

# ЖБИ 24/7



Производственный комбинат ЖБИ 24/7

## Прайс-лист на основную продукцию ЖБИ.

Утверждён 18.09.2017

|  |         |
|--|---------|
| Плиты дорожные                           | стр. 2  |
| Плиты аэродромные                        | стр. 2  |
| Сваи                                     | стр. 2  |
| Фундаментные блоки                       | стр. 4  |
| Плиты перекрытия                         | стр. 6  |
| Плиты перекрытия облегченные             | стр. 9  |
| Лестничные марши                         | стр. 10 |
| Лестничные ступени                       | стр. 11 |
| Лестничные площадки                      | стр. 12 |
| Кольца бетонные                          | стр. 12 |
| Кольца бетонные с четвертью              | стр. 13 |
| Кольца бетонные с днищем                 | стр. 14 |
| Опорные кольца                           | стр. 14 |
| Опорные плиты                            | стр. 14 |
| Крышки колодцев                          | стр. 14 |
| Днища колодцев                           | стр. 15 |
| Колодцы унифицированные                  | стр. 15 |
| Колодцы телефонные                       | стр. 15 |
| Плиты перекрытия камер (ВП)              | стр. 15 |
| Плиты покрытий коллекторов               | стр. 16 |
| Балки коллекторные (КБ)                  | стр. 17 |
| Балки доборные (ДБ)                      | стр. 17 |
| Стеновые блоки коллекторов (КС, КУ)      | стр. 17 |
| Днища коллекторов (КД)                   | стр. 17 |
| Блоки стеновые коллекторных панелей (БС) | стр. 17 |
| Лотки непроходных каналов                | стр. 17 |
| Трубы железобетонные раструбные          | стр. 18 |
| Асбестоцементные трубы                   | стр. 18 |
| Заборы строительные                      | стр. 18 |
| Бордюрный камень                         | стр. 19 |
| Столбы освещения                         | стр. 19 |
| Плитка тротуарная                        | стр. 19 |



### Дорожные плиты

| Название             | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.  |
|----------------------|-----------|------------|------------|---------|-------------|
| <b>2ПЗ0.18.30</b>    | 3000      | 1750       | 170        | 2,2     | <b>5350</b> |
| <b>2ПЗ0.15.30</b>    | 3000      | 1500       | 170        | 1,88    | <b>5180</b> |
| <b>1ПЗ0.18.30</b>    | 3000      | 1750       | 170        | 2,2     | <b>6290</b> |
| <b>1ПЗ0.15.30</b>    | 3000      | 1500       | 170        | 1,88    | <b>6280</b> |
| <b>2ПЗ0.12.30</b>    | 3000      | 1200       | 170        | 1,43    | <b>5300</b> |
| <b>2ПЗ0.20.30</b>    | 3000      | 2000       | 170        | 2,5     | <b>7900</b> |
| <b>2ПЗ0.18.30 ТУ</b> | 3000      | 1750       | 170        | 2,2     | <b>4790</b> |

### Аэродромные плиты

| Название          | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.   |
|-------------------|-----------|------------|------------|---------|--------------|
| <b>ПДН 6x2</b>    | 6000      | 2000       | 140        | 4,2     | <b>14600</b> |
| <b>2ПАГ-14</b>    | 6000      | 2000       | 140        | 4,4     | <b>15800</b> |
| <b>ПАГ-14</b>     | 6000      | 2000       | 140        | 4,4     | <b>16000</b> |
| <b>ПАГ-18</b>     | 6000      | 2000       | 180        | 5,2     | <b>21000</b> |
| <b>1П60.20.30</b> | 6000      | 2000       | 140        | 4,2     | <b>15600</b> |
| <b>1П60.19.30</b> | 6000      | 1870       | 140        | 3,9     | <b>15500</b> |
| <b>ПАГ-14 ТУ</b>  | 6000      | 2000       | 140        | 4,4     | <b>15500</b> |
| <b>ПАГ-18 ТУ</b>  | 6000      | 2000       | 180        | 5,2     | <b>20000</b> |

### Сваи

| Название        | Длина, мм | Сечение, мм | Марка бетона, | Нагрузка, | Цена, руб.  |
|-----------------|-----------|-------------|---------------|-----------|-------------|
| <b>С30.30-3</b> | 3000      | 300         | 1             | 3         | <b>2310</b> |
| <b>С30.30-3</b> | 3000      | 300         | 2             | 3         | <b>2370</b> |
| <b>С30.30-3</b> | 3000      | 300         | 3             | 3         | <b>2440</b> |
| <b>С30.30-3</b> | 3000      | 300         | 4             | 3         | <b>2490</b> |
| <b>С40.30-3</b> | 4000      | 300         | 1             | 3         | <b>3080</b> |
| <b>С40.30-3</b> | 4000      | 300         | 2             | 3         | <b>3150</b> |
| <b>С40.30-3</b> | 4000      | 300         | 3             | 3         | <b>3250</b> |
| <b>С40.30-3</b> | 4000      | 300         | 4             | 3         | <b>3320</b> |
| <b>С50.30-3</b> | 5000      | 300         | 1             | 3         | <b>3850</b> |
| <b>С50.30-3</b> | 5000      | 300         | 2             | 3         | <b>3950</b> |
| <b>С50.30-3</b> | 5000      | 300         | 3             | 3         | <b>4070</b> |
| <b>С50.30-3</b> | 5000      | 300         | 4             | 3         | <b>4150</b> |
| <b>С60.30-3</b> | 6000      | 300         | 1             | 3         | <b>4620</b> |
| <b>С60.30-3</b> | 6000      | 300         | 2             | 3         | <b>4730</b> |
| <b>С60.30-3</b> | 6000      | 300         | 3             | 3         | <b>4870</b> |
| <b>С60.30-3</b> | 6000      | 300         | 4             | 3         | <b>4150</b> |
| <b>С70.30-3</b> | 7000      | 300         | 1             | 3         | <b>5390</b> |
| <b>С70.30-3</b> | 7000      | 300         | 2             | 3         | <b>5520</b> |
| <b>С70.30-3</b> | 7000      | 300         | 3             | 3         | <b>5690</b> |
| <b>С70.30-3</b> | 7000      | 300         | 4             | 3         | <b>4980</b> |
| <b>С80.30-3</b> | 8000      | 300         | 1             | 3         | <b>6150</b> |
| <b>С80.30-3</b> | 8000      | 300         | 2             | 3         | <b>6300</b> |
| <b>С80.30-3</b> | 8000      | 300         | 3             | 3         | <b>6500</b> |
| <b>С80.30-3</b> | 8000      | 300         | 4             | 3         | <b>6590</b> |
| <b>С30.30-6</b> | 3000      | 300         | 1             | 6         | <b>2420</b> |
| <b>С30.30-6</b> | 3000      | 300         | 2             | 6         | <b>2480</b> |
| <b>С30.30-6</b> | 3000      | 300         | 3             | 6         | <b>2520</b> |
| <b>С30.30-6</b> | 3000      | 300         | 4             | 6         | <b>2570</b> |
| <b>С40.30-6</b> | 4000      | 300         | 1             | 6         | <b>3230</b> |
| <b>С40.30-6</b> | 4000      | 300         | 2             | 6         | <b>3300</b> |
| <b>С40.30-6</b> | 4000      | 300         | 3             | 6         | <b>3350</b> |
| <b>С40.30-6</b> | 4000      | 300         | 4             | 6         | <b>3420</b> |
| <b>С50.30-6</b> | 5000      | 300         | 1             | 6         | <b>4030</b> |
| <b>С50.30-6</b> | 5000      | 300         | 2             | 6         | <b>4130</b> |
| <b>С50.30-6</b> | 5000      | 300         | 3             | 6         | <b>4190</b> |
| <b>С50.30-6</b> | 5000      | 300         | 4             | 6         | <b>4270</b> |
| <b>С60.30-6</b> | 6000      | 300         | 1             | 6         | <b>4840</b> |
| <b>С60.30-6</b> | 6000      | 300         | 2             | 6         | <b>4950</b> |



|           |       |     |   |   |       |
|-----------|-------|-----|---|---|-------|
| C60.30-6  | 6000  | 300 | 3 | 6 | 5020  |
| C60.30-6  | 6000  | 300 | 4 | 6 | 5130  |
| C70.30-6  | 7000  | 300 | 1 | 6 | 5640  |
| C70.30-6  | 7000  | 300 | 2 | 6 | 5780  |
| C70.30-6  | 7000  | 300 | 3 | 6 | 5860  |
| C70.30-6  | 7000  | 300 | 4 | 6 | 5980  |
| C80.30-6  | 8000  | 300 | 1 | 6 | 6450  |
| C80.30-6  | 8000  | 300 | 2 | 6 | 6590  |
| C80.30-6  | 8000  | 300 | 3 | 6 | 6690  |
| C80.30-6  | 8000  | 300 | 4 | 6 | 6840  |
| C90.30-6  | 9000  | 300 | 1 | 6 | 7250  |
| C90.30-6  | 9000  | 300 | 2 | 6 | 7420  |
| C90.30-6  | 9000  | 300 | 3 | 6 | 7530  |
| C90.30-6  | 9000  | 300 | 4 | 6 | 7690  |
| C100.30-6 | 10000 | 300 | 1 | 6 | 8060  |
| C100.30-6 | 10000 | 300 | 2 | 6 | 8240  |
| C100.30-6 | 10000 | 300 | 3 | 6 | 8360  |
| C100.30-6 | 10000 | 300 | 4 | 6 | 8540  |
| C30.30-8  | 3000  | 300 | 1 | 8 | 2490  |
| C30.30-8  | 3000  | 300 | 2 | 8 | 2570  |
| C30.30-8  | 3000  | 300 | 3 | 8 | 2590  |
| C30.30-8  | 3000  | 300 | 4 | 8 | 2680  |
| C40.30-8  | 4000  | 300 | 1 | 8 | 3320  |
| C40.30-8  | 4000  | 300 | 2 | 8 | 3420  |
| C40.30-8  | 4000  | 300 | 3 | 8 | 3450  |
| C40.30-8  | 4000  | 300 | 4 | 8 | 3570  |
| C50.30-8  | 5000  | 300 | 1 | 8 | 4150  |
| C50.30-8  | 5000  | 300 | 2 | 8 | 4270  |
| C50.30-8  | 5000  | 300 | 3 | 8 | 4310  |
| C50.30-8  | 5000  | 300 | 4 | 8 | 4430  |
| C60.30-8  | 6000  | 300 | 1 | 8 | 4980  |
| C60.30-8  | 6000  | 300 | 2 | 8 | 5130  |
| C60.30-8  | 6000  | 300 | 3 | 8 | 5170  |
| C60.30-8  | 6000  | 300 | 4 | 8 | 5280  |
| C70.30-8  | 7000  | 300 | 1 | 8 | 5810  |
| C70.30-8  | 7000  | 300 | 2 | 8 | 5980  |
| C70.30-8  | 7000  | 300 | 3 | 8 | 6030  |
| C70.30-8  | 7000  | 300 | 4 | 8 | 6150  |
| C80.30-8  | 8000  | 300 | 1 | 8 | 6640  |
| C80.30-8  | 8000  | 300 | 2 | 8 | 6840  |
| C80.30-8  | 8000  | 300 | 3 | 8 | 6890  |
| C80.30-8  | 8000  | 300 | 4 | 8 | 7030  |
| C90.30-8  | 9000  | 300 | 1 | 8 | 7470  |
| C90.30-8  | 9000  | 300 | 2 | 8 | 7690  |
| C90.30-8  | 9000  | 300 | 3 | 8 | 7750  |
| C90.30-8  | 9000  | 300 | 4 | 8 | 7910  |
| C100.30-8 | 10000 | 300 | 1 | 8 | 8300  |
| C100.30-8 | 10000 | 300 | 2 | 8 | 8540  |
| C100.30-8 | 10000 | 300 | 3 | 8 | 8610  |
| C100.30-8 | 10000 | 300 | 4 | 8 | 8790  |
| C110.30-8 | 11000 | 300 | 1 | 8 | 9130  |
| C110.30-8 | 11000 | 300 | 2 | 8 | 9400  |
| C110.30-8 | 11000 | 300 | 3 | 8 | 9470  |
| C110.30-8 | 11000 | 300 | 4 | 8 | 9670  |
| C120.30-8 | 12000 | 300 | 1 | 8 | 9960  |
| C120.30-8 | 12000 | 300 | 2 | 8 | 10250 |
| C120.30-8 | 12000 | 300 | 3 | 8 | 10330 |
| C120.30-8 | 12000 | 300 | 4 | 8 | 10550 |
| C40.30-9  | 4000  | 300 | 1 | 9 | 3520  |
| C40.30-9  | 4000  | 300 | 2 | 9 | 3590  |
| C40.30-9  | 4000  | 300 | 3 | 9 | 3640  |
| C40.30-9  | 4000  | 300 | 4 | 9 | 3760  |



