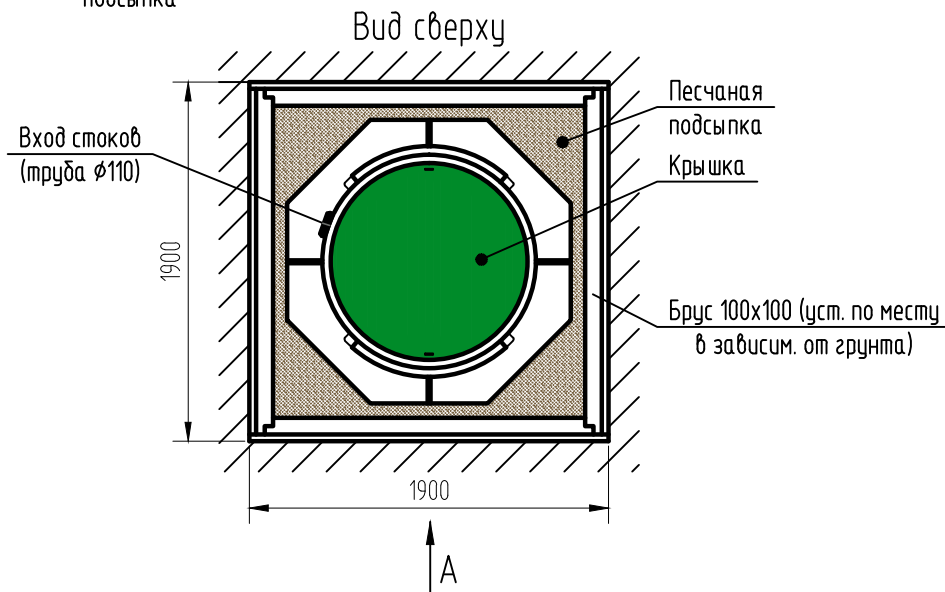
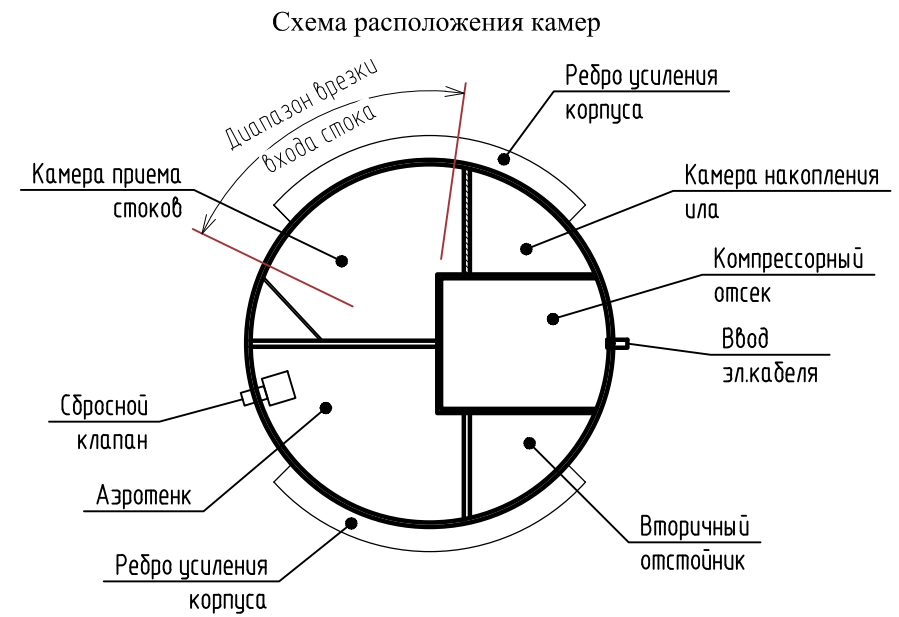
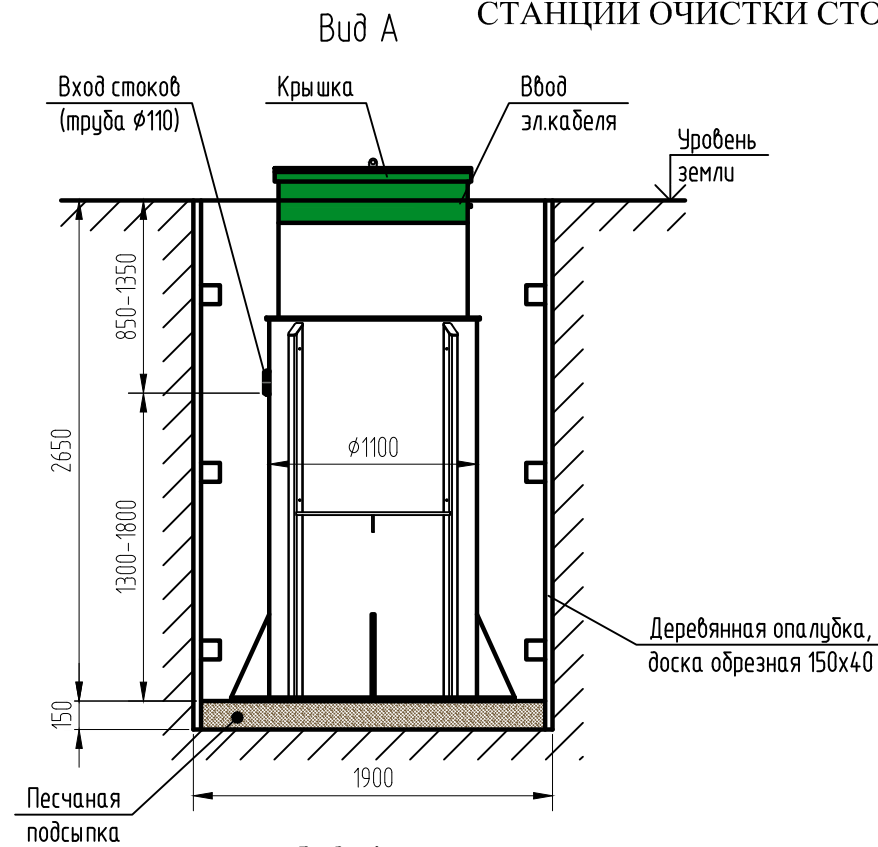


# МОНТАЖНАЯ СХЕМА СТАНЦИИ ОЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД ТОПОЛЬ 6 Пр Плюс



Модель: ТОПОЛЬ 6 Пр Плюс

Производительность: 1,15 м<sup>3</sup>/сут  
 Электропотребление: 1,2 кВт/сут  
 Вес: 220 кг

Габаритные размеры:  
 высота корпуса 2800 мм  
 диаметр корпуса 1100 мм  
 Максимальный размер по выступающим частям 1500x2850(Н) мм

Размер котлована с опалубкой 1900x1900x2800(Н) мм (рекоменд. способ монтажа)  
 Размер котлована без опалубки 1600x1600x2800(Н)  
 Рекомендованный производителем диапазон врезки (вход стоков) 950-1150 мм от уровня земли

**Примечание:**

1. При монтаже входа стоков (труба  $\phi 110$ ) учесть внутренний конструктив станции.
2. Выход очищенной воды (труба  $\phi 25$ ) монтируется по месту, в любую сторону в диапазоне 2050-2600 мм от дна установки до нижнего края трубы.