

ЦЕНТР МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫХ КОММУНИКАЦИЙ

тел.: (978) 056-97-66, (978) 778-47-50 сайт: www.vsesem.ru, e-mail: info@vsesem.ru 298517, KPЫМ, г. Алушта, ул. 60 лет СССР, 18 ИНН 9101032661, КПП 910101001 p/c 40702810641120000658 в ПАО «РНКБ» к/c 30101810335100000607, БИК 043510607

О всероссийском вебинаре 4 февраля 2022 года - «Нормирование и контроль сточных вод: практика применения новых правил в 2022 году».

Директору Департамента государственного регулирования цен и тарифов Костромской области И.Ю. Солдатовой

Исх. № 305 от 13 января 2022 г.

Уважаемая, Ирина Юрьевна!

Практика применения новых Правил нормирования и контроля сточных вод вызывает многочисленные затруднения у организаций ВКХ и промышленных предприятий, в т.ч. при процедурах отбора проб, расчете платы за сбросы и превышения, применении повышающих коэффициентов и подготовке Декларации о составе и свойствах сточных вод. В феврале 2022 года вступают в силу новые штрафы за отсутствие систем автоматического контроля сбросов и готовятся к принятию новые Правила возмещения вреда водным объектам, а также дополнительные изменения в Постановления Правительства РФ № 728 и № 644.

С целью обеспечения актуальной информацией и экспертными рекомендациями по практике применения новых правил Центр межрегиональных коммуникаций сообщает о проведении консультационного вебинара с участием представителей ведущих российских объединений ВКХ, который состоится 4 февраля 2022 года с 10.00 до 15.00 по московскому времени:

НОРМИРОВАНИЕ И КОНТРОЛЬ СТОЧНЫХ ВОД: ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ НОВЫХ ПРАВИЛ В 2022 ГОДУ

В ПРОГРАММЕ ВЕБИНАРА:

Требования к водоканалам и абонентам с 2022 года. Готовящиеся изменения в ПП РФ №№ 644 и 728. Состав и структура платы абонентов в 2022 году в зависимости от объема сбросов. Новые штрафы за отсутствие систем автоматического контроля сбросов с 01.02.2022 (законопроект № 649460-7). Новый порядок возмещения вреда водному объекту (проект).

Контроль сточных вод в 2022 году. Практика отбора и анализа проб: уведомление абонента, обнаружение ЗВ, оформление. Применение нового ГОСТ Р 59024-2020 при отборе проб с 2022 года. Визуальный контроль колодцев. Параллельный отбор проб по отдельным ЗВ. Меры воздействия на абонентов при недопуске для отбора проб.

Корректировка нормативов состава сточных вод. Формулы расчета НССВ для технологически нормируемых веществ. Ошибки и нарушения, допускаемые при расчете, и их последствия. Объекты абонентов, на которые НССВ не распространяются. Основания для корректировки НССВ. Необходимые изменения в договорах на водоотведение.

Расчет платы за превышение НССВ. Порядок исчисления и взимания, формулы расчета. Условия применения п. 167, 197 и 203 ПП РФ № 644. Расчеты при неравномерных превышениях на разных колодцах. Повышающие и стимулирующие коэффициенты. Корректировка платы при реализации планов снижения сбросов. Оспаривание платы.

Плата за сбросы для отдельных абонентов. Особенности расчета платы за негативное воздействие на ЦСВ. Расчет платы для абонентов с несколькими колодцами. Специфика расчета платы при невозможности отбора проб. Плата абонентов за запрещенные сбросы. Особенности договоров и расчетов абонентов с транзитными организациями.

Абоненты со сбросами менее 30 м3: особенности нормирования и контроля. Условия и порядок начисления платы без отбора проб. Преимущества и недостатки подачи декларации о СССВ для малых абонентов. Выбор между «двойной платой» и оснащением контрольных колодцев и разработкой Планов снижения сбросов.

Достижение абонентами требований к сбросам. Планы снижения сбросов: правила разработки, корректировки и утверждения. «Сверхлимитные» договоры на прием сточных вод. Инвентаризация и расчет допустимых сбросов ЗВ в водные объекты Декларация о СССВ: особенности разработки, отбор проб, расчет платы, основания для отказа в приёме.

Подготовка к получению КЭР в 2022 году. Необходимые расчеты, обоснования и заключения для подачи заявки. Категорирование водных объектов. Порядок разработки технологических нормативов. Применение ИТС 10-2019. Разработка программы экологической эффективности. Разрешительная документация до получения КЭР.

ЛЕКТОРЫ ВЕБИНАРА:

БУДНИЦКИЙ Дмитрий Михайлович - Руководитель направления нормативно-аналитической работы Группы компаний «Росводоканал», разработчик новых правил нормирования и контроля сточных вод, ранее – Заместитель директора Департамента ЖКХ Минстроя России;

НОВИКОВ Андрей Вячеславович - Руководитель направления по охране окружающей среды Группы компаний «Российские коммунальные системы», член Экспертно-технологического совета Российской ассоциации водоснабжения и водоотведения

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В ВЕБИНАРЕ:

Формат проведения мероприятия. Онлайн-трансляция вебинара начнется **4** февраля **2022 года** в 10:00 (по московскому времени) и продлится до 15:00 с перерывами. Участники могут заранее сформулировать вопросы, которые будут рассмотрены на вебинаре, а также задавать вопросы экспертам через общий чат во время онлайн-трансляции. Соорганизаторы: КЦ Кодекс

Подготовка к приему трансляции. За день до начала вебинара участники получат электронное сообщение с ссылкой на адрес интернет-трансляции и тестирование настроек компьютера. За 30 минут до начала рекомендуется открыть ссылку на трансляцию и еще раз проверить качество звука и изображения.

Получить подробную информацию по условиям участия и зарегистрироваться на мероприятие вы можете по запросу на электронную почту ter@vsesem.ru у координатора проекта:

Тарвердиева Элина Расимовна

телефоны: +7 (978) 578 56 49, +7 (978) 898 42 53

Просим Вас определиться по участию профильных специалистов вашего органа региональной исполнительной власти, а также проинформировать организации водоснабжения и водоотведения, предприятия-абонентов и водопользователей.

С уважением, Генеральный директор ООО «Центр межрегиональных коммуникаций»

