



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 габариты продукции без уведомления.

\*\*\*Толщина фундаментной плиты зависит от гидрогеологических условий, но не менее 200 мм.

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

Расход песка не менее - 19,0 м<sup>3</sup>, расход воды не менее - 25,0 м<sup>3</sup>.

Габаритные размеры ЕПП-25\*\*:

Длина 5160 мм;  
 Ширина 2200 мм;  
 Высота 3000 мм;  
 Вес, макс. 1355 кг.

|      |         |      |        |       |      | Монтажная схема  |                     |      |        |
|------|---------|------|--------|-------|------|--|---------------------|------|--------|
| Изм. | Кол.уч. | Лист | № док. | Подп. | Дата |  |                     |      |        |
|      |         |      |        |       |      | Емкость для накопления, распределения и хранения различных типов жидкостей и сред, V=25.0 м <sup>3</sup> | Стадия              | Лист | Листов |
|      |         |      |        |       |      |  |                     |      | 1      |
|      |         |      |        |       |      | ЕПП-25   | ТОПОЛ-ЭКО/ТОПОЛ-ЕСО |      |        |