

коммерческое предложение

**ООО «СТРОИТЕЛЬНЫЕ ДЕТАЛИ»**

Завод «ЖБИ СК №3» с 1959 года

г. Сафоново, Смоленская обл.

2018

 **НАША ПРОДУКЦИЯ ДЛЯ ВАС:**

* плиты перекрытия железобетонные многопустотные;
* фундаменты сборные железобетонные;
* перемычки брусковые;
* лестничные марши и площадки;
* блоки бетонные для стен подвалов;
* плиты дорожные и аэродромные;
* блоки ограждения дорог;
* вентиляционные шахты железобетонные;
* заборы, основания и столбики для заборов железобетонные;
* бетоны и растворы;
* каналы и тоннели сборные из лотковых элементов.

 **НАШИ ПРЕИМУЩЕСТВА ДЛЯ ВАС:**

**КОНКУРЕНТНАЯ ЦЕНОВАЯ ПОЛИТИКА:**

* оптимальные производственные процессы;
* близ расположенные источники требуемых ископаемых и материалов;
* малочисленный управленческий персонал и низкие сопутствующие издержки.

СИЛЬНЫЕ ТРАДИЦИИ ПРОИЗВОДСТВА И ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ПРОДУКЦИИ:

* Завод «ЖБИ СК №3» (ООО «Строительные детали») работает с 1959 года;
* изначально создавался, сохранил и непрерывно модернизирует все мощности для производства железобетонных изделий от крупных, требующих строгого соблюдения технологии, до самых небольших;
* Главный технолог завода бессменно работает с 1975 года;
* устойчивый коллектив;
* продукция полностью соответствует ГОСТ, требованиям по безопасности.

МНОГОЛЕТНЕЕ ЧЕТКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ В РАБОТЕ С КЛИЕНТАМИ И ПОСТАВЩИКАМИ:

* сроки производства и расчетов;
* готовность освоить от малых до значительных объемов производства заказываемой продукции.

ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ ВЫПУСКАЕМОЙ ПРОДУКЦИИ:

* освоено производство полной линейки наиболее популярных изделий;

