**Алмазное бурение (сверление)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Диаметр (мм)** | **Стоимость 1 см сверления (руб.)** |
| **Бетон** | **Железобетон** | **Кирпич** |
| 42 | 22 | 26 | 15 |
| 46 |
| 52 |
| 56 |
| 62 |
| 67 |
| 72 | 24 | 29 | 17 |
| 82 |
| 92 |
| 102 |
| 107 |
| 112 |
| 122 | 27 | 31 | 19 |
| 126 |
| 132 |
| 142 |
| 152 | 29 | 36 | 22 |
| 158 |
| 162 |
| 172 | 31 | 43 | 26 |
| 182 |
| 202 | 38 | 55 | 31 |
| 225 | 48 | 67 | 38 |
| 250 | 65 | 79 | 48 |
| 300 | 72 | 94 | 60 |
| 350 | 89 | 106 | 82 |
| 400 | 110 | 127 | 96 |
| 450 | 130 | 166 | 122 |
| 500 | 149 | 197 | 144 |
| 600 | 214 | 250 | 192 |

**Алмазное бурение (сверление)**

|  |  |
| --- | --- |
| **Дополнительные условия** | **Коэффициент** |
| Горизонтальное бурение | 1,1 |
| Сверление отверстий глубиной 80 и более см. | 1,2 |
| Высокая армированность (более 100 кг/м3) | 1,2 |
| Сверление в труднодоступных местах (ямы, чердаки, подвалы и.т.д) | 1,2 |
| Отсутствие электричества (работа с бензогенератором), исключая стоимость бензина | 1,2 |
| Отсутствие воды | 1,2 |
| При работе в зимних условиях, исключая стоимость антифриза | 1,2 |
| При необходимости проведения работ с 23 до 8 часов | 1,2 |
| При сверлении бетона марки М500 и выше | 1.25 |
| Высотное сверление (при высоте более 2м.) | 1,5 |

**Стоимость минимального заказа – 6000 руб.**

Минимальный заказ - сверление 1-2 отверстий общая стоимость которых по прайсу не превышает 6000 рублей. Каждое следующее отверстие (начиная с третьего) обсчитывается по прайсу.

Минимальная стоимость сверления одного отверстия – 600 рублей.

**Выезд за МКАД:**

до 10 км - бесплатно.

свыше 10км - 30 руб/км.

**Условия к заказчику:**

1. Электроэнергия (220V);
2. Вода;
3. Разметка отверстий;
4. Доступ к месту проведения работ.

**Алмазная резка**

**Алмазная резка стенорезной машиной/ручным резчиком**

|  |  |
| --- | --- |
| **Толщина стены (см.)** | **Стоимость 1 п.м. реза (руб.)** |
| **Монолит/Тяжелоарми-****-рованный бетон** | **Слабоармированный бетон/Панель/ФБС** | **Кирпич** |
| До 10 | 1000 | 800 | 600 |
| 11-12 | 1300 | 1000 | 700 |
| 13-15 | 1600 | 1100 | 800 |
| 16-18 | 1900 | 1300 | 900 |
| 19-20 | 2200 | 1500 | 1000 |
| 21-22 | 2500 | 1800 | 1200 |
| 23-24 | 2800 | 2000 | 1400 |
| 25-27 | 3400 | 2500 | 1600 |
| 28-29 | 3800 | 2800 | 1800 |
| 30-33 | 4200 | 3100 | 2000 |
| 33-35 | 4600 | 3500 | 2200 |
| 36-40 | 5200 | 4000 | 2300 |
| 40-50 | 5800 | 4500 | 2900 |
| 50-60 | 6400 | 5000 | 3400 |

Прайсовые цены на алмазную резку окончательны, коэффициент на сильную армированность уже учтен в первом столбце прайса. Стоимость в прайс-листе включает в себя только алмазную резку, без стоимости демонтажных работ, выноса и вывоза строительного мусора.

**Стоимость минимального заказа по Москве и Московской обл. - 6000 руб.**

Заказ бригады на 1 рабочий день (9 часов) по Москве и Московской обл. - 10000 руб.

Чистая работа\* (для жилых помещений и помещений с отделкой) - 5000 руб./проем

\*Рабочая зона закрывается плотным целлофаном, шлам и пыль собираются промышленным пылесосом. После устройства проема производится уборка помещения. Вся ответственность за сохранение первозданного вида Ваше квартиры или офиса ложится на наши плечи.

