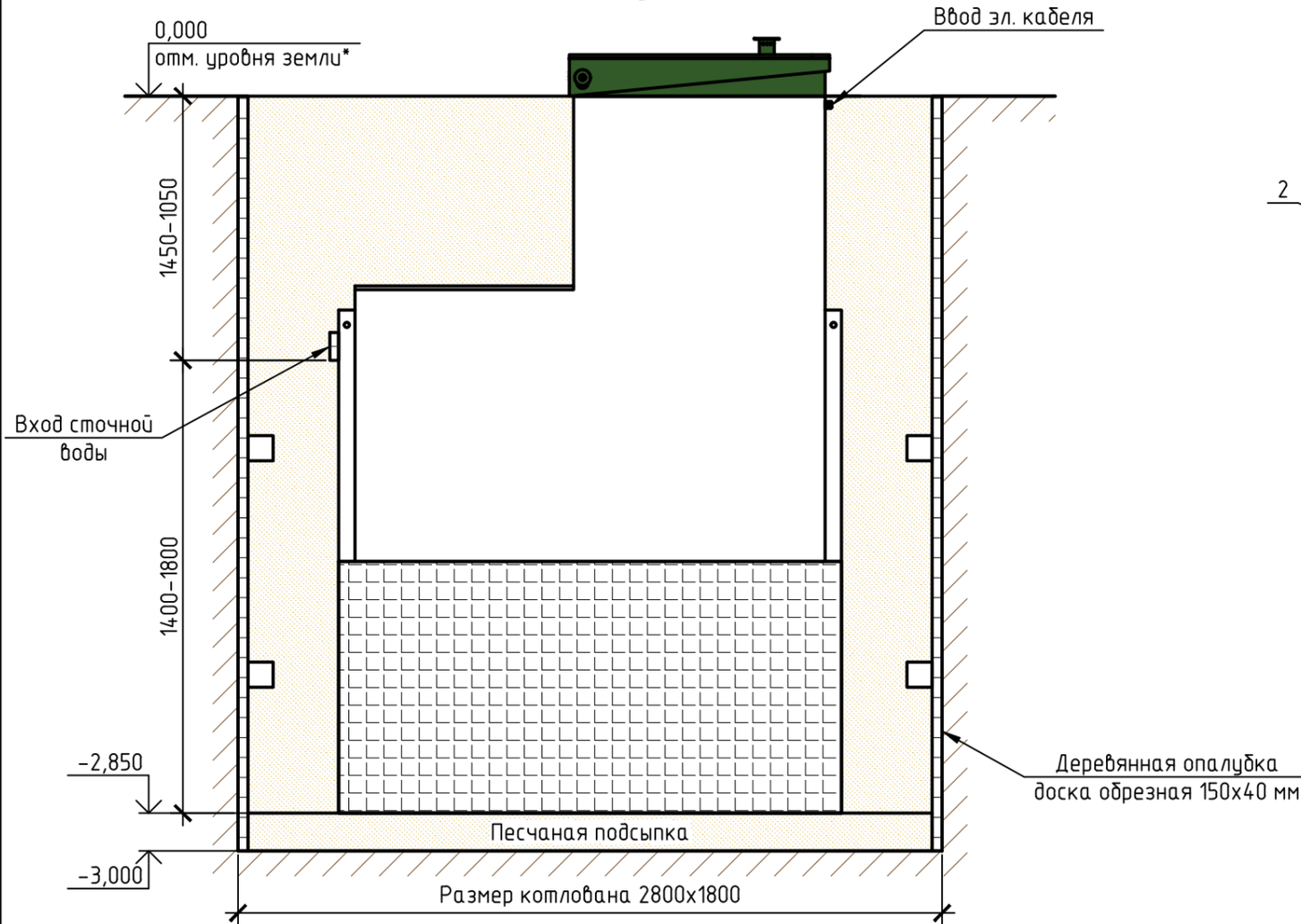


# Монтажная схема ТОПАС 10 Лонг Пр

Вид сбоку



Вид сверху

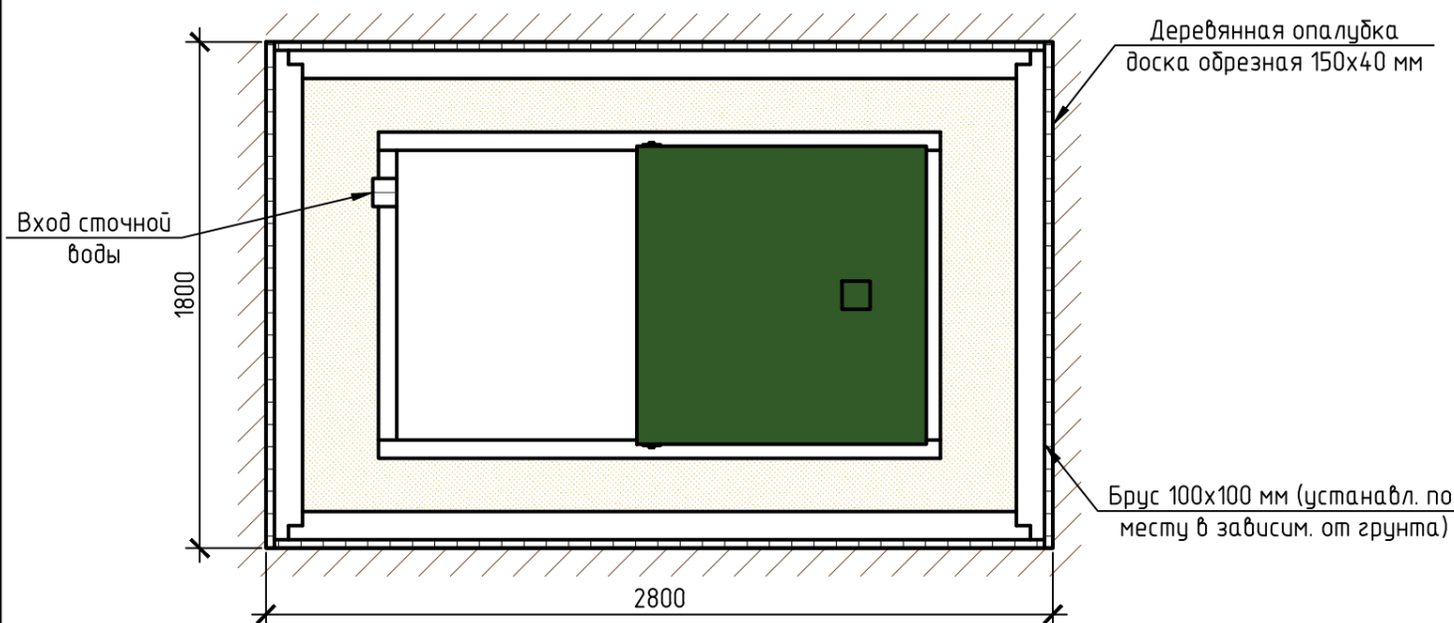
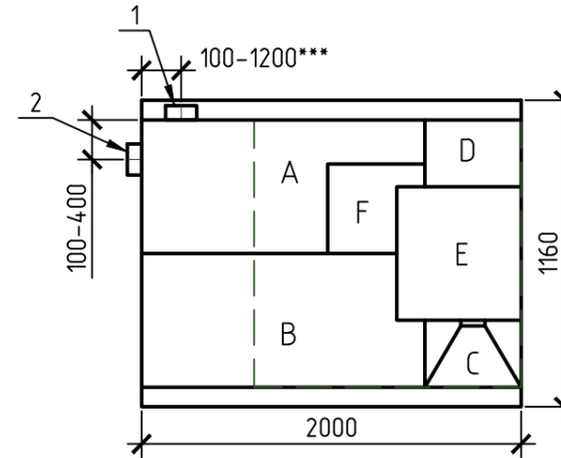


Схема №1



Габаритные размеры ТОПАС 10 Лонг Пр\*\*:

Длина 2000 мм;  
 Ширина 1160 мм;  
 Высота 3100 мм;  
 Вес, макс. 565 кг.

A - приемная камера;  
 B - аэротенк;  
 C - вторичный отстойник;  
 D - стабилизатор активного ила;  
 E - компрессорный отсек;  
 F - накопительная емкость для насоса.

1, 2 - варианты входа стоков (ввод трубы монтируется при монтаже, либо, по желанию заказчика, на заводе изготовителя (в соответствии с размерами, указанными в заявке на резку);  
 Труба  $\phi 25$  для выхода очищенной воды монтируется по месту, в любую сторону по усмотрению заказчика.

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    | 1400                                   | 1800 | 1050  | 1450 |
| Выход очищенной воды | 2150                                   | 2800 | 50  | 700  |

ПРИ МОНТАЖЕ ОБРАТИТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ:

Разработку котлована производить при условии соблюдения правил техники безопасности проведения земляных работ, с соблюдением требований действующей нормативной документации. Монтаж станции производить на песчаную подсыпку, 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 резки учесть внутренний конструктив станции.

Расход песка не менее - 9,3 м<sup>3</sup>, расход воды не менее - 3,0 м<sup>3</sup>.

| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |  |                     |      |        |
|------|----------|------|--------|-------|------|--|---------------------|------|--------|
|      |          |      |        |       |      | Установка очистки сточных вод<br>V=2,0 м <sup>3</sup> /сут | Стadia              | Лист | Листов |
|      |          |      |        |       |      |  |                     |      | 1      |
|      |          |      |        |       |      | ТОПАС/ТОPAS 10 Лонг Пр                                     | ТОПОЛ-ЭКО/ТОPOL-ECO |      |        |