

*ПРАЙС-ЛИСТ ДЛЯ ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ*

***Действителен с 28.07.2021***

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **250х120х65**  ***1 поддон = 352шт*.** | **Кирпич керамический одинарный**  **полнотелый рядовой (СТБ-1160-99)**  Водопоглощение не ниже 6%  Радионуклиды Аэфф = 173 бк/кг  Теплопроводность 0,503 Вт/(м\*С)  Масса 3,290кг. | | | Стоимость  за 1 тыс. шт.  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-175** | | **F75** | **417,94** | **213,99** | **0,42** |
| **М-200** | | **F75** | **436,10** | **223,28** | **0,44** |
| **М-250** | | **F75** | **454,27** | **232,59** | **0,45** |
| **250х120х65**  **1 поддон = 352шт.** | **Кирпич керамический одинарный**  **полнотелый рядовой (СТБ-1160-99)**  Водопоглощение не ниже 6%  Радионуклиды Аэфф = 173 бк/кг  Теплопроводность 0,503 Вт/(м\*С)  Масса 3,200кг. | | | Стоимость  за 1 тыс. шт.  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-150** | | **F75** | **363,42** | **186,07** | **0,36** |
| **М-175** | | **F75** | **379,94** | **194,53** | **0,38** |
| **М-200** | | **F75** | **396,46** | **202,99** | **0,40** |
| **М-250** | | **F75** | **412,98** | **211,45** | **0,41** |
| **250х120х88**  ***коэффициент пересчета 1,354***  ***1поддон=224шт.нат (0,303 усл.тыс.шт)*** | **Кирпич керамический утолщенный**  **полнотелый рядовой (СТБ-1160-99)**  Водопоглощение не ниже 6%  Радионуклиды Аэфф = 169 бк/кг  Теплопроводность 0,451 Вт/(м\*С)  Масса 4,46кг. | | | Стоимость  за 1 усл.тыс. шт.  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-150** | | **F75** | **399,77** | **204,68** | **0,54** |
| **250\*120\*65**  ***1 поддон = 352 шт. нат.*** | | **Кирпич керамический одинарный**  **пустотелый рядовой (СТБ-1160-99)**  Радионуклиды Аэфф =173 бк/кг  Водопоглощение не ниже 6%  Теплопроводность 0,374 Вт/(м\*С)  Масса 2,2 кг; | | Стоимость  за 1 тыс. шт.  условного кирпича  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-150** | **F75** | **293,86** | **150,46** | **0,29** |
| **250х120х88**  ***коэффициент пересчета 1,354***  ***1 поддон = 432 шт. нат. (585 усл. штук.)*** | | **Кирпич керамический утолщенный**  **пустотелый рядовой (СТБ-1160-99)**  Водопоглощение не ниже 6%  Радионуклиды Аэфф = 173 бк/кг  Теплопроводность 0,397 Вт/(м\*С)  Масса 2,8кг; | | Стоимость  за 1 тыс. шт.  условного кирпича | Стоимость  **м3\***  **-** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-150** | **F75** | **293,86** | **150,46** | **0,40** |
| **М-175** | **307,21** | **157,29** | **0,42** |
| **М-200** | **320,57** | **164,13** | **0,43** |
| **250х120х88**  ***коэффициент пересчета 1,354***  ***1 поддон = 400 шт. нат. (542 усл. штук.)*** | | **Кирпич керамический утолщенный**  **пустотелый лицевой (СТБ-1160-99)**  Водопоглощение не ниже 6%  Радионуклиды Аэфф = 173 бк/кг  D:\кирпичи\иконки\2.pngТеплопроводность 0,348 Вт/(м\*С)  Масса 2,94кг;  **Цвет- терракот** | | Стоимость  за 1 усл. тыс. шт.  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-125** | **F75** | **313,64** | **160,58** | **0,42** |