 Готовность наладить выпуск продукции по требованиям и чертежам Заказчика

**НАШИ ЦЕНЫ ДЛЯ ВАС:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЙ |   | image from каталог3-3.jpg  |
| Наименование продукции | **Размеры,мм.** | **Вес,****тонн** | **Цена** **1шт/руб. с НДС** |
| ПК24-10-8т сер. 1.141.1.В.60 | 2380\*990\*220 | 0,75 | **3174,00** |
| ПК24-12-8т | 2380\*1190\*220 | 0,91 | **3333,00** |
| ПК24-15-8т | 2380\*1490\*220 | 1,145 | **4303,00** |
| ПК25-10-8т | 2480\*990\*220 | 0,75 | **3289,00** |
| ПК25-12-8т | 2480\*1190\*220 | 0,95 | **3493,00** |
| ПК25-15-8т |  2480\*1490\*220 | 1,193 | **4428,00** |
| ПК26-10-8т | 2580\*990\*220 | 0,80 | **3295,00** |
| ПК26-12-8т | 2580\*1190\*220 | 0,98 | **3512,00** |
| ПК26-15-8т | 2580\*1490\*220 | 1,28 | **4490,00** |
| ПК27-10-8т |  2680\*990\*220 | 0,83 | **3310,00** |
| ПК27-12-8т |  2680\*1190\*220 | 1,01 | **3511,00** |
| ПК27-15-8т |  2680\*1490\*220 | 1,3 | **4500,00** |
| ПК28-10-8т |  2780\*990\*220 | 0,85 | **3350,00** |
| ПК28-12-8т |  2780\*1190\*220 | 1 | **3514,00** |
| ПК28-15-8т | 2780\*1490\*220 | 1,33 | **4569,00** |
| ПК29-10-8т | 2880\*990\*220 | 0,87 | **3360,00** |
| ПК29-12-8т | 2880\*1190\*220 | 1,1 | **3535,00** |
| ПК29-15-8т | 2880\*1490\*220 | 1,4 | **5035,00** |
| ПК30-10-8т | 2980\*990\*220 | 0,9 | **3380,00** |
| ПК30-12-8т | 2980\*1190\*220 | 1,1 | **3557,00** |
| ПК30-15-8т | 2980\*1490\*220 | 1,43 | **5077,00** |
| ПК31-10-8т | 3080\*990\*220 | 0,94 | **3750,00** |
| ПК31-12-8т | 3080\*1190\*220 |  1,14 |  **3949,00** |
| ПК31-15-8т | 3080\*1490\*220 |  1,5 |  **5080,00** |
| ПК32-10-8т | 3180\*990\*220 | 0,95 | **3800,00** |
| ПК32-12-8т | 3180\*1190\*220 | 1,15 | **4006,00** |
| ПК32-15-8т | 3180\*1490\*220 | 1,53 | **5085,00** |
| ПК33-10-8т | 3280\*990\*220 | 0,98 | **4150,00** |
| ПК33-12-8т | 3280\*1190\*220 | 1,2 | **4721,00** |
| ПК33-15-8т | 3280\*1490\*220 | 1,58 | **5315,00** |
| ПК34-10-8т | 3380\*990\*220 | 1,03 |  **4350,00** |
| ПК34-12-8т | 3380\*1190\*220 | 1,23 | **4703,00** |
| ПК34-15-8т | 3380\*1490\*220 | 1,53 |  **6347,00** |
| ПК35-10-8т | 3480\*990\*220 | 1,05 | **4500,00** |
| ПК35-12-8т | 3480\*1190\*220 | 1,28 | **4715,00** |
| ПК35-15-8т | 3480\*1490\*220 | 1,7 |  **6250,00** |
| ПК36-10-8т |  3580\*990\*220 | 1,08 |  **4560,00** |
| ПК36-12-8т | 3580\*1190\*220 | 1,3 |  **4754,00** |
| ПК36-15-8т | 3580\*1490\*220 | 1,73 |  **6350,00** |
| ПК37-10-8т | 3680\*990\*220 | 1,11 |  4600,00 |
| ПК37-12-8т | 3680\*1190\*220 | 1,35 | **5095,00** |
| ПК37-15-8т | 3680\*1490\*220 | 1,8 | **6710,00** |
| ПК38-10-8т | 3780\*990\*220 | 1,13 | **4485,00** |
| ПК38-12-8т | 3780\*1190\*220 | 1,38 | **5100,00** |
| ПК38-15-8т | 3780\*1490\*220 | 1,83 | **6659,00** |
| ПК39-10-8т | 3880\*990\*220 | 1,15 | **4971,00** |
| ПК39-12-8т | 3880\*1190\*220 | 1,43 | **5124,00** |
| ПК39-15-8т | 3880\*1490\*220 | 1,85 | **6812,00** |
| ПК40-10-8т | 3980\*990\*220 | 1,18 | **4985,00** |
| ПК40-12-8т | 3980\*1190\*220 | 1,45 | **5279,00** |
| ПК40-15-8т | 3980\*1490\*220 | 1,9 | **6930,00** |
| ПК41-10-8т | 4080\*990\*220 | 1,23 | **4977,00** |
| ПК41-12-8т | 4080\*1190\*220 | 1,48 | **5506,00** |
| ПК41-15-8т | 4080\*1490\*220 | 1,95 | **7150,00** |
| ПК42-10-8т |  4180\*990\*220 | 1,25 | **4987,00** |
| ПК42-12-8т | 4180\*1190\*220 | 1,5 | **5514,00** |
| ПК42-15-8т | 4180\*1490\*220 | 2 | **7188,00** |
| ПК43-10-8т | 4280\*990\*220 | 1,28 | **5142,00** |
| ПК43-12-8т | 4280\*1190\*220 | 1,55 | **5536,00** |
| ПК43-15-8т | 4280\*1490\*220 | 2,05 | **7685,00** |
| ПК44-10-8т | 4380\*990\*220 | 1,3 | **5520,00** |
| ПК44-12-8т | 4380\*1190\*220 | 1,61 | **5805,00** |
| ПК44-15-8т | 4380\*1490\*220 | 2,19 | **7800,00** |
| ПК45-10-8т | 4480\*990\*220 | 1,33 | **5638,00** |
| ПК45-12-8т | 4480\*1190\*220 | 1,63 | **5950,00** |
| ПК45-15-8т |  4480\*1490\*220 | 2,15 | **7842,00** |
| ПК46-10-8т | 4580\*990\*220 | 1,4 | **5845,00** |
| ПК46-12-8т | 4580\*1190\*220 | 1,65 | **5998,00** |
| ПК46-15-8т | 4580\*1490\*220 | 2,2 |  **7895,00** |
| ПК47-10-8т | 4680\*990\*220 | 1,41 | **5869,00** |
| ПК47-12-8т | 4680\*1190\*220 | 1,7 | **6025,00** |
| ПК47-15-8т | 4680\*1490\*220 | 2,3 | **7995,00** |
| ПК48-10-8т | 4780\*990\*220 | 1,43 | **5893,00** |
| ПК48-12-8АтVт сер. 1.141.1 в.63 | 4780\*1190\*220 | 1,73 | **6050,00** |
| ПК48-15-8АтVт | 4780\*1490\*220 | 2,3 | **8095,00** |
| ПК49-10-8т | 4880\*990\*220 | 1,45 | **5945,00** |
| ПК49-12-8т | 4880\*1190\*220 | 1,77 | **6120,00** |
| ПК49-15-8т |  4880\*1490\*220 | 2,36 | **8310,00** |
| ПК50-10-8т | 4980\*990\*220 | 1,48 | **5970,00** |
| ПК50-12-8АтV | 4980\*1190\*220 | 1,8 | **6255,00** |
| ПК50-15-8АтV | 4980\*1490\*220 | 2,38 | **8505,00** |
| ПК51-10-8АтV | 5080\*990\*220 | 1,5 | **5975,00** |
| ПК51-12-8АтV | 5080\*1190\*220 | 1,83 | **6305,00** |
| ПК51-15-8АтV | 5080\*1490\*220 | 2,43 | **8559,00** |
| ПК52-10-8т | 5180\*990\*220 | 1,56 | **6065,00** |
| ПК52-12-8АтV | 5180\*1190\*220 | 1,88 | **6415,00** |
| ПК52-15-8АтV | 5180\*1490\*220 | 2,48 | **8712,00** |
| ПК53-10-8АтV | 5280\*990\*220 | 1,58 | **6080,00** |
| ПК53-12-8АтV | 5280\*1190\*220 | 1,9 | **6097,00** |
| ПК53-15-8АтV | 5280\*1490\*220 | 2,53 | **8785,00** |
| ПК54-10-8АтV | 5380\*990\*220 | 1,6 | **6125,00** |
| ПК54-12-8АтV | 5380\*1190\*220 | 1,95 | **6689,00** |
| ПК54-15-8АтV | 5380\*1490\*220 | 2,58 | **8868,00** |
| ПК55-10-8AтV | 5480\*990\*220 | 1.6 |  6180,00 |
| ПК55-12-8AтV | 5480\*1190\*220 | 2 |  6725,00 |
| ПК55-15-8AтV | 5480\*1490\*220 | 2,6 |  8950,00 |
| ПК56-10-8АтV | 5580\*990\*220 | 1,65 | **6205,00** |
| ПК56-12-8АтV | 5580\*1190\*220 | 2,03 | **6765,00** |
| ПК56-15-8АтV | 5580\*1490\*220 | 2,65 | **9072,00** |
| ПК57-10-8АтV | 5680\*990\*220 | 1,68 | **6255,00** |
| ПК57-12-8АтV |  5680\*1190\*220 | 2,05 | **6868,00** |
| ПК57-15-8АтV |  5680\*1490\*220 | 2,7 | **9228,00** |
| ПК58-10-8АтV |  5780\*990\*220 | 1,73 | **6330,00** |
| ПК58-12-8АтV | 5780\*1190\*220 | 2,08 | **7175,00** |
| ПК58-15-8АтV | 5780\*1490\*220 | 2,75 | **9435,00** |
| ПК59-10-8AтV | 5880\*990\*220 | 1,76 | **6390,00** |
| ПК59-12-8АтV | 5880\*1190\*220 | 2,13 | **7297,00** |
| ПК59-15-8АтV | 5880\*1490\*220 | 2,8 | **9505,00** |
| ПК60-10-8АтV | 5980\*990\*220 | 1,78 | **6410,00** |
| ПК60-12-8АтV | 5980\*1190\*220 | 2,15 | **7310,00** |
| ПК60-15-8АтV | 5980\*1490\*220 | 2,85 | **9556,00** |
| ПК61-10-8AтV | 6080\*990\*220 | 1,81 | **6510,00** |
| ПК61-12-8AтV | 6080\*1190\*220 | 2,2 | **7330,00** |
| ПК61-15-8AтV | 6080\*1490\*220 | 2,93 | **9605,00** |
| ПК62-10-8AтV | 6180\*990\*220 | 1,83 | **6558,00** |
| ПК62-12-8АтV | 6180\*1190\*220 | 2,23 | **7360,00** |
| ПК62-15-8АтV | 6180\*1490\*220 | 2,95 | **9850,00** |
| ПК63-10-8АтV | 6280\*990\*220 | 1,85 | **6620,00** |
| ПК63-12-8АтV | 6280\*1190\*220 | 2,25 | **7845,00** |
| ПК63-15-8AтV | 6280\*1490\*220 | 2,98 | **9875,00** |

 Уважаемые покупатели и партнеры ООО «Строительные детали»,

 Предприятие имеет возможность изготовить нестандартную ЖБИ продукцию по чертежам заказчика.

