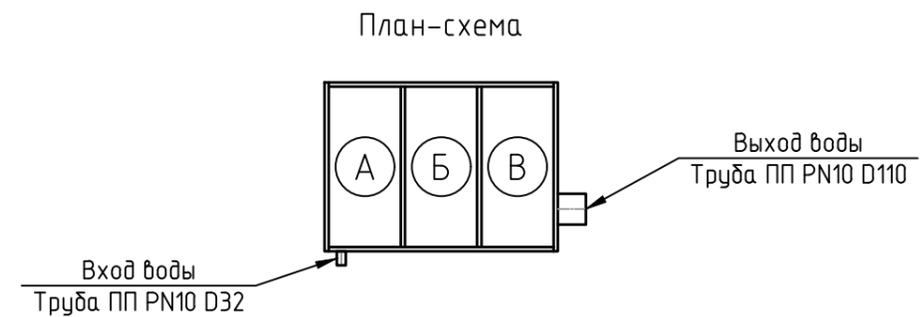
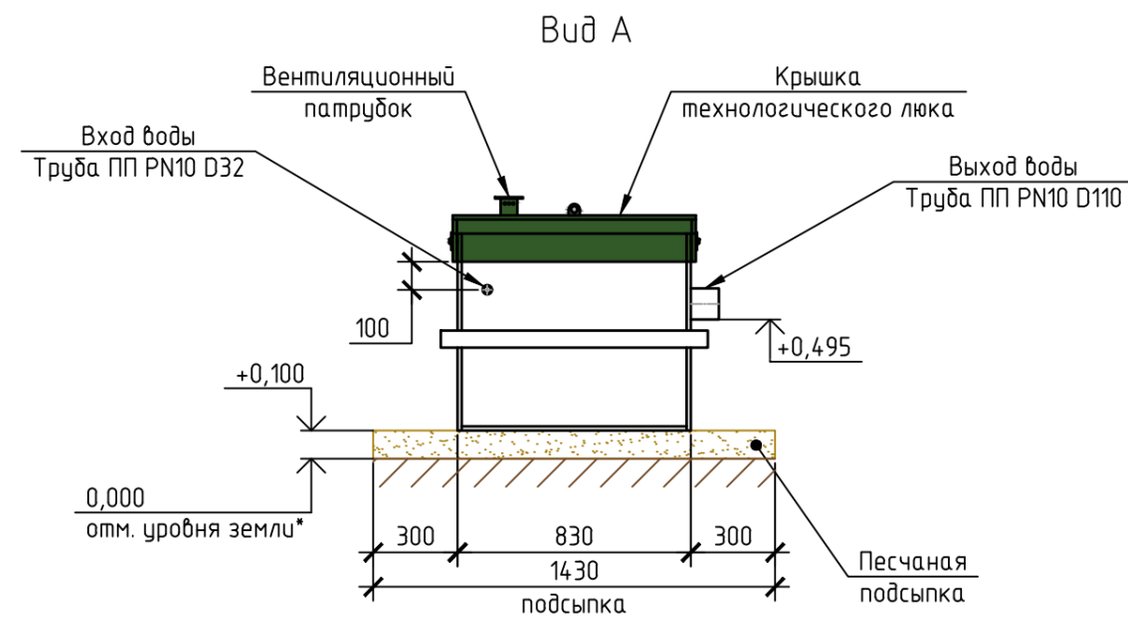
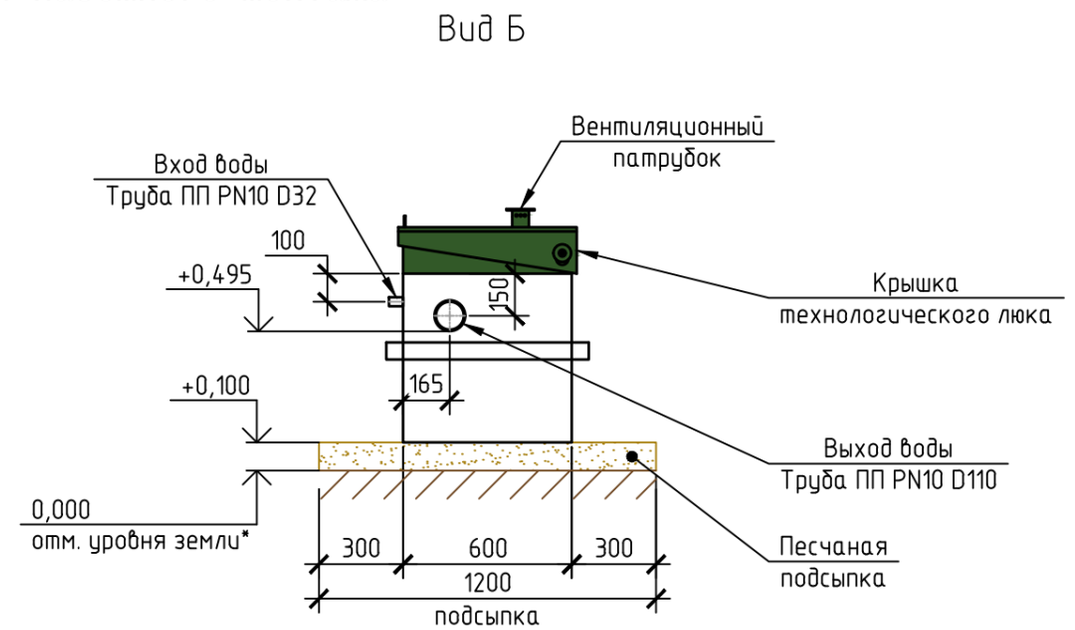
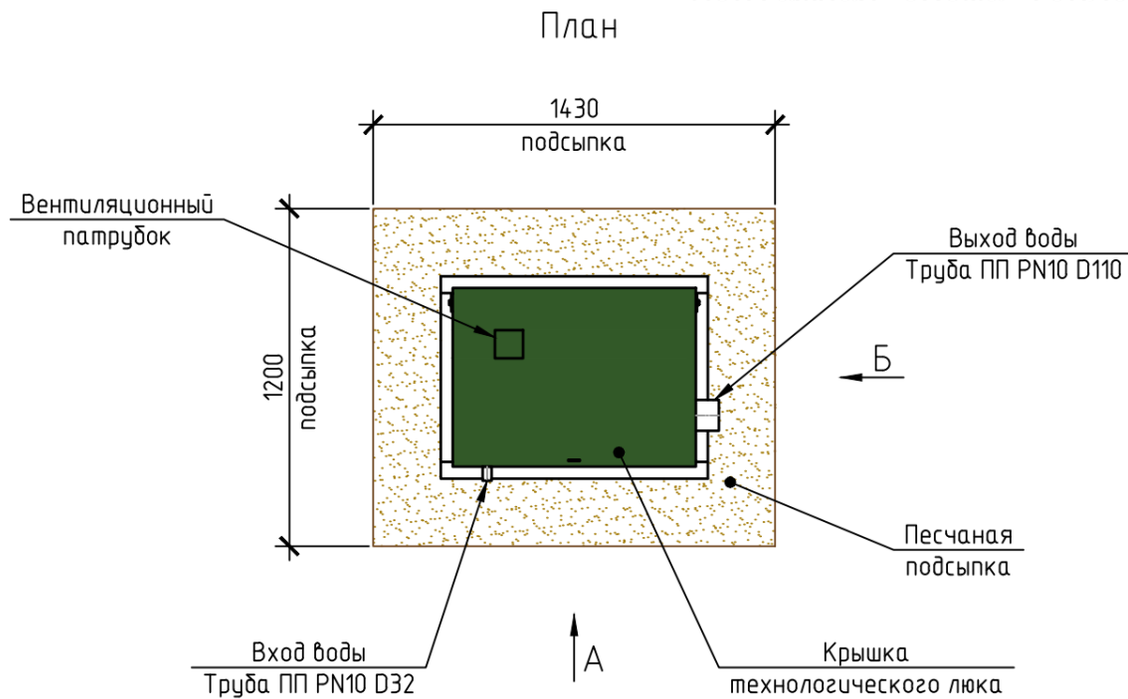


