

алмазное сверление отверстий и проемов



Минск, Беларусь

Алмазное бурение (алмазное сверление бетона) – технологический процесс образования цилиндрического отверстия в строительном материале (бетон, железобетон, кирпич, камень и др.) с применением алмазного инструмента. Алмазное бурение (сверление) применяется в строительстве для изготовления технологических отверстий в любом применяющемся сейчас в строительстве материале при прокладке различных видов коммуникаций:

- систем водоснабжения, отопления, вентиляции, кондиционирования; канализационных и стоковых магистралей;
- электрических сетей, волоконно-оптических каналов передачи данных;
- взятия проб бетона в монолитных конструкциях; образцов в скальных породах;

Технология алмазного бурения (сверления) широко применяется при изготовлении ниш в кирпичных и бетонных стенах, при резке проемов в капитальных стенах и перекрытиях. Технология алмазного бурения подразумевает применение специального оборудования: установки алмазного бурения и инструмента – алмазной коронки (колонкового бура). При сверлении алмазными кольцевыми коронками внутрь сверла подается вода, что помогает снизить температуру бура и избежать распространения пыли

Цена: **7 руб.**

Тип объявления:
Услуги, предлагаю

Торг: уместен

Ильин Дмитрий

8-029-158-86-93