

## ООО Производственная компания «Престиж-10»

Адрес: Нижегородская область, г. Нижний Новгород, ул. Памирская, 13/2

Тел.: +7 (831) 291-51-55

Сайт: nn.prestige10.ru E-mail: nn@prestige10.ru



### Прайс-лист на теплоблоки (400 мм) от 23.06.2015

| №  | Наименование продукции<br>Теплоблок на 400 мм    | Размеры, мм | Ед. изм. | Цена с фактурой, р.     |       |         |
|----|--|-------------|----------|-------------------------|-------|---------|
|    |  |             |          | Без облиц<br>Гл. плитка | Серый | Цветной |
| 1  | Блок рядовой (БР)                                | 400*190*400 | шт.      | 195                     | 198   | 222     |
| 2  | Блок рядовой 1/2 (БР 1/2)                        | 200*190*400 | шт.      | 112                     | 116   | 127     |
| 3  | Блок угловой наружный (БУН)                      | 400*190*200 | шт.      | 183                     | 190   | 238     |
| 4  | Блок угловой наружный доборный (БУНД)            | 400*190*400 | шт.      | 209                     | 213   | 242     |
| 5  | Блок угловой наружный доборный проемный (БУНДПр) | 400*190*400 | шт.      | 226                     | 230   | 265     |
| 6  | Блок угловой внутренний (БУВ)                    | 400*190*400 | шт.      | 217                     | 221   | 255     |
| 7  | Блок угловой внутренний доборный ((БУВД)         | 200*190*400 | шт.      | 155                     | 155   | 155     |
| 8  | Блок угловой внутренний проемный (БУВПр)         | 400*190*400 | шт.      | 226                     | 230   | 265     |
| 9  | Блок проемов оконный (БПр)                       | 400*190*400 | шт.      | 221                     | 225   | 260     |
| 10 | Блок проемов оконный 1/2 (БПр1/2)                | 200*190*400 | шт.      | 122                     | 126   | 142     |
| 11 | Блок проемов дверной (БПрД)                      | 400*190*400 | шт.      | 223                     | 227   | 262     |
| 12 | Блок проемов дверной 1/2 (БПрД1/2)               | 200-190*400 | шт.      | 124                     | 128   | 144     |
| 13 | Блок проемов двусторонний (БПр ДВ)               | 400*190*400 | шт.      | 235                     | 239   | 268     |
| 14 | Блок поясной с утеплением (БП)                   | 400*190*250 | шт.      | 154                     | 159   | 189     |
| 15 | Блок поясной под брус (БП/б)                     | 400*190*400 | шт.      | 201                     | 205   | 230     |
| 16 | Блок эркерный наружный (БЭН)                     | 600*190*400 | шт.      | 404                     | 411   | 432     |
| 17 | Блок эркерный наружный проемный (БЭНПр)          | 600*190*400 | шт.      | 442                     | 449   | 472     |
| 18 | Блок эркерный наружный поясной (БЭНП)            | 600*190*250 | шт.      | 305                     | 312   | 341     |
| 19 | Блок эркерный внутренний (БЭВ)                   | 200*190*400 | шт.      | 361                     | 368   | 386     |

|    |   |              |      |      |      |      |
|----|---|--------------|------|------|------|------|
| 20 | Блок эркерный внутренний проемный (БЭВПр) | 200*190*400  | шт.  | 399  | 406  | 426  |
| 21 | Блок эркерный внутренний поясной (БЭВП)   | 200*190*250  | шт.  | 291  | 298  | 327  |
| 22 | Блок гаражный                             | 400*190*200  | шт.  | 133  | 137  | 165  |
| 23 | Блок гаражный 1/2                         | 200*190*200  | шт.  | 70   | 74   | 95   |
| 24 | Перемычка фасадная 800                    | 800*190*120  | шт.  | 880  | 926  | 940  |
| 25 | Перемычка фасадная 1200                   | 1200*190*120 | шт.  | 1044 | 1056 | 1128 |
| 26 | Перемычка фасадная 1600                   | 1600*190*120 | шт.  | 1386 | 1402 | 1498 |
| 27 | Перемычка фасадная 2000                   | 2000*190*120 | шт.  | 1754 | 1774 | 1894 |
| 28 | Перемычка фасадная 2400                   | 2400*190*120 | шт.  | 2107 | 2131 | 2275 |
| 29 | Поддоны с упаковкой                       | 1200*800     | шт.  |      | 200  |      |
| 30 | Возвратная цена поддона                   | 1200*800     | шт.  |      | 100  |      |
| 31 | Клей строительный, мешок (25 кг)          |              | меш. |      | 195  |      |
| 32 | Пена монтажная, баллон                    |              | бал. |      | 270  |      |

|                |  |  |      |      |      |
|----------------|--|--|------|------|------|
| Стоимость 1 м3 |  |  | 6045 | 6138 | 6882 |
| Стоимость 1 м2 |  |  | 2418 | 2455 | 2753 |

**1м3 = 31 шт. рядовых блоков = 2,5 м2 по фасаду.**

#### Основные характеристики блока

| Наименование параметра                            | Величина         |
|---|------------------|
| Плотность основных слоев                          | 1,8 г/см3        |
| Класс бетона при сжатии основного слоя блока      | M160 (B12,5)     |
| Термическое сопротивление блоков                  | 4,37, кв.м °С/Вт |
| Морозостойкость декоративного слоя бетона, циклов | F100             |
| Масса блока                                       | 27 кг            |
| Толщина декоративного слоя                        | 50 мм            |
| Толщина утеплителя                                | 200 мм           |
| Толщина основного слоя                            | 150 мм           |



