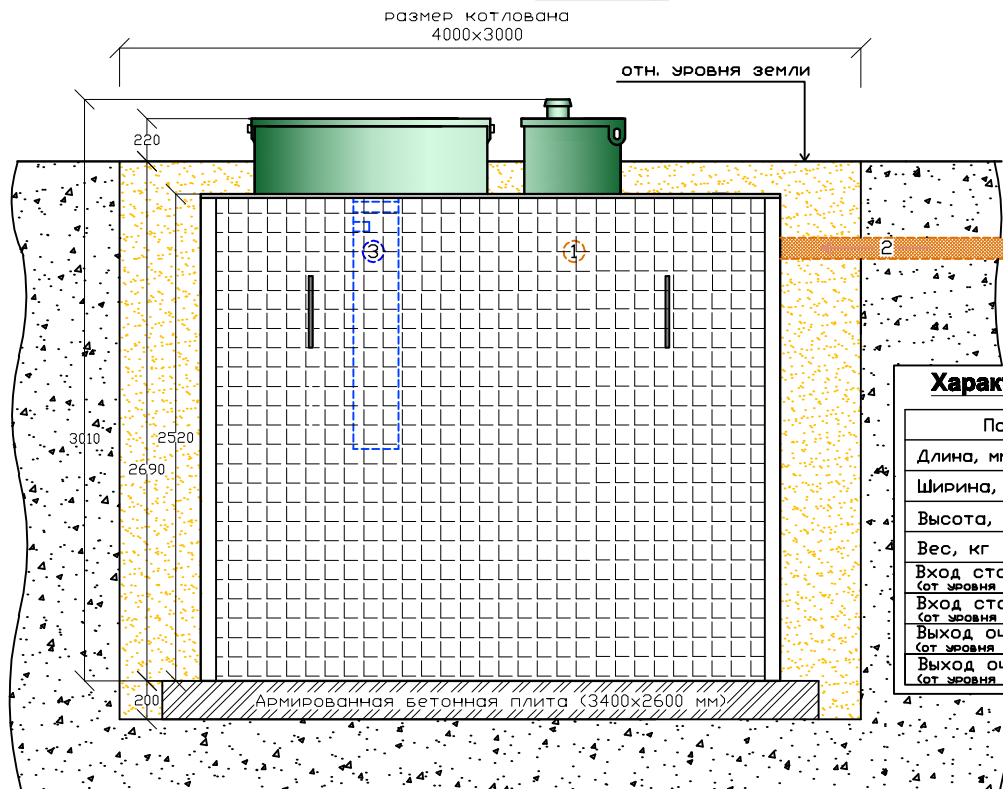


# МОНТАЖНАЯ СХЕМА ТОПОЛЬ 50

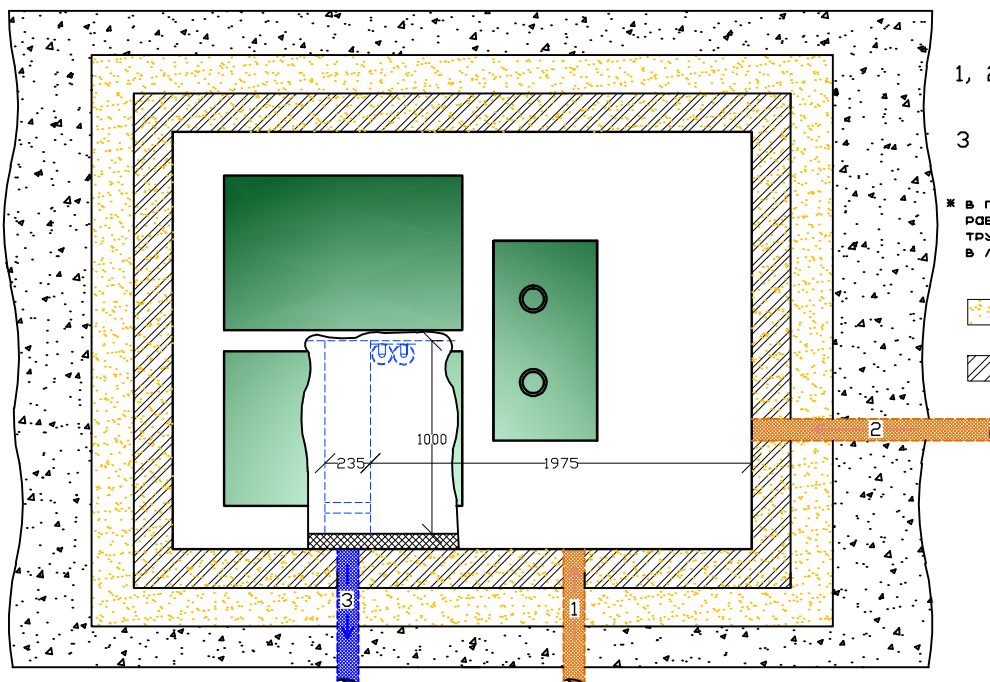
## вид сбоку



### Характеристики Тополь 50

Показатель	Значение
Длина, мм	3000
Ширина, мм	2160
Высота, мм	3000
Вес, кг	1200
Вход сточной воды (от уровня земли до низа трубы) <b>min</b>	400
Вход сточной воды (от уровня земли до низа трубы) <b>max</b>	800
Выход очищенной воды <b>min</b> (от уровня земли до низа трубы)	400
Выход очищенной воды <b>max</b> (от уровня земли до низа трубы)	900

## вид сверху



- 1, 2 — варианты размещения подводящей трубы
- 3 — отводящая труба в самотечном режиме эксплуатации станции

\* в принудительном режиме работы станции отводящая труба может быть выведена в любом направлении

— песок

— бетон

### Последовательность монтажных работ:

1. Разработка котлована 4000x3000мм глубина 2890мм. При угрозе обрушения необходимо установить опалубку.
2. На дне котлована устроить армированную бетонную плиту толщиной 200мм.
3. Осуществить монтаж Тополь50 на бетонное основание.
4. Подсоединить к установке подводящий и отводящий трубопровод, а также электрический кабель.
5. Выполнить обратную засыпку песком одновременно с заполнением установки водой.
6. Произвести пусконаладочные работы.

Интв. N подл. Подпись и дата. Взам. инв. N

Изм. Лист N док. Подп. Дата

Монтажная схема Тополь 50

Лист

Формат А4