|            |       |     |   |    |            |
|------------|-------|-----|---|----|------------|
| C50.30-9   | 5000  | 300 | 1 | 9  | 4400       |
| C50.30-9   | 5000  | 300 | 2 | 9  | 4490       |
| C50.30-9   | 5000  | 300 | 3 | 9  | 4560       |
| C50.30-9   | 5000  | 300 | 4 | 9  | 4700       |
| C60.30-9   | 6000  | 300 | 1 | 9  | 5280       |
| C60.30-9   | 6000  | 300 | 2 | 9  | 5390       |
| C60.30-9   | 6000  | 300 | 3 | 9  | 5460       |
| C60.30-9   | 6000  | 300 | 4 | 9  | 5570       |
| C70.30-9   | 7000  | 300 | 1 | 9  | 6150       |
| C70.30-9   | 7000  | 300 | 2 | 9  | 6290       |
| C70.30-9   | 7000  | 300 | 3 | 9  | 6370       |
| C70.30-9   | 7000  | 300 | 4 | 9  | 6500       |
| C80.30-9   | 8000  | 300 | 1 | 9  | 7030       |
| C80.30-9   | 8000  | 300 | 2 | 9  | 7180       |
| C80.30-9   | 8000  | 300 | 3 | 9  | 7280       |
| C80.30-9   | 8000  | 300 | 4 | 9  | 7420       |
| C90.30-9   | 9000  | 300 | 1 | 9  | 7910       |
| C90.30-9   | 9000  | 300 | 2 | 9  | 8080       |
| C90.30-9   | 9000  | 300 | 3 | 9  | 8190       |
| C90.30-9   | 9000  | 300 | 4 | 9  | по запросу |
| C100.30-9  | 10000 | 300 | 1 | 9  | 8790       |
| C100.30-9  | 10000 | 300 | 2 | 9  | 8970       |
| C100.30-9  | 10000 | 300 | 3 | 9  | 9090       |
| C100.30-9  | 10000 | 300 | 4 | 9  | 9280       |
| C110.30-9  | 11000 | 300 | 1 | 9  | 9670       |
| C110.30-9  | 11000 | 300 | 2 | 9  | 9870       |
| C110.30-9  | 11000 | 300 | 3 | 9  | 10010      |
| C110.30-9  | 11000 | 300 | 4 | 9  | 10200      |
| C120.30-9  | 12000 | 300 | 1 | 9  | 10550      |
| C120.30-9  | 12000 | 300 | 2 | 9  | 10770      |
| C120.30-9  | 12000 | 300 | 3 | 9  | 10910      |
| C120.30-9  | 12000 | 300 | 4 | 9  | 11130      |
| C60.30-10  | 6000  | 300 | 1 | 10 | 5640       |
| C60.30-10  | 6000  | 300 | 2 | 10 | 5750       |
| C60.30-10  | 6000  | 300 | 3 | 10 | 5820       |
| C60.30-10  | 6000  | 300 | 4 | 10 | 5930       |
| C70.30-10  | 7000  | 300 | 1 | 10 | 6580       |
| C70.30-10  | 7000  | 300 | 2 | 10 | 6710       |
| C70.30-10  | 7000  | 300 | 3 | 10 | 6800       |
| C70.30-10  | 7000  | 300 | 4 | 10 | 6920       |
| C80.30-10  | 8000  | 300 | 1 | 10 | 7520       |
| C80.30-10  | 8000  | 300 | 2 | 10 | 7670       |
| C80.30-10  | 8000  | 300 | 3 | 10 | 7760       |
| C80.30-10  | 8000  | 300 | 4 | 10 | 7910       |
| C90.30-10  | 9000  | 300 | 1 | 10 | 8460       |
| C90.30-10  | 9000  | 300 | 2 | 10 | 8630       |
| C90.30-10  | 9000  | 300 | 3 | 10 | 8740       |
| C90.30-10  | 9000  | 300 | 4 | 10 | 8900       |
| C100.30-10 | 10000 | 300 | 1 | 10 | 9400       |
| C100.30-10 | 10000 | 300 | 2 | 10 | 9580       |
| C100.30-10 | 10000 | 300 | 3 | 10 | 9700       |
| C100.30-10 | 10000 | 300 | 4 | 10 | 9890       |
| C110.30-10 | 11000 | 300 | 1 | 10 | 10340      |
| C110.30-10 | 11000 | 300 | 2 | 10 | по запросу |
| C110.30-10 | 11000 | 300 | 3 | 10 | 10680      |
| C110.30-10 | 11000 | 300 | 4 | 10 | 10810      |
| C120.30-10 | 12000 | 300 | 1 | 10 | 11280      |
| C120.30-10 | 12000 | 300 | 2 | 10 | 11500      |
| C120.30-10 | 12000 | 300 | 3 | 10 | 11640      |
| C120.30-10 | 12000 | 300 | 4 | 10 | 11790      |
| C60.30-11  | 6000  | 300 | 1 | 11 | 6040       |
| C60.30-11  | 6000  | 300 | 2 | 11 | 6150       |



|            |       |     |   |    |       |
|------------|-------|-----|---|----|-------|
| C60.30-11  | 6000  | 300 | 3 | 11 | 6370  |
| C60.30-11  | 6000  | 300 | 4 | 11 | 6370  |
| C70.30-11  | 7000  | 300 | 1 | 11 | 7060  |
| C70.30-11  | 7000  | 300 | 2 | 11 | 7180  |
| C70.30-11  | 7000  | 300 | 3 | 11 | 7430  |
| C70.30-11  | 7000  | 300 | 4 | 11 | 7430  |
| C80.30-11  | 8000  | 300 | 1 | 11 | 8060  |
| C80.30-11  | 8000  | 300 | 2 | 11 | 8200  |
| C80.30-11  | 8000  | 300 | 3 | 11 | 8500  |
| C80.30-11  | 8000  | 300 | 4 | 11 | 8500  |
| C90.30-11  | 9000  | 300 | 1 | 11 | 9070  |
| C90.30-11  | 9000  | 300 | 2 | 11 | 9230  |
| C90.30-11  | 9000  | 300 | 3 | 11 | 9560  |
| C90.30-11  | 9000  | 300 | 4 | 11 | 9560  |
| C100.30-11 | 10000 | 300 | 1 | 11 | 10070 |
| C100.30-11 | 10000 | 300 | 2 | 11 | 10250 |
| C100.30-11 | 10000 | 300 | 3 | 11 | 10620 |
| C100.30-11 | 10000 | 300 | 4 | 11 | 10620 |
| C110.30-11 | 11000 | 300 | 1 | 11 | 11080 |
| C110.30-11 | 11000 | 300 | 2 | 11 | 11280 |
| C110.30-11 | 11000 | 300 | 3 | 11 | 11680 |
| C110.30-11 | 11000 | 300 | 4 | 11 | 11680 |
| C120.30-11 | 12000 | 300 | 1 | 11 | 12080 |
| C120.30-11 | 12000 | 300 | 2 | 11 | 12300 |
| C120.30-11 | 12000 | 300 | 3 | 11 | 12740 |
| C120.30-11 | 12000 | 300 | 4 | 11 | 12740 |
| C60.30-12  | 6000  | 300 | 1 | 12 | 6450  |
| C60.30-12  | 6000  | 300 | 2 | 12 | 6560  |
| C60.30-12  | 6000  | 300 | 3 | 12 | 6740  |
| C60.30-12  | 6000  | 300 | 4 | 12 | 6740  |
| C70.30-12  | 7000  | 300 | 1 | 12 | 7520  |
| C70.30-12  | 7000  | 300 | 2 | 12 | 7650  |
| C70.30-12  | 7000  | 300 | 3 | 12 | 7860  |
| C70.30-12  | 7000  | 300 | 4 | 12 | 7860  |
| C80.30-12  | 8000  | 300 | 1 | 12 | 8590  |
| C80.30-12  | 8000  | 300 | 2 | 12 | 8740  |
| C80.30-12  | 8000  | 300 | 3 | 12 | 8980  |
| C80.30-12  | 8000  | 300 | 4 | 12 | 8980  |
| C90.30-12  | 9000  | 300 | 1 | 12 | 9670  |
| C90.30-12  | 9000  | 300 | 2 | 12 | 9840  |
| C90.30-12  | 9000  | 300 | 3 | 12 | 10110 |
| C90.30-12  | 9000  | 300 | 4 | 12 | 10110 |
| C100.30-12 | 10000 | 300 | 1 | 12 | 10740 |
| C100.30-12 | 10000 | 300 | 2 | 12 | 10920 |
| C100.30-12 | 10000 | 300 | 3 | 12 | 11230 |
| C100.30-12 | 10000 | 300 | 4 | 12 | 11230 |
| C110.30-12 | 11000 | 300 | 1 | 12 | 11810 |
| C110.30-12 | 11000 | 300 | 2 | 12 | 12020 |
| C110.30-12 | 11000 | 300 | 3 | 12 | 12350 |
| C110.30-12 | 11000 | 300 | 4 | 12 | 12350 |
| C120.30-12 | 12000 | 300 | 1 | 12 | 12890 |
| C120.30-12 | 12000 | 300 | 2 | 12 | 13110 |
| C120.30-12 | 12000 | 300 | 3 | 12 | 13470 |
| C120.30-12 | 12000 | 300 | 4 | 12 | 13470 |

### Фундаментные блоки

| Название   | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб. |
|------------|-----------|------------|------------|---------|------------|
| ФБС-12-3-3 | 1180      | 300        | 280        | 0,24    | 580        |
| ФБС-12-3-6 | 1180      | 300        | 580        | 0,51    | 1070       |
| ФБС-12-4-3 | 1180      | 400        | 280        | 0,31    | 660        |
| ФБС-12-4-4 | 1180      | 400        | 380        | 0,47    | 950        |
| ФБС-12-4-5 | 1180      | 400        | 380        | 0,57    | 1060       |



|            |      |     |     |       |             |
|------------|------|-----|-----|-------|-------------|
| ФБС-12-4-6 | 1180 | 400 | 580 | 0,64  | <b>1260</b> |
| ФБС-12-5-3 | 1180 | 500 | 280 | 0,38  | <b>810</b>  |
| ФБС-12-5-6 | 1180 | 500 | 580 | 0,79  | <b>1440</b> |
| ФБС-12-6-3 | 1180 | 600 | 280 | 0,46  | <b>960</b>  |
| ФБС-12-6-6 | 1180 | 600 | 580 | 0,96  | <b>1730</b> |
| ФБС-18-3-3 | 1780 | 300 | 280 | 0,41  | <b>1170</b> |
| ФБС-18-3-6 | 1780 | 300 | 580 | 0,74  | <b>1310</b> |
| ФБС-18-4-3 | 1780 | 400 | 280 | 0,5   | <b>1310</b> |
| ФБС-18-4-6 | 1780 | 400 | 580 | 0,99  | <b>1650</b> |
| ФБС-18-5-3 | 1780 | 500 | 280 | 0,62  | <b>1950</b> |
| ФБС-18-5-6 | 1780 | 500 | 580 | 1,24  | <b>1860</b> |
| ФБС-18-6-3 | 1780 | 600 | 280 | 0,75  | <b>1310</b> |
| ФБС-18-6-6 | 1780 | 600 | 580 | 1,5   | <b>2430</b> |
| ФБС-20-4-6 | 1980 | 400 | 580 | 1,148 | <b>1820</b> |
| ФБС-24-3-3 | 2380 | 300 | 280 | 0,47  | <b>1310</b> |
| ФБС-24-3-6 | 2380 | 300 | 580 | 0,97  | <b>1780</b> |
| ФБС-24-4-3 | 2380 | 400 | 280 | 0,63  | <b>1110</b> |
| ФБС-24-4-4 | 2380 | 400 | 380 | 0,86  | <b>1470</b> |
| ФБС-24-4-5 | 2380 | 400 | 480 | 1,09  | <b>1930</b> |
| ФБС-24-4-6 | 2380 | 400 | 580 | 1,3   | <b>2240</b> |
| ФБС-24-5-3 | 2380 | 500 | 280 | 0,79  | <b>1540</b> |
| ФБС-24-5-5 | 2380 | 500 | 480 | 1,36  | <b>2380</b> |
| ФБС-24-5-6 | 2380 | 500 | 580 | 1,63  | <b>2780</b> |
| ФБС-24-6-3 | 2380 | 600 | 280 | 1     | <b>1650</b> |
| ФБС-24-6-6 | 2380 | 600 | 580 | 1,96  | <b>3450</b> |
| ФБС-3-3-6  | 280  | 300 | 580 | 0,129 | <b>650</b>  |
| ФБС-4-3-3  | 380  | 300 | 280 | 0,08  | <b>460</b>  |
| ФБС-4-3-6  | 380  | 300 | 580 | 0,15  | <b>810</b>  |
| ФБС-4-4-3  | 380  | 400 | 280 | 0,09  | <b>380</b>  |
| ФБС-4-4-6  | 380  | 400 | 580 | 0,2   | <b>700</b>  |
| ФБС-4-5-6  | 380  | 500 | 580 | 0,272 | <b>790</b>  |
| ФБС-4-6-6  | 380  | 600 | 580 | 0,34  | <b>880</b>  |
| ФБС-5-3-3  | 480  | 300 | 280 | 0,113 | <b>650</b>  |
| ФБС-6-3-3  | 580  | 300 | 280 | 0,135 | <b>650</b>  |
| ФБС-6-3-6  | 580  | 300 | 580 | 0,25  | <b>820</b>  |
| ФБС-6-4-3  | 580  | 400 | 280 | 0,16  | <b>810</b>  |
| ФБС-6-4-6  | 580  | 400 | 580 | 0,3   | <b>880</b>  |
| ФБС-6-5-3  | 580  | 500 | 280 | 0,09  | <b>910</b>  |
| ФБС-6-5-6  | 580  | 500 | 580 | 0,45  | <b>1190</b> |
| ФБС-6-6-3  | 580  | 600 | 280 | 0,24  | <b>820</b>  |
| ФБС-6-6-6  | 580  | 600 | 580 | 0,54  | <b>1140</b> |
| ФБС-8-3-3  | 780  | 300 | 280 | 0,17  | <b>810</b>  |
| ФБС-8-3-6  | 780  | 300 | 580 | 0,31  | <b>850</b>  |
| ФБС-8-4-3  | 780  | 400 | 280 | 0,22  | <b>820</b>  |
| ФБС-8-4-6  | 780  | 400 | 580 | 0,42  | <b>1020</b> |
| ФБС-8-5-3  | 780  | 500 | 280 | 0,3   | <b>810</b>  |
| ФБС-8-5-6  | 780  | 500 | 580 | 0,54  | <b>1060</b> |
| ФБС-8-6-3  | 780  | 600 | 280 | 0,33  | <b>860</b>  |
| ФБС-8-6-6  | 780  | 600 | 580 | 0,68  | <b>1160</b> |
| ФБС-9-3-2  | 880  | 300 | 180 | 0,13  | <b>810</b>  |
| ФБС-9-3-3  | 880  | 300 | 280 | 0,17  | <b>900</b>  |
| ФБС-9-3-5  | 880  | 300 | 480 | 0,3   | <b>950</b>  |
| ФБС-9-3-6  | 880  | 300 | 580 | 0,35  | <b>1050</b> |
| ФБС-9-4-3  | 880  | 400 | 280 | 0,24  | <b>760</b>  |
| ФБС-9-4-4  | 880  | 400 | 380 | 0,33  | <b>920</b>  |
| ФБС-9-4-6  | 880  | 400 | 580 | 0,47  | <b>1200</b> |
| ФБС-9-5-3  | 880  | 500 | 280 | 0,3   | <b>740</b>  |
| ФБС-9-5-6  | 880  | 500 | 580 | 0,59  | <b>1220</b> |
| ФБС-9-6-3  | 880  | 600 | 280 | 0,37  | <b>860</b>  |
| ФБС-9-6-6  | 880  | 600 | 580 | 0,74  | <b>1520</b> |



