

При необходимости ввод/вывод трубы монтируется при монтаже, либо, по желанию заказчика, на заводе изготовителя;

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

ПЕРЕД МОНТАЖОМ ЕМКОСТИ ИЗУЧИТЬ ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

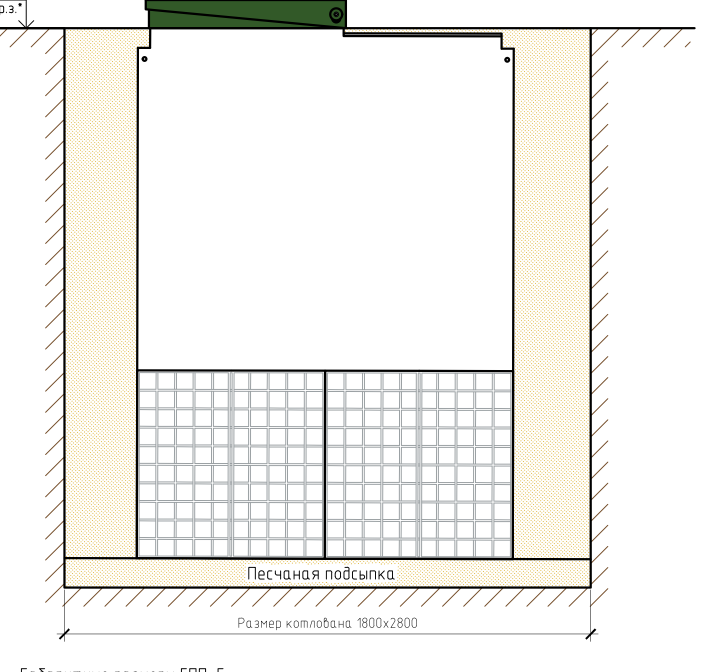
ПРИ МОНТАЖЕ ОБРАТИТЬ ОСОБОЕ ВНИМАНИЕ:

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 забариты продукции без уведомления.
- ***При выполнении врезки учесть внутренний конструктив станции.

<u>Расход песка не менее – 9,4 м³, расход воды не менее – 4,0 м³.</u>



Bud cnepedu

Габаритные размеры ЕПП-5:

0,000

Длина 2000 мм; Ширина 1170 мм; Высота 2990 мм; Вес, макс. 395кг.

| | | | | | | Монтажная схема | | | |
|------|----------|------|--------|-------|------|---|--------|--------|----------|
| Изм. | Кол. уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата | | | | |
| | | | | | | Емкость для накопления, распределения и хранения различных munoв жидкостей и сред, V=5.0 м3 | Стадия | /lucm | /lucmob |
| | | | | | | | | 1 | 1 |
| | | | | | | | | -3K0/T | OPOL-ECO |