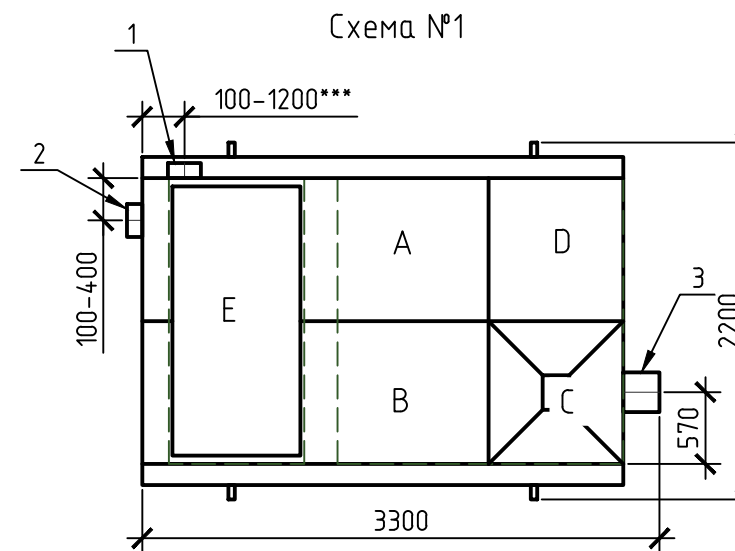
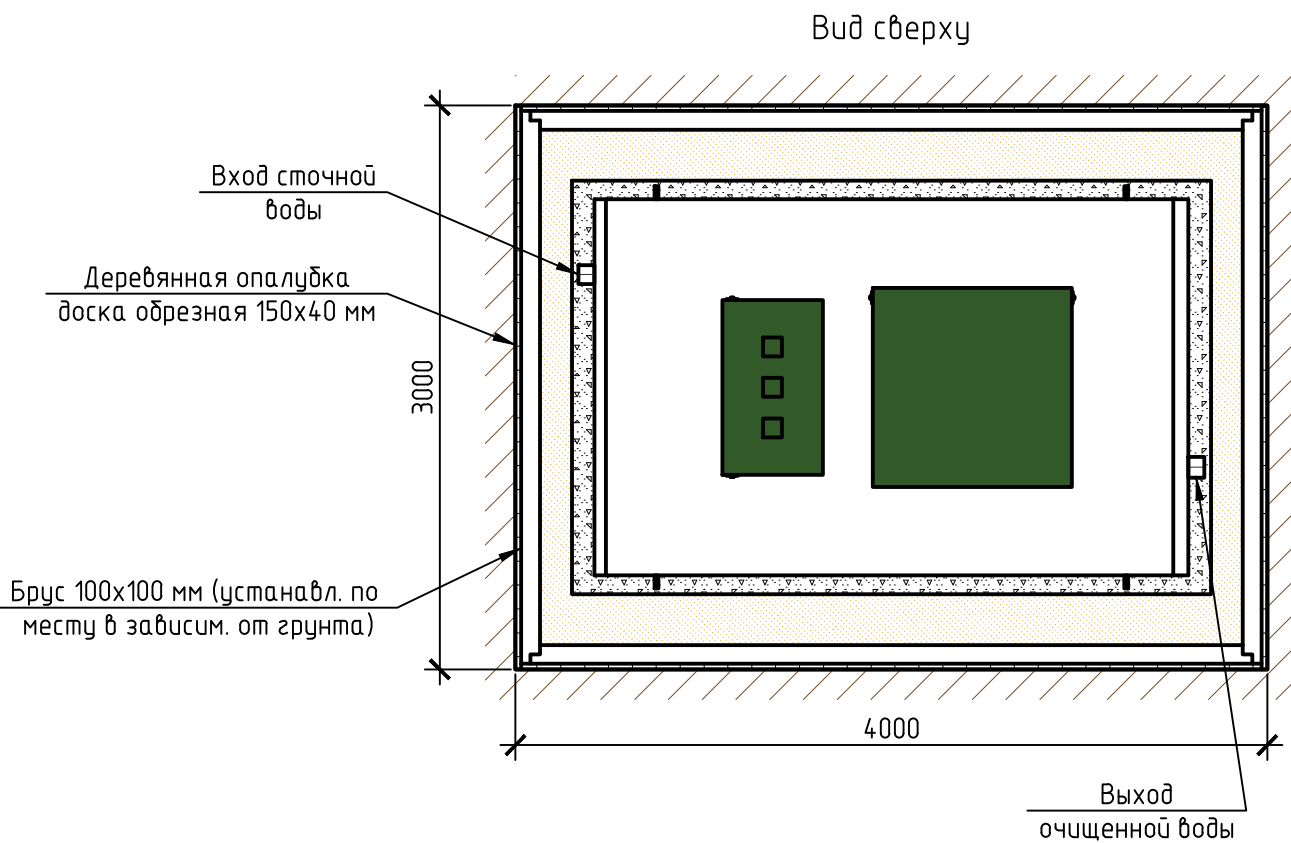
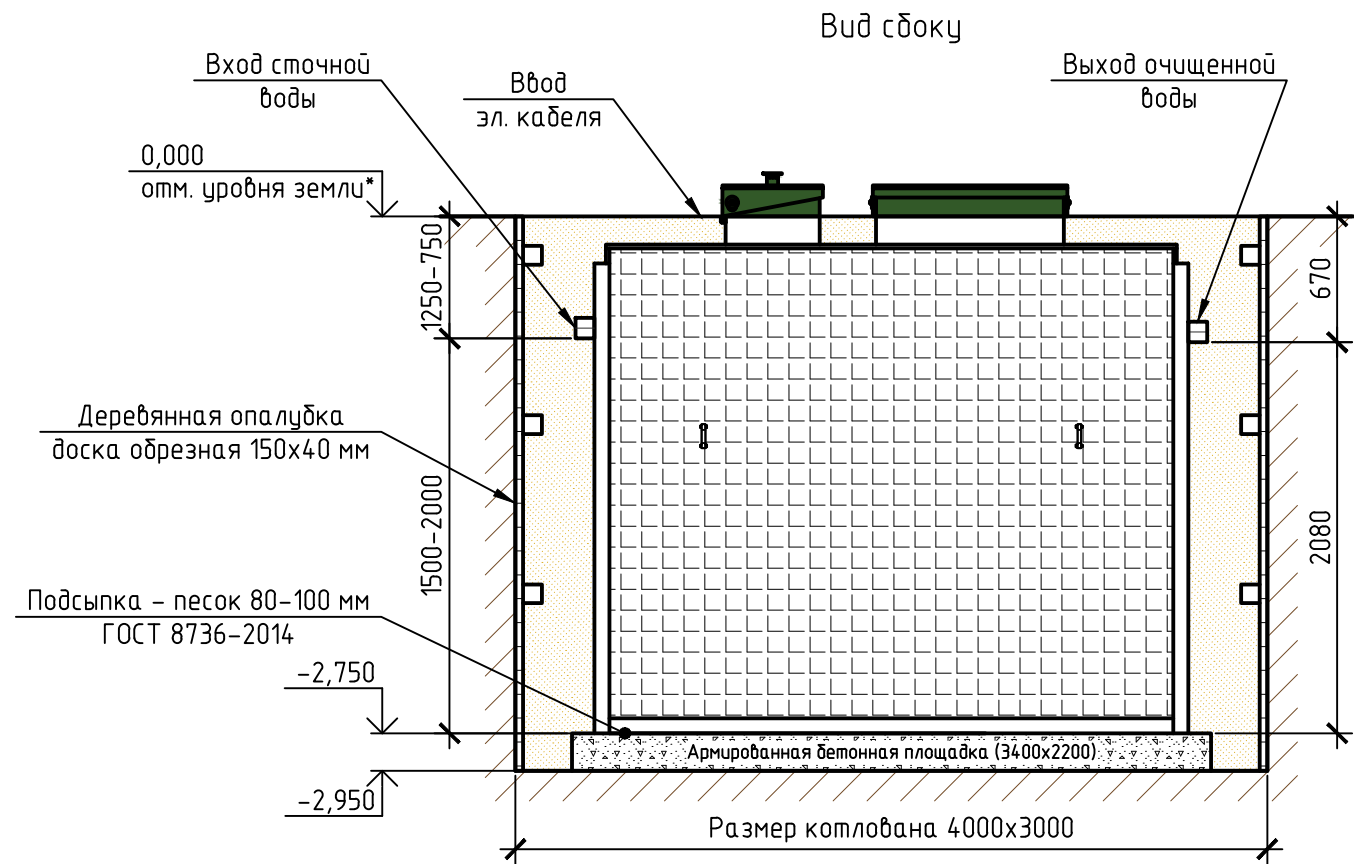