## Плиты перекрытия

| Название   | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб. |
|------------|-----------|------------|------------|---------|------------|
| ПК-10-10-8 | 990       | 990        | 220        | 0,2     | 3690       |
| ПК-12-10-8 | 1180      | 990        | 220        | 0,38    | 3690       |
| ПК-13-10-8 | 1280      | 990        | 220        | 0,4     | 3710       |
| ПК-15-10-8 | 1480      | 990        | 220        | 0,48    | 3720       |
| ПК-16-10-8 | 1580      | 990        | 220        | 0,5     | 3730       |
| ПК-17-10-8 | 1680      | 990        | 220        | 0,55    | 3730       |
| ПК-18-10-8 | 1780      | 990        | 220        | 0,58    | 3730       |
| ПК-19-10-8 | 1880      | 990        | 220        | 0,6     | 3730       |
| ПК-20-10-8 | 1980      | 990        | 220        | 0,63    | 3740       |
| ПК-21-10-8 | 2080      | 990        | 220        | 0,68    | 3740       |
| ПК-22-10-8 | 2180      | 990        | 220        | 0,7     | 3740       |
| ПК-23-10-8 | 2280      | 990        | 220        | 0,73    | 3760       |
| ПК-24-10-8 | 2380      | 990        | 220        | 0,75    | 3770       |
| ПК-25-10-8 | 2480      | 990        | 220        | 0,78    | 3770       |
| ПК-26-10-8 | 2580      | 990        | 220        | 0,8     | 3770       |
| ПК-27-10-8 | 2680      | 990        | 220        | 0,73    | 3800       |
| ПК-28-10-8 | 2780      | 990        | 220        | 0,88    | 3810       |
| ПК-29-10-8 | 2880      | 990        | 220        | 0,9     | 3820       |
| ПК-30-10-8 | 2980      | 990        | 220        | 0,92    | 3840       |
| ПК-31-10-8 | 3080      | 990        | 220        | 0,95    | 3890       |
| ПК-32-10-8 | 3180      | 990        | 220        | 0,98    | 3920       |
| ПК-33-10-8 | 3280      | 990        | 220        | 1       | 4740       |
| ПК-34-10-8 | 3380      | 990        | 220        | 1,03    | 5040       |
| ПК-35-10-8 | 3480      | 990        | 220        | 1,05    | 5180       |
| ПК-36-10-8 | 3580      | 990        | 220        | 1,09    | 5200       |
| ПК-37-10-8 | 3680      | 990        | 220        | 1,11    | 5230       |
| ПК-38-10-8 | 3780      | 990        | 220        | 1,13    | 5320       |
| ПК-39-10-8 | 3880      | 990        | 220        | 1,15    | 5420       |
| ПК-40-10-8 | 3980      | 990        | 220        | 1,165   | 5580       |
| ПК-41-10-8 | 4080      | 990        | 220        | 1,18    | 5670       |
| ПК-42-10-8 | 4180      | 990        | 220        | 1,26    | 6050       |
| ПК-43-10-8 | 4280      | 990        | 220        | 1,28    | 6280       |
| ПК-44-10-8 | 4380      | 990        | 220        | 1,3     | 6840       |
| ПК-45-10-8 | 4480      | 990        | 220        | 1,35    | 6920       |
| ПК-46-10-8 | 4580      | 990        | 220        | 1,38    | 6980       |
| ПК-47-10-8 | 4680      | 990        | 220        | 1,4     | 7030       |
| ПК-48-10-8 | 4780      | 990        | 220        | 1,43    | 7040       |
| ПК-49-10-8 | 4880      | 990        | 220        | 1,45    | 7100       |
| ПК-50-10-8 | 4980      | 990        | 220        | 1,48    | 7150       |
| ПК-51-10-8 | 5080      | 990        | 220        | 1,53    | 7240       |
| ПК-52-10-8 | 5180      | 990        | 220        | 1,55    | 7310       |
| ПК-53-10-8 | 5280      | 990        | 220        | 1,58    | 7350       |
| ПК-54-10-8 | 5380      | 990        | 220        | 1,6     | 7410       |
| ПК-55-10-8 | 5480      | 990        | 220        | 1,63    | 7490       |
| ПК-56-10-8 | 5580      | 990        | 220        | 1,65    | 7530       |
| ПК-57-10-8 | 5680      | 990        | 220        | 1,68    | 7580       |
| ПК-58-10-8 | 5780      | 990        | 220        | 1,73    | 7670       |
| ПК-59-10-8 | 5880      | 990        | 220        | 1,75    | 7730       |
| ПК-60-10-8 | 5980      | 990        | 220        | 1,78    | 7780       |
| ПК-61-10-8 | 6080      | 990        | 220        | 1,8     | 7940       |
| ПК-62-10-8 | 6180      | 990        | 220        | 1,83    | 7960       |
| ПК-63-10-8 | 6280      | 990        | 220        | 1,85    | 8000       |
| ПК-64-10-8 | 6380      | 990        | 220        | 1,9     | 9770       |
| ПК-65-10-8 | 6480      | 990        | 220        | 1,93    | 9770       |
| ПК-66-10-8 | 6580      | 990        | 220        | 1,96    | 9880       |
| ПК-67-10-8 | 6680      | 990        | 220        | 1,99    | 9930       |
| ПК-68-10-8 | 6780      | 990        | 220        | 2       | 9950       |
| ПК-69-10-8 | 6880      | 990        | 220        | 2,025   | 10680      |
| ПК-70-10-8 | 6980      | 990        | 220        | 2,05    | 10750      |



|            |      |      |     |       |              |
|------------|------|------|-----|-------|--------------|
| ПК-71-10-8 | 7080 | 990  | 220 | 2,1   | <b>10960</b> |
| ПК-72-10-8 | 7180 | 990  | 220 | 2,12  | <b>10980</b> |
| ПК-73-10-8 | 7280 | 990  | 220 | 2,125 | <b>14600</b> |
| ПК-74-10-8 | 7380 | 990  | 220 | 2,15  | <b>15230</b> |
| ПК-75-10-8 | 7480 | 990  | 220 | 2,175 | <b>15230</b> |
| ПК-76-10-8 | 7580 | 990  | 220 | 2,2   | <b>15860</b> |
| ПК-77-10-8 | 7680 | 990  | 220 | 2,225 | <b>16190</b> |
| ПК-78-10-8 | 7780 | 990  | 220 | 2,25  | <b>16460</b> |
| ПК-79-10-8 | 7880 | 990  | 220 | 2,275 | <b>16420</b> |
| ПК-80-10-8 | 7980 | 990  | 220 | 2,3   | <b>16500</b> |
| ПК-81-10-8 | 8080 | 990  | 220 | 2,33  | <b>16800</b> |
| ПК-82-10-8 | 8180 | 990  | 220 | 2,35  | <b>16930</b> |
| ПК-83-10-8 | 8280 | 990  | 220 | 2,4   | <b>17220</b> |
| ПК-84-10-8 | 8380 | 990  | 220 | 2,45  | <b>17680</b> |
| ПК-85-10-8 | 8480 | 990  | 220 | 2,475 | <b>18150</b> |
| ПК-86-10-8 | 8580 | 990  | 220 | 2,5   | <b>18160</b> |
| ПК-87-10-8 | 8680 | 990  | 220 | 2,525 | <b>18180</b> |
| ПК-88-10-8 | 8780 | 990  | 220 | 2,55  | <b>18210</b> |
| ПК-89-10-8 | 8880 | 990  | 220 | 2,575 | <b>18240</b> |
| ПК-90-10-8 | 8980 | 990  | 220 | 2,62  | <b>18280</b> |
| ПК-12-12-8 | 1180 | 1190 | 220 | 0,48  | <b>3820</b>  |
| ПК-13-12-8 | 1280 | 1190 | 220 | 0,5   | <b>3820</b>  |
| ПК-15-12-8 | 1480 | 1190 | 220 | 0,55  | <b>3840</b>  |
| ПК-16-12-8 | 1580 | 1190 | 220 | 0,58  | <b>3850</b>  |
| ПК-17-12-8 | 1680 | 1190 | 220 | 0,6   | <b>3860</b>  |
| ПК-18-12-8 | 1780 | 1190 | 220 | 0,63  | <b>3870</b>  |
| ПК-19-12-8 | 1880 | 1190 | 220 | 0,68  | <b>3870</b>  |
| ПК-20-12-8 | 1980 | 1190 | 220 | 0,7   | <b>3880</b>  |
| ПК-21-12-8 | 2080 | 1190 | 220 | 0,75  | <b>3890</b>  |
| ПК-22-12-8 | 2180 | 1190 | 220 | 0,83  | <b>3910</b>  |
| ПК-23-12-8 | 2280 | 1190 | 220 | 0,88  | <b>3970</b>  |
| ПК-24-12-8 | 2380 | 1190 | 220 | 0,91  | <b>3990</b>  |
| ПК-25-12-8 | 2480 | 1190 | 220 | 0,93  | <b>4150</b>  |
| ПК-26-12-8 | 2580 | 1190 | 220 | 0,98  | <b>4200</b>  |
| ПК-27-12-8 | 2680 | 1190 | 220 | 1,01  | <b>4220</b>  |
| ПК-28-12-8 | 2780 | 1190 | 220 | 1,05  | <b>4220</b>  |
| ПК-29-12-8 | 2880 | 1190 | 220 | 1,1   | <b>4250</b>  |
| ПК-30-12-8 | 2980 | 1190 | 220 | 1,11  | <b>4300</b>  |
| ПК-31-12-8 | 3080 | 1190 | 220 | 1,15  | <b>4340</b>  |
| ПК-32-12-8 | 3180 | 1190 | 220 | 1,18  | <b>4690</b>  |
| ПК-33-12-8 | 3280 | 1190 | 220 | 1,2   | <b>5610</b>  |
| ПК-34-12-8 | 3380 | 1190 | 220 | 1,23  | <b>5620</b>  |
| ПК-35-12-8 | 3480 | 1190 | 220 | 1,28  | <b>5630</b>  |
| ПК-36-12-8 | 3580 | 1190 | 220 | 1,32  | <b>5640</b>  |
| ПК-37-12-8 | 3680 | 1190 | 220 | 1,35  | <b>5940</b>  |
| ПК-38-12-8 | 3780 | 1190 | 220 | 1,4   | <b>6040</b>  |
| ПК-39-12-8 | 3880 | 1190 | 220 | 1,43  | <b>6120</b>  |
| ПК-40-12-8 | 3980 | 1190 | 220 | 1,45  | <b>6280</b>  |
| ПК-41-12-8 | 4080 | 1190 | 220 | 1,49  | <b>6300</b>  |
| ПК-42-12-8 | 4180 | 1190 | 220 | 1,53  | <b>6670</b>  |
| ПК-43-12-8 | 4280 | 1190 | 220 | 1,55  | <b>6740</b>  |
| ПК-44-12-8 | 4380 | 1190 | 220 | 1,558 | <b>6770</b>  |
| ПК-45-12-8 | 4480 | 1190 | 220 | 1,63  | <b>7270</b>  |
| ПК-46-12-8 | 4580 | 1190 | 220 | 1,65  | <b>7340</b>  |
| ПК-47-12-8 | 4680 | 1190 | 220 | 1,7   | <b>7370</b>  |
| ПК-48-12-8 | 4780 | 1190 | 220 | 1,73  | <b>7380</b>  |
| ПК-49-12-8 | 4880 | 1190 | 220 | 1,75  | <b>7540</b>  |
| ПК-50-12-8 | 4980 | 1190 | 220 | 1,78  | <b>7610</b>  |
| ПК-51-12-8 | 5080 | 1190 | 220 | 1,83  | <b>7640</b>  |
| ПК-52-12-8 | 5180 | 1190 | 220 | 1,88  | <b>7810</b>  |
| ПК-53-12-8 | 5280 | 1190 | 220 | 1,9   | <b>7850</b>  |
| ПК-54-12-8 | 5380 | 1190 | 220 | 1,95  | <b>8150</b>  |





