

ТРУБОПРОВОДЫ БЕЗ РАСКОПОК



Технология микро - ГНБ

Возможность построить трубопровод любого назначения (водопровод, канализация, газ, тепловая сеть, футляры, прочие технологические трубопроводы), в стесненных условиях, без земляных работ, под любыми препятствиями (дороги, пересекающие сети, небольшие речки и водоемы, фундаменты зданий глубиной до 10 метров, прочие препятствия), в кратчайшие сроки (до 1-го !!! дня), с минимальными затратами (стоимость работ значительно ниже любых традиционных методов строительства трубопроводов).



Используемое оборудование

**Многофункциональная машина
направленного бурения и
восстановления трубопроводов**



Установки с тяговым усилием до 50 тонн для работы с трубопроводами средних диаметров в городской застройке и стесненных условиях.

1. Управляемые в плане и профиле проколы по сухому методу протяжённостью до 100 метров.
2. Замена изношенных трубопроводов до 200 метров.

Варианты работы

*Из прямока в прямока
Из существующего колодца (диаметром 1500 мм)
Из подвальных помещений зданий*

Возможности

Строительство трубопроводов различного назначения диаметром до 400 мм !!!

Замена и восстановление старых изношенных трубопроводов до 500 мм !!!

Строительство трубопроводов для канализации с соблюдением необходимых отметок плана и профиля диаметром до 400 мм

При использовании технологии Микро-ГНБ **более 90% всех работ проводится под землей**, что исключает:

- необходимость восстановления дорожного покрытия
- нарушения привычного ритма жизни города
- перекрытия транспортных магистралей
- нарушения существующих коммуникаций

