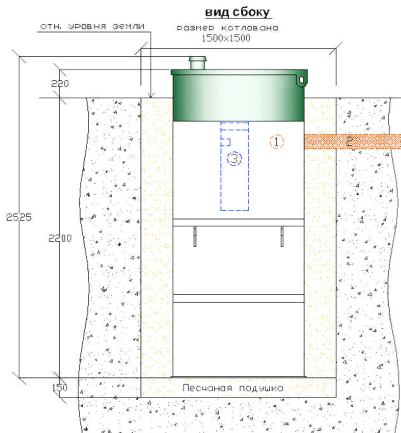


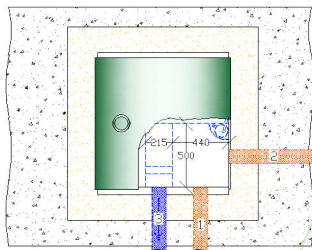
монтажная схема Эко-Гранд 5



Характеристики

Показатель	Значение
Длина, мм	1060
Ширина, мм	1120
Высота, мм	2525
Вес, кг	230
Вход сточной воды мин (от уровня земли до низа трубы)	400
Вход сточной воды макс (от уровня земли до низа трубы)	800
Выход очищенной воды мин (от уровня земли до низа трубы)	500
Выход очищенной воды макс (от уровня земли до низа трубы)	850

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

Последовательность монтажных работ:

1. Разрешка котлована 1500x1500мм глубина 2350мм. При угрозе обрушения необходимо установить опалубку.
2. На дне котлована построить песчаную подушку толщиной 150мм
3. Осуществить монтаж на уплотненную и выровненную песчаную подушку.
4. Подсоединить к установке подводящий и отводящий трубопровод, а также электрический кабель.
5. Выполнить обратную засыпку песком одновременно с заполнением станции водой.
6. Произвести пусконаладочные работы.

Инв. N подл. Подпись и дата Взам. инв. N Изм. Лист N док. Подп. Дата

Монтажная схема

Лист

Формат А4