|  |  |
| --- | --- |
|  ПЕРЕМЫЧКИ Гост 948-84   Сер.1.038.1-1 в.1  | image from каталог3-61.jpg  |
| Наименование продукции | **Размеры,****мм.** | **Вес,****тонн** | **ЦЕНА с НДСсамовывоз, руб.** |
| 2ПБ16-2п | 1550\*120\*140 | 0,065 | **309,00** |
| 2ПБ19-Зп2ПБ25-3п | 1940\*120\*1402460\*120\*140 | 0,081103,00 | **387,00****515** |
| 2ПБ30-4п | 2980\*120\*140 | 0,125 | **657,00** |
| ЗПБ16-37п | 1550\*120\*220 | 0,102 | **623,00** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ПЛИТА ДОРОЖНАЯ |   |   | image from каталог3-6.jpg  |
| Наименование продукции | **Размеры,****мм.** | **Вес,****тонн** | **ЦЕНА с НДСсамовывоз, руб.** |
| 2П30-18-30 | 3000\*1750\*170 | 2,2 | **6600,00** |
| ПД 60-20 | 6000\*2000\*140 | 4,2 | **17000,00** |
| ПДН 60-20ПАГ-14 | 6000\*2000\*140 6000\*2000\*140 | 4,2 4,2 | **18000,00****18500,00** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ФУНДАМЕНТНЫЕ БЛОКИ |   | image from каталог3-62.jpg  |
| Наименование продукции | **Размеры, мм.** | **Вес,****тонн** | **ЦЕНА с НДСсамовывоз, руб.** |
| ФБС 24-4-6т | 2380\*400\*580 |  1,3 |  **2145,00** |
| ФБС 24-5-6т | 2380\*500\*580 | 1,63 | **2446,00** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ЛЕСТНИЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ |   | image from каталог3-7.jpg  |
| Наименование продукции | **Размеры,мм****Длинна , ширина , высота** | **Вес,****тонн** | **ЦЕНА с НДСсамовывоз, руб.** |
| 2ЛП 22-12-4К | 2480\*1300\*320 | 1,37 | **3615,00** |
| 2ЛП 25-12-4К | 2780\*1300\*320 | 1,2 | **3957,00** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ЛЕСТНИЧНЫЕ МАРШИ |   |   | image from каталог3-71.jpg  |
| Наименование продукции | **Размеры,мм.** **Длин.-шир.-толщ.**  | **Вес,****тонн** | **ЦЕНА с НДСсамовывоз, руб.** |
| 1 ЛМ 30-11-15-4 серрия 1.51.1-7 выпуск -1 | 2700\*1050\*120 | 1,48 | **6718,00** |
| ЛМ 30-60-10 | 3605\*1050\*120 | 1,8 | **7680,00** |
| ЛМ 30-60-12 | 3605\*1250\*120 | 2,3 | **8454,00** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ОГРАЖДЕНИЯ сер. ИЖ-31 |   |   | image from каталог3-9.jpg  |
| Наименование продукции | **Размеры,мм.** | **Вес,****тонн** | **ЦЕНА с НДСсамовывоз, руб.** |
| Панели забора ПО-2 | 3000\*2490\*158 | 1,49 | **4800,00** |
| Фундамент забора ФО-2 | 750\*950\*550 | 0,56 | **1400,00** |
| Столб заборный  | 3000\*140\*120 | 0,14 | **322** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| БЕТОН ТОВАРНЫЙ |   |   | image from каталог3-91.jpg  |
| Наименование продукции | **Объем,м. куб.** | **Вес,****тонн** | **ЦЕНА с НДСсамовывоз, руб.** |
| М-100 | 1 |  | **3024,00** |
| М-150 | 1 |  | **3168,00** |
| М-200 | 1 |  | **3269,00** |
| М-250 | 1 |  | **3514,00** |
| М-300 | 1 |  | **3706,00** |
| М-350 | 1 |  | **4032,00** |
| М-400 | 1 |  | **4368,00** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| РАСТВОР |   |   |   |
| Наименование продукции | **Объем,м. куб.** | **Вес,****тонн** | **ЦЕНА с НДСсамовывоз, руб.** |
| М-100 | 1 |  | **2804,00** |

Уважаемые покупатели и партнеры ООО «Строительные детали»,

 Предприятие имеет возможность изготовить нестандартную ЖБИ продукцию по чертежам заказчика.

 ВЕНТИЛЯЦИОННЫЕ БЛОКИ и КАНАЛЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование продукции |  Размеры,мм Длин.-шир.-выс. | Вес,тонн | ЦЕНА с НДСсамовывоз, руб. |
| ВБ-30 ( по ТУ) | 2980\*880\*158/158 |  |  |
| ВБ-1П | 2780\*1500\*450 | 1,46 |  |
| ВБ-2П | 2780\*1000\*700 | 1,6 |  |
|  ВБ-3П | 2800\*1100\*350 | 1,08 |  |
| ВБ-30-1(30-1/1с)  | 2980\*800\*400  | 1,075 | **5300** |
| ВБ-30.93-1(0) | 2980\*930\*500 | 1,691 | **6400** |

