

**О всероссийском вебинаре 14 июля 2022 года -  
«Практика применения новых правил нормирования  
и контроля сточных вод в 2022 год»**

Практика применения новых Правил нормирования и контроля сточных вод вызывает многочисленные затруднения и споры у организаций ВКХ и промышленных предприятий, в т.ч. при процедурах отбора проб, начислении платы абонентам за сбросы, применении повышающих коэффициентов и подготовке деклараций о составе и свойствах сточных вод. В 2022 году готовятся к принятию поправки в ПП РФ №№ 644, 728 в части изменения процедур визуального контроля, формул расчет платы и перечня запрещенных к сбросу веществ.

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 **14 июля 2022 года с 10.00 до 15.00 по московскому времени:**

### **ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ НОВЫХ ПРАВИЛ НОРМИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ СТОЧНЫХ ВОД В 2022 ГОДУ**

#### **В ПРОГРАММЕ ВЕБИНАРА:**

**Новые требования к ВКХ и абонентам в 2022 году.** Готовящиеся изменения в ПП РФ №№ 644 и 728: новое в процедурах визуального контроля, уточнение формул расчета платы и перечня запрещенных к сбросу ЗВ, новые основания для обращения в органы РПН. Порядок применения ГОСТ Р 59024-2020 при отборе проб с 01.01.2023.

**Порядок и практика контроля сточных вод.** Практика отбора и анализа проб: уведомление абонента, обнаружение ЗВ, оформление. Доказательства при визуальном контроле колодцев. Параллельный отбор проб по отдельным ЗВ. Особенности контроля нескольких абонентов на одном колодце. Порядок оформления протоколов.

**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 пп. 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 расчетов и плата за сбросы для транзитных организаций.

**Абоненты со сбросами менее 30 м<sup>3</sup>:** особенности нормирования и контроля. Изменения в порядке определения объемов сбросов (проект). Условия и порядок начисления платы без проб. Применение пп. 123 (4) и 203 ПП РФ № 644. Выбор абонентов между «двойной платой» и оснащением контрольных колодцев и подачей декларации о СССВ.

**Практика достижения требований к сбросам.** Планы снижения сбросов: правила разработки и утверждения. Последствия отсутствия Планов для абонентов. «Сверхлимитные» договоры на прием стоков. Инвентаризация сбросов. Новое в расчете НДС с 01.09.2022 (Приказ МПР № 243 от 18.05.2022). Декларация о СССВ: разработка, отбор проб, расчет платы. Подготовка заявки на КЭР.

**РАЗБОР ПРАКТИЧЕСКИХ СИТУАЦИЙ И ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ.** Урегулирование споров между водоканалом и абонентом при отборе проб и оформлении результатов контроля. Основания для отказа в приеме Декларации о СССВ. Правомерность начисления платы абонентам за негативное воздействие на ЦСВ и за превышения НССВ.

#### **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 **14 июля 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 получают 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 на сайте [www.vsesem.ru](http://www.vsesem.ru) или на электронную почту [sav@vsesem.ru](mailto:sav@vsesem.ru) у координатора проекта:

Скворцов Алексей Владиславович e-mail: [sav@vsesem.ru](mailto:sav@vsesem.ru)

телефоны: +7 (978) 056 97 66, +7 (916) 467 21 45