



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

Перед установкой станции на 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
0,41	1,11

Габаритные размеры**, мм

длина	ширина	высота
2490	920	1030

Монтажная схема						
Изм.	Кол. уч.	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Очистка воды из прудов и других искусственных водоемов от органических и минеральных загрязнений с последующим возвратом очищенной воды в водоем
						Наземное исполнение
						ТОПЛОС-АКВА/ТОРЛОС-AQUA 400/200
						ТОПОЛ-ЭКО/ТОРОЛ-ЕСО