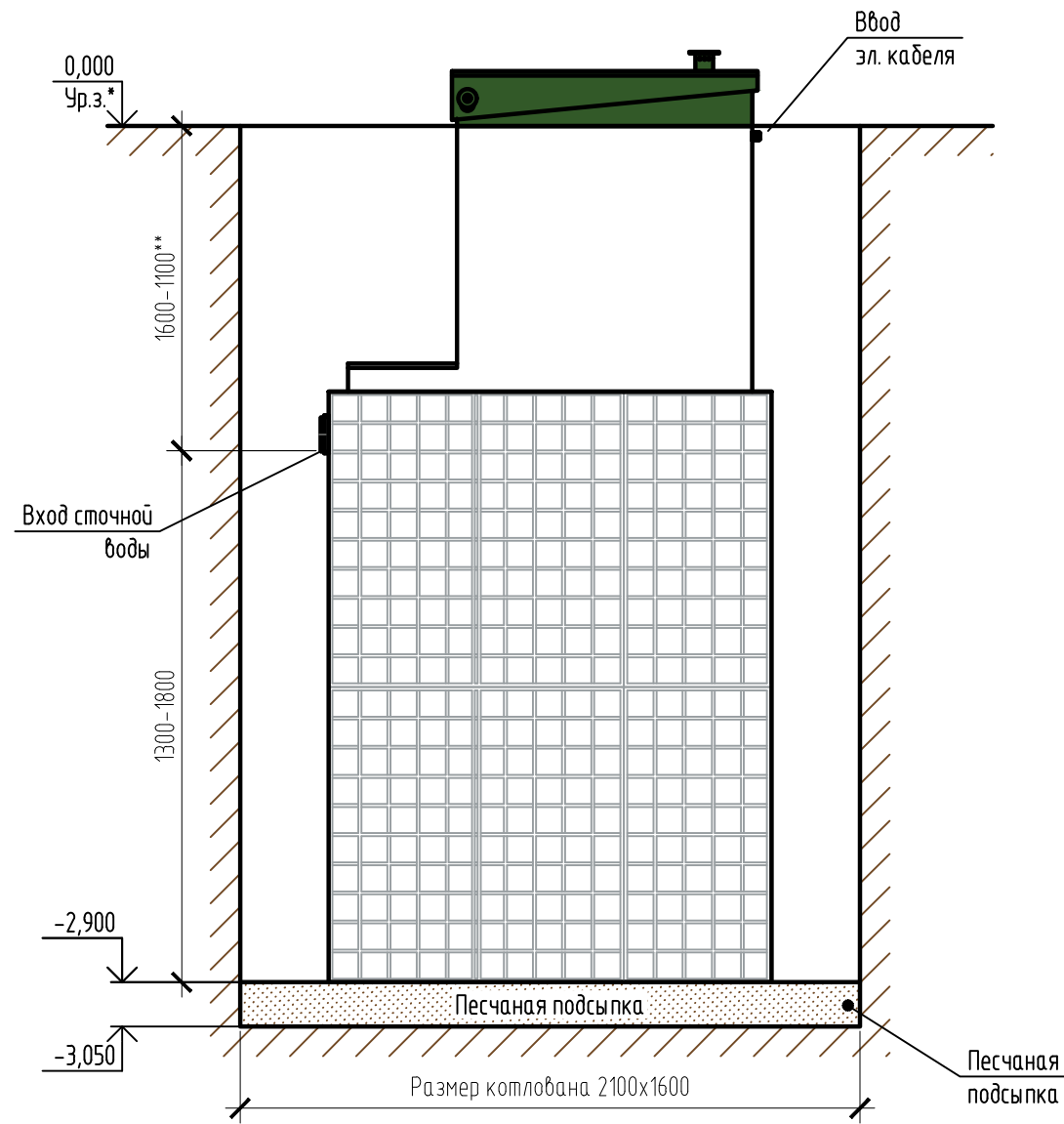


# Монтажная схема ТОПАС-С 8 Лонг Пр Ус + нарост 0,2м

Вид А



Вид сверху

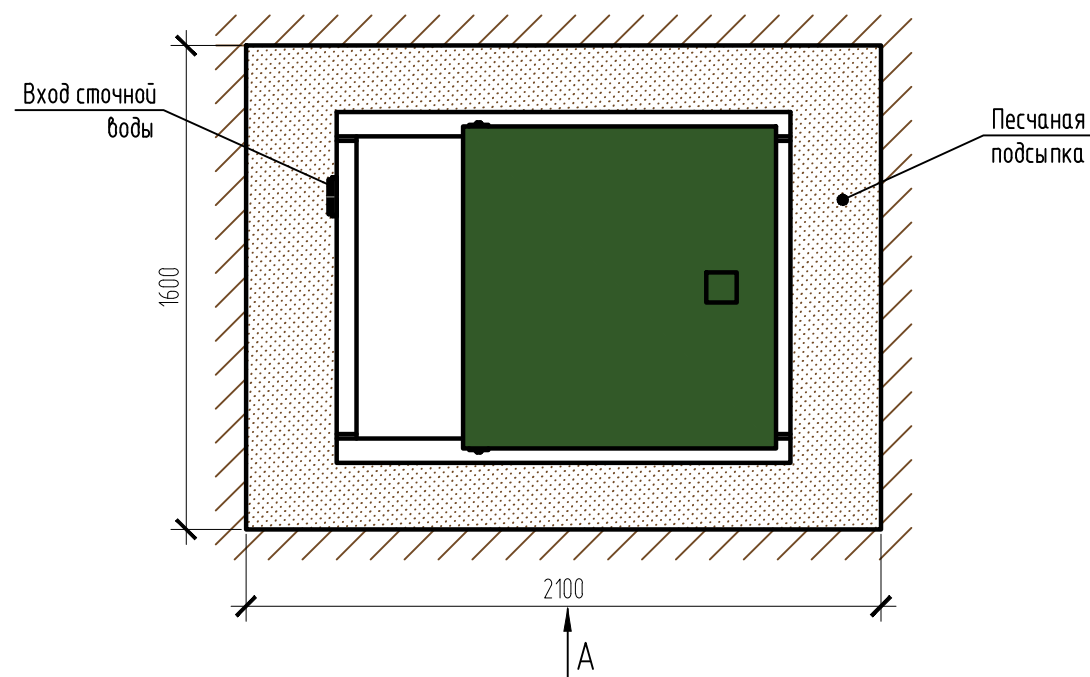
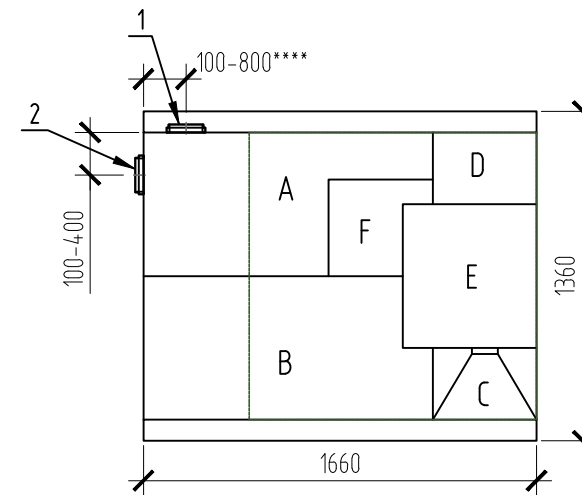


Схема №1



Габаритные размеры ТОПАС-С 8 Лонг Пр Ус + нарост 0,2м\*\*\*:

Длина 1660 мм;  
 Ширина 1360 мм;  
 Высота 3150 мм;  
 Масса (трансп/рабочая) 450/4500 кг.

A - приемная камера;  
 B - азротенк;  
 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 врезку);  
 Труба  $\phi 25$  для выхода очищенной воды монтируется по месту.

Монтажные и земляные работы проводить согласно СП 129.13330.2019 "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    | 1300                                   | 1800 | 1100  | 1600 |
| Выход очищенной воды | 2100                                   | 2850 | 50  | 800  |

**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).

\*\*Рекомендованный производителем диапазон врезки (вход стоков) 1200-1400 мм от уровня земли.

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

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

Расход песка не менее - 4,7 м<sup>3</sup>, расход воды не менее - 3,7 м<sup>3</sup>.

| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | ТОПАС-С/ТОПАС-S 8 Лонг Пр Ус + нарост 0,2м                 |                     |      |        |
|------|---------|------|--------|-------|------|--|---------------------|------|--------|
|      |         |      |        |       |      | Установка очистки сточных вод,<br>Q=1,5м <sup>3</sup> /сут | Стадия              | Лист | Листов |
|      |         |      |        |       |      |  |                     | 1    | 1      |
|      |         |      |        |       |      |  | ТОПОЛ-ЭКО/ТОПОЛ-ЕСО |      |        |