

Ливневые очистные сооружения

Ливневые очистные сооружения ГК «АкваТехнологии» используются для сбора и очистки жидких природных осадков с различных площадей, дорожных покрытий, газонных насаждений и строений. Также ливневые очистные сооружения применяются для предварительной очистки стоков перед попаданием в канализационные сети.

Основные места использования

- Бензоколонки и заправочные станции
- Автомойки и ремонтные мастерские
- Парковки и парковочные дома
- Станции перекачки и хранения нефтепродуктов
- Производственные и складские территории
- Площадки по сбору дождевой, талой воды и прочих стоков

Монтажи обслуживание сооружений

По желанию заказчика производится доставка, монтаж и мониторинг качества работы изделий.

Показатели очистки

	На входе	На выходе *
По взвешенным веществам	до 2000 мг/л	до 3 мг/л
По нефтепродуктам	до 75 мг/л	до 0,05 мг/л

* В системе с пескоуловителем, маслобензоотделителем и блоком угольной доочистки ГК «АкваТехнологии»

Технология производства и качество

Ливневые очистные сооружения ГК «АкваТехнологии» производятся из армированного стеклопластика методом машинной намотки на специальных программных станках.

При производстве используются материалы только признанных производителей, чья продукция отвечает высоким требованиям по качеству и подтверждена соответствующими сертификатами – сертификаты соответствия Федерального Института Исследований и Испытаний Материалов (The BAM Federal Institute for Materials Research and Testing), Lloyd's Register, ISO, FDA.

Данная технология, высокие требования к сырью и 10 летний опыт работы с композитными материалами позволили нам увеличить срок эксплуатации производимой продукции до 50 лет.