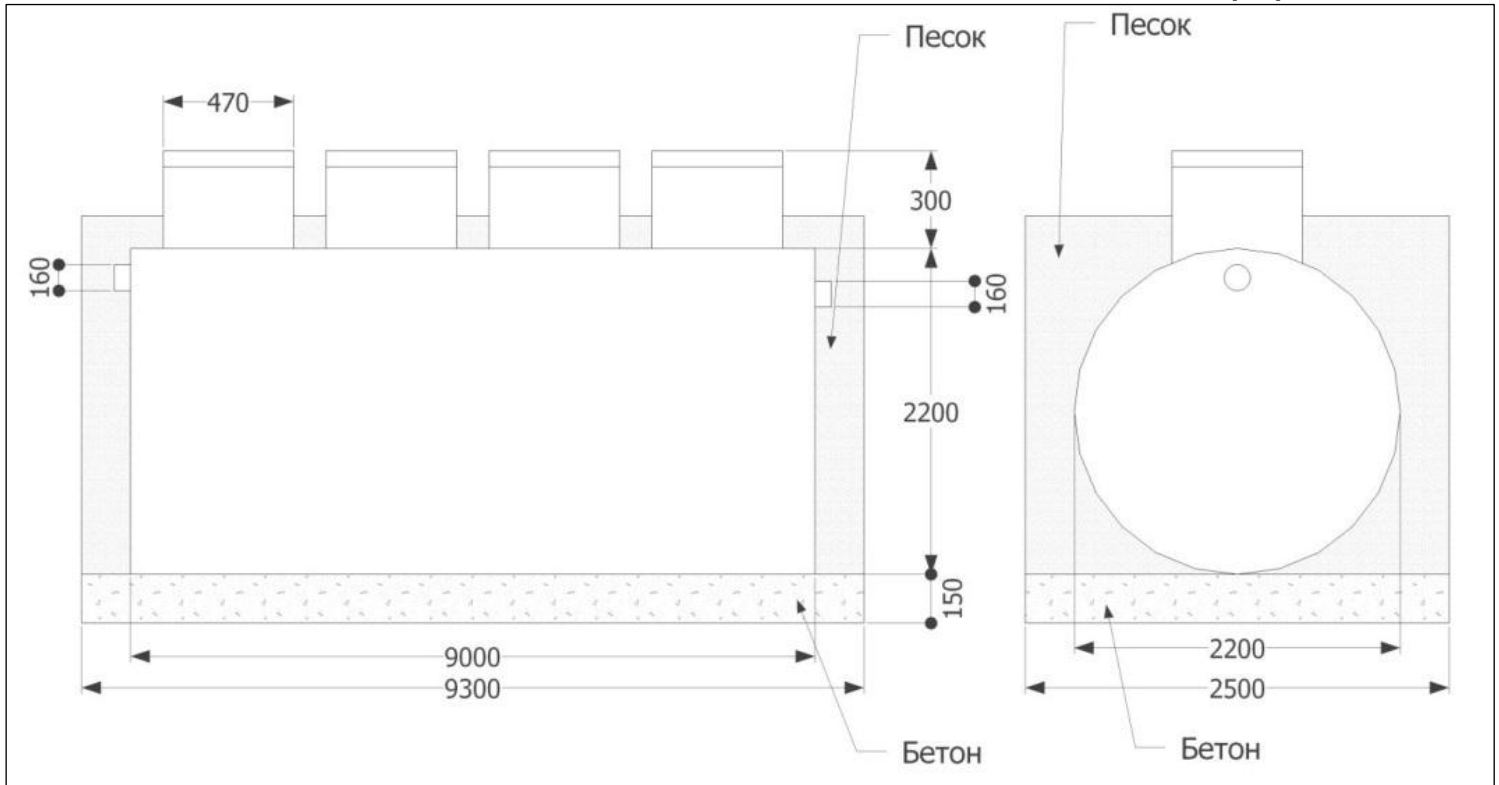


Монтажная схема системы автономной канализации «Биосфера 250»



Спецификация:

- Длина - 9 000 мм
- Ширина(диаметр) - 2 200 мм
- Высота - 2 300 мм
- Отверстия для подводящей и отводящей трубы - d 160 мм
- Материал - пластик 10 мм
- Вес - 2700 кг
- Производительность - 50 000 литров в сутки
- Кол-во пользователей - до 250

Порядок проведения работ:

1. Подготовка котлована размерами: 9300 x 2500 мм, h - 2300 мм
2. Устройство армированного бетонного основания толщиной 150 мм
3. Установка станции на бетонное основание
4. Подсоединение подводящих и отводящих труб
5. Обратная засыпка песком, с одновременным заполнением системы водой
6. Запуск станции - пуско-наладочные работы