

Вестник Эколога

специальное издание
для пользователей
систем «Техэксперт»



№ 9 сентябрь '17

Актуальная
тема

Это важно!

Смотри в системе

Новости отрасли

Из зала суда

Опыт экспертов

» 1

» 2

» 9

» 13

» 15

» 18

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ:

Перед вами очередная номер газеты «Вестник эколога», в котором мы предложим вашему вниманию полезную и интересную информацию, познакомим вас с самыми важными новостями и мероприятиями в области охраны окружающей среды и природопользования, расскажем о новых и измененных документах и материалах, которые вы найдете в системах «Техэксперт: Экология».



Все вопросы
по работе с системами
«Техэксперт»
вы можете задать
вашему специалисту
по обслуживанию:



ИЗМЕНЕН ПОРЯДОК УСТАНОВЛЕНИЯ ПДВ

27 июля 2017 года вступило в силу Постановление Правительства РФ от 14.07.2017 № 841 «О внесении изменений в постановления Правительства Российской Федерации от 2 марта 2000 г. № 182 и от 2 марта 2000 г. № 183» (далее – Постановление Правительства РФ от 14.07.2017 № 841 и Изменения соответственно).

Постановлением Правительства РФ от 14.07.2017 № 841 были внесены изменения в порядок установления предельно допустимых выбросов (далее – ПДВ) и временно согласованных выбросов загрязняющих веществ (кроме радиоактивных).

Согласно п. 2 Изменений Росприроднадзор устанавливает нормативы ПДВ сроком на 7 лет, а временно согласованные выбросы устанавливаются на сроки достижения нормативов, утвержденные органом государственной власти субъекта РФ.

Ранее срок действия нормативов ПДВ соответствовал сроку действия проектной документации, т. е. составлял 5 лет (п. 12 Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по предоставлению государственной услуги по установлению предельно допустимых выбросов и временно согласованных

выбросов, утвержденного Приказом Минприроды РФ от 29.09.2015 № 414, и п. 1.7 Инструкций по инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферу, 1991 год).

С этими и другими изменениями вы можете ознакомиться в тексте Постановления Правительства РФ от 14.07.2017 № 841. Данные изменения помогут вам организовать свою деятельность в соответствии с актуальными требованиями природоохранного законодательства РФ и тем самым избежать наложения штрафов за их несоблюдение.

Согласно п. 1 ст. 8.21 КоАП РФ выброс вредных веществ в атмосферный воздух или вредное физическое воз-

действие на него без специального разрешения влечет наложение административного штрафа:

- на граждан – от 2000 до 2500 руб.;
- на должностных лиц – от 40 000 до 50 000 руб.;
- на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от 30 000 до 50 000 руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток;
- на юридических лиц – от 180 000 до 250 000 руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток.

Дата вступления в силу – 27.07.2017.

ЭТО ВАЖНО!

ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН ОТ 07.12.2011 № 416-ФЗ «О ВОДОСНАБЖЕНИИ И ВОДООТВЕДЕНИИ»



Президентом подписан Федеральный закон от 29.07.2017 № 225-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 29.07.2017 № 225-ФЗ).

Федеральный закон от 29.07.2017 № 225-ФЗ направлен на совершенствование правового регулирования отношений в сфере водоснабжения и водоотведения. Также регламентированы отношения между организациями, осуществляющими водоснабжение и водоотведение, и их абонентами.

Среди основных изменений отметим следующее.

Признана утратившей силу гл. 5 «Обеспечение охраны окружающей среды в сфере водоснабжения и водоотведения» Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ). Взамен введена гл. 5_1 «Регулирование сброса сточных вод в централизованные системы водоотведения (канализации)».

Теперь требование об установлении нормируемыми абонентами нормативов допустимых сбросов, а также лимитов на сбросы загрязняющих веществ, иных веществ и микроорганизмов будет отменено. Для абонентов устанавливать нормативы состава сточных вод будут органы местного самоуправления.

Кроме того, вносимыми изменениями конкретизированы случаи необходимости строительства/модернизации ЛОС.

Внесены соответствующие изменения в Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» – введена новая ст. 78.1, устанавливающая особенности возмещения вреда окружающей среде при сбросе загрязняющих веществ в водные объекты через централизованные системы водоотведения поселений и городских округов.

Ознакомившись с положениями Федерального закона от 29.07.2017 № 225-ФЗ, вы можете заблаговременно подготовиться к важным изменениям в регулировании сброса сточных вод в централизованные системы водоотведения, организовать работу своего предприятия в соответствии с новыми требованиями и избежать штрафных санкций.

Перечисленные изменения вступят в силу 01.01.2019.

ОПУБЛИКОВАНА НОВАЯ МЕТОДИКА РАСЧЕТА РАССЕЙВАНИЯ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ

С 1 января 2018 года будут обязательны к применению новые Методы расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе, утвержденные Приказом Минприроды России от 06.06.2017 № 273.

Также с 1 января 2018 года утратит силу Методика расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных веществ, содержащихся в выбросах предприятий (ОНД – 86) (далее – Методика ОНД – 86), утвержденная Госкомгидрометом СССР 04.08.1986 № 192. Документация, разработанная на основе Методики ОНД – 86, будет действительна в установленные для такой документации сроки.

Ознакомившись с новой методикой, вы сможете правильно рассчитать концентрации загрязняющих веществ в атмосферном воздухе.

В дальнейшем это поможет вам избежать несвоевременного или запоздалого составления или переоформления проекта предельно допустимых выбросов и получения разрешения на выбросы.

В свою очередь, наличие разрешения на выбросы не повлечет наложение штрафа на организацию за осуществление деятельности без такого разрешения.

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

Выброс вредных веществ в атмосферный воздух или вредное физическое воздействие на него без специального разрешения влечет наложение административного штрафа (п. 1 ст. 8.21 КоАП РФ):

- на должностных лиц – от 40 000 до 50 000 руб.;
- на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от 30 000 до 50 000 руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток;
- на юридических лиц – от 180 000 до 250 000 руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток.

Дата вступления в силу – 01.01.2018.



УТВЕРЖДЕН ПЕРЕЧЕНЬ ОТХОДОВ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ, КОТОРЫЕ ЗАПРЕЩАЮТСЯ К ЗАХОРОНЕНИЮ

2 августа 2017 года на официальном интернет-портале правовой информации было опубликовано Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2017 № 1589-р.

Распоряжением Правительства РФ от 25.07.2017 № 1589-р установлен перечень отходов производства и потребления, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается (далее – Перечень).

Ранее перечень таких отходов не был установлен.

Перечень разработан и утвержден в целях соблюдения требований п. 8 ст. 12 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления», который введен в действие 1 января 2017 года.

Перечень представляет собой таблицу из двух столбцов:

- Наименование вида отходов производства и потребления;
- Код вида отходов производства и потребления.

В Перечень включены такие виды отходов, как, например:

- лом и отходы олова несортированные (код по ФККО 4 63 700 99 20 4);

- отходы газет (код по ФККО 4 05 122 03 60 5);
- модемы, утратившие потребительские свойства (4 81 323 11 52 4) и т. д.

Всего Перечень содержит 182 вида отходов.

Информация, содержащаяся в Распоряжении Правительства РФ от 25.07.2017 № 1589-р, поможет вам надлежащим образом организовать свою деятельность в рамках обращения с отходами производства и потребления и тем самым избежать штрафов.

Так, согласно ст. 8.2 КоАП РФ несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при сборе, накоплении, использовании, обезвреживании, транспортировании, размещении и ином обращении с отходами производства и потребления влечет наложение административного штрафа:

- на граждан – от 1000 до 2000 руб.;
- 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.

Обращаем ваше внимание, что документ имеет особый порядок вступления в силу:

- пункты 1–67 Перечня вступают в силу с 1 января 2018 года;
- пункты 68–109 Перечня вступают в силу с 1 января 2019 года;
- пункты 110–182 Перечня вступают в силу с 1 января 2021 года.



НОВЫЕ ОБЯЗАННОСТИ ДОЛЖНОСТНЫХ ЛИЦ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР

Постановлением Правительства РФ от 28.06.2017 № 762 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» утверждены требования к обязанностям должностных лиц, проводящих государственный надзор.

Новые требования касаются использования проверочных листов (списки контрольных вопросов):

- должностные лица, осуществляющие государственный надзор, при проведении плановой проверки обязаны

использовать проверочные листы (списки контрольных вопросов);

- использование проверочных листов (списков контрольных вопросов) осуществляется при проведении плановой проверки всех юридических лиц и индивидуальных предпринимателей;

- проверочные листы (списки контрольных вопросов), используемые при проведении плановой проверки, содержат вопросы, затрагивающие предъявляемые к юри-

дическому лицу и индивидуальному предпринимателю обязательные требования, соблюдение которых является наиболее значимым;

– предмет плановой проверки юридических лиц и индивидуальных предпринимателей ограничивается перечнем вопросов, включенных в проверочные листы (списки контрольных вопросов).

Данные требования распространяются на:

- геологический надзор;
- лесной надзор;
- охрану особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ);
- охотничий надзор;
- охрану атмосферного воздуха;
- охрану водных объектов;
- охрану и воспроизводство объектов животного мира;
- государственный экологический надзор;
- земельный надзор.

Также установлено, что до 01.07.2018 применение проверочных листов не будет осуществляться на объектах I категории при:

- лесном надзоре (лесная охрана) на землях ООПТ федерального значения;
- надзоре в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания на ООПТ федерального значения;
- пожарном надзоре в лесах;
- охотничьим надзоре на территории ООПТ федерального значения;
- надзоре в области охраны и использования ООПТ федерального значения;
- государственном экологическом надзоре на континентальном шельфе РФ;



- государственном экологическом надзоре во внутренних морских водах и в территориальном море РФ;
- государственном экологическом надзоре в исключительной экономической зоне РФ;
- государственном экологическом надзоре в области охраны озера Байкал;
- контроле (надзоре) в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов на ООПТ федерального значения.