 ***Каналы и тоннели сборные железобетонные из лотковых элементов***

 *Серия 3.006.1 -*

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **НАИМЕНОВАНИЕ** **ИЗДЕЛИЯ** |  **РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ**  |  **Объем,м. куб.** | **Вес,** **тонн** | **ЦЕНА с НДС,** **руб. самовывоз** |
|  **ДЛИНА** **СМ**   |  **ШИРИНА/**ОТВЕРСТИЕ (ДЛЯ ТРУБ) **СМ**   |  **ВЫСОТА/**ГАБАРИТЫ (ДЛЯ ТРУБ) **СМ**   |
|  **ЛК300.120.120-1** | **299** | **118** |  **118** | **1,1** | **2,750** | **10200** |
|  **ЛК300.120.120-3** | **299** | **118** |  **118** | **1,1** | **2,750** | **10400** |
|  **ЛК300.120.120-4** | **299** | **118** |  **118** | **1,1** | **2,750** | **10600** |
| **ЛК300.120.45-3** | **299** | **118** | **43** | **0,56** | **1,35** | **4800** |
| **ЛК300.120.60-1** | **299** | **118** | **58** | **0,63** | **1,575** | **6300** |
| **ЛК300.120.60-3** | **299** | **118** | **58** | **0,63** | **1,575** | **6500** |
| **ЛК300.120.60-4** | **299** | **118** | **58** | **0,63** | **1,575** | **6700** |
| **ЛК300.120.60-9** | **299** | **118** | **58** | **0,63** | **1,575** | **8000** |
| **ЛК300.120.90-1** | **299** | **118** | **88** | **0,82** | **1,98** | **7800** |
| **ЛК300.120.90-3** | **299** | **118** | **88** | **0,82** | **1,98** | **8000** |
| **ЛК300.120.90-4** | **299** | **118** | **88** | **0,82** | **1,98** | **8200** |
|  **ЛК300.120.90-7а** | **299** | **118** | **88** | **0,82** | **1,98** | **8600** |
|  **ЛК300.120.90-10а** | **299** | **118** | **88** | **0,82** | **1,98** | **8700** |
|  **ЛК300.150.120-1** | **299** | **148** | **118** | **1,28** | **3,20** | **13000** |
|  **ЛК300.150.120-3** | **299** | **148** | **118** | **1,28** | **3,20** | **13500** |
|  **ЛК300.150.120-4** | **299** | **148** | **118** | **1,28** | **3,20** | **14400** |
| **ЛК300.150.45-1** | **299** | **148** | **45** | **0,7** | **1,63** | **9000** |
|  **ЛК300.150.45-11** | **299** | **148** | **45** | **0,7** | **1,63** | **11000** |
| **ЛК300.150.60-1** | **299** | **148** | **58** | **0,75** | **1,875** | **10000** |
| **ЛК300.150.60-3** | **299** | **148** | **58** | **0,75** | **1,875** | **10200** |
| **ЛК300.150.60-4** | **299** | **148** | **58** | **0,75** | **1,875** | **10300** |
| **ЛК300.150.60-9** | **299** | **148** | **58** | **0,75** | **1,88** | **11000** |
| **ЛК300.150.90-1** | **299** | **148** | **88** | **1** | **2,50** | **10700** |
| **ЛК300.150.90-3** | **299** | **148** | **88** | **1** | **2,50** | **11000** |
| **ЛК300.150.90-4** | **299** | **148** | **88** | **1** | **2,50** | **11200** |
| **ЛК300.150.90-6** | **299** | **148** | **88** | **1** | **2,50** | **11300** |
|  **ЛК300.150.90-8А** | **299** | **148** | **88** | **1** | **2,50** | **13000** |
|  **ЛК300.180.120-1** | **299** | **178** | **118** | **1,54** | **3,85** | **12000** |
|  **ЛК300.180.120-3** | **299** | **178** | **118** | **1,54** | **3,85** | **13100** |
|  **ЛК300.180.120-4** | **299** | **178** | **118** | **1,54** | **3,85** | **14000** |
| **ЛК300.180.60-1** | **299** | **178** | **58** | **0,98** | **2,450** | **9000** |
| **ЛК300.180.60-3** | **299** | **178** | **58** | **0,98** | **2,45** | **9200** |
| **ЛК300.180.60-4** | **299** | **178** | **58** | **0,98** | **2,45** | **10000** |
|  **ЛК300.180.60-8А** | **299** | **178** | **58** | **0,98** | **2,40** | **10500** |
| **ЛК300.180.90-1** | **299** | **178** | **88** | **1,3** | **2,95** | **11250** |
| **ЛК300.180.90-3** | **299** | **178** | **88** | **1,18** | **2,95** | **11200** |
|  **ЛК300.180.90-4** | **299** | **178** | **88** | **1,18** | **2,95** | **11500** |
|  **ЛК300.180.90-6** | **299** | **178** | **88** | **1,3** | **2,95** | **12000** |
|  **ЛК300.180.90-6а** | **299** | **178** | **88** | **1,3** | **2,95** | **13000** |
|  **ЛК300.210.120-3** |  **299** |  **208** | **118** |  **1,67** |  **4,18** | **19000** |
|  **ЛК300.210.120-4** |  **299** |  **208** | **118** |  **1,67** |  **4,18** | **19500** |
|  **ЛК300.210.120-5** |  **299** |  **208** | **118** |  **1,67** |  **4,18** | **20000** |
|  **ЛК300.210.120-9** |  **299** |  **208** | **118** |  **1,67** |  **4,18** | **22000** |
|  **ЛК300.210.90-3** |  **299** |  **208** | **88** |  **1,41** |  **3,53** | **14500** |
|  **ЛК300.210.90-4** |  **299** | **208** | **88** | **1,41** | **3,53** | **15000** |
|  **ЛК300.210.90-6** |  **299** | **208** | **88** | **1,41** | **3,53** | **16000** |
|  **ЛК300.240.120-2** |  **299** |  **238** | **118** |  **1,9** |  **4,73** | **19400** |
|  **ЛК300.240.120-3** |  **299** |  **238** | **118** |  **1,9** |  **4,75** | **19600** |
|  **ЛК300.240.120-4** |  **299** |  **238** | **118** |  **1,9** |  **4,75** | **20000** |
|  **ЛК300.240.120-5** |  **299** |  **238** | **118** |  **1,9** |  **4,75** | **21000** |
|  **ЛК300.240.120-6** |  **300** |  **240** | **120** |  **1,9** |  **4,76** | **22000** |
|  **ЛК300.45.45-1** | **300** | **45** |  **45** | **0,30** | **0,600** |  **2250** |
|  **ЛК300.45.45-3** | **300** | **45** |  **45** | **0,30** | **0,600** | **2500** |
| **ЛК300.45.30-1** | **300** | **45** |  **30** | **0,30** | **0,450** | **2000** |
| **ЛК300.30.30-1** | **300** | **30** |  **30** | **0,30** | **0,330** | **1300** |
| **ЛК300.90.45-1** | **299** | **88** |  **43** | **0,37** | **0,925** | **3600** |
| **ЛК300.90.45-3** | **299** | **88** |  **43** | **0,37** | **0,925** | **3700** |
| **ЛК300.90.45-4** | **299** | **88** |  **43** | **0,37** | **0,925** | **3900** |
| **ЛК300.90.60-1** | **299** | **88** | **58** | **0,45** | **1,125** | **4300** |
| **ЛК300.90.60-3** | **299** | **88** | **58** | **0,45** | **1,125** | **4500** |
