

КУРС ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ
**Отходы производства:
новые требования законодательства
и практика их применения на промышленном предприятии**

28-29 мая 2020 г.

Москва, Славянская площадь, д.2/5/4 (Дом Металлургов)
+ **ОНЛАЙН**-трансляция

В России на системной основе создаются условия для становления и развития **качественно новой индустрии** обращения с отходами производства. С 01.01.2019 вступили в силу положения ФЗ № 503-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и отдельные законодательные акты Российской Федерации». Деятельность предприятий по обращению с отходами претерпевает **значительные изменения**, вызванные реформой контрольно-надзорной деятельности и революционными изменениями в природоохранном законодательстве.

В январе 2020 года в России на федеральном и региональном уровнях продолжилась работа по формированию условий для перехода на новую систему обращения отходами.

Приказом Росстата № 766 утверждена новая годовая форма федерального статистического наблюдения **№ 2-ТП (отходы)** «Сведения об образовании, обработке, утилизации, обезвреживании, размещении отходов производства и потребления». В **2020** году по **новой** форме должны будут отчитаться все организации и предприниматели, которые работают с **отходами** производства и потребления.

18 декабря 2019 года Государственная Дума РФ приняла в третьем чтении закон, согласно которому сжигание твердых коммунальных отходов с «1» января 2020, будет приравниваться к их утилизации. Принятые изменения к ФЗ-89 «Об отходах производства и потребления», запрещают сжигание отходов без предварительной переработки и извлечения из них полезных фракций

Минприроды России в письме от 11.12.2019 N 19-50/16145-ОГ "О плате за негативное воздействие на окружающую среду" напомнило о том, что плательщиками платы за негативное воздействие на окружающую среду при размещении отходов, за исключением ТКО, являются юридические лица, при осуществлении которыми хозяйственной и (или) иной деятельности образовались отходы

Деятельность предприятий по обращению с отходами претерпевает **значительные изменения**, вызванные реформой контрольно-надзорной деятельности и революционными изменениями в природоохранном законодательстве.

Но проблему организации системы управления отходами необходимо решать не только в силу требований законодательства, но и для **сокращения экономических издержек при обращении с отходами**.

Слушатели курса смогут разобраться в практических аспектах применения действующего законодательства в сфере обращения с промышленными отходами, обсудят важные вопросы формирования системы управления отходами предприятия, возможные методы переработки промышленных отходов, сложные и проблемные вопросы организации хранения отходов, их транспортировки. Будут рассмотрены нюансы взаимодействия с природоохранными службами, слушатели получат практические рекомендации по вопросам формирования и сдачи отчетности.

Особое внимание уделено вопросам ответственности в сфере обращения с отходами.

Программа ориентирована на руководителей и специалистов экологических служб предприятий и организаций, специалистов отделов охраны окружающей среды, технических директоров, главных инженеров.

Для выступления приглашены: эксперты Росприроднадзора и представители государственных и муниципальных организаций, контролирующих вопросы ООС. Эксперты-практики в сфере обращения с промышленными отходами.

ПРОГРАММА

1. **Новое в государственном регулировании в сфере управления отходами производства.** Отнесение опасных отходов к классам опасности для окружающей природной среды. **Разработка паспортов** отходов I-IV класса опасности. **Лицензирование деятельности** по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I – IV классов опасности. Требования к обращению с однородными группами отходов, запрет на их захоронение.
2. **Внедрение наилучших доступных технологий (НДТ)** по обезвреживанию и размещению отходов: разработка технологических нормативов. Государственные стандарты и отраслевые справочники по НДТ: содержание и практика применения. Каковы предельные сроки внедрения НДТ?
3. Взаимодействие НДТ с технологиями предприятий: **как минимизировать негативное воздействие.** Выполнение требований в рамках расширенной ответственности производителя/импортера в части выполнения нормативов утилизации отходов, образующихся от произведенных/ввезенных товаров и упаковки. Нормативы утилизации отходов от использования товаров и упаковки на 2018–2020 годы (РП РФ от 28.12.2017 № 2971-р (в ред. от 16.06.2018)).

Перечень готовых товаров, включая упаковку, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств (утвержден РП РФ от 28.12.2017 № 2970-р (в ред. от 16.06.2018)).

