

18.02.2022

Эколог в курсе



Самое важное и интересное для инженера-эколога

Онлайн-конференция, посвященная контрольно-надзорной деятельности в 2022 году

В марте пройдет онлайн-конференция «Нововведения в надзоре и контроле в 2022 году. Как жить по новым правилам!»

Информационная сеть «Техэксперт» приглашает принять участие в онлайн-конференции «Нововведения в надзоре и контроле в 2022 году. Как жить по новым правилам!».

Мероприятие будет проходить с **22 по 25 марта 2022 года** при партнерстве с Торгово-промышленной палатой Санкт-Петербурга, Российским союзом промышленников и предпринимателей, РИА «Стандарты и качество», ООО «Юридический центр промышленной экологии».

Почему важно посетить онлайн-конференцию?

- В 2022 году реформа контрольно-надзорной деятельности продолжает вносить свои корректировки в сферу взаимодействия бизнеса с проверяющими органами.
- Ведущие эксперты, представители государственных органов и профессиональных организаций помогут разобраться во всех нововведениях и подготовиться к ним.
- Бесплатное участие.

- Живой диалог со спикером и возможность задать вопрос.
- Возможность получить именной онлайн — сертификат об участии.
- Дистанционный формат — возможность участия в мероприятии, где бы вы ни находились!

Что входит в программу мероприятия?

Каждый день конференции будет посвящен отдельной профессиональной тематике и охватит следующие направления:

- **22 марта:** «Новые требования к производственной безопасности: как специалисту организовать работу в 2022 году?»;
- **23 марта:** «Контрольно-надзорная деятельность по 248-ФЗ в период ключевых изменений в сфере экологии»;
- **24 марта:** «Новые правила проведения проверок в сфере аккредитации и метрологии в 2022 году»;
- **БОНУСНАЯ СЕКЦИЯ 25 марта:** «Обязательные требования при формировании информационной модели (ТИМ)».

Для вас выступят эксперты:

- **Тихомиров Сергей Григорьевич**, президент Консорциума «Кодекс»;
- **Крикун Василий Михайлович**, действующий аудитор по сертификации систем менеджмента качества. Советник генерального директора Ассоциации по сертификации «Русский регистр», кандидат технических наук;
- **Чеготова Елена Викторовна**, советник председателя Комитета по строительству (Санкт-Петербург);
- **Фалкин Дмитрий Владимирович**, директор ООО «Центр аккредитации «Стандарт». Эксперт по аккредитации ААЦ «Аналитика»;
- **Бирюкова Надежда Валерьевна**, начальник отдела нормирования воздействия на окружающую среду ООО «ЭКОТИМ»;
- **Леонова Надежда Валерьевна**, эксперт проекта «Техэксперт» в области охраны окружающей среды и природопользования;
- **Соколова Наталья Романовна**, руководитель секции «Экология и охрана окружающей среды» экспертного совета Комитета Совета Федерации по АПК и природопользованию;
- **Ничипоренко Максим Викторович**, заместитель директора Renga Software;

- **Бондарь Любовь Алексеевна**, президент Ассоциации по техническому регулированию «АССТР»;
- **Лоцманов Андрей Николаевич**, заместитель Сопредседателя Комитета РСПП по промышленной политике и техническому регулированию.

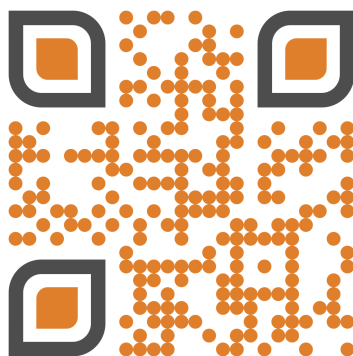
Список экспертов пополняется.

РЕГИСТРАЦИЯ →

Важно! При регистрации укажите промокод — ОНЛАЙН.

Участие в мероприятии **БЕСПЛАТНОЕ!**

Не упустите возможность получить важную информацию об изменениях в вашей профессиональной сфере деятельности!



Будьте в курсе новостей с «Техэксперт: Экология» —
подпишитесь на [Telegram-канал](#)

А знаете ли вы?