| **ЛК300.90.60-4** | **299** | **88** | **58** | **0,45** | **1,125** | **4700** |
| **ЛК300.90.90-1** | **299** | **88** | **88** | **0,69** | **1,725** | **6200** |
| **ЛК300.90.90-3** | **299** | **88** | **88** | **0,69** | **1,725** | **6500** |
| **ЛК300.90.90-4** | **299** | **88** | **88** | **0,69** | **1,725** | **6700** |
| **ЛК300.60.90-2** | **299** | **60** | **90** | **0,69** | **1,475** | **4800** |
| **ЛК300.60.90-3** | **299** | **60** | **90** | **0,69** | **1,475** | **5300** |
| **ЛК300.60.60-1** | **299** | **60** | **60** | **0,69** | **0,88** | **3600** |
| **ЛК300.60.60-3** | **299** | **60** | **60** | **0,69** | **0,88** | **3800** |
| **ЛК300.60.60-4** | **299** | **60** | **60** | **0,69** | **0,88** | **4200** |
| **ЛК300.60.45-1** | **299** | **60** | **45** | **0,66** | **0,68** | **2500** |
| **ЛК300.60.45-3** | **299** | **60** | **45** | **0,66** | **0,68** | **2600** |
| **ЛК300.60.30-1** | **299** | **60** | **30** | **0,65** | **0,53** | **2100** |
| **ЛК300.60.30-3** | **299** | **60** | **30** | **0,65** | **0,53** | **2300** |
|  **ЛК75.120.120-3** | **74** | **118** | **118** | **0,28** | **0,70** | **3000** |
|  **ЛК75.120.120-4** | **74** | **118** | **118** | **0,28** | **0,70** | **3100** |
|  **ЛК75.120.120-5** | **74** | **118** | **118** | **0,28** | **0,70** | **3200** |
| **ЛК75.120.60-1** | **74** | **118** | **58** | **0,16** | **0,40** | **2000** |
| **ЛК75.120.60-3** | **74** | **118** | **58** | **0,16** | **0,40** | **2000** |
| **ЛК75.120.60-4** | **74** | **118** | **58** | **0,16** | **0,40** | **2200** |
| **ЛК75.120.60-9** | **74** | **118** | **58** | **0,16** | **0,40** | **2500** |
| **ЛК75.120.90-3** | **74** | **118** | **88** | **0,22** | **0,55** | **2000** |
| **ЛК75.120.90-4** | **74** | **118** | **88** | **0,22** | **0,55** | **2100** |
|  **ЛК75.150.120-3** | **74** | **148** | **118** | **0,3** | **0,80** | **4100** |
|  **ЛК75.150.120-4** | **74** | **148** | **118** | **0,3** | **0,80** | **4300** |
| **ЛК75.150.60-3** | **74** | **148** | **58** | **0,18** | **0,45** | **2200** |
| **ЛК75.150.60-4** | **74** | **148** | **58** | **0,18** | **0,45** | **2500** |
| **ЛК75.150.90-1** | **74** | **148** | **88** | **0,25** | **0,625** | **2800** |
| **ЛК75.150.90-3** | **74** | **148** | **88** | **0,25** | **0,625** | **3000** |
|  **ЛК75.150.90-4** | **74** | **148** | **88** | **0,25** | **0,625** | **3200** |
|  **ЛК75.150.90-6** | **74** | **148** | **88** | **0,25** | **0,625** | **3500** |
|  **ЛК75.180.120-3** | **74** | **178** | **118** | **0,39** | **0,97** | **3700** |
|  **ЛК75.180.120-4** | **74** | **178** | **118** | **0,39** | **0,97** | **4100** |
|  **ЛК75.180.60-1** | **74** | **178** | **58** | **0,25** | **0,630** | **2600** |
|  **ЛК75.180.60-3** | **74** | **178** | **58** | **0,25** | **0,630** | **2800** |
|  **ЛК75.180.60-4** | **74** | **178** | **58** | **0,25** | **0,630** | **3100** |
|  **ЛК75.180.90-1** | **74** | **178** | **88** | **0,3** | **0,75** | **3200** |
|  **ЛК75.180.90-3** | **74** | **178** | **88** | **0,3** | **0,75** | **3600** |
|  **ЛК75.180.90-4** | **74** | **178** | **88** | **0,3** | **0,75** | **4100** |
|  **ЛК75.210.120-3** |  **74** |  **240** |  **118** |  **0,42** |  **1,05** | **4900** |
|  **ЛК75.210.120-4** |  **74** |  **240** |  **118** |  **0,42** |  **1,18** | **5300** |
|  **ЛК75.210.120-9** |  **74** |  **208** |  **118** |  **0,42** |  **1,03** | **6000** |
|  **ЛК75.210.90-1** | **74** |  **208** | **88** | **0,36** | **0,90** | **4300** |
|  **ЛК75.210.90-3** | **74** |  **208** | **88** | **0,36** | **0,90** | **4400** |
|  **ЛК75.210.90-4** | **74** |  **208** | **88** | **0,36** | **0,90** | **4600** |
|  **ЛК75.210.90-6** | **74** |  **208** | **88** | **0,36** | **0,90** | **4800** |
|  **ЛК75.240.120-3** |  **74** |  **238** |  **118** |  **0,47** |  **1,18** | **6100** |
|  **ЛК75.240.120-4** |  **74** |  **238** |  **118** |  **0,47** |  **1,18** | **6500** |
|  **ЛК75.240.120-5** |  **74** |  **238** |  **118** |  **0,47** |  **1,18** | **6600** |
|  **ЛК75.90.45-1** | **74** | **88** |  **43** | **0,092** | **0,25** | **800** |
| **ЛК75.90.45-3** | **74** | **88** |  **43** | **0,092** | **0,25** | **900** |
| **ЛК75.90.45-4** | **74** | **88** |  **43** | **0,092** | **0,25** | **1000** |
| **ЛК75.90.60-1** | **74** | **88** | **58** | **0,11** | **0,28** | **1200** |
| **ЛК75.90.60-3** | **74** | **88** | **58** | **0,11** | **0,28** | **1300** |
| **ЛК75.90.60-4** | **74** | **88** | **58** | **0,11** | **0,28** | **1400** |
| **ЛК75.90.90-3** | **74** | **88** | **88** | **0,17** | **0,432** | **1450** |
| **ЛК75.90.90-3** | **74** | **88** | **88** | **0,17** | **0,432** | **1700** |
| **ЛК75.90.90-4** | **74** | **88** | **88** | **0,17** | **0,432** | **1900** |
| **ЛК75.60.60-1** | **74** | **60** | **58** | **0,11** | **0,28** | **800** |
| **ЛК75.60.60-3** | **74** | **60** | **58** | **0,11** | **0,28** | **1200** |
| **ЛК75.60.60-4** | **74** | **60** | **58** | **0,11** | **0,28** | **1400** |
| **ЛК75.60.45-1** | **74** | **60** | **45** | **0,10** | **0,18** | **700** |
| **ЛК75.60.45-2** | **74** | **60** | **45** | **0,10** | **0,18** | **800** |
| **ЛК75.60.45-3** | **74** | **60** | **45** | **0,10** | **0,18** | **900** |
| **ЛК75.60.30-3** | **74** | **60** | **30** | **0,9** | **0,12** | **800** |
| **ЛК75.45.45-1** | **74** | **45** | **45** | **0,9** | **0,15** |  **1000** |
| **ЛК75.45.45-3** | **74** | **45** | **45** | **0,9** | **0,15** |  **1200** |
| **ЛК75.45.30-1** | **74** | **45** | **30** | **0,10** | **0,125** | **1100** |
| **ЛК75.30.30-1** | **74** | **30** | **30** | **0,10** | **0,08** |  **600** |