| **250х120х138**  ***коэффициент пересчета 2,123***  ***1 поддон = 288 шт. нат. (611 усл. штук)*** | | **Блок керамический поризованный пустотелый 2NF (СТБ-1719-2007)**  Плотность 850-1000кг/м3  Радионуклиды Аэфф =211 бк/кг  Теплопроводность 0,220-0,256 Вт/(м\*С),  Масса 3,45-3,75 кг; | | Стоимость  за 1 усл.тыс. шт.  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-150** | **F75** | **256,60** | **131,38** | **0,54** |
| **510\*100\*138**  ***коэффициент пересчета 3,609***  ***1 поддон = 120/108 шт. нат***  ***(433/390 усл. штук).*** | | **Блок керамический поризованный пустотелый 3,6 NF (СТБ-1719-2007)**  Радионуклиды Аэфф =173 бк/кг  D:\кирпичи\иконки\2.pngПлотность 1000кг/м3  Масса 7,2 кг; | | Стоимость  за 1 усл. тыс. шт.  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-100** | **F15** | **233,27** | **119,43** | **0,84** |
| **250х250х138**  ***коэффициент пересчета 4,423***  ***1 поддон = 144 шт. нат. (637усл. штук)*** | | **Блок керамический поризованный пустотелый 4NF (СТБ-1719-2007)**  Плотность 900 кг/м3  Радионуклиды Аэфф =211 бк/кг  Теплопроводность 0,208 Вт/(м\*С)  Масса 7,40 кг; | | Стоимость  за 1 усл. тыс. шт.  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-125** | **F75** | **244,93** | **125,40** | **1,08** |
| **М-150** | **F75** | **256,60** | **131,38** | **1,13** |
| D:\сайт наполнение\IMG_7405.JPG  **510х100х219**  ***коэффициент пересчета 5,728***  ***1 поддон = 72 шт. нат. (412 усл. штук)*** | | **Блок керамический поризованный пустотелый 5,7NF**  **(СТБ-1719-2007)**  Плотность 1000 кг/м3;  Радионуклиды Аэфф =179 бк/кг  D:\кирпичи\иконки\2.pngМасса 11,5-12,5 кг; | | Стоимость  за 1 усл. тыс. шт.  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-100** | **F75** | **233,27** | **119,43** | **1,34** |
| **250х250х219**  ***коэффициент пересчета 7,019***  ***1 поддон = 96 шт. нат. (674усл. штук)*** | | **Блок керамический поризованный пустотелый 7NF**  **(СТБ-1719-2007)**  Плотность 1000 кг/м3;  Радионуклиды Аэфф =213 бк/кг  Теплопроводность 0,206-0,256  D:\кирпичи\иконки\2.pngВт/(м\*С)  Масса 13,7 – 14,5 кг; | | Стоимость  за 1 усл. тыс. шт.  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-125** | **F75** | **244,93** | **125,40** | **1,72** |
| **510х250х138**  ***коэффициент пересчета 9,023***  ***1 поддон = 72 шт. нат. (650усл. штук)*** | | **Блок керамический поризованный пустотелый 9NF**  **(СТБ-1719-2007)**  Плотность 850 -950 кг/м3;  Радионуклиды Аэфф =211 бк/кг  Теплопроводность 0,180-0,186 Вт/(м\*С)  Масса 15,5-16,5 кг; | | Стоимость  за 1 усл. тыс. шт.  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-100** | **F75** | **233,27** | **119,43** | **2,10** |
| **М-125** | **244,93** | **125,40** | **2,21** |
| D:\сайт наполнение\IMG_7416зеркало.jpg  **380х250х219**  ***коэффициент пересчета 10,669***  ***1 поддон = 40 шт. нат. (427усл. штук)*** | | **Блок керамический поризованный пустотелый 10,6NF**  **(СТБ-1719-2007)**  Плотность 1000 кг/м3;  Радионуклиды Аэфф =179 бк/кг  D:\кирпичи\иконки\2.pngТеплопроводность 0,206 -0,256 Вт/(м\*С)  Масса 17,5-20,0 кг; | | Стоимость  за 1 усл.тыс. шт.  руб. РБ | Стоимость  **м3\*** | Стоимость  **Одной штуки\*** |
| Ассортимент | Морозостойкость |  |  |  |
| **М-75** | **F75** | **221,60** | **113,46** | **2,36** |
| **М-100** | **F75** | **233,27** | **119,43** | **2,49** |

**Стоимость поддона** **25 рублей, 20 копеек,**

**Стоимость за м3 указана ориентировочно**

**Цены указаны в белорусских рублях**