|            |      |      |     |       |              |
|------------|------|------|-----|-------|--------------|
| ПК-55-12-8 | 5480 | 1190 | 220 | 1,98  | <b>8170</b>  |
| ПК-56-12-8 | 5580 | 1190 | 220 | 2     | <b>8210</b>  |
| ПК-57-12-8 | 5680 | 1190 | 220 | 2,05  | <b>8320</b>  |
| ПК-58-12-8 | 5780 | 1190 | 220 | 2,08  | <b>8690</b>  |
| ПК-59-12-8 | 5880 | 1190 | 220 | 2,1   | <b>8810</b>  |
| ПК-60-12-8 | 5980 | 1190 | 220 | 2,15  | <b>8820</b>  |
| ПК-61-12-8 | 6080 | 1190 | 220 | 2,18  | <b>8850</b>  |
| ПК-62-12-8 | 6180 | 1190 | 220 | 2,23  | <b>8860</b>  |
| ПК-63-12-8 | 6280 | 1190 | 220 | 2,25  | <b>9440</b>  |
| ПК-64-12-8 | 6380 | 1190 | 220 | 2,3   | <b>11390</b> |
| ПК-65-12-8 | 6480 | 1190 | 220 | 2,35  | <b>11410</b> |
| ПК-66-12-8 | 6580 | 1190 | 220 | 2,38  | <b>11500</b> |
| ПК-67-12-8 | 6680 | 1190 | 220 | 2,43  | <b>11520</b> |
| ПК-68-12-8 | 6780 | 1190 | 220 | 2,45  | <b>11620</b> |
| ПК-69-12-8 | 6880 | 1190 | 220 | 2,48  | <b>12140</b> |
| ПК-70-12-8 | 6980 | 1190 | 220 | 2,53  | <b>12190</b> |
| ПК-71-12-8 | 7080 | 1190 | 220 | 2,575 | <b>12200</b> |
| ПК-72-12-8 | 7180 | 1190 | 220 | 2,6   | <b>12280</b> |
| ПК-73-12-8 | 7280 | 1190 | 220 | 2,63  | <b>17190</b> |
| ПК-74-12-8 | 7380 | 1190 | 220 | 2,66  | <b>17280</b> |
| ПК-75-12-8 | 7480 | 1190 | 220 | 2,69  | <b>17810</b> |
| ПК-76-12-8 | 7580 | 1190 | 220 | 2,72  | <b>17970</b> |
| ПК-77-12-8 | 7680 | 1190 | 220 | 2,75  | <b>18110</b> |
| ПК-78-12-8 | 7780 | 1190 | 220 | 2,8   | <b>18400</b> |
| ПК-79-12-8 | 7880 | 1190 | 220 | 2,83  | <b>18670</b> |
| ПК-80-12-8 | 7980 | 1190 | 220 | 2,86  | <b>19000</b> |
| ПК-81-12-8 | 8080 | 1190 | 220 | 2,89  | <b>19170</b> |
| ПК-82-12-8 | 8180 | 1190 | 220 | 2,92  | <b>19370</b> |
| ПК-83-12-8 | 8280 | 1190 | 220 | 2,95  | <b>19420</b> |
| ПК-84-12-8 | 8380 | 1190 | 220 | 2,98  | <b>19830</b> |
| ПК-85-12-8 | 8480 | 1190 | 220 | 3,01  | <b>20080</b> |
| ПК-86-12-8 | 8580 | 1190 | 220 | 3,04  | <b>20160</b> |
| ПК-87-12-8 | 8680 | 1190 | 220 | 3,07  | <b>20160</b> |
| ПК-88-12-8 | 8780 | 1190 | 220 | 3,1   | <b>20310</b> |
| ПК-89-12-8 | 8880 | 1190 | 220 | 3,13  | <b>20480</b> |
| ПК-90-12-8 | 8980 | 1190 | 220 | 3,25  | <b>20600</b> |
| ПК-15-15-8 | 1480 | 1490 | 220 | 0,75  | <b>4050</b>  |
| ПК-16-15-8 | 1580 | 1490 | 220 | 0,8   | <b>4270</b>  |
| ПК-17-15-8 | 1680 | 1490 | 220 | 0,85  | <b>4510</b>  |
| ПК-18-15-8 | 1780 | 1490 | 220 | 0,9   | <b>4900</b>  |
| ПК-19-15-8 | 1880 | 1490 | 220 | 0,95  | <b>4960</b>  |
| ПК-20-15-8 | 1980 | 1490 | 220 | 1     | <b>5010</b>  |
| ПК-21-15-8 | 2080 | 1490 | 220 | 1,05  | <b>5020</b>  |
| ПК-22-15-8 | 2180 | 1490 | 220 | 1,1   | <b>5070</b>  |
| ПК-23-15-8 | 2280 | 1490 | 220 | 1,15  | <b>5080</b>  |
| ПК-24-15-8 | 2380 | 1490 | 220 | 1,19  | <b>5080</b>  |
| ПК-25-15-8 | 2480 | 1490 | 220 | 1,23  | <b>5310</b>  |
| ПК-26-15-8 | 2580 | 1490 | 220 | 1,28  | <b>5350</b>  |
| ПК-27-15-8 | 2680 | 1490 | 220 | 1,34  | <b>5360</b>  |
| ПК-28-15-8 | 2780 | 1490 | 220 | 1,385 | <b>5410</b>  |
| ПК-29-15-8 | 2880 | 1490 | 220 | 1,43  | <b>5420</b>  |
| ПК-30-15-8 | 2980 | 1490 | 220 | 1,47  | <b>5930</b>  |
| ПК-31-15-8 | 3080 | 1490 | 220 | 1,5   | <b>5980</b>  |
| ПК-32-15-8 | 3180 | 1490 | 220 | 1,55  | <b>6030</b>  |
| ПК-33-15-8 | 3280 | 1490 | 220 | 1,6   | <b>6170</b>  |
| ПК-34-15-8 | 3380 | 1490 | 220 | 1,65  | <b>7340</b>  |
| ПК-35-15-8 | 3480 | 1490 | 220 | 1,7   | <b>7440</b>  |
| ПК-36-15-8 | 3580 | 1490 | 220 | 1,75  | <b>7550</b>  |
| ПК-37-15-8 | 3680 | 1490 | 220 | 1,78  | <b>7890</b>  |
| ПК-38-15-8 | 3780 | 1490 | 220 | 1,83  | <b>7920</b>  |
| ПК-39-15-8 | 3880 | 1490 | 220 | 1,88  | <b>8100</b>  |
| ПК-40-15-8 | 3980 | 1490 | 220 | 1,93  | <b>8210</b>  |



|            |      |      |     |       |              |
|------------|------|------|-----|-------|--------------|
| ПК-41-15-8 | 4080 | 1490 | 220 | 1,98  | <b>8400</b>  |
| ПК-42-15-8 | 4180 | 1490 | 220 | 2,02  | <b>8430</b>  |
| ПК-43-15-8 | 4280 | 1490 | 220 | 2,05  | <b>9270</b>  |
| ПК-44-15-8 | 4380 | 1490 | 220 | 2,1   | <b>9360</b>  |
| ПК-45-15-8 | 4480 | 1490 | 220 | 2,15  | <b>9440</b>  |
| ПК-46-15-8 | 4580 | 1490 | 220 | 2,2   | <b>9560</b>  |
| ПК-47-15-8 | 4680 | 1490 | 220 | 2,25  | <b>9650</b>  |
| ПК-48-15-8 | 4780 | 1490 | 220 | 2,3   | <b>9780</b>  |
| ПК-49-15-8 | 4880 | 1490 | 220 | 2,33  | <b>10170</b> |
| ПК-50-15-8 | 4980 | 1490 | 220 | 2,38  | <b>10250</b> |
| ПК-51-15-8 | 5080 | 1490 | 220 | 2,43  | <b>10280</b> |
| ПК-52-15-8 | 5180 | 1490 | 220 | 2,48  | <b>10490</b> |
| ПК-53-15-8 | 5280 | 1490 | 220 | 2,53  | <b>10580</b> |
| ПК-54-15-8 | 5380 | 1490 | 220 | 2,58  | <b>10670</b> |
| ПК-55-15-8 | 5480 | 1490 | 220 | 2,6   | <b>10840</b> |
| ПК-56-15-8 | 5580 | 1490 | 220 | 2,65  | <b>11000</b> |
| ПК-57-15-8 | 5680 | 1490 | 220 | 2,7   | <b>11110</b> |
| ПК-58-15-8 | 5780 | 1490 | 220 | 2,75  | <b>11320</b> |
| ПК-59-15-8 | 5880 | 1490 | 220 | 2,8   | <b>11420</b> |
| ПК-60-15-8 | 5980 | 1490 | 220 | 2,85  | <b>11470</b> |
| ПК-61-15-8 | 6080 | 1490 | 220 | 2,9   | <b>11510</b> |
| ПК-62-15-8 | 6180 | 1490 | 220 | 2,95  | <b>11790</b> |
| ПК-63-15-8 | 6280 | 1490 | 220 | 2,98  | <b>11820</b> |
| ПК-64-15-8 | 6380 | 1490 | 220 | 3,025 | <b>12360</b> |
| ПК-65-15-8 | 6480 | 1490 | 220 | 3,075 | <b>12460</b> |
| ПК-66-15-8 | 6580 | 1490 | 220 | 3,125 | <b>12560</b> |
| ПК-67-15-8 | 6680 | 1490 | 220 | 3,175 | <b>12660</b> |
| ПК-68-15-8 | 6780 | 1490 | 220 | 3,225 | <b>12870</b> |
| ПК-69-15-8 | 6880 | 1490 | 220 | 3,285 | <b>13520</b> |
| ПК-70-15-8 | 6980 | 1490 | 220 | 3,325 | <b>13590</b> |
| ПК-71-15-8 | 7080 | 1490 | 220 | 3,365 | <b>13640</b> |
| ПК-72-15-8 | 7180 | 1490 | 220 | 3,4   | <b>13810</b> |
| ПК-73-15-8 | 7280 | 1490 | 220 | 3,45  | <b>23230</b> |
| ПК-74-15-8 | 7380 | 1490 | 220 | 3,5   | <b>23470</b> |
| ПК-75-15-8 | 7480 | 1490 | 220 | 3,55  | <b>23880</b> |
| ПК-76-15-8 | 7580 | 1490 | 220 | 3,6   | <b>23910</b> |
| ПК-77-15-8 | 7680 | 1490 | 220 | 3,65  | <b>24330</b> |
| ПК-78-15-8 | 7780 | 1490 | 220 | 3,7   | <b>24550</b> |
| ПК-79-15-8 | 7880 | 1490 | 220 | 3,745 | <b>24780</b> |
| ПК-80-15-8 | 7980 | 1490 | 220 | 3,79  | <b>25010</b> |
| ПК-81-15-8 | 8080 | 1490 | 220 | 3,835 | <b>25020</b> |
| ПК-82-15-8 | 8180 | 1490 | 220 | 3,88  | <b>25210</b> |
| ПК-83-15-8 | 8280 | 1490 | 220 | 3,925 | <b>25290</b> |
| ПК-84-15-8 | 8380 | 1490 | 220 | 3,97  | <b>25520</b> |
| ПК-85-15-8 | 8480 | 1490 | 220 | 4,015 | <b>25660</b> |
| ПК-86-15-8 | 8580 | 1490 | 220 | 4,06  | <b>25960</b> |
| ПК-87-15-8 | 8680 | 1490 | 220 | 4,105 | <b>26060</b> |
| ПК-88-15-8 | 8780 | 1490 | 220 | 4,15  | <b>26090</b> |
| ПК-89-15-8 | 8880 | 1490 | 220 | 4,06  | <b>26340</b> |
| ПК-90-15-8 | 8980 | 1490 | 220 | 4,105 | <b>26570</b> |

### Плиты перекрытия облегченные

| Название        | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.  |
|-----------------|-----------|------------|------------|---------|-------------|
| ПНО 8-63-10 АгV | 6280      | 990        | 160        | 1,500   | <b>9230</b> |
| ПНО 8-60-10 АгV | 5980      | 990        | 160        | 1,430   | <b>8920</b> |
| ПНО 8-58-10 АгV | 5780      | 990        | 160        | 1,380   | <b>8760</b> |
| ПНО 8-57-10 АгV | 6580      | 990        | 160        | 1,360   | <b>8460</b> |
| ПНО 8-54-10 АгV | 5380      | 990        | 160        | 1,280   | <b>7920</b> |
| ПНО 8-51-10 АгV | 5080      | 990        | 160        | 1,180   | <b>7870</b> |
| ПНО 8-48-10 АгV | 4780      | 990        | 160        | 1,100   | <b>7340</b> |
| ПНО 8-42-10 АгV | 4180      | 990        | 160        | 0,980   | <b>6570</b> |
| ПНО 8-40-10 АгV | 3980      | 990        | 160        | 0,930   | <b>6370</b> |



|                 |      |      |     |       |              |
|-----------------|------|------|-----|-------|--------------|
| ПНО 8-38-10 АТV | 3780 | 990  | 160 | 0,886 | <b>5860</b>  |
| ПНО 8-36-10 АТV | 3580 | 990  | 160 | 0,820 | <b>5590</b>  |
| ПНО 8-34-10 АТV | 3380 | 990  | 160 | 0,774 | <b>5540</b>  |
| ПНО 8-32-10 АТV | 3180 | 990  | 160 | 0,728 | <b>4820</b>  |
| ПНО 8-30-10 АТV | 2980 | 990  | 160 | 0,700 | <b>4540</b>  |
| ПНО 8-28-10 АТV | 2780 | 990  | 160 | 0,653 | <b>3890</b>  |
| ПНО 8-24-10 АТV | 2380 | 990  | 160 | 0,550 | <b>3690</b>  |
| ПНО 8-63-12 АТV | 6280 | 1190 | 160 | 1,700 | <b>10770</b> |
| ПНО 8-60-12 АТV | 5980 | 1190 | 160 | 1,570 | <b>10160</b> |
| ПНО 8-58-12 АТV | 5780 | 1190 | 160 | 1,520 | <b>10090</b> |
| ПНО 8-57-12 АТV | 5680 | 1190 | 160 | 1,500 | <b>9970</b>  |
| ПНО 8-54-12 АТV | 5380 | 1190 | 160 | 1,400 | <b>9830</b>  |
| ПНО 8-51-12 АТV | 5080 | 1190 | 160 | 1,320 | <b>9520</b>  |
| ПНО 8-48-12 АТV | 4780 | 1190 | 160 | 1,250 | <b>9120</b>  |
| ПНО 8-42-12 АТV | 4180 | 1190 | 160 | 1,080 | <b>8180</b>  |
| ПНО 8-40-12 АТV | 3980 | 1190 | 160 | 1,030 | <b>7390</b>  |
| ПНО 8-38-12 АТV | 3780 | 1190 | 160 | 0,980 | <b>7150</b>  |
| ПНО 8-36-12 АТV | 3580 | 1190 | 160 | 0,920 | <b>6700</b>  |
| ПНО 8-34-12 АТV | 3380 | 1190 | 160 | 0,870 | <b>6360</b>  |
| ПНО 8-32-12 АТV | 3180 | 1190 | 160 | 0,820 | <b>6070</b>  |
| ПНО 8-30-12 АТV | 2980 | 1190 | 160 | 0,780 | <b>5650</b>  |
| ПНО 8-28-12 АТV | 2780 | 1190 | 160 | 0,720 | <b>5100</b>  |
| ПНО 8-24-12 АТV | 2380 | 1190 | 160 | 0,620 | <b>4370</b>  |
| ПНО 8-16-12 АТV | 1580 | 1190 | 160 | 0,410 | <b>3050</b>  |
| ПНО 63-15-8 АТV | 6280 | 1490 | 160 | 2,080 | <b>13410</b> |
| ПНО 60-15-8 АТV | 5980 | 1490 | 160 | 1,980 | <b>13100</b> |
| ПНО 58-15-8 АТV | 5780 | 1490 | 160 | 1,915 | <b>13030</b> |
| ПНО 57-15-8 АТV | 5680 | 1490 | 160 | 1,880 | <b>12590</b> |
| ПНО 54-15-8 АТV | 5380 | 1490 | 160 | 1,780 | <b>12460</b> |
| ПНО 51-15-8 АТV | 5080 | 1490 | 160 | 1,680 | <b>12050</b> |
| ПНО 48-15-8 АТV | 4780 | 1490 | 160 | 1,580 | <b>11500</b> |
| ПНО 42-15-8 АТV | 4180 | 1490 | 160 | 1,390 | <b>10070</b> |
| ПНО 40-15-8 АТV | 3980 | 1490 | 160 | 1,320 | <b>9260</b>  |
| ПНО 38-15-8 АТV | 3780 | 1490 | 160 | 1,250 | <b>8950</b>  |
| ПНО 36-15-8 АТV | 3580 | 1490 | 160 | 1,190 | <b>8390</b>  |
| ПНО 34-15-8 АТV | 3380 | 1490 | 160 | 1,120 | <b>7910</b>  |
| ПНО 32-15-8 АТV | 3180 | 1490 | 160 | 1,050 | <b>7470</b>  |
| ПНО 30-15-8 АТV | 2980 | 1490 | 160 | 0,990 | <b>6920</b>  |
| ПНО 28-15-8 АТV | 2780 | 1490 | 160 | 0,920 | <b>6510</b>  |
| ПНО 24-15-8 АТV | 2380 | 1490 | 160 | 0,785 | <b>5570</b>  |
| ПНО 16-15-8 АТV | 1580 | 1490 | 160 | 0,525 | <b>4040</b>  |

