



www.uniseptic.ru
info@uniseptic.ru

г. Санкт-Петербург, Выборгское шоссе, д.439
8(812) 923-14-32
г. Москва, Осенний бульвар, д. 23
8(495) 641-66-43
г. Нижний-Новгород, ул. Геологов, д. 1
8(831) 423-62-67

Техническое обслуживание установки глубокой биологической очистки

Раз в неделю – визуальный контроль очищенной воды.

Раз в 3 месяца:

- удаление ила из отстойника с помощью мамут-насоса (эрлифт);
- очистка мамут-насоса неочищенной воды и фильтра крупных нечистот;
- очистка стенок вторичного отстойника;
- очистка фильтров воздухоудовки.

Раз в 6 месяцев:

- удаление ила из отстойника с помощью дренажного насоса (если не имело место удаление ила с помощью мамут-насоса после 3 месяцев);
- очистка уловителя для волос в аэротенке.

Раз в 2 года – замена мембран компрессора.

Раз в 5 лет – очистка уравнительного резервуара и аэротенка от стабилизированного осадка.

Раз в 10 лет – замена аэрационных элементов.

Работа очистной станции полностью автоматизированная и не требует ежедневного обслуживания. Необходимо только время от времени осуществлять контроль правильности ее работы визуально при открытой крышке. В ходе ежеквартально технического обслуживания необходимо очищать метлой стенки вторичного отстойника от слоя отложившегося ила.