# Монтажная схема ТОПАС 50



Габаритные размеры ТОПАС 50\*\*:

Длина 3300 мм;  
 Ширина 2200 мм;  
 Высота 3000 мм;  
 Вес, макс. 1225 кг.

A - приемная камера;  
 B - аэротенк;  
 C - вторичный отстойник;  
 D - стабилизатор активного ила;  
 E - компрессорный отсек.

1, 2 - варианты входа сточков (ввод трубы монтируется при монтаже, либо, по желанию заказчика, на заводе изготовителя (в соответствии с размерами, указанными в заявке на резку));  
 3 - выход очищенной воды (труба  $\phi 110$  монтируется на заводе).

Монтажные и земляные работы проводить согласно СП 129.13330.2011 "Наружные сети и сооружения водоснабжения и канализации".

| Пояснение к схеме №1 |  |      |   |      |
|----------------------|--|------|---|------|
|                      | От дна установки до нижнего края трубы |      | От поверхности грунта до нижнего края трубы |      |
|                      | min                                    | max  | min   | max  |
| Вход сточной воды    | 1600                                   | 2100 | 750   | 1250 |
| Выход очищенной воды | 2080                                   | 2080 | 670   | 670  |

**ПРИ МОНТАЖЕ ОБРАТИТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ:**  
 Разработку котлована производить при условии соблюдения правил техники безопасности проведения земляных работ, с соблюдением требований действующей нормативной документации. Монтаж производить на армированную бетонную площадку с песчаной подсыпкой - песок 80-100мм ГОСТ 8736-2014. Станцию не подвергать ударам, обсыпку производить вместе с заливкой одновременно для компенсации внутреннего и внешнего давления.

\*При определении отметки уровня земли предусмотреть будущее благоустройство участка, возможные ландшафтные работы (которые могут привести к изменению отметки уровня земли).

\*\*Производитель может изменить габариты продукции без уведомления.

\*\*\*При выполнении врезки учесть внутренний конструктив станции.

Расход песка не менее - 17,9 м<sup>3</sup>, расход воды не менее - 10,2 м<sup>3</sup>.

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |  |                     |      |        |
|------|---------|------|--------|-------|------|--|---------------------|------|--------|
|      |         |      |        |       |      | Установка очистки сточных вод<br>V=9,0 м <sup>3</sup> /сут | Стадия              | Лист | Листов |
|      |         |      |        |       |      |  |                     |      | 1      |
|      |         |      |        |       |      | ТОПАС/ТОPAS 50   | ТОПОЛ-ЭКО/ТОPOL-ECO |      |        |