Росприроднадзор в информационной справке уточнил, что формы проверочных листов (списков контрольных вопросов) будут утверждены приказом Росприроднадзора до 30 сентября 2017 года. В настоящее время проект ведомственного акта проходит процедуру согласования (<http://grn.gov.ru/news/informacionnaya-spravka>).

Для природопользователей используемые проверочные листы, содержащие контрольные вопросы, будут важным подспорьем и помогут грамотно подготовиться к возможным проверкам.

Дата вступления в силу – 01.10.2017.

ИЗМЕНЕНИЯ В ГРОПО

7 августа 2017 года вступил в силу Приказ Росприроднадзора от 07.08.2017 № 389 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов» (далее – Приказ Росприроднадзора от 07.08.2017 № 389).

Приказом Росприроднадзора от 07.08.2017 № 389 исключаются некоторые объекты из ГРОПО в следующих субъектах:

- Кировская область;
- Белгородская область.

Список ОРО включает в себя:

- наименования объектов размещения отходов;
- назначение объектов;
- виды размещаемых отходов и их коды по Федеральному классификационному каталогу отходов;
- информацию об эксплуатирующей объект организации.

Дата вступления в силу – 07.08.2017.

24 июля 2017 года вступили в силу приказы Росприроднадзора, вносящие изменения в состав Государственного реестра объектов размещения отходов (далее – ГРОПО):

– Приказ Росприроднадзора от 24.07.2017 № 363 «Об исключении объектов размещения отходов из государственного реестра объектов размещения отходов» (далее – Приказ Росприроднадзора от 24.07.2017 № 363);

– Приказ Росприроднадзора от 24.07.2017 № 362 «О внесении изменений в приказы Федеральной службы по надзору в сфере природопользования о включении объектов

в государственный реестр объектов размещения отходов» (далее – Приказ Росприроднадзора от 24.07.2017 № 362).

Приказом Росприроднадзора от 24.07.2017 № 363 исключаются некоторые объекты из ГРОПО в следующих субъектах:

- Брянская область;
- Еврейская автономная область;
- Иркутская область;
- Кировская область;
- Ленинградская область;
- Новосибирская область;
- Орловская область;
- Оренбургская область;
- Пензенская область;
- Республика Саха (Якутия);
- Саратовская область;
- Смоленская область;
- Томская область;
- Ханты-Мансийский автономный округ – Югра;
- Чукотский автономный округ;
- Ямало-Ненецкий автономный округ.

Приказом Росприроднадзора от 24.07.2017 № 362 вносятся изменения в состав информации по объектам размещения отходов в:

- Калужской области;
- Тюменской области;
- Ханты-Мансийском автономном округе – Югре.

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

Также 27 июля 2017 года вступил в силу Приказ Росприроднадзора от 27.07.2017 № 371 «О включении объектов размещения отходов в государственный реестр объектов размещения отходов», которым был дополнен ГРОРО, по следующим субъектам РФ:

- Алтайский край;
- Вологодская область;
- Иркутская область;
- Краснодарский край;
- Кировская область;
- Красноярский край;
- Ленинградская область;
- Магаданская область;
- Новгородская область;
- Приморский край;
- Пензенская область;
- Ростовская область;
- Республика Башкортостан;
- Республика Татарстан;
- Республика Дагестан;
- Республика Мордовия;
- Республика Коми;
- Республика Саха (Якутия);
- Республика Карелия;
- Смоленская область;
- Свердловская область;
- Тамбовская область;
- Томская область;
- Удмуртская Республика;
- Ханты-Мансийский автономный округ – Югра;
- Хабаровский край;
- Челябинская область;
- Ямало-Ненецкий автономный округ.

Список ОРО включает в себя:

- наименования объектов размещения отходов;
- назначение объектов;
- виды образуемых отходов и их коды по Федеральному классификационному каталогу отходов;
- информацию об эксплуатирующей объект организации.

Обращаем ваше внимание, что размещение отходов на объектах, не внесенных в ГРОРО, запрещено (п. 6, 7 ст. 12 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»).

В соответствии со ст. 8.2 КоАП РФ несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при сборе, накоплении, использовании, обезвреживании, транспортировании, размещении и ином обращении с отходами производства и потребления влечет наложение административного штрафа:

- на граждан – от 1000 до 2000 руб.;
- 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.

Дата вступления в силу:

- Приказ Росприроднадзора от 24.07.2017 № 363 – 24.07.2017;
- Приказ Росприроднадзора от 24.07.2017 № 362 – 24.07.2017;
- Приказ Росприроднадзора от 27.07.2017 № 371 – 27.07.2017.

ВВЕДЕН РИСК-ОРИЕНТИРОВАННЫЙ ПОДХОД ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА

31.07.2017 опубликовано Постановление Правительства РФ от 27.07.2017 № 886 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (далее – Постановление от 27.07.2017 № 886), согласно которому при осуществлении федерального государственного экологического надзора с 01.01.2018 государственные инспекторы будут применять риск-ориентированный подход.

Данные изменения внесены в положения о следующих видах надзора:

- государственный надзор за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр;
- государственный надзор в области охраны атмосферного воздуха;
- государственный надзор в области использования и охраны водных объектов;
- государственный экологический надзор.

Постановлением от 27.07.2017 № 886 установлены критерии отнесения объектов государственного надзора к определенной категории риска:

- чрезвычайно высокого;
- высокого;
- значительного;
- среднего;
- умеренного;
- низкого.

Отнесение объектов государственного надзора к одной из категорий риска территориальный орган Росприроднад-

зора будет осуществлять соответствующим решением.

Присвоение категории риска будет проводиться исходя из:

- установленных категорий объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду;
- дополнительных характеристик (место расположения объекта в пределах экологически чувствительных территорий, вероятность несоблюдения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями обязательных требований).

Кроме того, Постановлением от 27.07.2017 № 886 определена периодичность проведения плановых проверок в зависимости от присвоенной категории риска:

- категории чрезвычайно высокого риска – 1 раз в год;
- категории высокого риска – 1 раз в 2 года;
- категории значительного риска – 1 раз в 3 года;
- категории среднего риска – не чаще чем 1 раз в 4 года;
- категории умеренного риска – не чаще чем 1 раз в 5 лет.

В отношении объектов, отнесенных к категории низкого риска, плановые проверки надзорные органы проводить не будут. Принятые изменения позволят повысить прозрачность и эффективность надзорной деятельности, а также снизить административное давление на предприятия и организации малого и среднего бизнеса при проведении надзорных мероприятий.

Дата вступления в силу – 08.08.2017.

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В СТАТЬИ 60 И 67_1 ВОДНОГО КОДЕКСА РФ

Федеральный закон от 29.07.2017 № 261-ФЗ «О внесении изменений в статьи 60 и 67_1 Водного кодекса Российской Федерации» (далее – ВК РФ) вносит изменения в части регулирования мер по предотвращению негатив-

ного воздействия вод на определенные территории и объекты.

По сравнению со старой редакцией статей определено, что конкретно следует понимать под мерами по предотвращению негативного воздействия вод.

Отменена ч. 2 ст. 60 ВК РФ, а указанное в ней положение перенесено в п. 4 ст. 67_1 ВК РФ. В соответствии с данным положением в целях строительства сооружений инженерной защиты территорий и объектов разрешается изъятие земельных участков для государственных и муниципальных нужд.

Остальные положения остались без изменения.

Внесенные в ст. 60 и 67_1 ВК РФ изменения регулируют вопросы использования водных объектов в части снижения их негативного воздействия на территории и объекты. Эти изменения позволят упростить процедуру реализации мер по предотвращению негативного воздействия вод и снизить ущерб, причиняемый населению от такого воздействия.

Дата вступления в силу – 10.08.2017.

ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В СТАТЬЮ 71 ФЕДЕРАЛЬНОГО ЗАКОНА «О ОХОТЕ И О СОХРАНЕНИИ ОХОТНИЧЬИХ РЕСУРСОВ И О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫЕ АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»

Федеральный закон от 29.07.2017 № 224-ФЗ «О внесении изменений в статью 71 Федерального закона «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» вносит изменения в ч. 3 ст. 71 названного закона. Цель изменений – устранить неоднозначность толкования и произвольность применения содержащихся в ней положений.

Согласно изменениям заключать охотохозяйственные соглашения без проведения аукциона (в отношении охотничьих угодий, указанных в договорах о предоставлении

в пользование территорий или акваторий) могут юридические лица, индивидуальные предприниматели, у которых право долгосрочного пользования животным миром возникло на основании долгосрочных лицензий, и только в период действия таких лицензий.

Внесенные изменения позволяют сэкономить время при заключении охотохозяйственных соглашений, а также устранить неоднозначность толкования указанных положений в случае судебных разбирательств.

Дата вступления в силу – 09.08.2017.

ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В ЗАКОН РФ «О НЕДРАХ»

Федеральным законом от 26.07.2017 № 188-ФЗ «О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О недрах» внесены изменения в части упрощения порядка предоставления права пользования участками недр местного значения для разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых в целях выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования.

Ниже изложены основные внесенные изменения.

1. Пользователями недр на участках недр местного значения могут быть юридические лица, с которыми заключены гражданско-правовые договоры на выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования (далее – Работы) (новая ч. 10 ст. 9 Закона РФ от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» (далее – Закон РФ от 21.02.1992 № 2395-1)).

2. Участки недр предоставляются в пользование для разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых на срок выполнения Работ (новый абзац ч. 1 ст. 10 Закона РФ от 21.02.1992 № 2395-1).

3. Разрешается предоставление без проведения конкурса или аукциона права пользования участками недр местного значения для разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых.

