

14-16 декабря 2021 года

ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЙ НОВЫЙ ГОД

Законодательство в сфере водоснабжения и водоотведения:
итоги 2021 года и перспективы на 2022 год

Программа мероприятия

*(секции проводятся параллельно
с 8.30 до 11.30 (МСК) по разным ссылкам)*

14 декабря 2021 года

Время: 8:30-11:30

Повестка обсуждения: Изменения в законодательстве о тарифообразовании. Антимонопольный контроль. Подключение и работа с абонентами (совместно с ФАС России).

- Перспективы изменения законодательства в части корректировки Основ ценообразования (изменения в постановление от 13.05.2013 №406), в частности, сохранения за предприятием экономии по итогам реализации инвестиционной программы, контроля за реализацией инвестиционной программы (изменения в постановление от 29.07.2013 № 641).
- Новеллы подключения к ЦСВ в связи принятием Федерального закона от 01.07.2021 № 276-ФЗ "О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации". Антимонопольный контроль и система штрафов.
- Цифровизация тарифного регулирования. Типовая форма экспертного заключения в сфере водоснабжения и водоотведения.

Время: 8:30-11:30

Повестка обсуждения: Формирование технологической повестки отрасли на 2022 год.

- Новый проект Ассоциации, Минстроя и Фонда ЖКХ в области алгоритмизации справочника по канализационным очистным сооружениям в целях реализации НП «Экология».
- Формирование предварительных технических заданий для муниципалитетов при проектировании.
- Национальный реестр проектировщиков. Задачи и перспективы развития.

15 декабря 2021 года

(секции проводятся параллельно)

с 8.30 до 11.30 (МСК) по разным ссылкам)

Время: 8:30-11:30

Повестка обсуждения: Новое в формировании тарифов и концессионных соглашениях. Организация отвода поверхностного стока.

- Системы отведения поверхностных сточных вод: договорные отношения, расчет платы и объёма, категории абонентов.
- Тарифообразование в сфере водоснабжения и водоотведения.
- Концессионные соглашения: изменения в законодательстве.

Время: 8:30-11:30

Повестка обсуждения: Автоматический контроль состава и свойств воды на станциях водоподготовки. Повышение эффективности процесса водоподготовки. Требования к методам и оборудованию.

- Организация автоматического контроля загрязняющих веществ в воде.
- Проблемы и возможности отбора проб у абонентов водоканалов. Разработка программ создания систем автоматического контроля источников сбросов загрязняющих веществ на объектах.
- Уточнение национального стандарта ГОСТ Р «Качество воды. Системы автоматического контроля загрязняющих веществ».

16 декабря 2021 года

(секции проводятся параллельно

с 8.30 до 11.30 (МСК) по разным ссылкам)

Время: 8:30-11:30

Повестка обсуждения: Современная система нормирования сброса сточных вод для водопользователей и абонентов.

- Выявление абонентов, допускающих сбросы сточных вод с нарушением предъявляемых требований к сбросам.
- Экологические вопросы очистки поверхностных сточных вод.
- КЭР: проблемы перехода на НДТ.

Время: 8:30-11:30

Повестка обсуждения: Технические принципы обработки осадков сточных вод. Получение «побочной продукции», а не отхода. Работа с запахами на объектах ВКХ. Специфика решений.

- Возможная оптимизация работы предприятий в части обработки осадков сточных вод. Новый национальный стандарт и текущая практика.
- Вопросы локализации, удаления и трансформации дурнопахнущих веществ (запахов) очистных сооружений. Понятие «Запах». Необходимость контроля и нормирования дурнопахнущих веществ.