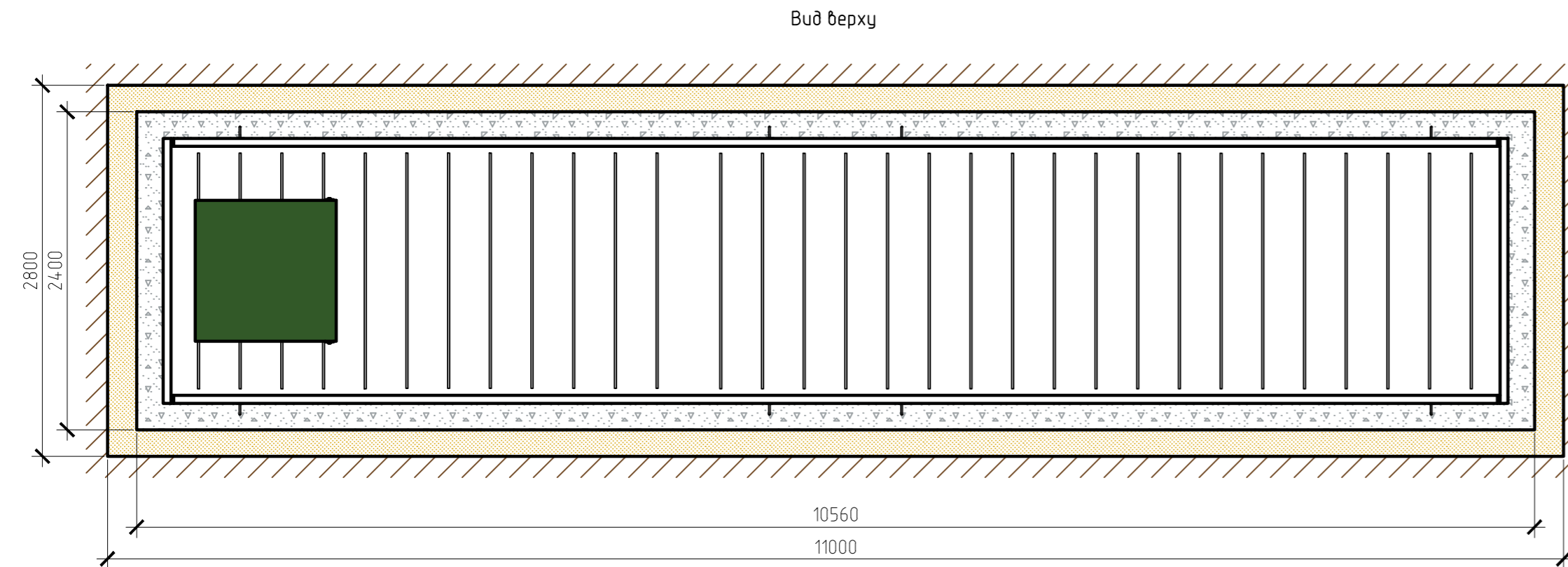


Подсыпка – песок 80–100 мм
ГОСТ 8736–2014

Облицовка бетоном, производится
после установки оборудования на плиту



Габаритные размеры ЕПП-50**:

Длина 10160 мм;
Ширина 2200 мм;
Высота 3000 мм;
Вес, макс. 2480 кг.

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 врезки учесть внутренний конструктив станции.

Расход песка не менее – 31,0 м³, расход воды не менее – 50,0 м³.

						Монтажная схема			
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата				
						Емкость для накопления, распределения и хранения различных типов жидкостей и сред, V=50.0 м ³	Стадия	Лист	Листов
									1
						ЕПП-50	ТОПОЛ-ЭКО/ТОПОЛ-ЕСО		