Данное право предоставляется на срок выполнения Работ и на основании гражданско-правовых договоров (новый абзац п. 6 ст. 10 Закона РФ от 21.02.1992 № 2395-1).

4. Общераспространенные полезные ископаемые на участках недр местного значения могут использоваться только в объеме и для целей выполнения соответствующих работ (новая ч. 3 ст. 18 Закона РФ от 21.02.1992 № 2395-1).

Данные нормы вводятся впервые. Ранее порядок обращения с общераспространенными полезными ископаемыми при ведении строительных работ был определен только для участков недр федерального значения.

Изменения, внесенные в Закон РФ от 21.02.1992 № 2395-1, помогут упростить порядок получения права пользования участками недр местного значения в целях выполнения строительных работ.

Дата вступления в силу – 05.08.2017.

(Продолжение на следующей странице)

ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В ВОДНЫЙ КОДЕКС РФ

Федеральным законом от 26.07.2017 № 208-ФЗ «О внесении изменений в Водный кодекс Российской Федерации» внесены изменения в ряд статей Кодекса РФ от 03.06.2006 № 74-ФЗ «Водный кодекс РФ» (далее – ВК РФ).

Внесенные изменения касаются процедуры проведения аукционов, по результатам которых должны быть заключены договоры водопользования. Так, в ст. 16 ВК РФ приведен общий порядок заключения подобных договоров, а также определены условия, при которых договоры водопользования могут быть заключены без проведения аукционов.

Пунктом 2 ст. 16 ВК РФ установлено, что договор водопользования должен быть заключен по результатам аукциона, за исключением случаев, предусмотренных п. 1 или 3 ч. 2 ст. 11, а также ст. 15, 47, 49, 50 новой редакции ВК РФ.

Использование водного объекта природопользователями на основании договора водопользования, заключенного без проведения аукциона, может осуществляться в следующих случаях:

- при использовании акватории поверхностных водных объектов для эксплуатации судоремонтных и судостроительных сооружений и занятых гидротехническими сооружениями (добавленный п. 3 ст. 47 ВК РФ);
- при использовании акватории водных объектов для лечебных и оздоровительных целей (добавленный п. 2 ст. 49 ВК РФ);
- при использовании акватории водных объектов, необходимой для эксплуатации пляжей, рекреационных це-

лей, организованного отдыха детей, ветеранов, граждан пожилого возраста, инвалидов (добавленная ч. 1.1 ст. 50 ВК РФ).

Кроме того, внесены следующие изменения в ст. 11 ВК РФ:

- добавлено положение, по которому допускается приобретение права пользования поверхностными водными объектами как физическими, так и юридическими лицами;
- скорректирован перечень задач, для которых водопользование осуществляется на основании решения о предоставлении водных объектов в пользование;
- существенно сокращен перечень целей, для которых водопользование осуществляется без предоставления водного объекта в пользование.

Для целей эксплуатации мостов, трубопроводов, других линейных объектов использование водных объектов осуществляется без предоставления водных объектов в пользование (новая ст. 50.2 ВК РФ).

В результате внесения изменений в ВК РФ природопользователи получают более прозрачный и понятный порядок заключения договоров водопользования. Кроме того, эксплуатация линейных объектов больше не требует оформления водных объектов в пользование, что позволит сократить время согласования проектной документации при строительстве этих объектов.

Дата вступления в силу – 05.08.2017.

ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕГЛАМЕНТ РОСПРИРОДНАДЗОРА ПО ОСУЩЕСТВЛЕНИЮ ГОСУДАРСТВЕННОГО НАДЗОРА ЗА ГЕОЛОГИЧЕСКИМ ИЗУЧЕНИЕМ НЕДР

31 июля 2017 года вступил в силу Приказ Минприроды России от 11.05.2017 № 226 «О внесении изменений в Административный регламент Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по исполнению государственной функции по осуществлению государственного надзора за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр, утвержденный Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 29 июня 2012 г. № 196» (далее – Приказ Минприроды России от 11.05.2017 № 226, Изменения и Регламент соответственно).

Приказом Минприроды России от 11.05.2017 № 226 вносятся некоторые изменения в Регламент, согласно которым:

А) должностные лица, осуществляющие функции надзора в рамках Росприроднадзора, не вправе (п. 5 Изменений):

- проверять выполнение требований, установленных муниципальными правовыми актами, если такие требования не относятся к полномочиям Росприроднадзора;
- проверять выполнение требований, установленных правовыми актами исполнительной власти СССР и РСФСР, и документов, обязанность применения которых не предусмотрена законодательством РФ и т. д.;

Б) пункт 33 Регламента будет изложен в новой редакции, согласно которой внесение изменений в ежегодный план проверок допускается в случаях (п. 12 Изменений):

- 1) исключения проверки из ежегодного плана в связи с:



- невозможностью проведения плановой проверки деятельности юридического лица в связи с его ликвидацией;
- изменением класса опасности объекта, подлежащего проверке, и т. д.

2) изменений, указанных в ежегодном плане сведений о юридическом лице или индивидуальном предпринимателе, в связи с:

- изменением адреса места нахождения, адреса фактического осуществления деятельности юридического лица или индивидуального предпринимателя;
- реорганизацией юридического лица и т. д.

Также Приказом Минприроды России от 11.05.2017 № 226 обновлен список отделений Росприроднадзора по

федеральным округам. С этими и другими изменениями вы можете ознакомиться в тексте Приказа Минприроды России от 11.05.2017 № 226.

Ознакомившись с Приказом Минприроды России от 11.05.2017 № 226, вы сможете обезопасить себя от непра-

вомерных действий должностных лиц, ответственных за проведение государственного надзора за геологическим изучением, рациональным использованием и охраной недр.

Дата вступления в силу – 31.07.2017.

ОБСУЖДАЕТСЯ ПРОЕКТ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЙ СТАВКИ СБОРА ДЛЯ НЕКОТОРЫХ ГРУПП ТОВАРОВ



На этапе независимой антикоррупционной экспертизы находится Проект Постановления Правительства РФ «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г. № 284» (далее – Проект, Изменения, Постановление Правительства РФ от 09.04.2016 № 284 соответственно).

Согласно Изменениям Постановление Правительства РФ от 09.04.2016 № 284 будет дополнено новыми позици-

ями, устанавливающими ставки экологического сбора для следующих групп товаров и упаковок:

Группа № 37 «Изделия металлические готовые прочие» – 2423 руб. за тонну;

Группа № 38 «Упаковка металлическая» – 2423 руб. за тонну;

Группа № 39 «Упаковка полимерная» – 3844 руб. за тонну;

Группа № 40 «Упаковка бумажная и картонная» – 2378 руб. за тонну;

Группа № 41 «Упаковка стеклянная» – 2564 руб. за тонну;

Группа № 42 «Упаковка деревянная и пробковая» – 3066 руб. за тонну;

Группа № 43 «Упаковка из текстильных материалов» – 16 304 руб. за тонну.

Проект разработан в целях приведения к единообразию всех требований, изложенных в Постановлении Правительства РФ от 09.04.2016 № 284.

Ознакомиться подробно с текстом Проекта вы можете на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов <http://regulation.gov.ru>.

ПРЕДСТАВЛЕН К ОБСУЖДЕНИЮ НОВЫЙ ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ И УТВЕРЖДЕНИЯ НОРМАТИВОВ ОБРАЗОВАНИЯ ОТХОДОВ И ЛИМИТОВ НА ИХ РАЗМЕЩЕНИЕ

24 июля 2017 года на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов был опубликован Проект Приказа Минприроды РФ об утверждении порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение применительно к хозяйственной и (или) иной деятельности индивидуальных предпринимателей, юридических лиц (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), в процессе которой образуются отходы на объектах, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору.

Проект разработан взамен существующего Приказа Минприроды РФ от 25.02.2010 № 50 «О Порядке разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение».

Проект предусматривает ряд изменений:

- появится возможность разработки единого проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение для обособленных подразделений предприятия, расположенных на территории одного субъекта РФ;

- будет установлена необходимость представления документа, подтверждающего факт уплаты государственной пошлины за выдачу документа об утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;

- будет расширен перечень оснований для отказа в утверждении нормативов образования отходов и лимитов на их размещение;

- будет установлен срок представления технического отчета в территориальные органы Росприроднадзора (1 февраля года, следующего за отчетным).

Ознакомившись с текстом Проекта, вы сможете заблаговременно подготовиться к возможным изменениям процедуры утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение.

Полный текст проекта вы можете найти на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов: <http://regulation.gov.ru>



ТРЕБОВАНИЯ В 2018 И 2019 ГОДАХ ПО ЭКОЛОГИИ

ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ

Как в системах серии «Техэксперт: Экология» найти обзор изменений экологического законодательства?

В поисковой строке интеллектуального поиска введите «календарь нпа», из предложенного списка выберите «Календарь вступления в силу НПА по охране окружающей среды».

Нажмите кнопку «Найти».

Особое внимание в результатах поиска обратите на справку «Календарь вступления в силу НПА по охране окружающей среды».

Знать заранее об изменениях в сфере охраны окружающей среды и природопользования – большая ценность. Почему? Любое изменение – это смена устоявшихся механизмов работы и порой большие временные и денежные затраты.

Упростить подготовку к переменам в законодательстве вам ежемесячно помогает справка «Календарь вступления в силу НПА по охране окружающей среды».

Актуализированная версия справки содержит информацию о следующих вопросах:

2019 год. Водоснабжение и водоотведение

Регламентированы отношения между организациями, осуществляющими водоснабжение и водоотведение, и их абонентами.

Установлены особенности возмещения вреда окружающей среде при сбросе загрязняющих веществ в водные объекты через централизованные системы водоотведения.

