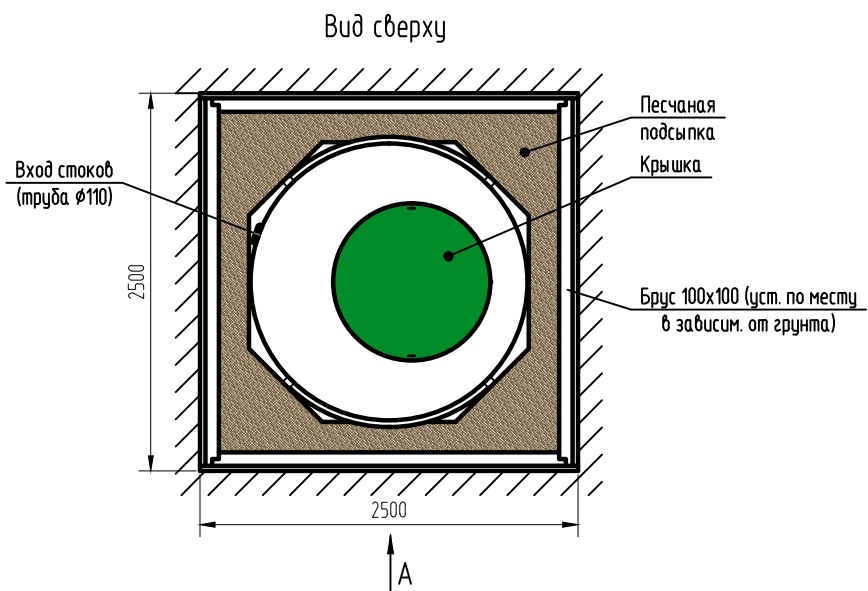
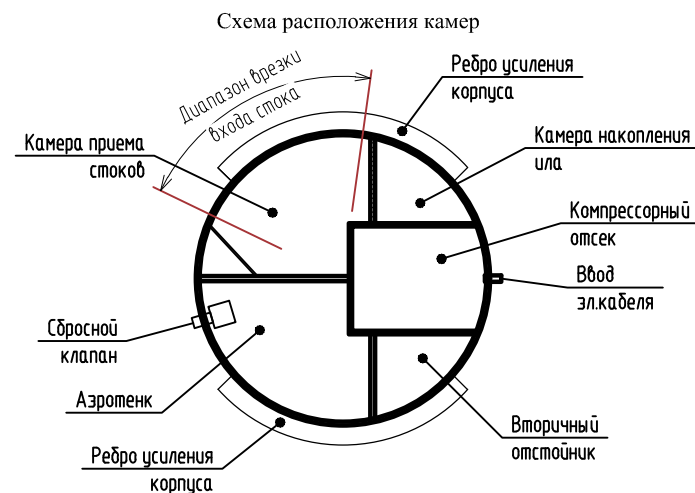
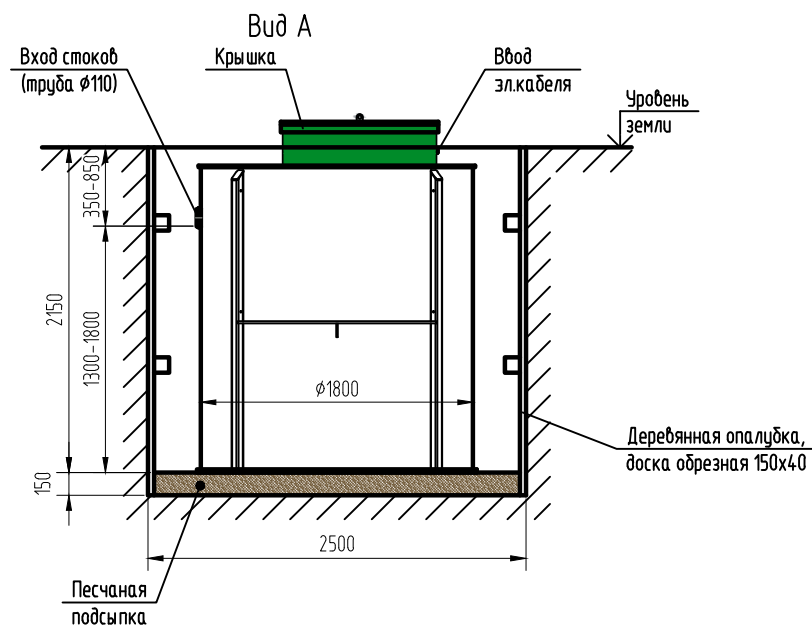


МОНТАЖНАЯ СХЕМА СТАНЦИИ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД ТОПОЛЬ 12 Пр



Модель: ТОПОЛЬ 12 Пр

Производительность: 2,2 м³/сут

Электропотребление: 2,1 кВт/сут

Вес: 350 кг

Габаритные размеры:

высота корпуса 2300 мм

диаметр корпуса 1800 мм

Максимальный размер по выступающим частям 1920x2350(Н) мм

Размер котлована с опалубкой 2500x2500x2300(Н) мм (рекоменд. способ монтажа)

Размер котлована без опалубки 2200x2200x2300(Н)

Рекомендованный производителем диапазон врезки (вход стоков) 450-650 мм от уровня земли

Примечание:

1. При монтаже входа стоков (труба Ø110) учесть внутренний конструктив станции.
2. Выход очищенной воды (труба Ø25) монтируется по месту, в любую сторону в диапазоне 2050-2100 мм от дна установки до нижнего края трубы.