### Лестничные марши

| Название       | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.   |
|----------------|-----------|------------|------------|---------|--------------|
| МЛ 24-60-10    | 2934      | 1050       | —          | 1,36    | <b>7280</b>  |
| МЛ 24-60-12    | 2934      | 1250       | —          | 1,63    | <b>7840</b>  |
| МЛ 24-60-13    | 2934      | 1350       | —          | 1,8     | <b>9520</b>  |
| МЛ 27-60-10    | 3269      | 1050       | —          | 1,58    | <b>7840</b>  |
| МЛ 27-60-12    | 3269      | 1250       | —          | 1,8     | <b>8400</b>  |
| МЛ 27-60-13    | 3269      | 1350       | —          | 1,95    | <b>10080</b> |
| МЛ 30-60-10    | 3605      | 1050       | —          | 1,8     | <b>10640</b> |
| МЛ 30-60-12    | 3605      | 1250       | —          | 1,99    | <b>12320</b> |
| МЛ 30-60-13    | 3605      | 1350       | —          | 2,3     | <b>13440</b> |
| МЛ-33-60-10    | 3940      | 1050       | —          | 1,9     | <b>11760</b> |
| МЛ-33-60-12    | 3940      | 1250       | —          | 2,4     | <b>12880</b> |
| МЛ-33-60-13    | 3940      | 1350       | —          | 2,5     | <b>14000</b> |
| МЛ-36-60-10    | 4275      | 1050       | —          | 2,05    | <b>16800</b> |
| МЛ-36-60-12    | 4275      | 1250       | —          | 2,35    | <b>17920</b> |
| МЛ-36-60-13    | 4275      | 1350       | —          | 2,7     | <b>20160</b> |
| 1ЛМ 30.11.15-4 | 3030      | 1050       | —          | 1,48    | <b>9000</b>  |
| 1ЛМ 30.12.15-4 | 3030      | 1200       | —          | 1,7     | <b>9500</b>  |
| 1ЛМ 27.11.14-4 | 2720      | 1050       | —          | 1,33    | <b>6810</b>  |



|                        |      |      |     |      |                   |
|------------------------|------|------|-----|------|-------------------|
| <b>1ЛМ 27.12.14-4</b>  | 2720 | 1200 | —   | 1,53 | <b>7640</b>       |
| <b>ЛМ 27.54-10</b>     | —    | —    | —   | —    | <b>по запросу</b> |
| <b>ЛМ 33-60-10пр</b>   | 5760 | 1050 | 160 | 3,2  | <b>20050</b>      |
| <b>ЛМ 30-60-10пр</b>   | 5760 | 1050 | 160 | 3,15 | <b>19790</b>      |
| <b>ЛМ 33-56-10пр</b>   | 5360 | 1050 | 160 | 3,07 | <b>19310</b>      |
| <b>ЛМ 30-56-10пр</b>   | 5360 | 1050 | 160 | 2,97 | <b>18680</b>      |
| <b>ЛМ 30-54-10пр</b>   | 5160 | 1050 | 160 | 2,9  | <b>18100</b>      |
| <b>ЛМ 33-53-10пр</b>   | 5060 | 1050 | 160 | 2,92 | <b>18370</b>      |
| <b>ЛМ 30-53-10пр</b>   | 5060 | 1050 | 160 | 2,85 | <b>17900</b>      |
| <b>ЛМ 30-50-10пр</b>   | 4760 | 1050 | 160 | 2,72 | <b>17200</b>      |
| <b>ЛМ 33-60-12пр</b>   | 5760 | 1200 | 160 | 3,67 | <b>22570</b>      |
| <b>ЛМ 30-60-12пр</b>   | 5760 | 1200 | 160 | 3,6  | <b>22000</b>      |
| <b>ЛМ 33-56-12пр</b>   | 5360 | 1200 | 160 | 3,5  | <b>21490</b>      |
| <b>ЛМ 30-56-12пр</b>   | 5360 | 1200 | 160 | 3,4  | <b>по запросу</b> |
| <b>ЛМ 30-53-12пр</b>   | 5060 | 1200 | 160 | 3,25 | <b>19850</b>      |
| <b>ЛМ 33-60-13пр</b>   | 5760 | 1350 | 160 | 4,15 | <b>25300</b>      |
| <b>ЛМ 30-60-13пр</b>   | 5760 | 1350 | 160 | 4,05 | <b>24690</b>      |
| <b>ЛМ 30-56-13пр</b>   | 5360 | 1350 | 160 | 3,85 | <b>23200</b>      |
| <b>ЛМП 57.11.15-5</b>  | 6320 | 1150 | —   | 2,3  | <b>16430</b>      |
| <b>ЛМП 60.11.15-5</b>  | 6680 | 1150 | —   | 2,5  | <b>21300</b>      |
| <b>2ЛМФ 39.12.17-5</b> | 3440 | 1200 | —   | 1,29 | <b>12000</b>      |
| <b>2ЛМФ 39.15.17-5</b> | 3440 | 1500 | —   | 1,54 | <b>16000</b>      |
| <b>2ЛМФ 42.12.18-5</b> | 3740 | 1200 | —   | 1,4  | <b>14000</b>      |
| <b>2ЛМФ 42.15.18-5</b> | 3740 | 1500 | —   | 1,66 | <b>18500</b>      |

### Лестничные ступени

| Название      | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.  |
|---------------|-----------|------------|------------|---------|-------------|
| <b>ЛС-8</b>   | 800       | 330        | 145        | 0,09    | <b>480</b>  |
| <b>ЛС-9</b>   | 900       | 330        | 145        | 0,1     | <b>530</b>  |
| <b>ЛС-10</b>  | 1000      | 330        | 145        | 0,11    | <b>540</b>  |
| <b>ЛС-11</b>  | 1050      | 330        | 145        | 0,18    | <b>644</b>  |
| <b>ЛС-12</b>  | 1200      | 330        | 145        | 0,133   | <b>772</b>  |
| <b>ЛС-13</b>  | 1300      | 330        | 145        | 0,143   | <b>740</b>  |
| <b>ЛС-14</b>  | 1350      | 330        | 145        | 0,15    | <b>837</b>  |
| <b>ЛС-15</b>  | 1500      | 330        | 145        | 0,168   | <b>966</b>  |
| <b>ЛС-16</b>  | 1600      | 330        | 145        | 0,175   | <b>900</b>  |
| <b>ЛС-17</b>  | 1650      | 330        | 145        | 0,188   | <b>1094</b> |
| <b>ЛС-18</b>  | 1750      | 330        | 145        | 0,193   | <b>910</b>  |
| <b>ЛС-19</b>  | 1850      | 330        | 145        | 0,205   | <b>1030</b> |
| <b>ЛС-20</b>  | 1950      | 330        | 145        | 0,223   | <b>1100</b> |
| <b>ЛС-21</b>  | 2050      | 330        | 145        | 0,228   | <b>1100</b> |
| <b>ЛС-22</b>  | 2150      | 330        | 145        | 0,245   | <b>1120</b> |
| <b>ЛС-23</b>  | 2250      | 330        | 145        | 0,25    | <b>1674</b> |
| <b>ЛС-24</b>  | 2400      | 330        | 145        | 0,275   | <b>1350</b> |
| <b>ЛСН-9</b>  | 900       | 290        | 125        | 0,05    | <b>340</b>  |
| <b>ЛСН-10</b> | 1000      | 290        | 125        | 0,056   | <b>350</b>  |
| <b>ЛСН-11</b> | 1050      | 290        | 125        | 0,059   | <b>708</b>  |
| <b>ЛСН-12</b> | 1200      | 290        | 125        | 0,066   | <b>772</b>  |
| <b>ЛСН-14</b> | 1350      | 290        | 125        | 0,075   | <b>901</b>  |
| <b>ЛСН-15</b> | 1500      | 290        | 125        | 0,083   | <b>1030</b> |
| <b>ЛСН-16</b> | 1600      | 290        | 125        | 0,09    | <b>590</b>  |
| <b>ЛСН-17</b> | 1650      | 290        | 125        | 0,092   | <b>1416</b> |
| <b>ЛСН-18</b> | 1800      | 290        | 125        | 0,1     | <b>650</b>  |
| <b>ЛСН-20</b> | 1950      | 290        | 125        | 0,11    | <b>720</b>  |
| <b>ЛСН-22</b> | 2200      | 290        | 125        | 0,122   | <b>750</b>  |
| <b>ЛСН-23</b> | 2250      | 290        | 125        | 0,124   | <b>2060</b> |
| <b>ЛСВ-9</b>  | 960       | 260        | 145        | 0,072   | <b>500</b>  |
| <b>ЛСВ-10</b> | 1060      | 260        | 145        | 0,08    | <b>590</b>  |
| <b>ЛСВ-11</b> | 1160      | 260        | 145        | 0,087   | <b>708</b>  |
| <b>ЛСВ-12</b> | 1310      | 260        | 145        | 0,099   | <b>772</b>  |
| <b>ЛСВ-14</b> | 1460      | 260        | 145        | 0,111   | <b>901</b>  |
| <b>ЛСВ-15</b> | 1610      | 260        | 145        | 0,121   | <b>1030</b> |



|           |      |     |     |       |                   |
|-----------|------|-----|-----|-------|-------------------|
| ЛСВ-16    | 1710 | 260 | 145 | 0,134 | <b>750</b>        |
| ЛСВ-17    | 1760 | 260 | 145 | 0,133 | <b>1416</b>       |
| ЛСВ-18    | 1860 | 260 | 145 | 0,141 | <b>820</b>        |
| ЛСВ-20    | 2060 | 260 | 145 | 0,162 | <b>920</b>        |
| ЛСВ-22    | 2260 | 260 | 145 | 0,171 | <b>1000</b>       |
| ЛСВ-23    | 2360 | 260 | 145 | 0,179 | <b>2060</b>       |
| ЛС-9-17   | 900  | 290 | 170 | 0,097 | <b>490</b>        |
| ЛС-11-17  | 1050 | 290 | 170 | 0,111 | <b>690</b>        |
| ЛС-12-17  | 1200 | 290 | 170 | 0,128 | <b>по запросу</b> |
| ЛСН-9-14  | 900  | 290 | 143 | 0,069 | <b>360</b>        |
| ЛСН-11-14 | 1050 | 290 | 143 | 0,076 | <b>380</b>        |
| ЛСН-12-14 | 1200 | 290 | 143 | 0,08  | <b>430</b>        |
| ЛСВ-9-17  | 1010 | 260 | 168 | 0,085 | <b>620</b>        |
| ЛСВ-11-17 | 1160 | 260 | 168 | 0,097 | <b>570</b>        |
| ЛСВ-12-17 | 1310 | 260 | 168 | 0,109 | <b>630</b>        |
| ЛСП-9-17  | 900  | 260 | 168 | 0,075 | <b>810</b>        |
| ЛСП-11    | 1050 | 260 | 145 | 0,078 | <b>1030</b>       |
| ЛСП-12    | 1200 | 260 | 145 | 0,088 | <b>1159</b>       |
| ЛСП-14    | 1350 | 260 | 145 | 0,098 | <b>1352</b>       |
| ЛСП-15    | 1500 | 260 | 145 | 0,11  | <b>1481</b>       |
| ЛСП-17    | 1650 | 260 | 145 | 0,12  | <b>1610</b>       |
| ЛСП-23    | 2250 | 260 | 145 | 0,175 | <b>1996</b>       |