2018 год. Проверки госорганов

Государственные инспекторы будут применять риск-ориентированный подход.

Новые требования предъявляются к использованию проверочных листов (списки контрольных вопросов) и к обязанностям должностных лиц, проводящих государственный надзор.

2018 год. Полезные компоненты в составе отходов

Вступит в силу перечень видов отходов производства и потребления, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается.

Это лишь часть предстоящих изменений. Информацию об этих и других изменениях, сроки вступления их в силу смотрите в справке «Календарь вступления в силу НПА по охране окружающей среды» главы «Организация экологической службы предприятия» в разделе «Справочник эколога».

Информация в справке позволит вам:

- в удобной форме ознакомиться с вступившими в силу требованиями природоохранного законодательства;
- не упустить ни одного из последних природоохранных требований;
- сэкономить время на поиске такой информации;
- предотвратить нарушение новых требований законодательства на своем предприятии.

По мере изменений в законодательстве эксперты системы будут актуализировать информацию о них.

РЕСУРСОСБЕРЕЖЕНИЕ ПРИ ОБРАЩЕНИИ С ОТХОДАМИ



В связи с увеличением объемов производственной деятельности повышается потребность в используемых материалах и ресурсах.

Поэтому на сегодняшний день проблема рационального использования природных ресурсов является одной из самых актуальных.

Одним из эффективных способов решения данной проблемы является повторное использование вторичного сырья.

Эффективность и практичность данного метода обусловлены расширением сырьевой базы и экономией используемых материалов и ресурсов.

Кроме того, внедряя концепцию повторного использования вторичного сырья на предприятии, природопользователь не вносит плату за негативное воздействие на окружающую среду в части размещения отходов.

Информация, приведенная в справке «Ресурсосбережение при обращении с отходами» главы «Деятельность

по обращению с отходами производства и потребления» в разделе «Справочник эколога» поможет вам сократить затраты в части:

- внесения платы за негативное воздействие на окружающую среду;
- приобретения сырья, используемого в производственной деятельности.

В справке для вас раскрыты следующие вопросы:

- Концепция повторного использования отходов в качестве вторичного сырья
- Проблемы обращения с отходами производства и потребления
- Группы отходов, использующиеся как вторичное сырье
- Сбор вторичного сырья
- Повторное использование отходов
- Правила обращения с отходами в рамках ресурсосбережения
- Основные особенности рынка вторичного сырья в России

ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ

Как в системах серии «Техэксперт: Экология» найти информацию о ресурсосбережении?

В поисковой строке интеллектуального поиска введите «ресурсосбережение».

Нажмите кнопку «Найти».

Особое внимание в результатах поиска обратите на справку «Ресурсосбережение при обращении с отходами».

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

ПРОЕКТ НОРМАТИВОВ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ БУДЕТ ЗАВИСЕТЬ ОТ КАТЕГОРИИ НВОС И ДЕЙСТВОВАТЬ 7 ЛЕТ

Все юридические лица, индивидуальные предприниматели, имеющие стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, обязаны обеспечивать проведение инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и разработку проекта предельно допустимых выбросов (том ПДВ) (Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»).

Введены требования, которые:

1. Указывают на зависимость необходимости разработки проекта ПДВ от категории НВОС.

На сегодняшний день	Будет (с 01.01.2019)
Все лица, имеющие стационарные источники выбросов, обязаны разрабатывать проект ПДВ.	Для объектов III-IV категорий не требуется разрабатывать и утверждать проект ПДВ (п. 4, 5 ст. 22 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»).

2. Изменяют срок действия проекта.

27 июля 2017 года вступили в силу изменения, согласно которым нормативы ПДВ устанавливаются сроком на 7 лет (п. 2 Изменений в постановления Правительства Российской Федерации от 2 марта 2000 г. № 182 и от 2 марта 2000 г. № 183 (далее – Изменения), утвержденных Постановлением Правительства РФ от 14.07.2017 № 841).

На сегодняшний день	Ранее
Нормативы ПДВ устанавливаются сроком на 7 лет (п. 2 Изменений).	Нормативы ПДВ устанавливались сроком на 5 лет при условии неизменности технологического процесса.

Своевременно согласованный проект ПДВ позволит вам получить разрешение на выбросы и избежать замечаний и штрафных санкций со стороны Росприроднадзора.

Штраф!



В соответствии с п. 1 ст. 8.21 КоАП РФ выброс вредных веществ в атмосферный воздух или



вредное физическое воздействие на него без специального разрешения влечет наложение административного штрафа:

- на граждан – от 2000 до 2500 руб.;
- на должностных лиц – от 40 000 до 50 000 руб.;
- на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от 30 000 до 50 000 руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток;
- на юридических лиц – от 180 000 до 250 000 руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток.

Подробную информацию о действующих требованиях вы найдете в справке «Проект нормативов предельно допустимых выбросов (ПДВ)» главы «Охрана атмосферного воздуха» в разделе «Справочник эколога».

ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ

Как в системах серии «Техэксперт: Экология» найти информацию о проекте ПДВ?

В поисковой строке интеллектуального поиска введите «проект ПДВ».

Нажмите кнопку «Найти».

Особое внимание в результатах поиска обратите на справку «Проект нормативов предельно допустимых выбросов (ПДВ)».

НОВЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ ПО ВАШИМ ЗАПРОСАМ



Новые образцы инструкций доступны вам в системах линейки «Техэксперт: Экология». Вот несколько примеров новых инструкций:

Инструкция по обращению с отходами V класса опасности «Опилки натуральной чистой древесины»

Инструкция по обращению с отходом I класса опасности «Лампы ртутные, ртутно-кварцевые, люминесцентные, утратившие потребительские свойства»

Инструкция по обращению с отходом «Мусор от офисных и бытовых помещений организаций несортированный (исключая крупногабаритный)»

Инструкция по обращению с отходом V класса опасности «Остатки и огарки стальных сварочных электродов»

Инструкция по обращению с отходом V класса опасности «Бой стекла»

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

Инструкция по обращению с отходом V класса опасности «Абразивные круги отработанные, лом отработанных абразивных кругов»

Инструкция по обращению с навозом свиней перепревшим

Инструкция по обращению с отходами I класса опасности «Отходы термометров ртутных»

Инструкция по обращению с отходами IV класса опасности «Отходы (осадки) из выгребных ям»

Инструкция по обращению с отходами III класса опасности «Фильтры окрасочных камер картонные отработанные, загрязненные лакокрасочными материалами»

Еще больше инструкций доступно вам в разделе «Образцы и формы по экологии». Информация позволит вам сократить время на разработку документов для вашей организации, а также исключить наложение штрафа.

Штраф!

В соответствии со ст. 8.2 КоАП РФ несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при сборе, накоплении, использовании, обезвреживании, транспортировании,

размещении и ином обращении с отходами производства и потребления, веществами, разрушающими озоновый слой, или иными опасными веществами влечет наложение административного штрафа:

- на граждан – от 1000 до 2000 руб.;
- 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.

ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ

Как найти инструкции по обращению с отходами в «Техэксперт: Экология»?

В поисковую строку введите «инструкция по обращению с отходами».

Особое внимание в результатах поиска рекомендуем обратить на вкладку «Образцы и формы», в которой вы найдете список актуальных инструкций.

НОВЫЕ КОНСУЛЬТАЦИИ ЭКСПЕРТОВ**ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ**

Как в системах серии «Техэксперт: Экология» найти консультации экспертов-экологов?

На главной странице «Техэксперт: Экология» в левой части экрана выбираем раздел «Состав продукта».

Выбираем раздел «Экология в вопросах и ответах».

В нём вы найдете подборку ответов экспертов-экологов на нестандартные вопросы ваших коллег со всей России.

В раздел «Экология в вопросах и ответах» для вас добавлены новые консультации экспертов. Например:

- Может ли оператор по обращению с ТКО осуществлять свою деятельность до определения регионального оператора?
- Постановка на государственный учет арендованного гостиничного комплекса
- О возможности накопления отходов асфальта в местах их образования
- ГЭЭ при замене котла
- Нужно ли вносить плату за выброс от передвижных источников?
- Необходимость сдавать экологическую отчетность при ликвидации предприятия
- Аренда земельного участка с несанкционированной свалкой отходов
- Является ли нарушением разработка схемы водопотребления на 2 выпуска из 5
- Является ли проектная документация на строительство кладбища объектом ГЭЭ
- Присвоение категории риска для предприятия

- Проведение инвентаризации отходов
- Постановка на учет передвижного источника негативного воздействия
- Предоставление водного объекта в пользование для судоходства
- Компонентный состав светодиодных ламп, утративших потребительские свойства
- Подтверждение нормативов уровня шума и содержания загрязняющих веществ в выбросах автотранспортных средств
- Переобучение сотрудников при реорганизации предприятия
- Предоставление протоколов анализов при проведении проверки

**ОБЗОР ЖУРНАЛА «СПРАВОЧНИК ЭКОЛОГА»****ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ**

Как в системах серии «Техэксперт: Экология» найти обзор журнала?

На главной странице «Техэксперт: Экология» в левой части экрана выбираем кнопку «Обзор журналов».

Под баннером «Обзор журналов» вы найдете содержание журнала «Справочник эколога», № 56 со ссылками на разделы системы с аналогичной информацией.

Баннер позволит вам быть в курсе обсуждаемых новостей в сфере экологии.

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

ТОЛЬКО ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ «ТЕХЭКСПЕРТ: ЭКОЛОГИЯ. ПРЕМИУМ»

Напоминаем, что вам доступна версия «Техэксперт: Экология. Премиум» – эксклюзивный комплект с уникальными сервисами!

«Техэксперт: Экология. Премиум» не имеет аналогов в России.

Неотъемлемой частью комплекта «Техэксперт: Экология. Премиум» является сайт «Экология – Премиум».