**Нужна актуальная информация?
«Техэксперт» поможет!**

С 01.03.2022 вступает в силу [Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 22.11.2021 № 399](#), которым впервые утверждены:

— Порядок нанесения специальных отличительных знаков, обозначающих класс опасности отходов, на транспортные средства, контейнеры, цистерны, используемые при транспортировании отходов (далее — Порядок);

— Образцы специальных отличительных знаков, обозначающих класс опасности отходов (далее — Образцы знаков).

Кому это важно

Транспортировщикам отходов I-V классов опасности.

Почему это важно

Требование о наличии специальных знаков у автотранспорта, перевозящего отходы установлено п. 3 ст. 16 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

Порядком установлены требования к общему виду, месту нанесения и содержанию знаков.

Так, например, знаки представляют собой расположенные в вертикальной плоскости квадратные таблички белого цвета, отражающие класс опасности транспортируемого отхода. Они располагаются на переднем стекле и задней торцевой стороне транспортного средства перпендикулярно его продольной оси (п. 2 Порядка).

Образцы знаков содержат не только подробные изображения табличек отходов I-V классов опасности, которые должны быть нанесены на транспортные средства при их транспортировании, но и конкретные требования к их внешнему виду и размерам.

Риски

Несоблюдение требований в области охраны окружающей среды при транспортировании, отходов производства и потребления влечет наложение административного штрафа (ст. 8.2_3 КоАП РФ):

— на должностных лиц — от 10 000 до 30 000 руб.;

— на индивидуальных предпринимателей — от 30 000 до 50 000 руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток;

— на юридических лиц — от 100 000 до 250 000 руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток.

Чем поможет линейка систем «Техэксперт: Экология»?

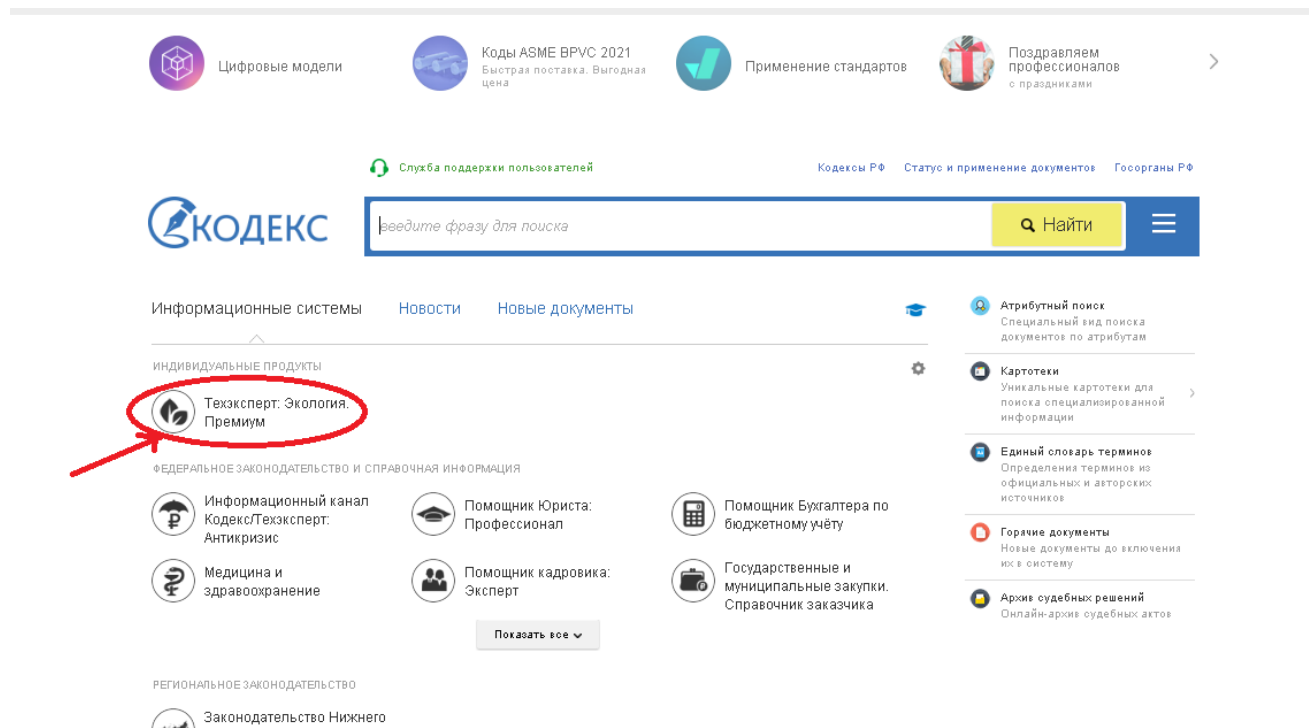
Порядок и Образцы знаков доступны в линейке систем «Техэксперт: Экология». Ознакомившись с данными нормативными правовыми актами, вы будете своевременно проинформированы об основных изменениях законодательства. Это позволит вам:

- правильно организовать процесс транспортирования отходов;
- обеспечить своевременное нанесение необходимых знаков на используемые транспортные средства;
- избежать наложения штрафов со стороны контролирующих органов.

В решении вопросов, с которыми сталкиваются хозяйствующие субъекты при транспортировании отходов I–V классов опасности, поможет разобраться справочный материал «Транспортирование отходов I — IV классов опасности» систем «Техэксперт: Экология». К 01.03.2022 справка будет актуализирована в соответствии с вступающими в силу документами и доступна пользователям.

Чтобы ознакомиться со справочной информацией:

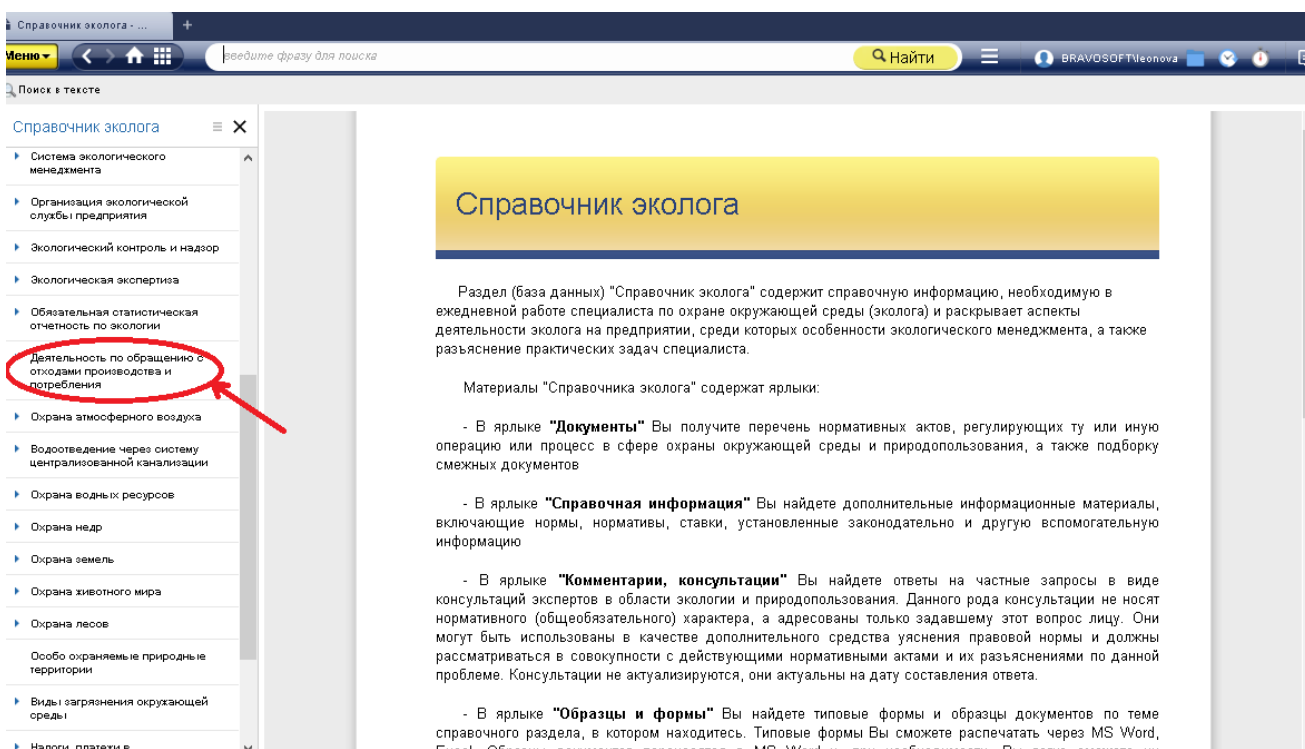
1) Перейдите с главной страницы на страницу установленного у вас продукта «Техэксперт: Экология».



