

Алмазное бурение и сверление с использованием специального инструмента позволяет полностью отказаться от ударных динамических воздействий. При применении алмазных технологий процесс воздействия на материал основан на движении высокопрочных коронок для алмазного сверления, которые режут материал стены или перекрытия.

Преимущества алмазного бурения (сверления)

- отверстия имеют идеальную форму и не требуют дополнительной обработки.
- Сверление и бурение с ювелирной точностью вплотную к стенам, полу, потолку, под любым углом к поверхности
- возможно бурение (сверление) отверстий, как вертикальных так и горизонтальных, и на большую глубину
- при технологическом процессе отсутствует вибрация, оказывающая вредное воздействие на прочность здания.
- работы ведутся без шума, поэтому их можно вести даже в жилом доме.
- Отсутствует пыль, вредная для органов дыхания.



Технологию алмазного бурения (сверления) рекомендуют:

- для отверстий в перекрытиях, бетонных стенах, фундаментах под трубы отопления, водо- и газоснабжения, канализации
- при прокладке систем электроснабжения
- отдушины под системы естественной вентиляции
- под клапаны приточной вентиляции
- для отсеков под вентиляционные короба
- при монтаже систем кондиционирования, противопожарной установки....

Прайс

алмазное сверление отверстий

При увеличении количества отверстий цена будет пересмотрена в меньшую сторону

Диаметр, мм	Стоимость 1см глубины сверления, руб.	
	Гипс, Кирпич	Бетон
20-30, 42-52	24	29
62	34	38
102	37	42
122	40	50
132	50	57
162	58	70
182	68	73
202	79	82
225	104	120
250	119	125
300	155	162

Резка проемов: **Кирпич — 165 рублей за 1 м.п.**

Бетон — 190 рублей за 1 м.п.

* Минимальная стоимость заказа 3000 руб.

Получить подробную информацию и оставить заявку на услуги по алмазному сверлению можно по телефону **+7 (3842) 760-650**