### Лестничные площадки

| Название      | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.        |
|---------------|-----------|------------|------------|---------|-------------------|
| ЛП-28-13      | 2780      | 1140       | 200-350    | 0,855   | <b>4230</b>       |
| ЛП 30-12И     | 3080      | 1220       | 180/320    | 1,625   | <b>10850</b>      |
| ЛП 30-12ИЛ    | 3080      | 1220       | 180/320    | 1,625   | <b>10850</b>      |
| ЛП 30-16к     | 3000      | 1570       | 100/360    | 1,75    | <b>12030</b>      |
| ЛП 30-16кл    | 3000      | 1570       | 100/360    | 1,75    | <b>12030</b>      |
| 2ЛП.22-15-4к  | 2200      | 1600       | 220-320    | 1,237   | <b>6710</b>       |
| 2ЛП.22-18-4к  | 2200      | 1900       | 220-320    | 1,417   | <b>7610</b>       |
| 2ЛП.25.15-4к  | 2500      | 1600       | 220-320    | 1,345   | <b>7340</b>       |
| 2ЛП 25-15в-4к | 2500      | 1600       | 220-320    | 1,345   | <b>7520</b>       |
| 2ЛП.25.18-4к  | 2500      | 1900       | 220-320    | 1,53    | <b>8670</b>       |
| 2ЛП.25.18в-4к | 2500      | 1900       | 220-320    | 1,56    | <b>8820</b>       |
| 2ЛП 25-12-4к  | 2500      | 1300       | 220-320    | 1,16    | <b>6460</b>       |
| 2ЛП 25-12в-4к | 2500      | 1300       | 220-320    | 1,185   | <b>6590</b>       |
| ПЛ 28-10      | 2760      | 930        | 300        | 0,7     | <b>по запросу</b> |
| ПЛ 28-13      | 2760      | 1230       | 300        | 0,8     | <b>по запросу</b> |
| ПЛ 28-16      | 2760      | 1530       | 300        | 1       | <b>по запросу</b> |
| ПЛ 28-22      | 2760      | 2130       | 300        | 1,3     | <b>по запросу</b> |
| ПЛ 22-13      | 2160      | 1230       | 300        | 0,7     | <b>по запросу</b> |
| ПЛ 22-16      | 2160      | 1530       | 300        | 0,8     | <b>по запросу</b> |

### Кольца бетонные

| Название | Высота, мм | Вес, тн | Диаметр внут., мм | Диаметр нар., мм | Цена, руб.  |
|----------|------------|---------|-------------------|------------------|-------------|
| КС-7-1   | 90         | 0,04    | 700               | 840              | <b>520</b>  |
| КС-7-1,5 | 140        | 0,06    | 700               | 840              | <b>610</b>  |
| КС-7-2   | 190        | 0,083   | 700               | 840              | <b>640</b>  |
| КС-7-3   | 290        | 0,13    | 700               | 840              | <b>670</b>  |
| КС-7-3,5 | 240        | 0,15    | 700               | 840              | <b>800</b>  |
| КС-7-4   | 390        | 0,175   | 700               | 840              | <b>920</b>  |
| КС-7-5   | 490        | 0,22    | 700               | 840              | <b>940</b>  |
| КС-7-6   | 590        | 0,25    | 700               | 840              | <b>1050</b> |
| КС-7-7   | 690        | 0,3     | 700               | 840              | <b>1270</b> |
| КС-7-8   | 790        | 0,36    | 700               | 840              | <b>1220</b> |
| КС-7-9   | 890        | 0,4     | 700               | 840              | <b>1270</b> |
| КС-7-10  | 990        | 0,44    | 700               | 840              | <b>1310</b> |
| КС-8-2   | 190        | 0,1     | 800               | 940              | <b>500</b>  |
| КС-8-3   | 290        | 0,15    | 800               | 940              | <b>630</b>  |
| КС-8-5   | 490        | 0,25    | 800               | 940              | <b>830</b>  |



|           |     |       |      |      |             |
|-----------|-----|-------|------|------|-------------|
| КС-8-6    | 590 | 0,3   | 800  | 940  | <b>940</b>  |
| КС-8-9    | 890 | 0,42  | 800  | 940  | <b>1280</b> |
| КС-8-10   | 990 | 0,5   | 800  | 940  | <b>1390</b> |
| КС-10-1   | 90  | 0,068 | 1000 | 1160 | <b>730</b>  |
| КС-10-1,5 | 140 | 0,1   | 1000 | 1160 | <b>730</b>  |
| КС-10-2   | 190 | 0,15  | 1000 | 1160 | <b>1030</b> |
| КС-10-3   | 290 | 0,175 | 1000 | 1160 | <b>1120</b> |
| КС-10-3,5 | 340 | 0,24  | 1000 | 1160 | <b>1260</b> |
| КС-10-4   | 390 | 0,3   | 1000 | 1160 | <b>1280</b> |
| КС-10-5   | 490 | 0,36  | 1000 | 1160 | <b>1290</b> |
| КС-10-6   | 590 | 0,4   | 1000 | 1160 | <b>1310</b> |
| КС-10-7   | 690 | 0,5   | 1000 | 1160 | <b>1380</b> |
| КС-10-9   | 890 | 0,6   | 1000 | 1160 | <b>1500</b> |
| КС-10-10  | 990 | 0,67  | 1200 | 1360 | <b>1570</b> |
| КС-12-1,5 | 140 | 0,13  | 1200 | 1360 | <b>690</b>  |
| КС-12-10  | 990 | 0,9   | 1200 | 1360 | <b>2680</b> |
| КС-12-3   | 290 | 0,27  | 1200 | 1360 | <b>1510</b> |
| КС-12-3,5 | 340 | 0,32  | 1200 | 1360 | <b>1510</b> |
| КС-12-5   | 490 | 0,45  | 1200 | 1360 | <b>2410</b> |
| КС-12-6   | 590 | 0,54  | 1200 | 1360 | <b>2580</b> |
| КС-12-9   | 890 | 0,82  | 1200 | 1360 | <b>2680</b> |
| КС-15-1,5 | 140 | 0,15  | 1500 | 1680 | <b>1110</b> |
| КС-15-2   | 190 | 0,22  | 1500 | 1680 | <b>1690</b> |
| КС-15-3   | 290 | 0,33  | 1500 | 1680 | <b>2060</b> |
| КС-15-3,5 | 340 | 0,38  | 1500 | 1680 | <b>2240</b> |
| КС-15-4   | 390 | 0,44  | 1500 | 1680 | <b>2320</b> |
| КС-15-5   | 490 | 0,55  | 1500 | 1680 | <b>2320</b> |
| КС-15-6   | 590 | 0,7   | 1500 | 1680 | <b>2420</b> |
| КС-15-9   | 890 | 1     | 1500 | 1680 | <b>2650</b> |
| КС-20-2   | 190 | 0,32  | 2000 | 2200 | <b>1530</b> |
| КС-20-3   | 290 | 0,5   | 2000 | 2200 | <b>2380</b> |
| КС-20-4   | 390 | 0,66  | 2000 | 2200 | <b>3140</b> |
| КС-20-5   | 490 | 0,83  | 2000 | 2200 | <b>3750</b> |
| КС-20-6   | 590 | 1     | 2000 | 2200 | <b>3770</b> |
| КС-20-9   | 890 | 1,475 | 2000 | 2200 | <b>4440</b> |

### Кольца бетонные с четвертью

| Название   | Высота, мм | Вес, тн | Диаметр внут., мм | Диаметр нар., мм | Цена, руб.  |
|------------|------------|---------|-------------------|------------------|-------------|
| КС-8-2ч    | 190        | 0,11    | 800               | 940              | <b>570</b>  |
| КС-8-3ч    | 290        | 0,17    | 800               | 940              | <b>700</b>  |
| КС-8-5ч    | 490        | 0,28    | 800               | 940              | <b>1070</b> |
| КС-8-6ч    | 590        | 0,33    | 800               | 940              | <b>1190</b> |
| КС-8-9ч    | 890        | 0,5     | 800               | 940              | <b>1640</b> |
| КС-8-10ч   | 990        | 0,55    | 800               | 940              | <b>1770</b> |
| КС-10-2,5ч | 240        | 0,16    | 1000              | 1160             | <b>1040</b> |
| КС-10-3ч   | 290        | 0,2     | 1000              | 1160             | <b>1120</b> |
| КС-10-5ч   | 490        | 0,33    | 1000              | 1160             | <b>1290</b> |
| КС-10-6ч   | 590        | 0,4     | 1000              | 1160             | <b>1310</b> |
| КС-10-7ч   | 690        | 0,55    | 1000              | 1160             | <b>1330</b> |
| КС-10-9ч   | 890        | 0,61    | 1000              | 1160             | <b>1500</b> |
| КС-10-10ч  | 990        | 0,66    | 1000              | 1160             | <b>1570</b> |
| КС-15-2,5ч | 240        | 0,3     | 1500              | 1680             | <b>1710</b> |
| КС-15-3ч   | 290        | 0,35    | 1500              | 1680             | <b>2060</b> |
| КС-15-4ч   | 390        | 0,48    | 1500              | 1680             | <b>2320</b> |
| КС-15-5ч   | 490        | 0,7     | 1500              | 1680             | <b>2320</b> |
| КС-15-6ч   | 590        | 0,8     | 1500              | 1680             | <b>2450</b> |
| КС-15-9ч   | 890        | 1,2     | 1500              | 1680             | <b>2650</b> |
| КС-15-10ч  | 990        | 1,3     | 1500              | 1680             | <b>2820</b> |
| КС-20-3ч   | 290        | 0,55    | 2000              | 2200             | <b>2400</b> |
| КС-20-4ч   | 390        | 0,7     | 2000              | 2200             | <b>3140</b> |
| КС-20-5ч   | 490        | 1,1     | 2000              | 2200             | <b>3690</b> |
| КС-20-6ч   | 590        | 1,15    | 2000              | 2200             | <b>4140</b> |



|           |     |      |      |      |             |
|-----------|-----|------|------|------|-------------|
| КС-20-7ч  | 690 | 1,2  | 2000 | 2200 | <b>4340</b> |
| КС-20-9ч  | 890 | 1,52 | 2000 | 2200 | <b>4530</b> |
| КС-20-10ч | 990 | 1,65 | 2000 | 2200 | <b>6740</b> |

### Кольца бетонные с днищем

| Название   | Высота, мм | Вес, тн | Диаметр внут., мм | Диаметр нар., мм | Цена, руб.        |
|------------|------------|---------|-------------------|------------------|-------------------|
| КЦД-7-9    | 890        | 0,52    | 700               | 840              | <b>по запросу</b> |
| КЦД-8-9    | 890        | 0,57    | 800               | 940              | <b>по запросу</b> |
| КЦД-10-3   | 290        | 0,35    | 1000              | 1160             | <b>2090</b>       |
| КЦД-10-6   | 590        | 0,55    | 1000              | 1160             | <b>3870</b>       |
| КЦД-10-9   | 890        | 0,8     | 1000              | 1160             | <b>3860</b>       |
| КЦД-12-10  | 990        | 1,1     | 1200              | 1360             | <b>5620</b>       |
| КЦД-15-9   | 890        | 1,4     | 1500              | 1680             | <b>6730</b>       |
| КЦД-20-9   | 890        | 2,5     | 2000              | 2200             | <b>12370</b>      |
| КЦД-10-9ч  | 890        | 0,82    | 1000              | 1160             | <b>3960</b>       |
| КЦД-10-10ч | 990        | 1       | 1000              | 1160             | <b>3960</b>       |
| КЦД-15-9ч  | 890        | 1,6     | 1500              | 1680             | <b>6280</b>       |
| КЦД-15-10ч | 990        | 1,8     | 1500              | 1680             | <b>6320</b>       |
| КЦД-20-5ч  | 490        | 1,4     | 2000              | 2200             | <b>10690</b>      |
| КЦД-20-9ч  | 890        | 2,55    | 2000              | 2200             | <b>12130</b>      |
| КЦД-20-10ч | 990        | 2,8     | 2000              | 2200             | <b>16000</b>      |

### Опорные кольца

| Название | Высота, мм | Вес, тн | Диаметр внут., мм | Диаметр нар., мм | Цена, руб.  |
|----------|------------|---------|-------------------|------------------|-------------|
| К1а      | 180        | 0,16    | —                 | 1000             | <b>1000</b> |
| КО-6     | 180        | 0,06    | 570               | 580              | <b>550</b>  |
| ОР-1     | 150        | 0,5     | —                 | —                | <b>720</b>  |
| УГ-40    | 130        | 0,065   | —                 | 620              | <b>600</b>  |

### Опорные плиты

| Название | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.        |
|----------|-----------|------------|------------|---------|-------------------|
| ОП-1д    | 1600      | 1600       | 250        | 1       | <b>по запросу</b> |
| ОП-1К    | 1600      | 1600       | 250        | 1       | <b>по запросу</b> |
| УОП-6    | 1600      | 1020       | 330        | 1,1     | <b>по запросу</b> |

### Крышки колодцев

| Название              | Высота, мм | Вес, тн | Диаметр нар., мм | Диаметр отв., мм | Цена, руб.   |
|-----------------------|------------|---------|------------------|------------------|--------------|
| ПВК-8 м               | 150        | 0,2     | 1000             | 600-400          | <b>1400</b>  |
| ПВК-8                 | 150        | 0,2     | 1000             | 800-400          | <b>1400</b>  |
| ПВК-10                | 150        | 0,24    | 1200             | 800-400          | <b>2390</b>  |
| ПВК-10 м              | 150        | 0,24    | 1200             | 600-400          | <b>2390</b>  |
| П-10                  | 150        | 0,23    | 1200             | 700              | <b>800</b>   |
| 1ПП-10-1              | 150        | 0,25    | 1200             | 700              | <b>1990</b>  |
| 1ПП-10-2              | 150        | 0,25    | 1200             | 700              | <b>2390</b>  |
| 1ПП-10-1ч             | 150        | 0,25    | 1200             | 700              | <b>2200</b>  |
| П-12                  | 150        | 0,5     | 1400             | 700              | <b>1350</b>  |
| КЦП 1-12-1            | 150        | 0,5     | 1400             | 700              | <b>3360</b>  |
| П-15                  | 150        | 0,62    | 1700             | 700              | <b>2300</b>  |
| КЦП 1-15-1            | 150        | 0,68    | 1700             | 700              | <b>3750</b>  |
| КЦП 1-15-2            | 150        | 0,68    | 1700             | 700              | <b>4150</b>  |
| КЦП 1-15-1ч           | 150        | 0,68    | 1700             | 700              | <b>3800</b>  |
| КЦП 2-15-1 центр.отв. | 150        | 0,68    | 1700             | 700              | <b>3800</b>  |
| П-20                  | 150        | 1,15    | 2220             | 700              | <b>3700</b>  |
| КЦП 1-20-1            | 150        | 1,28    | 2220             | 700              | <b>7950</b>  |
| КЦП 1-20-2            | 150        | 1,28    | 2220             | 700              | <b>9450</b>  |
| КЦП 2-20-1 центр.отв. | 150        | 1,28    | 2220             | 700              | <b>7950</b>  |
| 2ПП-20 (2 отв.)       | 150        | 1,28    | 2220             | 700              | <b>10900</b> |
| КЦО-2с                | 150        | 1       | 1700             | 700              | <b>5800</b>  |