2) Зайдите в сервис «Справочник эколога». Вход расположен на синей горизонтальной панели системы.



3) Найдите в содержании «Справочник эколога» раздел со справочной информацией «Деятельность по обращению с отходами производства и потребления» и откройте его.



4) Из представленного списка раздела «Деятельность по обращению с отходами производства и потребления» выберите справку «Транспортирование отходов I — IV классов опасности».

Материал актуален на 07.02.2022

Транспортирование отходов I - IV классов опасности

- Требования к транспортированию отходов I-IV классов опасности
- Трансграничное перемещение отходов
- Ответственность за нарушение требований к транспортированию отходов

Транспортирование отходов - перевозка отходов автомобильным, железнодорожным, воздушным, внутренним водным и морским транспортом в пределах территории РФ, в том числе по автомобильным дорогам и железнодорожным путям, осуществляемая вне границ земельного участка, находящегося в собственности хозяйствующего субъекта либо предоставленного им на иных правах (ст.1 Федерального закона от 24.06.1998 N 89-ФЗ "Об отходах производства и потребления" (далее - Федеральный закон от 24.06.1998 N 89-ФЗ)).

К транспортировке опасных отходов так же, как и к другим видам деятельности обращения с отходами, предъявляются определенные требования. При осуществлении такой деятельности предприятие должно исключить возможность потерь отходов и аварийных ситуаций.

Информация в справке позволит вам узнать законодательные требования, которыми следует руководствоваться при организации перемещения отходов, в том числе трансграничном. Это преимущество даст вам возможность избежать штрафных санкций и предотвратить нанесение ущерба окружающей среде.

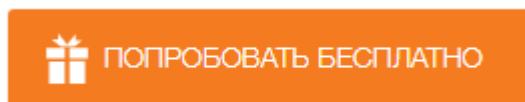
Требования к транспортированию отходов I-IV классов опасности

Транспортирование отходов осуществляется с соблюдением экологических требований, санитарно-эпидемиологических требований и иных требований, установленных законодательством РФ об автомобильном, железнодорожном, воздушном, внутреннем водном и морском транспорте (п.1 ст.16 Федерального закона от 24.06.1998 N 89-ФЗ).

Согласно п.п.30 п.1 ст.12 Федерального закона от 04.05.2011 N 99-ФЗ "О лицензировании отдельных

Оцените все возможности системы «Техэксперт: Экология».

Оставьте заявку на бесплатный пробный доступ!



Из зала суда

Предприятия освобождены от внесения платы за размещения ТКО и вправе вернуть излишне внесенную плату за НВОС

Государственное учреждение «А» (далее — Учреждение) обратилось в Арбитражный суд с заявлением к Управлению Росприроднадзора (далее — Управление) о признании незаконным бездействие в возврате излишне уплаченных за 2019 год платежей за негативное воздействие на окружающую среду (далее — НВОС) в сумме 112 170 руб. 40 коп.

Ранее решением суда на Управление возложена обязанность по устранению нарушения допущенных прав и законных интересов Учреждения путем возврата излишне уплаченной платы за НВОС.

Не согласившись с принятым судебным актом, Управление обратилось в суд с апелляционной жалобой, в которой просит решение суда первой инстанции отменить.

В обоснование апелляционной жалобы Управление указывает, что при осуществлении контроля за правильностью исчисления платы за НВОС:

— выявлены расхождения между декларацией о плате за НВОС, годовой статистической отчетностью по форме 2—ТП (отходы) и журналом учета отходов, факт отсутствия договоров на оказание услуг по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее — ТКО);

— уточненная декларация о плате за НВОС Учреждением не представлена, разъяснения по выявленным фактам не направлены.

Из материалов дела

Учреждение осуществляло расчет и перечисление платы за НВОС, представило декларацию и журнал учета в области обращения с отходами.

