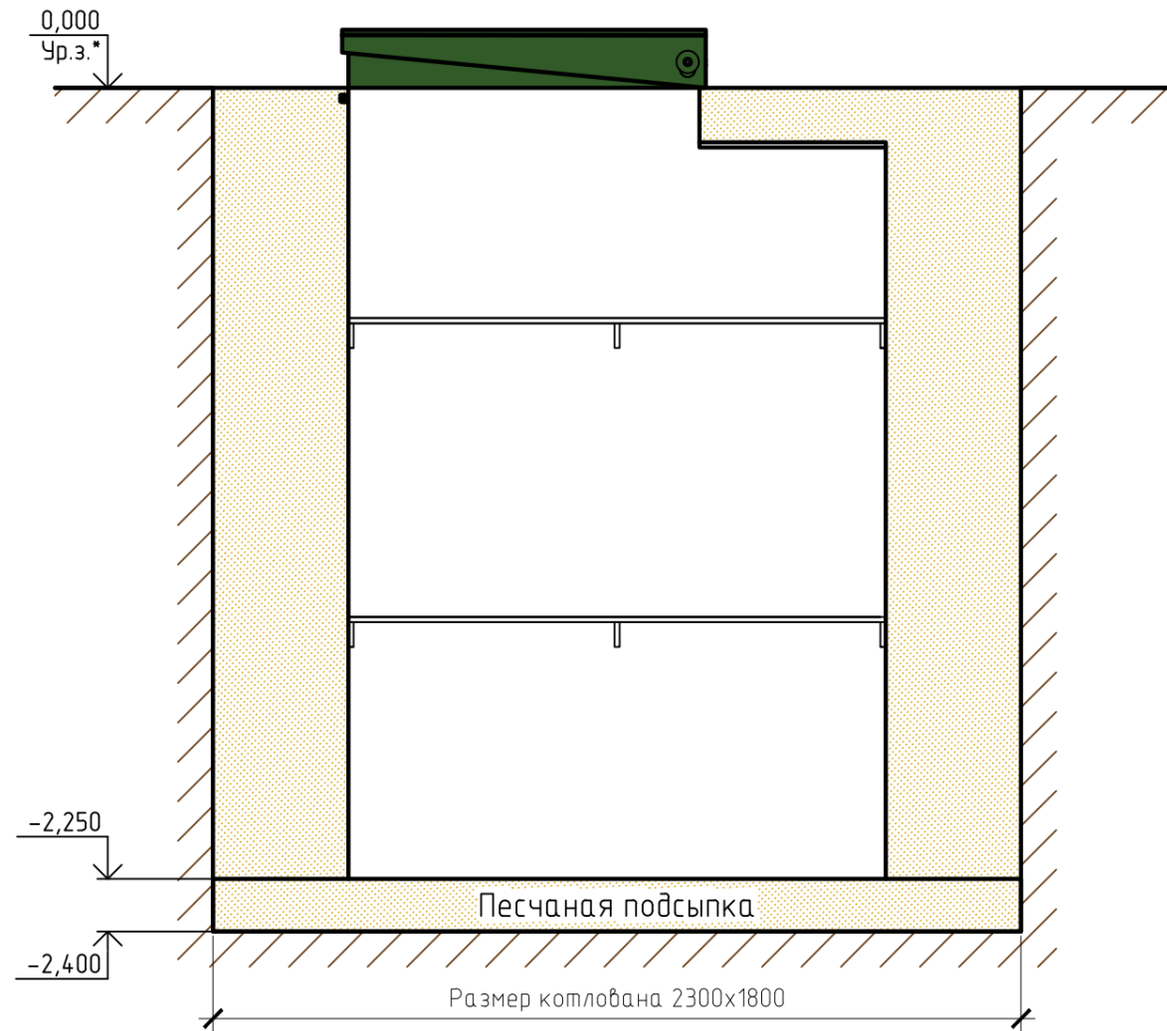
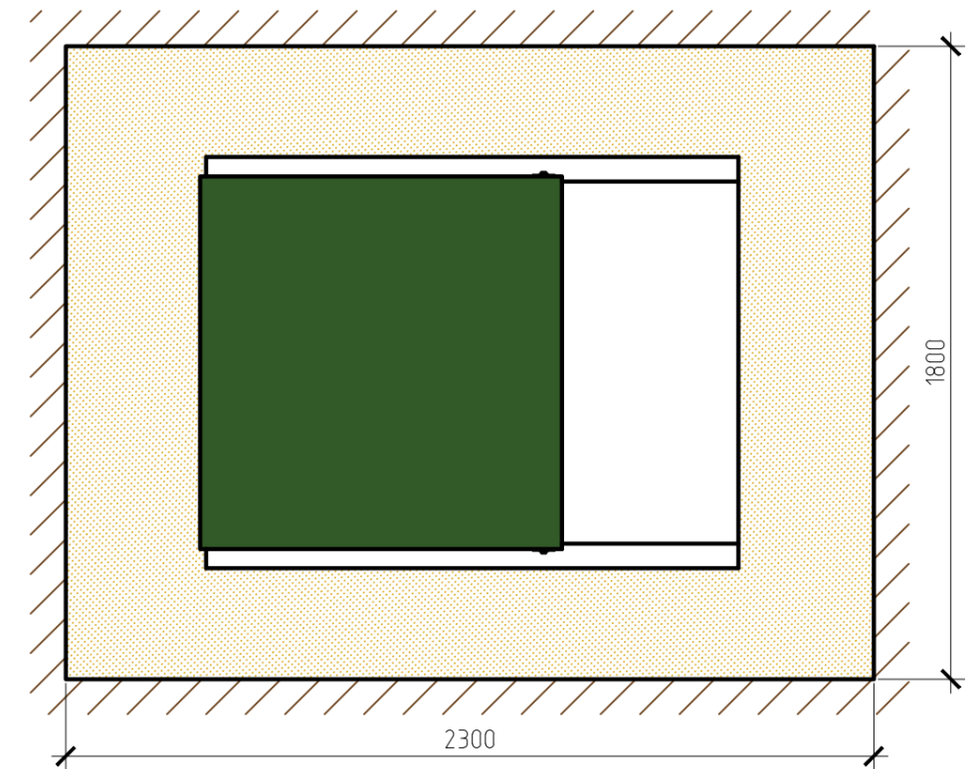


Монтажная схема ЕПП-3

Вид спереди



Вид сверху



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.

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

Расход песка не менее - 6,3 м<sup>3</sup>, расход воды не менее - 2,2 м<sup>3</sup>.

Габаритные размеры ЕПП-3\*\*:

Длина 1530 мм;  
 Ширина 1030 мм;  
 Высота 2415 мм;  
 Вес, макс. 255/3300 кг.

						Монтажная схема			
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						Емкость для накопления, распределения и хранения различных типов жидкостей и сред, V=3.0 м <sup>3</sup>	Стадия	Лист	Листов
								1	1
						ЕПП-3	ТОПОЛ-ЭКО/ТОПОЛ-ЕСО		