

Всероссийский практический вебинар  
**КОНТРОЛЬ СТОЧНЫХ ВОД И ПЛАТА ЗА СБРОСЫ:**  
**ПРАКТИКА ПРИМЕНЕНИЯ НОВЫХ ПРАВИЛ И НОРМАТИВОВ**  
онлайн-трансляция 15 апреля 2022 года

**В ПРОГРАММЕ МЕРОПРИЯТИЯ:**

**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 01.06.2022.

**Порядок и практика контроля сточных вод.** Практика отбора и анализа проб: уведомление абонента, обнаружение ЗВ, оформление. Визуальный контроль колодцев. Параллельный отбор проб по отдельным ЗВ. Особенности контроля нескольких абонентов на одном колодце. 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 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 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, корректировки и утверждения. «Сверхлимитные» договоры на прием сточных вод. Инвентаризация и расчет допустимых сбросов. Декларация о СССВ: Разработка, отбор проб, расчет платы. Подготовка заявки на получение КЭР в 2022 году.

**РАЗБОР ПРАКТИЧЕСКИХ СИТУАЦИЙ И ОТВЕТЫ НА ВОПРОСЫ.** Урегулирование споров между водоканалом и абонентом при отборе проб и оформлении результатов контроля. Правомерность начисления платы абонентам за негативное воздействие на ЦСВ и за превышения НССВ. Легитимность применения повышающих коэффициентов.

**ВЕДУЩИЕ 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:**

**Формат проведения вебинара.** Онлайн-трансляция начнется 15 апреля в 10:00 (по московскому времени) и продлится до 15:00 с перерывами. Участие в вебинаре возможно на любом компьютере с доступом в интернет. Участникам предоставляется комплект методических материалов, возможность получить индивидуальные консультации экспертов и полная видеозапись вебинара.

**Регистрация участников** производится по многоканальному телефону: (495) 771-22-40 или по электронной почте: [stepanova@kodeks.msk.ru](mailto:stepanova@kodeks.msk.ru). Для регистрации необходимо сообщить ФИО и должность участника(ов), название организации, контактный телефон и электронную почту.

**Более подробную информацию** можно получить у координаторов:

Степанова Марина Александровна – (495) 771-22-40, (925) 232-12-88, [stepanova@kodeks.msk.ru](mailto:stepanova@kodeks.msk.ru)

Раевский Алексей Сергеевич – (495) 640-41-40, (903) 533-41-18, [raevsky78@mail.ru](mailto:raevsky78@mail.ru)