Главная задача сайта – в течение 24 часов давать вам квалифицированные консультации по вопросам экологии. На сайте вы также найдете календарь-напоминалку, видеоуроки экспертов-экологов, записи вебинаров и форум для общения с коллегами.

Информация на сайте постоянно актуализируется. Сегодня мы расскажем вам об информации, которая добавлена за последний месяц.

**ВИДЕОУРОКИ ЭКСПЕРТОВ-ЭКОЛОГОВ**

В прошедшем месяце для пользователей комплекта «Техэксперт: Экология. Премиум» на сайт «Экология – Премиум» были добавлены новые видеоуроки экспертов-экологов:

- Новые обязанности должностных лиц, осуществляющих государственный надзор
- Особенности заключения договоров на оказание услуг по вывозу твердых коммунальных отходов с региональным оператором
- Бытовая техника: отход или вторичный ресурс

– Льготы по плате за негативное воздействие на окружающую среду

Посмотреть и послушать новые видеоуроки можно на сайте «Экология – Премиум», в разделе «Энциклопедия эколога».

Для видеоуроков выбраны вопросы, по которым чаще всего запрашивают консультации экологи России. Сократите ваше время на поиск ответов на часто возникающие вопросы уже сейчас!

ВИДЕОСЕМИНАР «ЛЕГКИЙ РАСЧЕТ И СОГЛАСОВАНИЕ С ПЕРВОГО РАЗА НООЛР»

Вам доступен видеосеминар «Производственный экологический контроль на предприятии. Новые экологические требования и старые правила».

Перейти к его просмотру вы можете в кнопке «Видеосеминары» и на сайте «Экология – Премиум» => Вебинары => Архив вебинаров

Тема актуальна в связи с тем, что предприятия, в процессе деятельности которых образуются отходы (за исключением субъектов малого и среднего бизнеса):

- разрабатывают проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (ПНООЛР);
- утверждают на его основе нормативы образования отходов и лимиты на их размещение (НООЛР).

НООЛР утверждают на 5 лет и ежегодно подтверждают их с помощью технического отчета. Если производственный процесс изменяется (например, открыли новый цех, увеличили или сократили объемы производства, внедрили безотходные технологии), экологу нужно разработать ПНООЛР и утвердить новые НООЛР.

Зачастую на крупных предприятиях разрабатывать ПНООЛР и утверждать новые НООЛР приходится чаще, чем 1 раз в 5 лет. А нарушение этих требований может грозить предприятию следующими рисками:

- штраф до 250 000 руб. или приостановление деятельности на срок до 90 суток (ст. 8.2 КоАП РФ) за отсутствие НООЛР;
- оплата размещения отходов с применением 5-кратного повышающего коэффициента.

В связи с необходимостью часто решать данную задачу у экологов возникает ряд вопросов:

- Какие формулы и методики применять для расчета НООЛР?

– Что указывать в проекте НООЛР?

– Правомерен ли отказ в согласовании НООЛР?

– Каковы штрафы за отсутствие ПНООЛР?

Видеосеминар позволит вам:

- обезопасить себя и организацию от штрафов до 250 000 руб. или приостановления деятельности на срок до 90 суток (ст. 8.2 КоАП РФ) за отсутствие НООЛР и платы за НВОС в 5-кратном размере;
- определить алгоритм работы по расчету и согласованию НООЛР;
- сэкономить время на анализе действующего законодательства за счет детального экспертного анализа и примеров расчета.

Программа видеосеминара следующая:

- Требования законодательства РФ в части установления НООЛР.
- Методы и примеры расчета нормативов образования по самым распространенным видам отходов.
- Состав проекта НООЛР.
- Срок действия НООЛР.
- Необходимость переоформления документа об утверждении НООЛР.
- Примеры из судебной практики.
- Ответы на вопросы участников вебинара в рамках обсуждаемой темы.

Следующий вебинар запланирован на октябрь 2017 года. Будем рады видеть вас в качестве участников!

HEINEKEN ОТЧИТАЛСЯ ПО УСТОЙЧИВОМУ РАЗВИТИЮ В РОССИИ В 2016 ГОДУ



Компания HEINEKEN в России выпустила отчет о выполнении экологических и социальных обязательств в 2016 году. Основные достижения – снижение потребления воды на 32,6% и сокращение выбросов парниковых газов на 27,7% по отношению к базовому 2008 году, переход на сырье от местных поставщиков (99%), доведение доли утилизации отходов до 97%, а также запуск Биржи экологических проектов. Желая привлечь внимание к теме КСО, компания использовала необычный формат, запечатав свое социальное послание в бутылку. Вместо привычного печатного отчета клиенты, партнеры и другие стейкхолдеры компании получили сувенирную бутылку HEINEKEN с инфографикой о том, что сделано компанией в области устойчивого развития и социальной ответственности, и приглашением к диалогу на эту тему.

В природоохранной деятельности компания добилась впечатляющих результатов. Так, пивоварням HEINEKEN в России удалось снизить потребление воды при производстве пива до 3,37 гектолитров на гектолитр пива (средний показатель по концерну на глобальном уровне – 3,6 гл/гл). Наибольший вклад в снижение потребления воды в 2016 году внесли пивоварни в Иркутске (на 8,8%), Стерлитамаке (на 5,3%) и Санкт-Петербурге (на 3,3%).

В 2016 году запущен новый современный комплекс для очистки сточных вод в Нижнем Новгороде, общие инвестиции в который превысили 300 млн руб. Проектная мощность комплекса достигает 6200 куб. м в сутки, в его состав входят сооружения анаэробной биохимической очистки. В перспективе образующийся в процессе расщепления загрязнений биогаз можно будет использовать для получения дополнительной энергии.

При этом компания уже довела уровень переработки отходов до 97%, они идут на корма, удобрения, производство материалов. Так, 100% одного из основных отходов пивоварения, пивной дробины – нерастворимого в воде остатка солода, было передано сельхозпроизводителям для использования в качестве кормовой добавки.

В социальные партнерские программы компания инвестировала в 2016 году 13,6 млн руб. Заработала Биржа экологических проектов, что позволило в партнерстве с местными сообществами распространить программу «Чистые берега» на новые регионы. Компания продолжает продвигать принцип ответственного потребления, чему в немалой степени способствует запуск Heineken 0.0 – безалкогольной версии легендарного пива.

Источник: heinekenrussia.ru

«РОСТЕЛЕКОМ» В СИБИРИ РЕАЛИЗУЕТ ПРОГРАММЫ СБЕРЕЖЕНИЯ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ РЕСУРСОВ

Компания приступила к реализации программы по разделению накоплению бытовых отходов в своих офисах. С июня такой проект стартовал в Новосибирске в здании макрорегионального филиала «Сибирь» «Ростелекома».

Вместо корзин для мусора в кабинетах сотрудников теперь на каждом этаже административного здания установлены специальные блок-контейнеры. Разноцветные секции предназначены для сбора стекла, пластика, бумаги и несортируемых отходов. Клининговой компании остается перенести уже рассортированные отходы из офисных в уличные контейнеры аналогичных цветов, расположенные на специально организованной площадке во дворе здания, откуда они поступают напрямую на завод по переработке.

Благодаря тому что более 15% отходов, пригодных для вторичной переработки, не попадают на полигоны для захоронения, «Ростелеком» помогает снизить объемы и темпы роста свалок, сокращая экологическую нагрузку на природу. Еще один плюс проекта по разделению отходов в офисах – снижение затрат на вывоз ТБО.

Программу по рациональному подходу к утилизации твердых бытовых отходов планируется поэтапно внедрить сначала в крупных населенных пунктах Сибири, а затем охватить остальные города. Реализация данного

проекта на 80% всех объектов «Ростелекома» позволит на 40% сократить общий объем отходов, отправляемых на мусорные полигоны.

«Ростелеком» стремится минимизировать нагрузку на окружающую среду по многим направлениям: компания проводит регулярный мониторинг экологической безопасности объектов своей инфраструктуры, производит замену оборудования на более современное, реализует проекты, направленные на энергосбережение. В числе таких экологических инноваций и переход на безбумажные технологии как во внутреннем, так и во внешнем делопроизводстве – внедрение электронного документооборота (ЭДО).

«В настоящее время 88% абонентов – физических лиц и 29% наших клиентов – юридических лиц в Сибири предпочитают получать счета в электронном виде, что в наше цифровое время гораздо быстрее и удобнее. Ежемесячно это около 2,6 млн счетов, – комментирует финансовый директор МРФ «Сибирь» ПАО «Ростелеком» Алексей Парфенов. То есть благодаря электронному документообороту мы не тратим в месяц 5720 пачек бумаги. За год мы сберегаем 152,4 т бумаги, а это 2900 деревьев! Целый лес! Если на ЭДО перейдут еще больше клиентов компании, мы сможем увеличить существующую экономию природных ресурсов и сберечь еще больше деревьев».

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

«Ростелеком» ежегодно инвестирует средства в проекты, направленные на улучшение состояния окружающей среды в регионах своего присутствия. Особое внимание уделяется рациональному использованию природных и энергетических ресурсов. Во всех офисах и зданиях компании действует автоматическая система управления освещением и теплоснабжением, идет замена ламп освещения на светодиодные, реализуются проекты использования фрикулинговых систем, изучается возможность использования «зеленых источников энергии» – солнечных батарей и ветроэнергетических установок.

Телекоммуникационная компания постоянно реализует программы по озеленению и облагораживанию территорий, организует экологические акции и мероприятия. Сотрудники компании в Новосибирске уже второе лето подряд организуют экопятицы в зоопарке. В июне экодесант «Ростелекома» убрал около 6 т мусора в вольтере



Ростелеком

с горными сибирскими баранами (аргали) и на прилегающей к нему лесной территории. В Бурятии и Забайкалье сотрудники компании высаживают деревья в рамках акции «День тайги», в Омске и Алтайском крае регулярно озеленяют скверы и парки накануне Дня Победы.