**Днища колодцев**

| Название     | Высота, мм | Вес, тн | Диаметр отв., мм | Цена, руб.  |
|--------------|------------|---------|------------------|-------------|
| <b>ПД-10</b> | 110        | 0,424   | 1200             | <b>1880</b> |
| <b>ПД-12</b> | 140        | 0,74    | 1500             | <b>1500</b> |
| <b>ПД-15</b> | 140        | 0,95    | 1700             | <b>2200</b> |
| <b>ПД-20</b> | 140        | 1,4     | 2500             | <b>3500</b> |

**Колодцы унифицированные**

| Название     | Высота, мм | Вес, тн | Диаметр внут., мм | Диаметр отв., мм | Диаметр нар., мм | Цена, руб.   |
|--------------|------------|---------|-------------------|------------------|------------------|--------------|
| <b>Вд-8</b>  | 1500       | 0,95    | 800               | 500              | 960              | <b>4200</b>  |
| <b>Вс-10</b> | 1800       | 1,35    | 1000              | 700              | 1160             | <b>5200</b>  |
| <b>Вс-12</b> | 1800       | 1,8     | 1200              | 800              | 1360             | <b>6750</b>  |
| <b>Вс-15</b> | 1800       | 2,56    | 1500              | 1200             | 1660             | <b>9600</b>  |
| <b>Вг-12</b> | 1800       | 1,98    | 1200              | —                | 1360             | <b>7450</b>  |
| <b>Вг-15</b> | 1900       | 2,82    | 1500              | —                | 1800             | <b>10400</b> |
| <b>Кл-10</b> | 2410       | 2,1     | 1000              | 400              | 1210             | <b>11170</b> |
| <b>Кл-12</b> | 2630       | 3       | 1250              | 600              | 1410             | <b>16690</b> |
| <b>Кл-15</b> | 2870       | 4,45    | 1500              | 800              | 1680             | <b>26950</b> |

**Колодцы телефонные**

| Название                             | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.   |
|--------------------------------------|-----------|------------|------------|---------|--------------|
| <b>ККС-1</b>                         | 1 360     | 1 060      | 790        | 1,100   | <b>6270</b>  |
| <b>ККС-2 (БТК)</b>                   | 1 360     | 1 060      | 1 570      | 1,550   | <b>8140</b>  |
| <b>ККС-3 (МТК)</b>                   | 1 950     | 1 160      | 1 770      | 2,570   | <b>13350</b> |
| <b>ККС-4 (СТК)</b>                   | 2 400     | 1 240      | 2 020      | 4,000   | <b>24580</b> |
| <b>ККС-5 (ТКБ)</b>                   | 3 030     | 1 560      | 2 010      | 4,850   | <b>30690</b> |
| <b>ККСр-1М-10(80) ГЕКон</b>          | 1 380     | 1 060      | 830        | 1,100   | <b>10730</b> |
| <b>ККСр-1-10(80) ГЕКон</b>           | 1 380     | 1 060      | 830        | 1,100   | <b>9250</b>  |
| <b>ККСр-1-10(80) ГЕК-М (монолит)</b> | 1 390     | 1 060      | 830        | 1,100   | <b>10730</b> |
| <b>ККСр-1-10(80) ГЕК</b>             | 1 350     | 1 030      | 840        | 1,100   | <b>8960</b>  |
| <b>ККСр-2-10(80) ГЕК</b>             | 1 350     | 1 030      | 1 560      | 1,500   | <b>13940</b> |
| <b>ККСр-3-10(80) ГЕК</b>             | 1 950     | 1 160      | 1 800      | 2,400   | <b>21560</b> |
| <b>ККСр-4-10 ГЕК</b>                 | 2 390     | 1 300      | 1 980      | 3,340   | <b>27790</b> |
| <b>ККСр-4-80 ГЕК</b>                 | 2 390     | 1 300      | 2 000      | 3,420   | <b>27990</b> |
| <b>ККСр-5-10 ГЕК</b>                 | 2 990     | 1 600      | 2 000      | 4,750   | <b>37940</b> |
| <b>ККСр 5-80 ГЕК</b>                 | 2 990     | 1 600      | 2 020      | 4,950   | <b>38950</b> |

**Плиты перекрытия камер (ВП)**

| Название                        | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.   |
|---------------------------------|-----------|------------|------------|---------|--------------|
| <b>ВП 16-6</b>                  | 1600      | 600        | 160        | 0,380   | <b>1510</b>  |
| <b>ВП 16-12</b>                 | 1600      | 1200       | 160        | 0,760   | <b>3020</b>  |
| <b>ВП 16-18</b>                 | 1600      | 1800       | 160        | 0,980   | <b>4590</b>  |
| <b>ВП 16-18 с отв.</b>          | 1600      | 1800       | 160        | 0,980   | <b>4370</b>  |
| <b>ВП 19-6</b>                  | 1900      | 600        | 160        | 0,430   | <b>1730</b>  |
| <b>ВП 19-12</b>                 | 1900      | 1200       | 160        | 0,860   | <b>3450</b>  |
| <b>ВП 19-18</b>                 | 1900      | 1800       | 160        | 1,180   | <b>5380</b>  |
| <b>ВП 19-18 с отв.</b>          | 1900      | 1800       | 160        | 1,180   | <b>5150</b>  |
| <b>ВП 22-6</b>                  | 2200      | 600        | 160        | 0,500   | <b>2020</b>  |
| <b>ВП 22-12</b>                 | 2200      | 1200       | 160        | 1,000   | <b>4030</b>  |
| <b>ВП 22-18 с отв.</b>          | 2200      | 1800       | 160        | 1,400   | <b>6270</b>  |
| <b>ВП 22-18 с отв. в центре</b> | 2200      | 1800       | 160        | 1,400   | <b>6500</b>  |
| <b>ВП 25-12</b>                 | 2500      | 1200       | 220        | 1,620   | <b>6160</b>  |
| <b>ВП 25-18</b>                 | 2500      | 1800       | 220        | 2,220   | <b>9410</b>  |
| <b>ВП 25-18 с отв.</b>          | 2500      | 1800       | 220        | 2,220   | <b>9070</b>  |
| <b>ВП 25-18 с отв. в центре</b> | 2500      | 1800       | 220        | 2,220   | <b>9410</b>  |
| <b>ВП 28-12</b>                 | 2800      | 1200       | 220        | 1,800   | <b>6940</b>  |
| <b>ВП 28-18</b>                 | 2800      | 1800       | 220        | 2,520   | <b>10640</b> |
| <b>ВП 28-18 с отв.</b>          | 2800      | 1800       | 220        | 2,520   | <b>10300</b> |
| <b>ВП 28-18 с отв. в центре</b> | 2800      | 1800       | 220        | 2,520   | <b>10640</b> |
| <b>ВП 31-12</b>                 | 3100      | 1200       | 260        | 2,380   | <b>8740</b>  |
| <b>ВП 31-18</b>                 | 3100      | 1800       | 260        | 3,450   | <b>13550</b> |





|                                 |      |      |     |       |              |
|---------------------------------|------|------|-----|-------|--------------|
| <b>ВП 31-18 с отв.</b>          | 3100 | 1800 | 260 | 3,450 | <b>13220</b> |
| <b>ВП 31-18 с отв. в центре</b> | 3100 | 1800 | 260 | 3,450 | <b>13550</b> |
| <b>ВП 31-18 с двумя отв.</b>    | 3100 | 1800 | 260 | 3,450 | <b>14000</b> |
| <b>ВП 34-12</b>                 | 3400 | 1200 | 260 | 2,600 | <b>9970</b>  |
| <b>ВП 34-18</b>                 | 3400 | 1800 | 260 | 3,680 | <b>15340</b> |
| <b>ВП 34-18 с отв.</b>          | 3400 | 1800 | 260 | 3,680 | <b>14900</b> |
| <b>ВП 34-18 с двумя отв.</b>    | 3400 | 1800 | 260 | 3,680 | <b>15680</b> |
| <b>ВП 37-12</b>                 | 3700 | 1200 | 320 | 3,480 | <b>12770</b> |
| <b>ВП 37-18</b>                 | 3700 | 1800 | 320 | 4,600 | <b>19820</b> |
| <b>ВП 37-18 с отв.</b>          | 3700 | 1800 | 320 | 4,600 | <b>19380</b> |
| <b>ВП 37-18 с отв. в центре</b> | 3700 | 1800 | 320 | 4,600 | <b>19820</b> |
| <b>ВП 40-12</b>                 | 4000 | 1200 | 320 | 3,780 | <b>13780</b> |
| <b>ВП 40-18</b>                 | 4000 | 1800 | 320 | 5,500 | <b>21280</b> |
| <b>ВП 40-18 с отв.</b>          | 4000 | 1800 | 320 | 5,500 | <b>20720</b> |
| <b>ВП 40-18 с двумя отв.</b>    | 4000 | 1800 | 320 | 5,500 | <b>21500</b> |
| <b>ВП 43-12</b>                 | 4300 | 1200 | 360 | 4,400 | <b>16690</b> |
| <b>ВП 43-18</b>                 | 4300 | 1800 | 360 | 6,420 | <b>28450</b> |
| <b>ВП 43-18 с отв.</b>          | 4300 | 1800 | 360 | 6,420 | <b>27780</b> |
| <b>ВП 43-18 с отв. в центре</b> | 4300 | 1800 | 360 | 6,420 | <b>28450</b> |
| <b>ВП 46-12</b>                 | 4600 | 1200 | 360 | 4,880 | <b>17920</b> |
| <b>ВП 46-18</b>                 | 4600 | 1800 | 360 | 6,850 | <b>32480</b> |
| <b>ВП 46-18 с отв.</b>          | 4600 | 1800 | 360 | 6,850 | <b>31700</b> |
| <b>ВП 46-18 с отв. в центре</b> | 4600 | 1800 | 360 | 6,850 | <b>32480</b> |
| <b>ВП 46-18 с двумя отв.</b>    | 4600 | 1800 | 360 | 6,850 | <b>32930</b> |
| <b>ВП 49-6</b>                  | 4900 | 600  | 360 | 2,520 | <b>10420</b> |
| <b>ВП 49-12</b>                 | 4900 | 1200 | 360 | 5,040 | <b>20830</b> |
| <b>ВП 49-18</b>                 | 4900 | 1800 | 360 | 7,560 | <b>34720</b> |
| <b>ВП 49-18 с отв.</b>          | 4900 | 1800 | 360 | 7,560 | <b>33600</b> |
| <b>ВП 49-18 с отв. в центре</b> | 4900 | 1800 | 360 | 7,560 | <b>34720</b> |
| <b>ВП 49-18 с двумя отв.</b>    | 4900 | 1800 | 360 | 7,560 | <b>35280</b> |
| <b>ВП 55-6</b>                  | 5500 | 600  | 400 | 3,180 | <b>13440</b> |
| <b>ВП 55-12</b>                 | 5500 | 1200 | 400 | 6,360 | <b>26880</b> |
| <b>ВП 55-18</b>                 | 5500 | 1800 | 400 | 9,540 | <b>41440</b> |
| <b>ВП 55-18 с отв.</b>          | 5500 | 1800 | 400 | 9,540 | <b>40320</b> |
| <b>ВП 55-18 с отв. в центре</b> | 5500 | 1800 | 400 | 9,540 | <b>41440</b> |
| <b>ВП 55-18 с двумя отв.</b>    | 5500 | 1800 | 400 | 9,540 | <b>42560</b> |

### Плиты покрытий коллекторов

| Название       | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.   |
|----------------|-----------|------------|------------|---------|--------------|
| <b>КП-12</b>   | 1200      | 1200       | 160        | 0,420   | <b>2300</b>  |
| <b>КП-21</b>   | 2500      | 2980       | 240        | 2,600   | <b>15010</b> |
| <b>КП-21у</b>  | 2500      | 2980       | 240        | 2,600   | <b>18030</b> |
| <b>КП-21д</b>  | 2500      | 880        | 240        | 1,230   | <b>6610</b>  |
| <b>КП-21ду</b> | 2500      | 880        | 240        | 1,230   | <b>7220</b>  |
| <b>КП-25</b>   | 2900      | 2080       | 240        | 2,180   | <b>12880</b> |
| <b>КП-25у</b>  | 2900      | 2080       | 240        | 2,180   | <b>15090</b> |
| <b>КП-25д</b>  | 2900      | 880        | 240        | 1,450   | <b>6940</b>  |
| <b>КП-25ду</b> | 2900      | 880        | 240        | 1,450   | <b>8600</b>  |
| <b>КП-30</b>   | 3400      | 2080       | 260        | 2,680   | <b>14450</b> |
| <b>КП-30у</b>  | 3400      | 2080       | 260        | 2,680   | <b>18700</b> |
| <b>КП-30д</b>  | 3400      | 880        | 260        | 1,850   | <b>9070</b>  |
| <b>КП-30ду</b> | 3400      | 880        | 260        | 1,850   | <b>11260</b> |
| <b>КП-36</b>   | 4000      | 2080       | 300        | 3,300   | <b>18820</b> |
| <b>КП-36у</b>  | 4000      | 2080       | 300        | 3,300   | <b>23430</b> |
| <b>КП-36д</b>  | 4000      | 600        | 300        | 1,580   | <b>7730</b>  |
| <b>КП-36ду</b> | 4000      | 600        | 300        | 1,580   | <b>9620</b>  |
| <b>КП-42</b>   | 4600      | 2080       | 300        | 3,950   | <b>21840</b> |
| <b>КП-42у</b>  | 4600      | 2080       | 300        | 3,950   | <b>30600</b> |
| <b>КП-42д</b>  | 4600      | 600        | 300        | 1,950   | <b>9630</b>  |
| <b>КП-42ду</b> | 4600      | 600        | 300        | 1,950   | <b>12040</b> |
| <b>ДПО-14</b>  | 4800      | 1500       | 360        | 3,3     | <b>23720</b> |
| <b>ДП-14-2</b> | 4800      | 1500       | 360        | 3,22    | <b>22520</b> |



|                   |      |      |     |      |              |
|-------------------|------|------|-----|------|--------------|
| <b>ДПО-14 б/о</b> | 4800 | 1500 | 360 | 3,38 | <b>25990</b> |
| <b>ДП-14-1т</b>   | 4800 | 1000 | 360 | 2,67 | <b>19180</b> |
| <b>ДПО-15</b>     | 5400 | 1500 | 450 | 4,5  | <b>30800</b> |
| <b>ДП-15-2</b>    | 5400 | 1500 | 450 | 4,42 | <b>30580</b> |
| <b>ДПО-15 б/о</b> | 5400 | 1500 | 450 | 4,58 | <b>33980</b> |
| <b>ДП-15-1т</b>   | 5400 | 1000 | 450 | 3,42 | <b>23940</b> |

