

Всероссийский практический вебинар  
**НОВЫЕ ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ И НОРМАТИВЫ  
ПО СНИЖЕНИЮ ВЫБРОСОВ НА ПРЕДПРИЯТИИ**  
онлайн-трансляция 22 октября 2020 года

**В ПРОГРАММЕ МЕРОПРИЯТИЯ:**

**Новые требования по ограничению выбросов.** Эксперимент по квотированию выбросов и его расширение в 2021 году (Федеральный закон № 195-ФЗ от 26.07.2019). Временно разрешенные выбросы в 2020 году. Введение Методики сводного расчета загрязнения атмосферного воздуха. Новые правила инвентаризации перечня источников и вредных веществ, подлежащих нормированию.

**Нормативы допустимых выбросов.** Порядок расчета НДС для объектов I категории для целей получения КЭР. Особенности расчета для объектов II категории, как приложение к декларации о воздействии на ОС. Порядок расчета НДС для объектов III категории. Технологические нормативы выбросов. Изменения в методику расчета нормативов допустимых выбросов (проект Минприроды).

**Платежи за выбросы загрязняющих веществ.** Изменения в Правилах исчисления и взимания платы за негативное воздействие на ОС (Постановление Правительства РФ № 1250 от 17.08.2020). Новые способы определения размера авансовых платежей. Формулы расчета платы за выбросы ЗВ в атмосферу. Новое в порядке предоставления отчетности о выбросах.

**Уменьшение выбросов в периоды НМУ** (Приказ Минприроды № 811 от 28.11.2019). Разработка и согласование Плана мероприятий по уменьшению выбросов ЗВ в разных субъектах РФ. Определение перечней ЗВ и источников, где будет проводиться уменьшение выбросов. Расчет необходимого объема снижения выбросов в период НМУ. Требования к мероприятиям по уменьшению выбросов ЗВ с учетом методических указаний РД 52.04.52-85.

**Методы расчета рассеивания ЗВ в атмосфере.** Исходные данные для проведения расчета. Расчет рассеивания выбросов по каждому источнику. Правила расчета максимальных и осредненных концентраций ЗВ. Учет фоновое загрязнения атмосферного воздуха. Порядок обработки и представления результатов в органы Росприроднадзора.

**Производственный экологический контроль** в сфере охраны атмосферного воздуха. Первичная учетная документация. Программа ПЭК и порядок сдачи отчетности. Практика организации измерений. Требования к автоматическим средствам измерений и учет показателей выбросов (Постановление Правительства РФ № 263 от 13.03.2019). Требования при эксплуатации установок очистки газа.

**ВЕДУЩИЕ ВЕБИНАРА:**

**КОЛОСЕНЦЕВА Майя Яковлевна** – Начальник отдела регулирования экологии производства и обеспечения экобезопасности Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

**ПОДГУРСКАЯ Ольга Александровна** – Начальник отдела охраны атмосферного воздуха Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

**ФИЛЬЧЕНКОВА Ольга Александровна** – Начальник отдела экономики природопользования Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации;

**ЕВСТЕГНЕЕВА Галина Валерьевна** – Заместитель начальника отдела надзора, координации, нормирования и разрешительной деятельности в области охраны атмосферного воздуха Росприроднадзора.

**УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ:**

**Формат проведения вебинара.** Онлайн-трансляция начнется 22 октября в 10:00 (по московскому времени) и продлится до 16:00 с перерывами. Подключение возможно на любом компьютере с доступом в интернет. Участникам предоставляются справочно-методические материалы и возможность получить индивидуальные консультации экспертов.

**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)