Источник: irk.kp.ru

«ТРАВЯНОЙ СБОР» ОТ «ТОМСКНЕФТИ»: КАК «ЛЕЧАТ» ПОВРЕЖДЕННЫЕ ПОЧВЫ

Подразделения «Томскнефти» («дочка» ПАО «НК «Роснефть» и ПАО «Газпром нефть»), отвечающие за охрану окружающей среды, летом занимаются самой разной работой. В том числе именно в эти месяцы завершается восстановление поврежденных почв: они засеваются специальным набором трав, а осенью, в зависимости от всхожести растений, участок признается реанимированным или нет.

О том, как происходит рекультивация почвы и почему для этого используют череду и овес, а не традиционные таежные травы, – в материале РИА «Томск».

«Болеть» из-за нефти

Загрязнение почвы около нефтяных объектов, поясняет начальник отдела производственного экологического контроля Тимур Рзаев, может произойти по разным причинам. Например, из-за утечки «черного золота» из нефтепровода. А когда в почву попадает нефть, ее компоненты или производные, она теряет свои свойства.

«Если, например, произошел разлив нефти из трубопровода, специальное подразделение устраняет свищ или порыв. Потом идет ликвидация разлитой нефти, а параллельно с этим – вывоз загрязненной почвы», – уточнил он.

Свет, тепло, товар: как «Томскнефть» использует ПНГ

Задача экологов – контролировать качество работ. Кроме того, именно они оценивают, насколько повреждена почва: необходима ее специальная обработка или же земля сможет восстановиться самостоятельно (к слову,

болотистые торфяные почвы с высокой способностью к регенерации занимают большую часть севера Томской области, где работает «Томскнефть»).

Если становится ясно, что почву надо «лечить», то ее верхний слой в месте загрязнения срезается и вывозится на шламонакопитель, где она очищается с помощью химических веществ и микроорганизмов. Когда содержание нефти в почве снижается до допустимых размеров, ее возвращают обратно.

Если загрязнение слабое, то все мероприятия завершаются в течение года.

Посевная у нефтяников

Последний этап – восстановление зеленого покрова. «Для посева травы у нас есть типовый проект, который корректируется в зависимости от типа почвы. Немного различаются подходы и в зависимости от степени загрязнения участка», – рассказал Рзаев.

«Травяной сбор» составляется из расчета, что к концу первого лета всходит быстрорастущий вид, а в последующие годы – другие, многолетние травы.

«Овес – довольно неприхотливое растение. Он всходит уже к первой осени, и по нему можно судить, насколько восстановилась почва. Но он не перезимовывает в наших условиях, и на второй год его на рекультивируемом участке уже нет», – уточнил специалист «Томскнефти».

В качестве многолетних трав используются кострец, череда, тимофеевка, донник и другие виды. Они всходят на второй сезон и заменяют «отработавший» свое овес. Для каждого типа почв выбирается свое соотношение семян. Например, для болотистых слабообводненных торфяных почв нужно, помимо прочего, в среднем 150 кг овса на гектар, 60 кг кострца, 10 кг череды.

При этом наборы семян составляются не из местных растений, а из проверенных годами «восстановителей».

«ГОСТы по рекультивации земель существуют еще с советских времен, и обычно используются зарекомендовавшие себя композиции. Тем более что, как показывает практика, по истечении трех лет и более поврежденные участки всё равно зарастают местной растительностью. Высаженные растения забивает местная трава, которая более чутко реагирует на загрязнения и не может занять участок в первый сезон», – пояснил Рзаев.

(Продолжение на следующей странице)



(Окончание)

От лыж до беспилотников: как в «Томскнефти» следят за трубопроводами

Он отметил, что именно всхожесть растений является индикатором того, что все предыдущие мероприятия по рекультивации почвы дали нужный эффект, – существуют региональные нормативы, где указано предельно допустимое содержание нефти в почве. Приглашенная комиссия проверяет состояние участка и, если видит недоработки, может заставить повторно провести рекультивацию. И тогда сдача объекта затягивается еще как минимум на год.

В 2017 году план «Томскнефти» по рекультивации составляет 70 га – около 100 участков. К сдаче подготовлены 35 га, причем 20 га – участки на территории Ханты-Мансийского автономного округа, где предприятие также ведет активную деятельность.

Год экологии

Начальник управления по охране окружающей среды «Томскнефти» Ирина Лиманова рассказала РИА «Томск», что в этом году в бюджете предприятия на мероприятия по охране окружающей среды предусмотрено 2,43 млрд руб. Ранее сообщалось, что примерно такая же сумма была направлена на эту работу в 2016 году.

Помимо рекультивации земель, специалисты «Томскнефти» занимаются другими вопросами. Например, с 2017 года, который в России объявлен Годом экологии, на месторождениях предприятия ведется отдельный сбор мусора. В качестве «пилотного» проекта начался отдельный сбор пластика.

В компании пояснили, что проблема с этими отходами встала особенно остро, когда «Томскнефть» присоединилась к областной программе «Чистая вода» и нефтяникам стали выдавать бутилированную воду. Сейчас работа по отдельному сбору пластика налажена, однако остаются некоторые вопросы с переработкой собранного мусора.

«Томскнефть» планирует превращать буровые отходы в дорожные материалы

Также нефтяники намерены присоединиться к всероссийской эколого-патриотической акции «Аллея России».



Еще в 2014 году все субъекты РФ выбрали свои «зеленые символы», и именно из них предлагается создать в регионах аллеи.

В Томской области «титульными» растениями по итогам открытого голосования выбраны кедр сибирский и пихта сибирская. Осенью аллею из этих деревьев предполагается высадить в Стрежевом – на пустыре рядом с церковью, неподалеку от нового концертного зала.

Кроме того, в этом году компания начала строительство первого в Томской области шламонакопителя, который позволит перерабатывать 10 тыс. т буровых отходов (выбуренной породы, отработанного бурового раствора и буровых сточных вод) в год. На выходе будут получаться смеси для ремонта дорог и укрепления земляных насыпей.

Планировалось, что их будут использовать на месторождениях «Томскнефти», где есть потребность в таких стройматериалах.

Экологической программой компании предусмотрено создание еще одного бурового шламника – в 2019 году его строительство начнется на Приграничном месторождении.

Источник: riatomsk.ru

ИЗ ЗАЛА СУДА

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ СТЕНД – СТАЦИОНАРНЫЙ ИСТОЧНИК ВЫБРОСОВ. ДОКАЗАНО ИЛИ НЕТ?

Всем известно, что выброс вредных веществ в атмосферный воздух без специального разрешения – административное правонарушение. При этом выброс в атмосферный воздух веществ сам по себе не свидетельствует о наличии состава правонарушения.

Это возможно, если проверяющие органы при проведении проверки:

- не выяснили квалификацию источника выброса вредных веществ;
- не установили:
 - какие именно вредные вещества выбрасывались в атмосферный воздух,
 - в каких количествах и (или) в какой концентрации;
- не привели нормативы содержания этих веществ в атмосферном воздухе;
- не установили факт их превышения.

Такая ситуация рассмотрена в Постановлении Арбитражного суда Центрального округа от 22.5.2017 по делу № А83-4260/2016. В материалах дела нет доказательств,

что испытательный стенд с компрессорной установкой является стационарным источником выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу.

Познакомимся с нюансами дела № А83-4260/2016 подробнее.

Акционерное общество «Машиностроительный завод» (далее – заявитель, Общество) обратилось в Арбитражный суд Республики (далее – суд) с заявлением о признании недействительным и отмене постановления Министерства экологии и природных ресурсов Республики (далее – административный орган, заинтересованное лицо, Минэкологии) о привлечении заявителя к административной ответственности, предусмотренной ч. 1 ст. 8.21 Кодекса РФ об административных правонарушениях (далее – КоАП РФ) в виде штрафа в размере 215 000 руб.

Решением Арбитражного суда Республики заявленные требования удовлетворены.

Двадцать первый арбитражный апелляционный суд определением возвратил апелляционную жалобу Мин-

Вестник эколога. Специальное издание для пользователей систем «Техэксперт»



экологии, отказав в удовлетворении ходатайства о восстановлении срока ее подачи.

Административный орган обратился с кассационной жалобой в Арбитражный суд и просит решение суда отменить и принять по делу новый судебный акт об отказе в удовлетворении заявленных требований.

Изучив материалы дела и доводы кассационной жалобы, выслушав представителей, судебная коллегия считает, что обжалуемые судебные акты отмене или изменению не подлежат в связи со следующим.

Основным видом деятельности общества является производство насосов, компрессоров и гидравлических систем.

Прокуратурой города с привлечением специалистов Минэкологии проведена проверка выполнения Обществом требований Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха», по результатам которой установлено, что у Общества отсутствует разрешение на выброс вредных (загрязняющих) веществ от стационарного источника – испытательного стенда с установленной компрессорной установкой УКБ2, 3-200, в связи с чем в отношении Общества заместителем прокурора города вынесено представление об устранении нарушений Федерального закона «Об охране атмосферного воздуха».

В отношении Общества составлен протокол о нарушении правил охраны атмосферного воздуха.

Административным органом вынесено постановление о привлечении заявителя к административной ответственности по ч. 1 ст. 8.21 КоАП РФ с назначением административного наказания в виде административного штрафа в сумме 215 000 руб.

Несогласие с указанным постановлением послужило поводом для обращения в арбитражный суд.

Суд округа, основываясь на положениях ч. 6, 7 ст. 210 АПК РФ, ст. 26.1 КоАП РФ, соглашается с выводом суда о недействительности и отмене данного постановления ввиду следующего.

