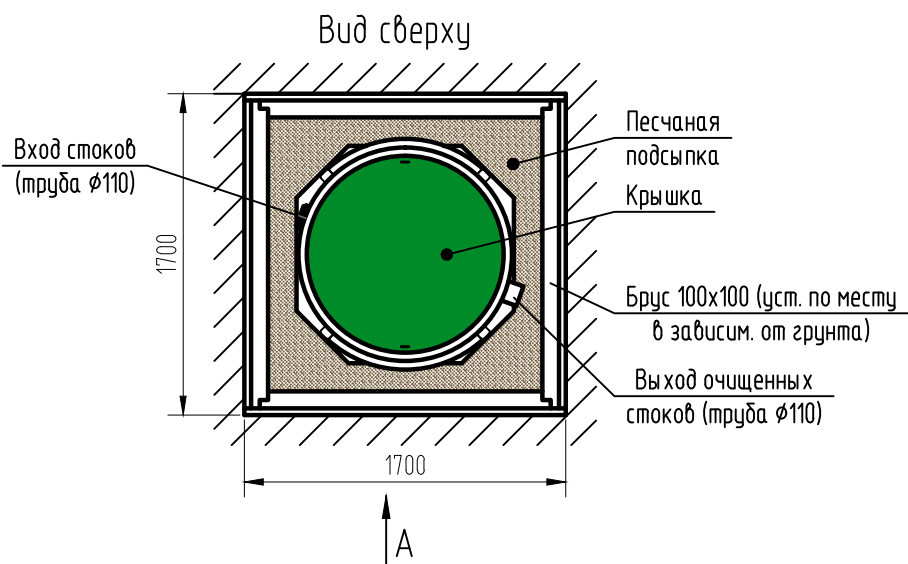
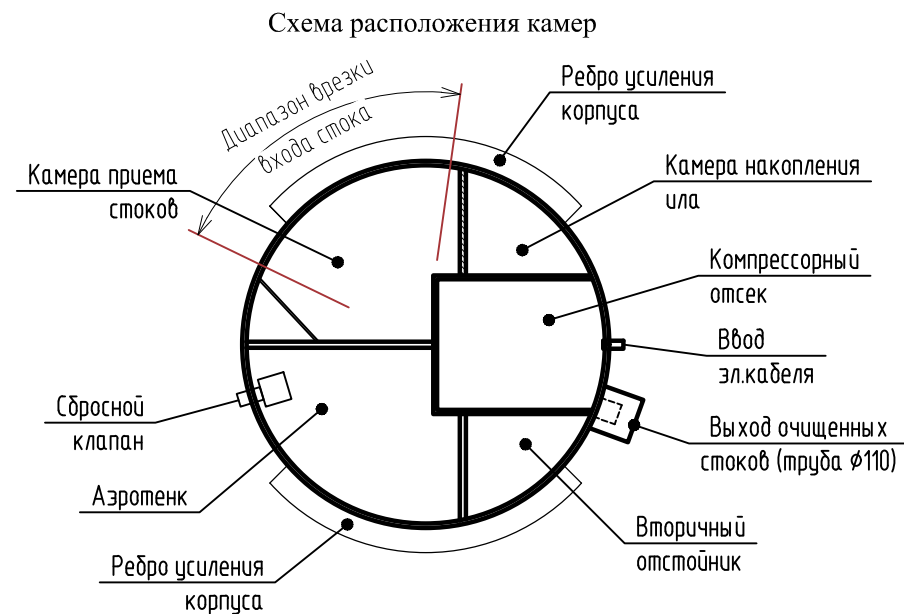
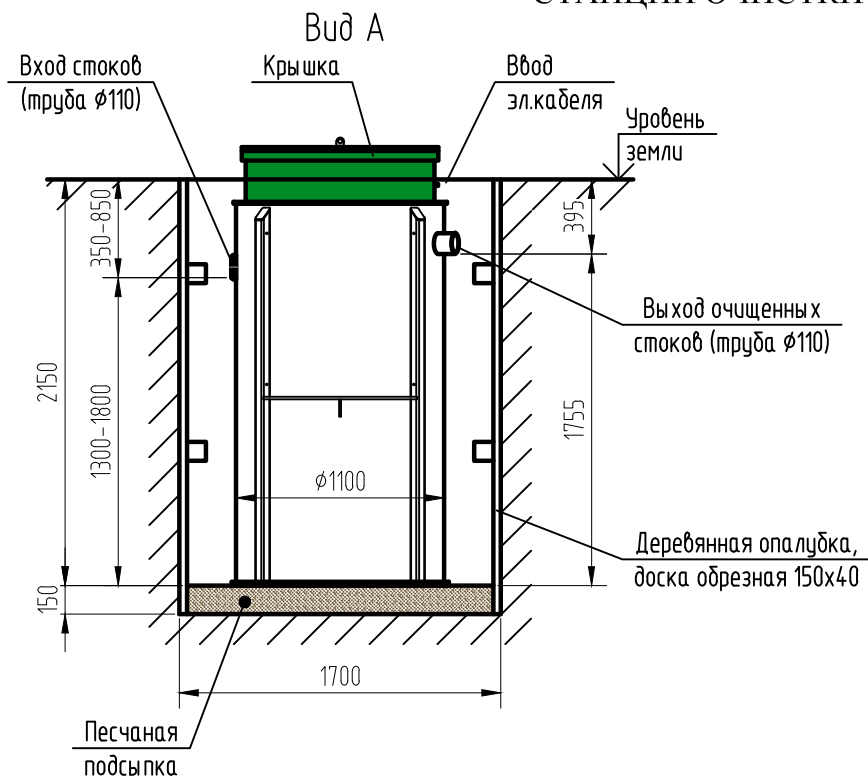


## МОНТАЖНАЯ СХЕМА СТАНЦИИ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД ТОПОЛЬ 6



Модель: ТОПОЛЬ 6

Производительность: 1,15 м<sup>3</sup>/сут

Электропотребление: 1,0 кВт/сут

Вес: 185 кг

Габаритные размеры:

высота корпуса 2300 мм

диаметр корпуса 1100 мм

Максимальный размер по выступающим частям 1260x2350(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  $\phi 110$ ) учесть внутренний конструктив станции.
2. Выход очищенных стоков (труба  $\phi 110$ ) монтируется на заводе изготовителя.