4. **Новый порядок расчета платы за НВОС:** повышающие коэффициенты в 2020 году, льготы, возврат, зачет, корректировка.
5. **Производственный контроль при обращении с отходами.** Цели и задачи производственного контроля в области обращения с отходами. Требования к содержанию программы производственного экологического контроля (Приказ Минприроды от 28 февраля 2018 N 74). Порядок и сроки представления отчета об организации и о результатах осуществления производственного экол.контроля. Взаимодействие с Росприроднадзором и органами исполнительной власти. Взаимодействие с другими организациями по поводу совместных действий по утилизации отходов.
6. **Методы переработки промышленных отходов.** Изменения, внесенные в ФЗ "Об отходах производства и потребления" ФЗ от 26.07.2019 №225-ФЗ. Изменения, внесенные в ФЗ "Об отходах производства и потребления" ФЗ от 27.12.2019 N 450-ФЗ: сжигание ТКО как утилизация отходов. Трудности в идентификации отходов, разграничение отходов и продукции. Проблемы отнесения отходов к классам опасности. Запреты на захоронение видов отходов, содержащих полезные компоненты. Особенности утверждения НООЛР в зависимости от категории объекта. Действие ранее утвержденных ПНООЛР/ДНООЛР. Взаимодействие образователей отходов с региональными операторами по обращению с ТКО. Отчетность в области обращения с отходами. Новая форма 2-ТП (отходы) от 12.12.2019 № 766.
7. **Актуальные вопросы выполнения нормативов утилизации отходов.** Выполнение требований в рамках расширенной ответственности производителя/импортера в части выполнения нормативов утилизации отходов, образующихся от произведенных/ввезенных товаров и упаковки. **Экологический сбор:** основания и порядок расчета. Перспектива установления требований о переработке до 100% и 5-летний мораторий.
8. Возможность **вторичного использования промышленных отходов в собственном производственном цикле или на других предприятиях.** Порядок работы с безвозвратными отходами.
9. Специфика **утилизации твердых, жидких и газообразных отходов.** Действующие законодательные требования к обращению с отходами (ФЗ от 10.01.2002 N 7-ФЗ; ФЗ от 24.06.1998 № 89-ФЗ; СанПиН 2.1.7.2790-10, НП-058-14 и др).
10. **Организация захоронения промышленных отходов.** Требования законодательства к строительству и оборудованию специальных полигонов для промышленных отходов (СП 127.13330.2017, СанПиН 2.1.7.1322-03).
11. **Практические вопросы применения метода термической переработки** промышленного мусора (сжигание, пиролиз, плазменная обработка). Подготовительные операции перед сжиганием промышленных отходов: дробление, гомогенизация, дегидратация и др.
12. Особенности обращения с **радиоактивными отходами** на практике: комментарии экспертов (ФЗ от 10.01.2002 № 7-ФЗ, ФЗ от 21.11.1995 № 170-ФЗ, ФЗ от 11.07.2011 N 190-ФЗ).
13. **Места временного хранения промышленных отходов и их транспортировка.** Экспертное мнение по актуальному законодательству (ФЗ от 24.06.1998 N 89-ФЗ, ФЗ от 30.03.1999 N 52-ФЗ, СанПиН 2.1.7.1322-03). Отличие накопления от хранения отходов по закону. **Требования к площадкам для временного хранения отходов.** Способы складирования отходов. **Нюансы, которые нужно учитывать** при проектировании мест для хранения или складирования отходов: природно-климатические условия, расстояние до ближайшего населенного пункта и пр. **Транспортировка отходов** (ФЗ от 24.06.1998 N 89-ФЗ, СанПиН 2.1.7.1322-03, ГОСТ 19433-88). Погрузочно-разгрузочные операции. Действия при возникновении аварийных ситуаций.
14. **Административная ответственность за нарушение законодательства в сфере обращения с отходами. Новые штрафы** за нарушение СанПиН при сборе, накоплении, транспортировании, обработке, утилизации или обезвреживании отходов производства и потребления (ФЗ от 17.06.2019 № 141-ФЗ). **Новые штрафы** за нарушение требований в области охраны окружающей среды. Штрафы за неисполнение обязанности по разработке и направлении ПНООЛР в уполномоченный орган.
15. **Другие виды ответственности.** Уголовная ответственность за нарушения законодательства в области обращения с отходами. Гражданско-правовая ответственность в случае причинения вреда окружающей среде, жизни, здоровью, имуществу граждан в результате обращения с отходами производства. Анализ судебной практики.

Участникам, успешно завершившим обучение, выдается **Удостоверение о повышении квалификации в объеме 16 ак.ч.** (Лицензия Серия 77Л01 №0008561 Рег. №037737 от 08 августа 2016). Для оформления Удостоверения **необходимо предоставить:** копию диплома о высшем или среднем профессиональном образовании; копию документа, подтверждающего изменение фамилии (если менялась). Все документы необходимо выслать не позднее, чем за 3 рабочих дня до начала курса на электронный адрес conference@profitcon.ru.

СТОИМОСТЬ УЧАСТИЯ: 28 500 руб. НДС не облагается.

СТОИМОСТЬ ON-LINE ТРАНСЛЯЦИИ: 22 800 руб. (НДС не облагается).

СКИДКИ: При регистрации двух и более участников от одной организации предоставляется скидка 10%

РЕГИСТРАЦИЯ на сайте www.profitcon.ru

или по тел. +7 (495) 798-13-49; (495) 798-09-54; (495)960-4773 conference@profitcon.ru

Контактное лицо: Ячменев Сергей Павлович