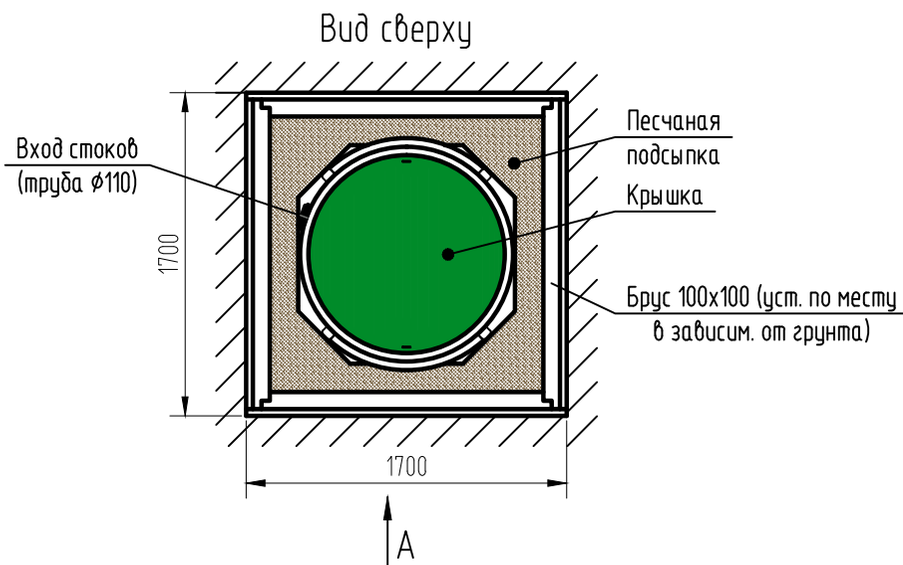
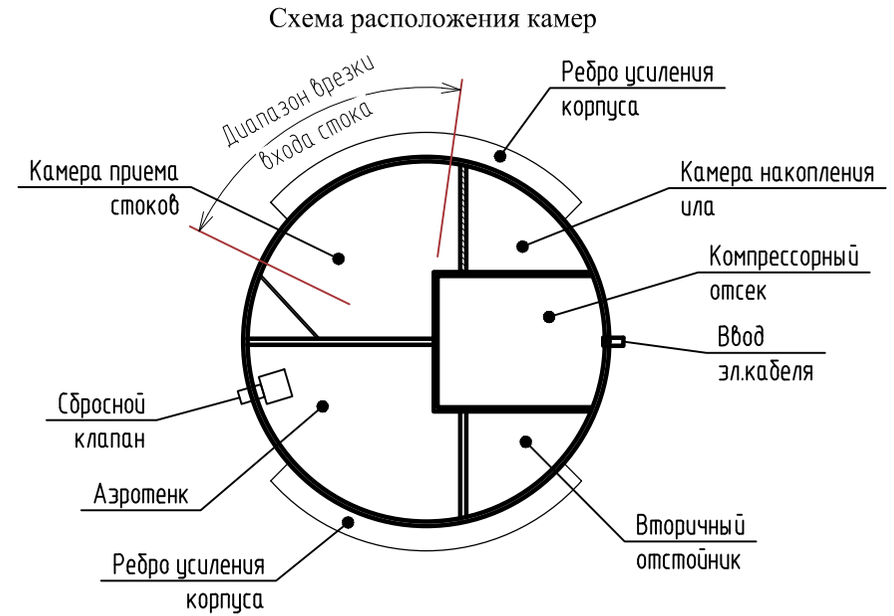
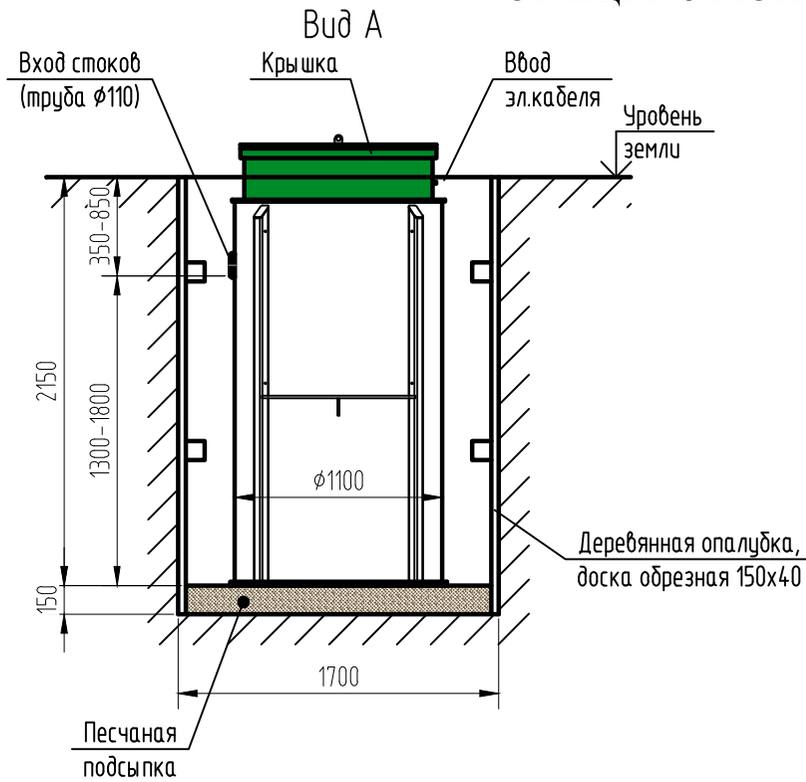


МОНТАЖНАЯ СХЕМА СТАНЦИИ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД ТОПОЛЬ 6 Пр



Модель: ТОПОЛЬ 6 Пр

Производительность: 1,15 м³/сут

Электропотребление: 1,2 кВт/сут

Вес: 195 кг

Габаритные размеры:

высота корпуса 2300 мм

диаметр корпуса 1100 мм

Максимальный размер по выступающим частям 1220x2350(Н) мм

Размер котлована с опалубкой 1700x1700x2300(Н) мм (рекоменд. способ монтажа)

Размер котлована без опалубки 1400x1400x2300(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.