Выброс вредных веществ в атмосферный воздух или вредное физическое воздействие на него без специального разрешения влечет наложение административного штрафа:

- на граждан в размере от 2000 до 2500 руб.;
- на должностных лиц – от 40 000 до 50 000 руб.;
- на лиц, осуществляющих предпринимательскую деятельность без образования юридического лица, – от 30 000 до 50 000 руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток;

– на юридических лиц – от 180 000 до 250 000 руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток (ч. 1 ст. 8.21 КоАП РФ).

Объектом правонарушения являются общественные отношения в области охраны окружающей среды, возникающие при вредных воздействиях на атмосферный воздух.

Объективная сторона правонарушения выражается в незаконном выбросе вредных веществ в атмосферный воздух или вредном физическом воздействии на него без специального разрешения.

Под вредным (загрязняющим) веществом понимается химическое или биологическое вещество либо смесь таких веществ, которые содержатся в атмосферном воздухе и в определенных концентрациях оказывают вредное воздействие на здоровье человека и окружающую среду (ст. 1 Федерального закона № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (далее – Закон № 96-ФЗ)).

Выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарным источником допускается на основании разрешения, выданного:

- территориальным органом федерального органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды;
- органами исполнительной власти субъектов РФ, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды, в порядке, определенном Правительством РФ (ч. 1 ст. 14 Закона № 96-ФЗ). Разрешением устанавливаются перечень и количество вредных (загрязняющих) веществ, допускаемых к выбросу в атмосферный воздух, а также иные условия, соблюдение которых является обязательным для юридических лиц, имеющих источники выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

Нормативы допустимых выбросов и сбросов веществ и микроорганизмов устанавливаются для стационарных, передвижных и иных источников воздействия на окружающую среду субъектами хозяйственной и иной деятельности исходя из нормативов допустимой антропогенной нагрузки на окружающую среду, нормативов качества окружающей среды, а также технологических нормативов (ч. 1 ст. 23 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее – Закон № 7-ФЗ)).

Как установлено в ч. 8 ст. 15 Закона № 96-ФЗ, действия, направленные на изменение состояния атмосферного воздуха и атмосферных явлений, могут осуществляться только при отсутствии вредных последствий для жизни и здоровья человека и для окружающей природной среды на основании разрешений, выданных федеральным органом исполнительной власти в области охраны окружающей среды.

Как верно резюмировал суд, выброс в атмосферный воздух веществ сам по себе не свидетельствует о наличии состава административного правонарушения – выброса вредных веществ в атмосферный воздух без специального разрешения.

Наличие или отсутствие правонарушения, виновность лица, привлекаемого к административной ответственности, и иные обстоятельства устанавливаются:

- протоколом об административном правонарушении;
- объяснениями лица, в отношении которого ведется производство по делу об административном правонарушении;

- показаниями потерпевшего, свидетелей;
- заключениями эксперта;
- иными документами;
- показаниями специальных технических средств, вещественными доказательствами.

Судом верно учтено, что проверяющие органы при проведении проверки:

- не выяснили квалификацию источника выброса вредных веществ;
- не установили:
 - какие именно вредные вещества выбрасывались в атмосферный воздух,
 - в каких количествах и (или) в какой концентрации;
- не привели нормативы содержания этих веществ в атмосферном воздухе;
- не установили факт их превышения.

В материалах дела нет достаточных и допустимых доказательств, что испытательный стенд с компрессорной установкой является стационарным источником выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферу.

Кроме того, существенное нарушение процессуальных требований, если это не позволило всесторонне, полно и объективно рассмотреть дело, является основанием для отмены постановления по делу об административном правонарушении (п. 4 ч. 1 ст. 30.7 КоАП РФ).

Как разъяснено в п. 10, 24 и 24.1 Постановления Пленума Высшего арбитражного суда РФ от 02.06.2004 № 10 «О некоторых вопросах, возникших в судебной практике при рассмотрении дел об административных правонарушениях», нарушение административным органом при производстве по делу об административном правонарушении процессуальных требований, установленных КоАП РФ, является основанием для отказа в удовлетворении требования административного органа о привлечении к административной ответственности (ч. 2 ст. 206 АПК РФ) либо для признания незаконным и отмены оспариваемого постановления административного органа (ч. 2 ст. 211 АПК РФ), при условии что указанные нарушения носят существенный характер и не позволяют или не позволили всесторонне, полно и объективно рассмотреть дело.

Существенный характер нарушений определяется исходя из последствий, которые данными нарушениями вызваны, и возможности устранения этих последствий при рассмотрении дела.

Согласно протоколу и обжалуемому постановлению обстоятельства правонарушения подтверждаются материалами проверки прокуратуры (актом) и справкой по результатам участия в проверке, проводимой прокуратурой.

Выводы. Представленные акт и справка не содержат данных ни о дате, ни о месте составления. Кроме того, справка не содержит должности, фамилии и отчества лица, которое ее составило, она никем не подписана, не за-

верена печатью органа государственного контроля (надзора) либо органа муниципального контроля.

Документы признаются доказательствами, если сведения, изложенные или удостоверенные в них организациями, их объединениями, должностными лицами и гражданами, имеют значение для производства по делу об административном правонарушении (ч. 1, 2 ст. 26.7 КоАП РФ).

Документы могут содержать сведения, зафиксированные как в письменной, так и в иной форме. К документам могут быть отнесены материалы фото- и киносъемки, звуко- и видеозаписи, информационных баз и банков данных и иные носители информации.

Об осмотре принадлежащих юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю помещений, территорий и находящихся там вещей и документов составляется протокол, в котором указываются сведения:

- дата и место его составления;
- должность;
- фамилия и инициалы лица, составившего протокол;
- о соответствующем юридическом лице, а также о его законном представителе либо об ином представителе;
- об индивидуальном предпринимателе или о его представителе;
- об осмотренных территориях и помещениях;
- о виде, количестве, об иных идентификационных признаках вещей;
- о виде и реквизитах документов (ч. 4 ст. 27.8 КоАП РФ).

В части 5 указанной выше статьи предусмотрено, что в протоколе об осмотре принадлежащих юридическому лицу или индивидуальному предпринимателю помещений, территорий и находящихся там вещей и документов делается запись о применении фото- и киносъемки, видеозаписи, иных установленных способов фиксации вещественных доказательств. Материалы, полученные при осмотре с применением фото- и киносъемки, видеозаписи, иных установленных способов фиксации вещественных доказательств, прилагаются к соответствующему протоколу.

Приложенные фотографии ссылки ни на условия съемки, ни на погодные условия, ни на тип фотоаппарата, ни на должностное лицо, производящее фотографирование, не содержат.

Допущенные процессуальные нарушения являются существенными, т. к. не позволили всесторонне, полно и объективно рассмотреть дело об административном правонарушении и достоверно установить вину общества в совершении административного правонарушения.

Суд пришел к выводу об отсутствии достоверных доказательств надлежащей фиксации совершённого правонарушения и, как следствие, оснований для привлечения Общества к административной ответственности, предусмотренной ч. 1 ст. 8.21 КоАП РФ.

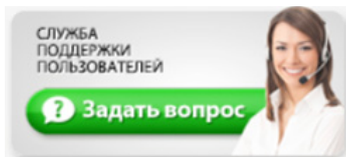
Обзор подготовлен на основе раздела «Практика разрешения споров в области экологии».



УВАЖАЕМЫЕ ПОЛЬЗОВАТЕЛИ!

Вы присылаете большое количество запросов на консультации.

Ответы вы можете найти в этой рубрике. Еще больше консультаций доступно вам в системах «Техэксперт: Экология»:



- в разделе «Экология в вопросах и ответах»;
- в разделе «Справочник эколога» – вкладка «Комментарии, консультации»;
- в результатах поиска во вкладке «Комментарии, консультации».

Напоминаем, что консультации экспертов-экологов вы можете получить:

- в течение 3 рабочих дней с помощью баннера «Служба поддержки пользователей» на главной странице системы;
- в течение 24 часов с помощью баннера «Экология – Премиум» (для комплекта «Премиум»).

СРОК ПРЕДСТАВЛЕНИЯ ОТЧЕТНОСТИ О КОНТРОЛЕ НОРМАТИВОВ ПДВ

Вопрос. Предприятие А получило разрешение на выброс загрязняющих веществ в марте 2017 года. За какой период необходимо проводить годовой контроль нормативов ПДВ, есть ли документ, регламентирующий срок проведения (начало периода контроля)?

Ответ. До момента утверждения ПДВ отчетность должна представляться за календарный год.

После утверждения ПДВ периодичность контроля должна быть указана в плане-графике, который входит в состав проекта.

Документа, отдельно регламентирующего срок проведения контроля, на сегодняшний день нет.

Обоснование. В соответствии со ст. 30 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» юридические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие стационарные источники, обязаны обеспечивать проведение инвентаризации выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и разработку предельно допустимых выбросов и предельно допустимых нормативов вредного физического воздействия на атмосферный воздух, осуществлять учет выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и их источников, проводить производственный контроль за соблюдением установленных нормативов выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух.

Согласно Рекомендациям по оформлению и содержанию проекта нормативов предельно допустимых выбросов в атмосферу (ПДВ) для предприятия, утвержденным Приказом Госкомприроды СССР от 01.01.1989, в составе разделов проекта ПДВ должен быть приведен план-график контроля за соблюдением нормативов ПДВ на источниках выбросов.

В вашем проекте ПДВ, на основании которого вам утвердили нормативы выбросов и выдали разрешение на выбросы, должен быть раздел «Контроль за соблюдением нормативов ПДВ на предприятии» и в составе этого раздела план-график производственного (лабораторного) контроля за соблюдением нормативов ПДВ, в которых приведены перечень веществ, подлежащих инструментальному контролю, и периодичность исследований.