 Уважаемые покупатели и партнеры ООО «Строительные детали»,

 Предприятие имеет возможность изготовить нестандартную ЖБИ продукцию по чертежам заказчика.

***Каналы и тоннели сборные железобетонные из лотковых элементов***

 ***Серия 3.006.1-2.87 -***

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **НАИМЕНОВАНИЕ** **ИЗДЕЛИЯ** |  **РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ**  |  **Объем,м. куб.** | **Вес,** **тонн** | **ЦЕНА с НДС,** **руб. самовывоз** |
|  **ДЛИНА** **СМ**   |  **ШИРИНА/**ОТВЕРСТИЕ (ДЛЯ ТРУБ) **СМ**   |  **ВЫСОТА/** ГАБАРИТЫ (ДЛЯ ТРУБ **СМ**  |
| **Л6-5/2** | **299** | **116** | **53** | **0,46** | **1,130** |  **5200** |
| **Л6-8/2** | **299** | **116** | **53** | **0,46** | **1,130** | **5500** |
| **Л6-8/4** | **150** | **116** | **53** | **0,46** | **0,570** | **2700** |
| **Л6-11/2** | **299** | **116** | **53** | **0,46** | **1,30** | **6000** |
| **Л6-12/2** | **299** | **116** | **53** | **0,46** | **1,30** | **6100** |
| **Л6-15/2** | **299** | **116** | **53** | **0,46** | **1,30** | **6200** |
| **Л6Д-5** | **72** | **116** | **53** | **0,11** | **0,28** | **1400** |
| **Л6Д-8** | **72** | **116** | **53** | **0,11** | **0,28** | **1500** |
| **Л6Д-12** | **72** | **116** | **53** | **0,11** | **0, 28** | **1550** |
| **Л6Д-15** | **72** | **116** | **53** | **0,11** | **0, 28** | **2000** |
| **Л7-5/2** | **299** | **116** | **68** | **0,54** | **1,30** | **5800** |
| **Л7-8/2** | **299** | **116** | **68** | **0,54** | **1,35** | **6000** |
| **Л7-8/4** | **150** | **116** | **68** | **0,54** | **1,35** | **5500** |
| **Л7-11/2** | **299** | **116** | **68** | **0,54** | **1,35** | **6300** |
| **Л7-12/2** | **299** | **116** | **68** | **0,54** | **1,35** | **6800** |
| **Л7-15/2** | **299** | **116** | **68** | **0,54** | **1350** | **7000** |
| **Л7Д-5** | **72** | **116** | **68** | **0,143** | **0,36** | **1600** |
| **Л7Д-8** | **72** | **116** | **68** | **0,143** | **0,36** | **1700** |
| **Л7Д-11** | **72** | **116** | **68** | **0,143** | **0,36** | **1800** |
| **Л7Д-12** | **72** | **116** | **68** | **0,143** | **0,36** | **1900** |
| **Л7Д-15** | **72** | **116** | **68** | **0,143** | **0,36** | **2000** |
| **Л 8-8/2** | **299** | **116** | **100** | **0,78** | **1,95** | **8000** |
| **Л 8-11/2** | **299** | **116** | **100** | **0,78** | **1,95** | **8400** |
| **Л 8-15/2** | **299** | **116** | **100** | **0,78** | **1,95** | **9000** |
| **Л 8д-8** | **72** | **116** | **100** | **0,195** | **0,488** | **2100** |
| **Л 8д-11** | **72** | **116** | **100** | **0,195** | **0,488** | **2200** |
| **Л 8д-15** | **72** | **116** | **100** | **0,195** | **0,488** | **2500** |
| **Л9-8/2** | **299** | **116** | **131** | **1,02** | **2,55** | **10200** |
| **Л9-11/2** | **299** | **116** | **131** | **1,02** | **2,55** | **10500** |
| **Л9-15/2** | **299** | **116** | **131** | **1,02** | **2,55** | **11000** |
| **Л10-5/2** | **299** | **148** | **55** | **0,66** | **1,65** | **7800** |
| **Л10-8/2** | **299** | **148** | **55** | **0,66** | **1,65** | **8100** |
| **Л10-11/2** | **299** | **148** | **55** | **0,66** | **1,65** | **8800** |
| **Л10-15/2** | **299** | **148** | **55** | **0,66** | **1,65** | **9000** |
| **Л10Д-8** | **72** | **148** | **55** | **0,17** | **0,43** | **2300** |
| **Л11-5/2** | **299** | **148** | **70** | **0,7** | **1,75** | **8000** |
| **Л11-8/2** | **299** | **148** | **70** | **0,7** | **1,75** | **8350** |
| **Л11-11/2** | **299** | **148** | **70** | **0,7** | **1,75** | **8700** |
| **Л11-15/2** | **299** | **148** | **70** | **0,7** | **1,75** | **10200** |
| **Л11Д-8** | **72** | **148** | **70** | **0,18** | **0,46** | **2400** |
| **Л11Д-11** | **72** | **148** | **70** | **0,18** | **0,46** | **2500** |
| **Л 11Д-15** | **72** | **148** | **70** | **0,18** | **0,46** | **2700** |
| **Л12-3/2** | **299** | **148** | **101** | **0,96** | **2,40** | **10050** |
| **Л12-5/2** | **299** | **148** | **101** | **0,96** | **2,40** | **10200** |
| **Л12-8/2** | **299** | **148** | **101** | **0,96** | **2,40** | **10500** |
| **Л12-11/2** | **299** | **148** | **101** | **0,96** | **2,40** | **11000** |
| **Л-12-15/2** | **299** | **148** | **101** | **0,96** | **2,40** | **11600** |
| **Л12Д-8** | **72** | **148** | **101** | **0,24** | **0,60** | **3300** |
| **Л12Д-15** | **72** | **148** | **101** | **0,24** | **0,60** | **3600** |
| **Л14-8/2** | **299** | **184** | **57** | **1** | **2,50** | **12000** |
| **Л14-11/2** | **299** | **184** | **57** | **1** | **2,50** | **12300** |
| **Л14-15/2** | **299** | **184** | **57** | **1** | **2,50** | **14000** |
| **Л14Д-8** | **72** | **184** | **57** | **0,23** | **0,58** | **3700** |
| **Л14Д-11** | **72** | **184** | **57** | **0,23** | **0,58** | **4000** |
| **Л14Д-15** | **72** | **184** | **57** | **0,23** | **0,58** | **4500** |
| **Л15-5/2** | **299** | **184** | **72** | **1,1** | **2,75** | **13500** |
| **Л15-8/2** | **299** | **184** | **72** | **1,1** | **2,75** | **14000** |
| **Л15-11/2** | **299** | **184** | **72** | **1,1** | **2,75** | **14300** |
| **Л15-15/2** | **299** | **184** | **72** | **1,1** | **2,75** | **14500** |
| **Л15Д-5** | **72** | **184** | **72** | **0,25** | **0,63** | **4500** |
| **Л15Д-8** | **72** | **184** | **72** | **0,25** | **0,63** | **5000** |
| **Л15Д-11** | **72** | **184** | **72** | **0,25** | **0,63** | **5200** |
| **Л15Д-15** | **72** | **184** | **72** | **0,25** | **0,63** | **5500** |
| **Л16-3/2** | **299** | **184** | **103** | **1,26** | **3,20** | **12500** |
| **Л16-5/2** | **299** | **184** | **103** | **1,26** | **3,20** | **13500** |
| **Л16-8/2** | **299** | **184** | **103** | **1,26** | **3,20** | **14600** |
| **Л16-11/2** | **299** | **184** | **103** | **1,26** | **3,20** | **15000** |
| **Л16-12/2** | **299** | **184** | **103** | **1,26** | **3,20** | **15200** |
| **Л16-15/2** | **299** | **184** | **103** | **1,26** | **3,20** | **15800** |
| **Л16Д-8** | **72** | **184** | **103** | **0,32** | **0,80** | **5500** |
| **Л16Д-11** | **72** | **184** | **103** | **0,32** | **0,80** | **6200** |
| **Л16Д-12** | **74** | **184** | **103** | **0,32** | **0,80** | **6400** |
| **Л16Д-15** | **74** | **184** | **103** | **0,32** | **0,80** |  **6600** |
| **Л18-15/2** | **298** | **184** | **164** | **1,86** | **4,65** | **23000** |
| **Л18-12/2** | **298** | **184** | **164** | **1,86** | **4,65** | **21900** |
| **Л18-11/2** | **298** | **184** | **164** | **1,86** | **4,65** | **21400** |
| **Л18-8/2** | **298** | **184** | **164** | **1,86** | **4,65** | **20700** |
| **Л18-5/2** | **298** | **184** | **164** | **1,86** | **4,65** | **20400** |
| **Л18-3/2** | **298** | **184** | **164** | **1,86** | **4,65** | **20000** |
| **Л19-8/2** | **299** | **216** | **74** | **1,26** | **3,15** | **14500** |
| **Л19-11/2** | **299** | **216** | **74** | **1,26** | **3,15** | **15000** |
| **Л19-12/2** | **299** | **216** | **74** | **1,26** | **3,15** | **15200** |
| **Л19-15/2** | **299** | **216** | **74** | **1,26** | **3,15** | **15500** |
| **Л19д-8** | **72** | **216** | **74** | **0,32** | **0,788** | **4100** |
| **Л19д-11** | **72** | **216** | **74** | **0,32** | **0,788** | **4400** |
| **Л19д-12** | **72** | **216** | **74** | **0,32** | **0,788** | **4600** |
| **Л19д-15** | **72** | **216** | **74** | **0,32** | **0,788** | **4800** |
| **Л20-5/2** | **299** | **216** | **104** | **1,5** | **3,75** | **15500** |
| **Л20-11/2** | **299** | **216** | **104** | **1,5** | **3,75** | **16000** |
| **Л20-12/2** | **299** | **216** | **104** | **1,5** | **3,75** | **16500** |
| **Л20-15/2** | **299** | **216** | **104** | **1,5** | **3,75** | **17000** |  |
| **Л24-5/2** | **299** | **246** | **104** | **1,6** | **4** | **19000** |
| **Л24-8/2** | **299** | **246** | **104** | **1,6** | **4,05** | **19500** |
| **Л24-11/2** | **299** | **246** | **104** | **1,6** | **4,05** | **19800** |
| **Л24-12/2** | **299** | **246** | **104** | **1,6** | **4,05** | **20000** |
| **Л24-15/2** | **299** | **246** | **104** | **1,6** | **4,05** | **20600** |
| **Л24д-8** | **72** | **246** | **104** | **0,4** | **1,013** | **6000** |
| **Л24д-11** | **72** | **246** | **104** | **0,4** | **1,013** | **6200** |
| **Л24д-12** | **72** | **246** | **104** | **0,4** | **1,013** | **6500** |
| **Л24д-15** | **72** | **246** | **104** | **0,4** | **1,013** | **6800** |