При формировании акта сверки взаимных расчетов Учреждением установлено, что по состоянию на 2019 год образовалась излишне уплаченная сумма в размере 112 170 руб. 40 коп.

Учреждением в адрес Управления направлено заявление о возврате излишне уплаченных сумм платы за НВОС по установленной форме.

Поскольку Управлением меры по возврату излишне уплаченных платежей не приняты, Учреждение обратилось в Арбитражный суд с соответствующим заявлением.

Из заявления Учреждения следует, что оно не является плательщиком платы за НВОС в части размещения ТКО, то есть обязанность по исчислению и внесению платы за НВОС по ТКО у Учреждения отсутствует.

Как следует из заявления Учреждения, переплата за указанный период возникла ввиду того, что Учреждение продолжало вносить авансовые платежи в том числе за размещение ТКО в связи с длительным периодом заключения договоров с региональным оператором, связанным с переходным периодом. Данное действие осуществлялось в целях недопущения просрочки оплаты за НВОС в части размещения ТКО и применения штрафных санкций за нарушение экологического законодательства РФ.

Согласно представленным региональным оператором документам, в период с 01.01.2019 по 31.12.2019 между региональным оператором и Учреждением заключены и действовали договоры на оказание услуг по обращению с ТКО.

При изложенных выше обстоятельствах и в соответствии с вышеприведенными положениями суд первой инстанции пришел к обоснованному выводу о том, что Учреждение не является плательщиком платы за НВОС в части размещения ТКО.

Кроме того, в установленный действующим законодательством 3-х месячный срок с момента направления заявления о возврате излишне уплаченных сумм платы за НВОС, денежные средства на счет Учреждения не поступили, решение по заявлению не принято и в адрес Учреждения не направлено.

На основании изложенного, принимая во внимание значительное нарушение срока рассмотрения заявления и отсутствие ответа на него, суд первой инстанции пришел к обоснованному выводу о том, что Управлением не предприняты все возможные меры для рассмотрения заявления Учреждения, которые возложены на него.

Таким образом, решение суда осталось неизменным. Управлению необходимо устранить нарушения, допущенные в отношении Учреждения, путем возврата ему излишне уплаченной платы за НВОС.

Итоговое решение

Суд постановил: оставить апелляционную жалобу без удовлетворения.

(Постановление Восьмого Арбитражного апелляционного суда от 20.01.2022 № А70—1011/2021).

Рекомендации

Исходя из решения суда, рекомендуем хозяйствующим субъектам при излишне внесенной плате за НВОС за отчетный период, направлять соответствующее заявление и акты сверки (п. 6 Порядка зачета и возврата сумм излишне уплаченной платы за негативное воздействие на окружающую среду (далее — Порядок), утвержден Приказом Росприроднадзора от 20.06.2019 № 334).

Зачет или возврат сумм излишне уплаченной платы осуществляется территориальным органом Росприроднадзора на основании заявления хозяйствующего субъекта в срок не позднее 3 месяцев с даты получения данного заявления (п. 5 Порядка).

Следовательно, хозяйствующий субъект, направивший заявление на возврат либо на зачет в счет будущих платежей, и не получивший в течение 3 месяцев никакого решения по отправленному заявлению, вправе обратиться в суд.

Также плательщик платы за НВОС вправе в течение 3-х лет после представления первичной декларации о плате за НВОС представить уточненную декларацию, при обнаружении в ней (п. 11 Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду, утвержденного Приказом Минприроды России от 10.12.2020 № 1043):

— недостоверных сведений либо неполноты отражения сведений;

— ошибок, приводящих к занижению или завышению суммы платы за НВОС.

В системах «Техэксперт: Экология» можно ознакомиться с дополнительными материалами по данной теме:

— «Плата за негативное воздействие на окружающую среду»;

— «Алгоритм по внесению платы за негативное воздействие на окружающую среду».

Обзор подготовлен экспертом службы поддержки пользователей систем «Техэксперт: Экология»
Бабиковой Юлией Аркадьевной

© АО «Кодекс», 2022

Исключительные авторские и смежные права принадлежат АО «Кодекс».

Политика конфиденциальности персональных данных