Следовательно, периодичность контроля вы устанавливаете сами, отражаете в плане-графике, который входит в состав ПДВ.

Документа, который бы утверждал конкретный срок проведения таких наблюдений, нет.



До утверждения ПДВ годовой контроль подразумевает под собой проведение контроля в течение календарного года, т. е. с 1 января по 31 декабря, и по итогам года вы должны были отчитаться о соблюдении нормативов ПДВ.

По результатам контроля вы будете сдавать отчетность по форме федерального статистического наблюдения № 2-ТП (воздух).

Данная форма является формой годовой отчетности и обязательна к представлению всеми юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, имеющими стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

Бланк 2-ТП (воздух) представляют территориальному органу Росстата в субъекте РФ до **22 января** года, следующего за отчетным.

Следовательно, контроль нормативов ПДВ должен осуществляться в течение года.

Непредставление данной формы влечет административную ответственность согласно ч. 1 и 2 ст. 13.19 КоАП РФ.

Непредставление респондентами субъектам официального статистического учета первичных статистических данных в установленном порядке или несвоевременное представление этих данных либо представление недостоверных первичных статистических данных влечет наложение административного штрафа:

- на должностных лиц в размере от 10 000 до 20 000 руб.;
- на юридических лиц – от 20 000 до 70 000 руб.

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

Повторное совершение административного правонарушения, предусмотренного ч. 1 ст. 13.19 КоАП РФ, влечет наложение административного штрафа:

- на должностных лиц в размере от 30 000 до 50 000 руб.;
- на юридических лиц – от 100 000 до 150 000 руб.

Представление неполной отчетности будет квалифицировано по ст. 8.5 КоАП РФ.

Соккрытие, умышленное искажение или несвоевременное сообщение полной и достоверной информации о состоянии окружающей среды и природных ресурсов, об источниках загрязнения окружающей среды и природных ресурсов или иного вредного воздействия на окружающую среду и природные ресурсы, о радиационной обстановке, данных, полученных при осуществлении производственного экологического контроля, информации,

содержащейся в заявлении о постановке на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, декларации о воздействии на окружающую среду, декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду, отчете о выполнении плана мероприятий по охране окружающей среды или программы повышения экологической эффективности, а равно искажение сведений о состоянии земель, водных объектов и других объектов окружающей среды лицами, обязанными сообщать такую информацию, влечет штраф:

- на должностных лиц – 3000–6000 руб.;
- на юридических лиц – 20 000–80 000 руб.

*Эксперт Службы поддержки пользователей
проекта «Техэксперт: Экология»
Гучев Иван Алексеевич*

НУЖНО ЛИ ВНОСИТЬ ПЛАТУ ЗА ВЫБРОС ОТ ПЕРЕДВИЖНЫХ ИСТОЧНИКОВ?



Вопрос. Росприроднадзор требует внести плату за передвижные источники за 2015 год. Правомерно ли это?

Ответ. Нет, требование Росприроднадзора неправомерно.

С 1 января 2015 года взимание платы за негативное воздействие на окружающую среду за выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от передвижных источников не предусматривается.

Обоснование. 01.01.2015 вступил в силу Федеральный закон от 21.07.2014 № 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», которым были внесены изменения в Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (далее – Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ). В частности, изменения коснулись платы за негативное воздействие на окружающую среду.

Согласно ст. 28 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ с юридических лиц и индивидуальных предпринимателей взимается плата за выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух только от стационарных источников.

Таким образом, с 1 января 2015 года взимание платы за негативное воздействие на окружающую среду за выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух от передвижных источников не предусматривается (Письмо Минприроды РФ от 23.07.2015 № 02-12-44/17039).

*Эксперт Службы поддержки пользователей
проекта «Техэксперт: Экология»
Колчина Евгения Николаевна*

ДОКУМЕНТАЦИЯ ПРИ УСТАНОВКЕ КРЕМАТОРА ПО УНИЧТОЖЕНИЮ БИОЛОГИЧЕСКИХ ОТХОДОВ

Вопрос. Предприятие по производству мяса свинины планирует установить взамен старых котлов (утилизаторов) новые крематоры по уничтожению санитарного забоя животных и отходов цеха убоя животных. Просим разъяснить порядок прохождения необходимых экспертиз и согласований.

Нужно ли в данном случае проходить экологическую экспертизу?

Ответ. Для осуществления деятельности по утилизации (сжиганию) биологических отходов необходимы разработка ПДВ, получение разрешения на выбросы, разработка проекта СЗЗ и установление на его основании режима СЗЗ.

Также для уточнения необходимости получения согласования рекомендуем обратиться в территориальный орган Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор).

Обоснование. Ветеринарно-санитарные правила сбора, утилизации и уничтожения биологических отходов (далее – Ветеринарно-санитарные правила), утвержденные Приказом Департамента ветеринарии Минсельхозпрода России от 04.12.1995 № 13-7-2/469, являются обязательными для исполнения владельцами животных независимо от способа ведения хозяйства, а также организациями, предприятиями (в дальнейшем – организациями) всех форм собственности, занимающимися производством, транспортировкой, заготовкой и переработкой продуктов и сырья животного происхождения.

Сжигание биологических отходов проводят под контролем ветеринарного специалиста в специальных печах или земляных траншеях (ямах) до образования негорючего неорганического остатка (п. 4.3.1 Ветеринарно-санитарных правил).

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

К сожалению, Ветеринарно-санитарные правила не указывают, каким образом осуществляется данный контроль.

В соответствии со ст. 2 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (далее – Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ) требования указанного закона не распространяются на отношения в области обращения с биологическими отходами и регулируются соответствующим законодательством РФ.

Следовательно, при обращении с биологическими отходами необходимо руководствоваться Ветеринарно-санитарными правилами и нет юридических оснований для отнесения биологических отходов к какому-либо «экологическому» классу опасности.

В соответствии со ст. 11 Федерального закона от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе» проектная документация объектов, связанных с размещением и обезвреживанием отходов I–V классов опасности, является объектом государственной экологической экспертизы (далее – ГЭЭ) федерального уровня.

Поскольку классификация отходов I–V классов опасности установлена Федеральным законом от 24.06.1998 № 89-ФЗ, который не распространяется на биологические отходы, проектная документация объектов по обезвреживанию биологических отходов не подлежит ГЭЭ.

Таким образом, на сегодняшний день на биологические отходы не разрабатываются паспорта отходов, не выдаются лицензии на деятельность по обезвреживанию отходов, биологические отходы не включаются в ПНООЛР.

В то же время зола после сжигания биологических отходов не будет являться биологическим отходом, следовательно, данный вид отхода подлежит паспортизации и включению в ПНООЛР предприятия.

Согласно п. 7 Правил проведения паспортизации отходов I–IV классов опасности (далее – Правила), утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.08.2013 № 712, на отходы I–IV классов опасности, включенные в ФККО, индивидуальные предприниматели и юридические лица составляют и утверждают паспорт по форме, утвержденной Постановлением Правительства РФ от 16.08.2013 № 712.

На отходы, не включенные в ФККО, индивидуальные предприниматели и юридические лица обязаны подтвердить отнесение к конкретному классу опасности в течение 90 дней со дня их образования для их включения в ФККО. После включения отходов в ФККО на них разрабатывается паспорт (п. 10 Правил).

Статьей 52 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» установлено, что в целях охраны условий жизнедеятельности человека, среды обитания растений, животных и других организмов вокруг промышленных зон и объектов хозяйственной и иной деятельности, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, создаются защитные и охранные зоны, в т. ч. санитарно-защитные зоны, в кварталах, микрорайонах городских и сельских поселений – территории, зеленые зоны, лесопарковые зоны и иные зоны с ограниченным режимом природопользования.

В соответствии со ст. 30 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (далее – Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ) юри-

дические лица и индивидуальные предприниматели, имеющие стационарные источники, в т. ч. обязаны:

- обеспечивать проведение инвентаризации выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и разработку предельно допустимых выбросов и предельно допустимых нормативов вредного физического воздействия на атмосферный воздух;

- согласовывать места строительства объектов хозяйственной и иной деятельности, оказывающих вредное воздействие на атмосферный воздух, с территориальными органами федерального органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды и территориальными органами других федеральных органов исполнительной власти;

- обеспечивать соблюдение режима санитарно-защитных зон объектов хозяйственной и иной деятельности, оказывающих вредное воздействие на атмосферный воздух.

Также ст. 16 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ определяет, что в целях охраны атмосферного воздуха в местах проживания населения устанавливаются санитарно-защитные зоны организаций. Размеры таких санитарно-защитных зон определяются на основе расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе и в соответствии с санитарной классификацией организаций.

Согласно п. 1.2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека являются объекты, для которых уровни создаваемого загрязнения за пределами промышленной площадки превышают 0,1 ПДК и/или ПДУ.

В соответствии с п. 1 ст. 14 Федерального закона от 04.05.1999 № 96-ФЗ выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух стационарным источником допускается на основании разрешения, выданного территориальным органом федерального органа исполнительной власти в области охраны окружающей среды, органами исполнительной власти субъектов РФ, осуществляющими государственное управление в области охраны окружающей среды, в порядке, определенном Правительством РФ.

Пунктом 10 Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (за исключением радиоактивных веществ), утвержденного Приказом Минприроды России от 25.07.2011 № 650, установлен исчерпывающий перечень документов, необходимых для предоставления государственной услуги, среди которых утвержденные в установленном порядке и действующие нормативы ПДВ и ВСВ для каждого конкретного стационарного источника выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и хозяйствующего субъекта в целом (включая его отдельные производственные территории) или по отдельным производственным территориям.

Нормативы ПДВ устанавливаются на основании проекта ПДВ.

*Эксперт Службы поддержки пользователей
проекта «Техэксперт: Экология»
Колчина Евгения Николаевна*