|  |
| --- |
|  ***ПЛИТЫ ПЕРЕКРЫТИЯ ЛОТКОВ***  ***Серия 3.006.1-2.87***  |
|  **НАИМЕНОВАНИЕ** **ИЗДЕЛИЯ** |  **РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ**  |  **Объем,м. куб.** | **Вес,** **тонн** |  **ЦЕНА с НДС,** **руб. самовывоз** |
|  **ДЛИНА** **СМ** |  **ШИРИНА/**ОТВЕРСТИЕ (ДЛЯ ТРУБ)  **СМ** | **ВЫСОТА/** ГАБАРИТЫ (ДЛЯ ТРУБ) **СМ**   |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **П28д-15**  | **74** | **338** | **25** | **0,51** | **1,88** | **9200** |
| **П27д-8** | **74** | **338** | **25** | **0,63** | **1,58** | **8000** |
| **П25д-15**  | **74** | **278** | **25** | **0,51** | **1,28** | **6900** |
| **П24д-8** | **74** | **278** | **18** | **0,37** | **0,93** | **5000** |
| **П19-11** | **299** | **216** | **25** | **1,64** | **4,10** | **15000** |
| **П19-15**  | **299** | **216** | **25** | **1,64** | **4,10** | **15400** |
| **П19д-11**  | **74** | **216** | **25** | **1,64** | **1** | **4300** |
| **П19д-15**  | **74** | **216** | **25** | **1,64** | **1** | **4400** |
| **П16-15**  | **299** | **184** | **18** | **1** | **2,50** | **9500** |
| **П16д-15**  | **74** | **184** | **18** | **0,25** | **0,63** | **2700** |
| **П15-12**  | **299** | **184** | **12** | **0,71** | **1,65** | **7700** |
| **П15-5** | **299** | **184** | **12** | **0,66** | **1,65** | **7000** |
| **П15-8**  | **299** | **184** | **12** | **0,66** | **1,65** | **7300** |
| **П15-8/2** | **150** | **184** | **12** | **0,66** | **0,825** | **3650** |
| **П15д-5**  | **74** | **184** | **12** | **0,162** | **0,40** | **2000** |
| **П15д-8**  | **74** | **184** | **12** | **0,162** | **0,41** | **2100** |
| **П15д-12** | **74** | **184** | **12** | **0,162** | **0,42** | **2220** |
| **П12-8**  | **299** | **148** | **16** | **0,44** | **1,77** | **6500** |
| **П12д-8**  | **740** | **148** | **16** | **0,44** | **0,44** | **1850** |
| **П12-15**  | **299** | **148** | **16** | **0,72** | **1,80** | **7300** |
| **П12-15/2** | **150** | **148** | **16** | **0,72** | **0,885** | **7000** |
| **П12д-15**  | **74** | **148** | **16** | **0,18** | **0,45** | **2100** |
| **П12-12**  | **299** | **148** | **16** | **0,71** | **1,78** | **6800** |
| **П12д-12**  | **74** | **148** | **16** | **0,18** | **0,45** | **1950** |
| **П11-8**  | **299** | **148** | **10** | **0,44** | **1,12** | **4400** |
| **П11-8/2**  | **150** | **148** | **10** | **0,44** | **0,55** | **2200** |
| **П11д-8**  | **74** | **148** | **10** | **0,11** | **0,28** | **1600** |
| **П11-15** | **299** | **148** | **10** | **0,43** | **1,12** | **4600** |
| **П11д-15** | **74** | **148** | **10** | **0,43** | **0,28** | **1700** |
| **П8-8/2** | **150** | **116** | **10** | **0,36** | **0,435** | **1780** |