**Усиление проемов**

 **Усиление металлоконструкциями**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Тип усиления** | **Материал** | **Стоимость****1 п.м.** **Усиления (руб.)** |
| **Однорядное** |
| Стандартное для проемов в бетонной стене до 15 см | 14-16 швеллер | 1500 |
| Стандартное для проемов в бетонной стене до 18 см | 18-20 швеллер | 1800 |
| Стандартное для проемов в бетонной стене до 22 см | 22-24 швеллер | 2000 |
| **Уголковое** |
| Окантовка любых проемов | 63 уголок | 1600 |
| 75 уголок | 2000 |
| 100 уголок | 2600 |
| 125 уголок | 3700 |
| 140 уголок | 5000 |
| 160 уголок | 7000 |
| **Коробковое, двухрядовое со стяжкой шпилькой** |
| Усиление бетонных и кирпичных стен | 12 швеллер | 2600 |
| 14 швеллер | 3200 |
| 16 швеллер | 4200 |
| 18 швеллер | 5000 |
| 20 швеллер | 5500 |
| 22 швеллер | 6000 |
| 24 швеллер | 7000 |

***Доп. данные см. на след. стр.***

******

**Прайс-лист на усиление проемов**

**(дополительная информация)**

**\*В прайсовую цену не включена стоимость металла**

Для каждого конкретного случая проектеровщик выбирает свой, наиболее подходящий вид металлоусиления, учитывая следующие нюансы:

* нагрузку, создаваемую вышеидущими этажами здания (усиление проема на 1 этаже здания будет отличаться от усиления проема на последнем этаже качественно и конструктивно);
* размеры будующего проема;
* материал, в котором проектируется проем (кирпич, панель, монолит и т.д.);
* наличие выполненных ранее перепланировок в здании (устройство новых проемов, демонтаж перегородок и т.п.).

Все эти и другие параметры влияют на выбор усиления и соответсвенно формируют его стоимость, поэтому для адекватной оценки Вашей работы пришлите скан проекта на manager@diamontech.ru



**Штробление**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование работ** | **Бетон (руб.) п. м** | **Кирпич (руб.)** **п.м** |
| Штроба 2х2 см штроборезом по стене | 330 | 290 |
| Штроба 2х2 см штроборезом по потолку | 450 | 380 |
| Штроба сантехническая 5х5 см | 700 | 280 |
| Штроба сантехническая 10х10 см | 1500 | 580 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Дополнительные условия** | **Коэффициент** |
| Проведение работ на высоте более 2м | 1.5 |
| Высокая армированность (толщина арматуры 16 и более мм.) | 1.2 |

**Дополнительные услуги** - **вынос мусора**:

Вынос мусора и загрузка одного контейнера 5 тонн - 3000 рублей.

 Заказ контейнера -4000 рублей (контейнер можете заказать сами).

Загрузка мусора в мешки 150 шт без выноса (стоимость мешков в цену не входит) - 2200рублей.

*Цены указаны при наличии лифта.*

*Вывоз крупногабаритного мусора производится машиной с манипулятором.*

**Чистая работа**\* (для жилых помещений и помещений с отделкой) - 5000 руб./проем

\**Рабочая зона закрывается плотным целофаном, шлам и пыль собираются промышленным пылесосом. После устройства проема производится уборка помещения. Вся ответственность за сохранение первозданного вида Ваше квартиры или офиса ложится на наши плечи.*

**Демонтаж и разрушение**

**Разрушение электрическим бетоноломом**

|  |  |
| --- | --- |
| **Материал / Толщина стены (см.)** | **Стоимость 1 кв.м. разрушения (руб.)** |
| Перекрытие / плита 14 см | 3000 |
| Перекрытие / плита 16 см | 3300 |
| Перекрытие / плита 18 см | 3600 |
| Перекрытие / плита 20 см | 4200 |
| Перекрытие / плита 25 см | 5500 |
| Фундаментный блок 40 см | 10000 |
| Фундаментный блок 50 см | 12000 |
| Фундаментный блок 60 см | 14000 |

*На работы в монолитном ж/бетоне действует повышающий коэффициент - 1.15*