Монтажная схема ТОПЛОС-АКВА 30/15 для наземного монтажа



Секция А – Секция компрессора и бактерицидной УФ установки; Секция Б – Секция механической и анаэробной биологической очистки воды (анаэробный реактор с закрепленной микрофлорой); Секция В – Секция физико-химической очистки воды (цеолитовая загрузка) и дополнительной аэрации воды.

Перед установкой станции произвести подсыпку – песок 80–100мм ГОСТ 8736–2014.

Примечание:

*При определении отметки уровня земли предусмотреть будущее благоустройство участка, возможные ландшафтные работы (которые могут привести к изменению отметки уровня земли).

**Производитель оставляет за собой право вносить изменения в конструкцию установок и состав их комплектующих, без нарушения функциональности. Все изменения должны отражаться в технической документации на установки.

Объем земляных работ, м³

объем песчанной подсыпки	объем воды
0,17	0,2

Габаритные размеры**, мм

длина	ширина	высота
990	720	830

Монтажная схема

Очистка воды из прудов и других искусственных водоемов от органических и минеральных загрязнений с последующим возвратом очищенной воды в водоем

Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Наземное исполнение	Стадия	Лист	Листов
			1
ТОПЛОС-АКВА/ТОПЛОС-AQUA 30/15	ТОПОЛ-ЭКО/ТОПОЛ-ЕКО		