 ***ПАНЕЛИ ПЕРЕКРЫТИЯ КАНАЛОВ***

 ***Серия 3.006.1-8*** 

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  **НАИМЕНОВАНИЕ** **ИЗДЕЛИЯ** |  **РАЗМЕРЫ ИЗДЕЛИЯ**  |  **Объем,м. куб.** | **Вес,** **тонн** |  **ЦЕНА с НДС,** **руб. самовывоз** |
|  **ДЛИНА** **СМ** |  **ШИРИНА/**ОТВЕРСТИЕ (ДЛЯ ТРУБ)  **СМ** | **толщина/** ГАБАРИТЫ (ДЛЯ ТРУБ) **СМ**   |
| **ПТ300.90.10-3** | **299** | **88** | **10** | **0,265** | **0,65** | **2100** |
| **ПТ300.90.10-6** | **299** | **88** | **10** | **0,265** | **0,65** | **2200** |
| **ПТ300.90.10-9** | **299** | **88** | **10** | **0,26** | **0,65** | **2300** |
| **ПТ300.90.10-15** | **299** | **88** | **10** | **0,265** | **0,66** | **2500** |
| **ПТ300.120.12-3** | **299** | **118** | **12** | **0,43** | **1,050** | **3150** |
| **ПТ300.120.12-6** | **299** | **118** | **12** | **0,43** | **1,075** | **3300** |
| **ПТ300.120.12-9** | **299** | **118** | **12** | **0,43** | **1,050** | **3600** |
| **ПТ300.120.12-12** | **299** | **118** | **12** | **0,43** | **1,08** | **3850** |
| **ПТ300.120.12-15** | **299** | **118** | **12** | **0,43** | **1,08** | **3700** |
| **ПТ300.150.12-1,5** | **299** | **148** | **12** | **0,53** | **1,33** | **4200** |
| **ПТ300.150.12-3** | **299** | **148** | **12** | **0,53** | **1,33** | **4400** |
| **ПТ300.150.12-6** | **299** | **148** | **12** | **0,53** | **1,33** | **4600** |
| **ПТ300.150.12-9** | **299** | **148** | **12** | **0,53** | **1,33** | **4900** |
| **ПТ300.150.14-15** | **299** | **148** | **14** | **0,63** | **1,58** | **6500** |
| **ПТ300.150.14-9** | **299** | **148** | **14** | **0,63** | **1,58** | **6000** |
| **ПТ300.180.14-1,5** | **299** | **178** | **14** | **0,75** | **1,88** | **7300** |
| **ПТ300.180.14-3** | **299** | **178** | **14** | **0,75** | **1,88** | **7500** |
| **ПТ300.180.14-6** | **299** | **178** | **14** | **0,75** | **1,88** | **7900** |
| **ПТ300.180.14-9** | **299** | **178** | **14** | **0,75** | **1,88** | **9500** |
| **ПТ300.180.16-12** | **299** | **178** | **16** | **0,87** | **2,18** | **10600** |
| **ПТ300.180.20-15** | **299** | **178** | **20** | **1,1** | **2,75** | **12000** |
| **ПТ300.210.14-6** | **299** | **208** | **14** | **0,87** | **2,18** | **9600** |
| **ПТ300.210.14-9** | **299** | **208** | **14** | **0,87** | **2,18** | **10000** |
| **ПТ300.210.16-9** | **299** | **208** | **16** | **1** | **2,55** | **10800** |
| **ПТ300.210.20-12** | **299** | **208** | **12** | **1,27** | **3,18** | **11900** |
| **ПТ300.210.20-15** | **299** | **208** | **20** | **1,26** | **3,15** | **14000** |
| **ПТ300.240.14-1,5** | **299** | **238** | **14** | **1** | **2,50** | **9000** |
| **ПТ300.240.20-9** | **299** | **238** | **20** | **1,45** | **3,63** | **14000** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ПТ75.120.12-12** | **74** | **118** | **12** | **0,11** | **0,26** | **1100** |
| **ПТ75.120.12-15** | **74** | **118** | **12** | **0,11** | **0,28** | **1150** |
| **ПТ75.120.12-9** | **74** | **118** | **12** | **0,11** | **0,26** | **1050** |
| **ПТ75.120.12-6** | **74** | **118** | **12** | **0,11** | **0,26** | **1000** |
| **ПТ75.120.12-3** | **74** | **118** | **12** | **0,11** | **0,26** | **900** |
| **ПТ75.120.12-1,5** | **74** | **118** | **12** | **0,11** | **0,26** | **800** |
| **ПТ75.150.12-3** | **74** | **148** | **12** | **0,133** | **0,33** | **1300** |
| **ПТ75.150.12-6** | **74** | **148** | **12** | **0,133** | **0,33** | **1350** |
| **ПТ75.150.12-9** | **74** | **148** | **12** | **0,133** | **0,33** | **1450** |
| **ПТ75.150.14-6** | **74** | **148** | **14** | **0,153** | **0,38** | **1300** |
| **ПТ75.150.14-12** | **74** | **148** | **14** | **0,153** | **0,38** | **1500** |
| **ПТ75.150.14-15** | **74** | **148** | **14** | **0,153** | **0,38** | **1600** |
| **ПТ75.180.14-1,5** | **74** | **178** | **14** | **0,184** | **0,45** | **1700** |
| **ПТ75.180.14-3** | **74** | **178** | **14** | **0,184** | **0,45** | **1800** |
| **ПТ75.180.14-6** | **74** | **178** | **14** | **0,184** | **0,46** | **2000** |
| **ПТ75.180.14-9** | **74** | **178** | **14** | **0,18** | **0,45** | **2400** |
| **ПТ75.180.16-12** | **74** | **178** | **16** | **0,214** | **0,54** | **2700** |
| **ПТ75.180.20-15** | **74** | **178** | **20** | **0,234** | **0,635** | **3100** |
| **ПТ75.210.14-3** | **74** | **208** | **14** | **0,22** | **0,55** | **2400** |
| **ПТ75.210.14-6** | **74** | **208** | **14** | **0,22** | **0,55** | **2600** |
| **ПТ75.210.14-9** | **74** | **208** | **14** | **0,22** | **0,55** | **2700** |
| **ПТ75.210.16-9** | **74** | **208** | **16** | **0,25** | **0,63** | **2800** |
| **ПТ75.210.20-12** | **74** | **208** | **20** | **0,31** | **0,78** | **3000** |
| **ПТ75.210.20-15** | **74** | **208** | **20** | **0,31** | **0,78** | **3600** |
| **ПТ75.240.14-6** | **74** | **238** | **14** | **0,26** | **0,65** | **3000** |
| **ПТ75.240.20-9** | **74** | **238** | **20** | **0,357** | **0,89** | **3500** |
| **ПТ75.90.10-15** | **74** | **88** | **10** | **0,065** | **0,16** | **800** |
| **ПТ75.90.10-3** | **74** | **88** | **10** | **0,065** | **0,16** | **650** |
| **ПТ75.90.10-6** | **74** | **88** | **10** | **0,065** | **0,16** | **750** |
| **ПТ75.90.45-10** | **74** | **88** | **43** | **0,163** | **0,41** | **1600** |
| **ПТ75.45.6-15** | **74** | **43** | **60** | **0,019** | **0,48** | **380** |
| **ПТ75.45.6-6** | **74** | **43** | **60** | **0,019** | **0,48** | **350** |
| **ПТ75.45.6-3** | **74** | **43** | **60** | **0,019** | **0,48** | **300** |

 

 Уважаемые покупатели и партнеры ООО «Строительные детали»,

 Предприятие имеет возможность изготовить нестандартную ЖБИ продукцию по чертежам заказчика.