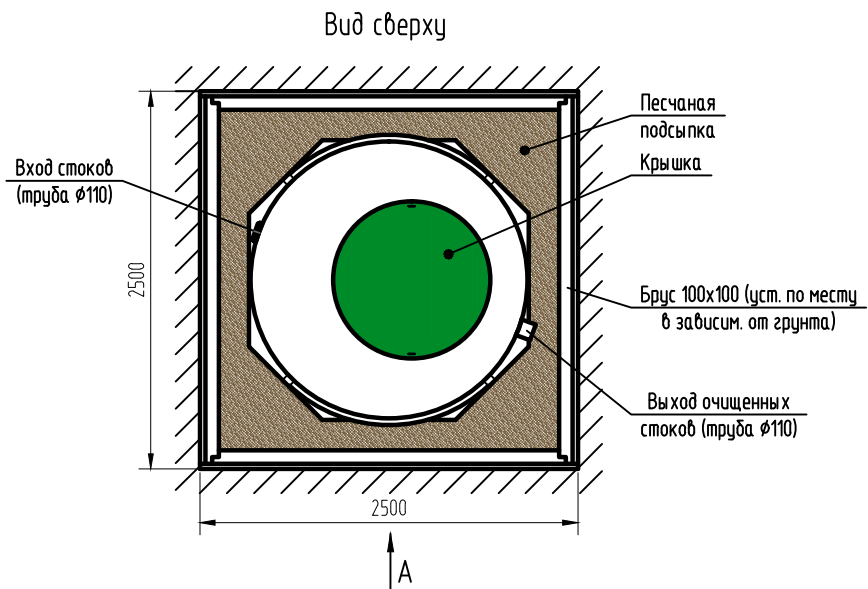
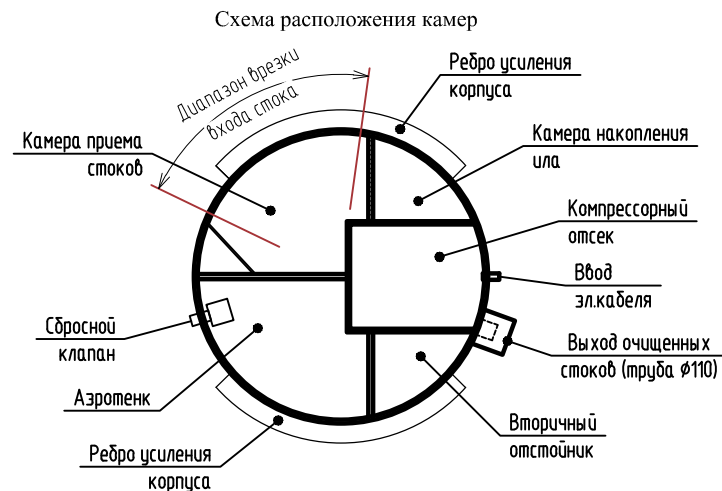
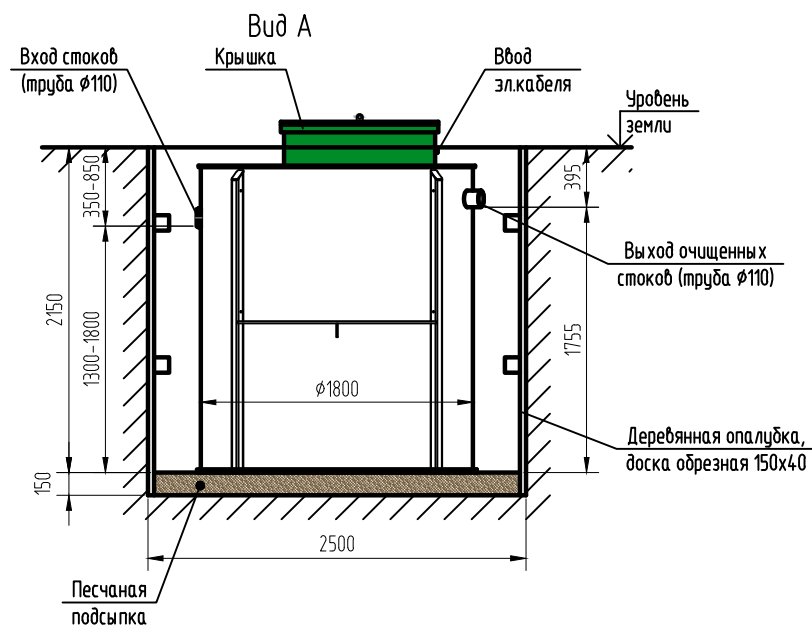


## МОНТАЖНАЯ СХЕМА СТАНЦИИ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД ТОПОЛЬ 12



Модель: ТОПОЛЬ 12

Производительность: 2,2 м<sup>3</sup>/сут

Электропотребление: 2,0 кВт/сут

Вес: 340 кг

Габаритные размеры:

высота корпуса 2300 мм

диаметр корпуса 1800 мм

Максимальный размер по выступающим частям 1960x2350(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 очищенных стоков (труба Ø110) монтируется на заводе изготовителя.