### Балки коллекторные (КБ)

| Название     | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.        |
|--------------|-----------|------------|------------|---------|-------------------|
| <b>КБ-21</b> | 2500      | 250        | 400        | 0,63    | <b>4480</b>       |
| <b>КБ-25</b> | 2900      | 250        | 400        | 0,73    | <b>5880</b>       |
| <b>КБ-30</b> | 3400      | 250        | 400        | 0,85    | <b>8900</b>       |
| <b>КБ-36</b> | 4000      | 450        | 700        | 2,5     | <b>19290</b>      |
| <b>КБ-42</b> | 4600      | 450        | 700        | 2,87    | <b>по запросу</b> |

### Балки доборные (ДБ)

| Название     | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.   |
|--------------|-----------|------------|------------|---------|--------------|
| <b>ДБ-21</b> | 2100      | 270        | 220        | 0,315   | <b>2350</b>  |
| <b>ДБ-24</b> | 2400      | 270        | 220        | 0,35    | <b>2690</b>  |
| <b>ДБ-29</b> | 2900      | 270        | 220        | 0,44    | <b>3300</b>  |
| <b>ДБ-34</b> | 3400      | 270        | 220        | 0,51    | <b>5040</b>  |
| <b>ДБ-39</b> | 3900      | 270        | 220        | 1,95    | <b>13640</b> |
| <b>ДБ-44</b> | 4400      | 270        | 220        | 2,2     | <b>16910</b> |
| <b>ДБ-49</b> | 4900      | 270        | 220        | 2,94    | <b>19560</b> |
| <b>ДБ-54</b> | 5400      | 270        | 220        | 3,24    | <b>23020</b> |

### Стеновые блоки коллекторов (КС, КУ)

| Название      | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.   |
|---------------|-----------|------------|------------|---------|--------------|
| <b>БС-1С</b>  | 1800      | 600        | 2000       | 2,15    | <b>17200</b> |
| <b>БС-1К</b>  | 1800      | 600        | 1400       | 1,63    | <b>13000</b> |
| <b>КС-21</b>  | 2680      | 600        | 2290       | 2,85    | <b>16680</b> |
| <b>КС-25</b>  | 2680      | 600        | 2690       | 3,18    | <b>18480</b> |
| <b>КС-32</b>  | 2680      | 600        | 3390       | 3,88    | <b>25250</b> |
| <b>КС-36</b>  | 2680      | 600        | 3790       | 4,28    | <b>31950</b> |
| <b>КС-21д</b> | 880       | 600        | 2290       | 0,95    | <b>7500</b>  |
| <b>КС-25д</b> | 880       | 600        | 2690       | 1,08    | <b>8900</b>  |
| <b>КС-32д</b> | 880       | 600        | 3390       | 1,33    | <b>9600</b>  |
| <b>КС-36д</b> | 880       | 600        | 3790       | 1,45    | <b>11160</b> |
| <b>КУ-21</b>  | 600       | 600        | 2290       | 1,7     | <b>10640</b> |
| <b>КУ-25</b>  | 600       | 600        | 2690       | 1,98    | <b>12660</b> |
| <b>КУ-32</b>  | 600       | 600        | 3390       | 2,48    | <b>13490</b> |
| <b>КУ-36</b>  | 600       | 600        | 3790       | 2,78    | <b>15160</b> |

### Днища коллекторов (КД)

| Название | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб. |
|----------|-----------|------------|------------|---------|------------|
|----------|-----------|------------|------------|---------|------------|

### Блоки стеновые коллекторных панелей (БС)

| Название | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб. |
|----------|-----------|------------|------------|---------|------------|
|----------|-----------|------------|------------|---------|------------|

### Лотки непроходных каналов

| Название     | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.        |
|--------------|-----------|------------|------------|---------|-------------------|
| <b>ЛП-0</b>  | 3000      | 920        | 450        | 0,9     | <b>5380</b>       |
| <b>ЛД-0</b>  | 3000      | 930        | 150        | 0,63    | <b>3800</b>       |
| <b>ЛП-1</b>  | 3000      | 1080       | 540        | 1,09    | <b>5770</b>       |
| <b>ЛД-1</b>  | 3000      | 1090       | 180        | 0,74    | <b>3340</b>       |
| <b>ЛП-2</b>  | 3000      | 1460       | 690        | 1,6     | <b>8900</b>       |
| <b>ЛП-2а</b> | 3000      | 1460       | 690        | 1,6     | <b>9220</b>       |
| <b>ЛД-2</b>  | 3000      | 1470       | 180        | 0,98    | <b>4200</b>       |
| <b>ЛП-4</b>  | 3000      | 2090       | 920        | 2,8     | <b>16800</b>      |
| <b>ЛП-4а</b> | 3000      | 2090       | 920        | 2,8     | <b>16800</b>      |
| <b>ЛД-4</b>  | 3000      | 2100       | 220        | 1,7     | <b>14300</b>      |
| <b>ЛП-6</b>  | 3000      | 2610       | 114        | 4,17    | <b>по запросу</b> |



|         |      |      |      |      |            |
|---------|------|------|------|------|------------|
| ЛП-6а   | 3000 | 2610 | 114  | 4,17 | по запросу |
| ЛП-6-1  | 2400 | 2610 | 114  | 3,34 | по запросу |
| ЛД-6    | 3000 | 2620 | 220  | 2,48 | по запросу |
| ЛП-8а   | 3000 | 3000 | 1480 | 5,13 | по запросу |
| ЛП-8-1а | 2400 | 3000 | 1400 | 5,1  | по запросу |
| ЛП-12а  | 1980 | 3900 | 1860 | 5,38 | по запросу |

### Трубы железобетонные раструбные

| Название     | Длина, мм | Вес, тн | Диаметр внут., мм | Стенка, мм | Цена, руб. |
|--------------|-----------|---------|-------------------|------------|------------|
| Т 40.50-2    | 5100      | 0,9     | 400               | 62         | 7890       |
| Т 40.50-3    | 5100      | 0,9     | 400               | 62         | 8490       |
| Т 50.50-2    | 5100      | 1,4     | 500               | 79         | 9530       |
| Т 50.50-3    | 5100      | 1,4     | 500               | 79         | 10190      |
| Т 60.50-2    | 5100      | 1,7     | 600               | 89         | 11090      |
| Т 60.50-3    | 5100      | 1,7     | 600               | 89         | 11870      |
| Т 150.30-2   | 3130      | 4,6     | 1500              | 200        | 26550      |
| Т 150.30-3   | 3130      | 4,6     | 1500              | 200        | 30340      |
| ТС 40.25-2   | 2610      | 0,54    | 400               | 62         | 3410       |
| ТС 40.25-3   | 2610      | 0,54    | 400               | 62         | 3650       |
| ТС 80.30-2   | 3130      | 1,85    | 800               | 110        | 10430      |
| ТС 80.30-3   | 3130      | 1,85    | 800               | 110        | 11310      |
| ТС 100.30-2  | 3130      | 2,8     | 1000              | 140        | 16670      |
| ТС 100.30-3  | 3130      | 2,8     | 1000              | 140        | 18070      |
| ТС 120.30-2  | 3130      | 3,85    | 1200              | 160        | 21690      |
| ТС 120.30-3  | 3130      | 3,85    | 1200              | 160        | 23500      |
| ТС 140.30-2  | 3130      | 4,46    | 1400              | 180        | 27290      |
| ТС 140.30-3  | 3130      | 4,46    | 1400              | 180        | 31180      |
| ТС 160.30-2  | 3130      | 5,225   | 1600              | 120        | 29130      |
| ТС 160.30-3  | 3130      | 5,225   | 1600              | 120        | 32090      |
| ТБР-40-25-2  | 2 610     | 0,540   | 400               | 62         | 3950       |
| ТБР-50-25-2  | 2 610     | 0,800   | 500               | 79         | 4940       |
| ТБР-60-25-2  | 2 610     | 1,120   | 600               | 89         | 6930       |
| ТБР-80-25-2  | 2 610     | 1,500   | 800               | 100        | 10450      |
| ТБР-100-25-2 | 2 610     | 2,500   | 1 000             | 140        | 18530      |
| ТБР-140-25-2 | 2 610     | 3,750   | 1 400             | 180        | 30670      |

### Асбестоцементные трубы (сопутствующие товары)

| Название | Длина, мм | Вес, тн | Диаметр внут., мм | Цена, руб. |
|----------|-----------|---------|-------------------|------------|
| ТА - 10  | 3950      | 0,024   | 100               | 340        |
| ТА - 15  | 3950      | 0,037   | 150               | 560        |
| ТА - 20  | 5000      | 0,09    | 200               | 1480       |
| ТА - 25  | 5000      | 0,124   | 250               | 2140       |
| ТА - 30  | 5000      | 0,161   | 300               | 2990       |
| ТА - 40  | 5000      | 0,25    | 400               | 4640       |
| ТА - 50  | 5000      | 0,36    | 500               | 8200       |
| БНТТ-100 | 3950      | 0,020   | 100               | 330        |
| БНТТ-150 | 3950      | 0,027   | 150               | 520        |
| БНТТ-200 | 5000      | 0,074   | 200               | 1210       |
| БНТТ-250 | 5000      | 0,080   | 250               | 1700       |
| БНТТ-300 | 5000      | 0,121   | 300               | 2450       |
| БНТТ-350 | 5000      | 0,153   | 350               | 3510       |
| БНТТ-400 | 5000      | 0,198   | 400               | 3880       |
| БНТТ-500 | 5000      | 0,360   | 500               | 7390       |
| ТН - 10  | 3950      | 0,036   | 100               | 750        |
| ТН - 15  | 3950      | 0,06    | 150               | 1050       |
| ТН - 20  | 5000      | 0,122   | 200               | 2030       |
| ТН - 25  | 5000      | 0,18    | 250               | 3550       |
| ТН - 30  | 5000      | 0,238   | 300               | 4010       |
| ТН - 40  | 5000      | 0,409   | 400               | 6830       |
| ТН - 50  | 5000      | 0,637   | 500               | 10450      |

### Заборы строительные

| Название      | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.  |
|---------------|-----------|------------|------------|---------|-------------|
| <b>ПО-2</b>   | 2500      | 3000       | 150        | 1,42    | <b>6150</b> |
| <b>ПО-2-М</b> | 2500      | 3000       | 150        | 1,58    | <b>6650</b> |
| <b>П-6в</b>   | 3980      | 2500       | 160        | 1,6     | <b>9000</b> |

### Бордюрный камень

| Название            | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб. |
|---------------------|-----------|------------|------------|---------|------------|
| <b>БР 50.20.8</b>   | 500       | 80         | 20         | 0,017   | <b>50</b>  |
| <b>БР 100.30.15</b> | 1000      | 150        | 300        | 0,098   | <b>250</b> |
| <b>БР 100.30.18</b> | 1000      | 180        | 300        | 0,12    | <b>330</b> |
| <b>БР 100.45.18</b> | 1000      | 180        | 450        | 0,18    | <b>420</b> |
| <b>БР 100.45.15</b> | 1000      | 150        | 450        | 0,14    | <b>360</b> |

### Столбы освещения

| Название          | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Вес, тн | Цена, руб.   |
|-------------------|-----------|------------|------------|---------|--------------|
| <b>СВ 95-3</b>    | 9500      | 150-170    | 170-240    | 0,9     | <b>6270</b>  |
| <b>СВ 110-3,5</b> | 1100      | 170-190    | 170-280    | 1,125   | <b>7280</b>  |
| <b>СВ 110-5</b>   | 1100      | 180-190    | 170-280    | 1,13    | <b>8400</b>  |
| <b>СВ 164-12</b>  | 16400     | 370-390    | 200-380    | 3,55    | <b>33600</b> |
| <b>СВ 164-20</b>  | 16400     | 370-390    | 200-380    | 3,55    | <b>33600</b> |

### Плитка тротуарная

| Название        | Длина, мм | Ширина, мм | Высота, мм | Цена, руб. |
|-----------------|-----------|------------|------------|------------|
| <b>ЭДД 1,6</b>  | 200       | 100        | 60         | <b>430</b> |
| <b>ЭДД 1,7</b>  | 200       | 100        | 70         | <b>470</b> |
| <b>ЭДД 1,8</b>  | 200       | 100        | 80         | <b>540</b> |
| <b>ЭДД 1,10</b> | 200       | 100        | 100        | <b>620</b> |
| <b>4К.6</b>     | 330       | 330        | 60         | <b>430</b> |
| <b>4К.7</b>     | 330       | 330        | 70         | <b>470</b> |
| <b>4К.8</b>     | 330       | 330        | 80         | <b>540</b> |