**ПРАЙС-ЛИСТ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Марка смеси** | **Обозначение** | **Цена (руб./м³)** |  |  **Кольцо**  | **Цена руб/шт.** |
| **М-100** | B 7,5/W2  | 3000 | КС - 7.6 | 1500 |
| **М-150** | В-12,5W/2 | 3100 | КС – 7.9 | 1800 |
| **М-200** | B-15W/2 | 3200 | КС - 10.9 | 2200 |
| **М-250** | B-20W/2 | 3400 | КС - 15.9 | 3000 |
| **М-300** | В-22,5W/2 | 3700 | КС - 20.9 | 4500 |
|  |  |  | **Плита перекр.** | **колец** |
| **М-150** | B-12,5/W4 | 3700 | ПП -10  | 1500 |
| **М-200** | B-15/W4 | 3900 | ПП - 15  | 2500 |
| **М-250** | B-20/W4 | 4050 | ПП - 20  | 4000 |
| **М-300** | B-22,5/W4 | 4300 |  |  |
| **М-350** | B-25/W4 | 4450 |  |  |
|  |  |  | **ПНД (днище)** | **под кольцо** |
| **М-200** | В-15/W6 | 4200 | ПНД - 10  | 1500 |
| **М-250** | B-20/W6 | 4400 | ПНД - 15  | 2700 |
| **М-300** | B-22,5/W6 | 4650 | ПНД - 20  | 4000 |
| **М-350** | B-25/W6 | 4850 |  |  |
| **М-400** | B-30/W6 | 5100 | **Люк ПХВ** | 500 |
|  |  |  |  |  |
| **М-100** | Керамзитобетон | 3850 |  |  |
| **М-150** | Керамзитобетон | 4000 |  |  |
| **М-200**  | Керамзитобетон | 4150 |  |  |
|  |  |  |
| **Раствор М-75** | Пк3 | 3000 |  |  |
| **Раствор М-100** | Пк3 | 3200 |  |  |
| **Раствор М-150** | Пк3 | 3600 |  |  |
| **Раствор М-200** | Пк3 | 3900 |  |  |
|  |
| **Блоки стеновые (доломит.)** |  | 20х20х40 | 38 |
| **Блоки перегород-е (доломит.)** |  | 10х20х40 | 20  |
| **Блоки стеновые (керамзит.)** |  | 20х20х40 | 47  |
| **Блоки перегород-е (керамзит.)** |  | 10х20х40 | 27  |
| **Парковочные ограничители**  |  | 60х30 | 650 |
| **Парковочные ограничители** |  | 50х30 | 550 |
| **Парковочные ограничители**  |  | 40х25 | 450 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **ФБС 24.6.6** | 2950 |  |  |
| **ФБС 18.6.6** | 2350 | **ФБС 18.3.6** | 1300 |
| **ФБС 9.6.6** | 1250 | **ФБС 9.3.6** | 700 |
|  |  |  |  |
| **ФБС 12.5.6** | 1350 | **ФБС 24.4.6** | 2300 |
| **ФБС 9.5.6** | 1150 | **ФБС 12.4.6** | 1200 |
| **ФБС 24.5.6** | 2600 | **ФБС 9.4.6** | 1000 |

Доставка миксерами 5 куб.м.; 7 куб.м.; 9 куб.м. (бетон)