

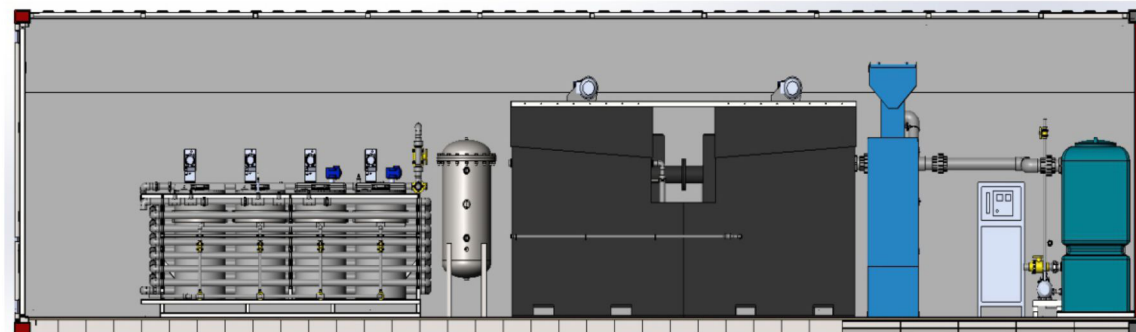
Станция физико-химической очистки СВТ-ФХ

ОСНОВНАЯ ФУНКЦИЯ

- Очистка хозяйственно-промышленных сточных вод от СПАВ, взвешенными веществами, белками, жирами и другими загрязнениями

ПРИМЕНЕНИЕ:

- Жилые комплексы населенных пунктов и городов
- Торгово-развлекательные комплексы, рестораны, кафе
- Базы отдыха, санатории, больницы
- Предприятия пищевой промышленности
- Предприятия легкой промышленности
- Предприятия тяжелой промышленности
- Предприятия добычи полезных ископаемых
- АЗС, мойки и станции техобслуживания
- Транспортная инфраструктура
- Агрохолдинги и фермерские хозяйства



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Производительность по очищенной воде	10 м ³ /ч
Габаритные размеры	длина 12,192 м ширина 2,438 м высота 2,896 м
Электропотребление	9 кВт/час
Утепление и вентиляция	В соответствии с климатической зоной, согласно «СП 60.13330.2020. Свод правил. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха. СНиП 41-01-2003»
Управление	Единая система управления Автоматический режим Ручной режим
Необходимая площадь для размещения	29,8 м ²
Срок эксплуатации	15 лет
Размещение	Надземное