

**О всероссийском вебинаре 22 декабря 2022 года - «Контроль сточных вод предприятий в 2023 году, порядок нормирования и расчета платы за сбросы»**

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

Исх. № 2212 от 1 декабря 2022 г.

**Уважаемая, Ирина Юрьевна!**

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 начале 2023 года готовятся к утверждению новые Правила возмещения вреда водным объектам, а также новые поправки в ПП РФ № 644 по изменению регулирования сбросов.

С целью обеспечения актуальной информацией и экспертными рекомендациями по практике применения новых правил Центр межрегиональных коммуникаций сообщает о проведении интернет-трансляции **консультационного вебинара** с участием разработчиков новых нормативов и представителей ведущих российских объединений ВКХ, который состоится **22 декабря 2022 года с 10.00 до 15.00 по московскому времени:**

### **КОНТРОЛЬ СТОЧНЫХ ВОД ПРЕДПРИЯТИЙ В 2023 ГОДУ, ПОРЯДОК НОРМИРОВАНИЯ И РАСЧЕТА ПЛАТЫ ЗА СБРОСЫ**

#### **В ПРОГРАММЕ ВЕБИНАРА:**

**Новые требования к ВКХ и абонентам в 2023 году.** Изменения в ПП РФ № 644 по регулированию сбросов (проект). Новое в использовании платы за сбросы абонентов (ПП РФ № 1746 от 03.10.2022). Новый порядок возмещения вреда водному объекту при сбросе ЗВ (проект). 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. Основания и порядок корректировки НССВ в 2023 году по отдельным показателям. Необходимые изменения в договорах на водоотведение после корректировки. Объекты абонентов, на которые НССВ не распространяются.

**Расчет платы за превышение НССВ.** Формулы расчета и порядок взимания платы. Условия применения пп. 167, 197 и 203 ПП РФ № 644. Расчеты при неравномерных превышениях на разных колодцах. Порядок расчета платы для нескольких абонентов на одном колодце. Повышающие и стимулирующие коэффициенты. Оспаривание платы.

**Расчет платы за негативное воздействие на ЦСВ.** Правила расчета платы для различных категорий абонентов. Порядок начисления платы без отбора проб. Расчеты на основе декларации о СССВ. Расчеты для абонентов с несколькими колодцами. Расчет платы за залповые сбросы, при выявлении ЗВ. Расчет для транзитных организаций.

**Абоненты со сбросами менее 30 м3.** 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 (Приказ МПР № 343 от 18.05.2022). Подача заявки на получение КЭР в 2023 году.

**Способы снижения платы за сбросы для абонентов.** Практика подготовки декларации о СССВ для снижения платы. Оспаривание результатов контроля стоков, в т.ч. с привлечением сторонних организаций для отбора проб. Оспаривание нормируемых показателей. Условия снижения платы при реализации планов снижения сбросов.

#### **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.

#### **ОСОБЕННОСТИ ОРГАНИЗАЦИИ ВЕБИНАРА:**

**Формат проведения мероприятия.** Онлайн-трансляция вебинара начнется **22 декабря 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

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

С уважением,  
Генеральный директор  
ООО «Центр межрегиональных коммуникаций»



Василенко Е.А.