

Вестник Эколога

специальное издание
для пользователей
систем «Техэксперт»



№ 10 октябрь '17

Актуальная
тема

Это важно!

Смотри в системе

Новости отрасли

Из зала суда

Опыт экспертов

» 1

» 2

» 8

» 12

» 14

» 16

АКТУАЛЬНАЯ ТЕМА

ДОРОГИЕ ДРУЗЬЯ!

Перед вами очередной 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:



НОВЫЕ ФОРМЫ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОТЧЕТНОСТИ

Обращаем ваше внимание, что утверждены новые формы видов отчетности.

Рассмотрим каждое изменение подробнее.

Обновлены формы статистической отчетности, содержащие информацию о сельском хозяйстве и окружающей среде

Вступил в силу Приказ Росстата от 24.08.2017 № 545 «Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей природной средой» (далее – Приказ Росстата от 24.08.2017 № 545).

Дата вступления в силу – 24.08.2017.

Приказом Росстата от 24.08.2017 № 545 утверждены новые формы следующих видов отчетности:

- № 4-ОС «Сведения о текущих затратах на охрану окружающей среды»;
- № 1-ООПТ «Сведения об особо охраняемых природных территориях»;
- № 12-ЛХ «Сведения о защите лесов»;
- № 2-ТП (охота) «Сведения об охоте и охотничьем хозяйстве» и др.

Ранее действовавшие формы, утвержденные Приказом Росстата от 04.08.2016 № 387 «Об утверждении статистического инструментария для организации фе-

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

дерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей природной средой», признаны утратившими силу.

Утверждена новая форма статистической отчетности № 2-ТП (отходы)

Вступил в силу Приказ Росстата от 10.08.2017 № 529 «Об утверждении статистического инструментария для организации Федеральной службой по надзору в сфере природопользования федерального статистического наблюдения за отходами производства и потребления» (далее – Приказ Росстата от 10.08.2017 № 529).

Дата вступления в силу – 10.08.2017.

Приказом Росстата от 10.08.2017 № 529 утверждена новая форма статистической отчетности по форме № 2-ТП (отходы) (далее – Отчетность и Форма соответственно), включающая сведения об образовании, обезвреживании и размещении отходов производства и потребления за 2017 год.

С введением новой Формы признан утратившим силу Приказ Росстата от 28.01.2011 № 17, которым была утверждена ранее действовавшая Форма.

Согласно новой Форме в отчетность включаются коды отчитывающейся организации только по ОКПО.

В ранее действовавшую форму включались коды видов деятельности по ОКВЭД, коды территории по ОКАТО и коды отчитывающейся организации по ОКПО.

Согласно новой Форме в отчетность включается информация по количеству утилизированных и обезвреженных отходов, причем данная информация детализирована.

В столбец «Обезврежено отходов» лицами, представляющими Отчетность, вносится информация по:

- общему количеству обезвреженных отходов;
- количеству отходов, предварительно прошедших обработку.

В столбец «Утилизированные отходы» лицами, представляющими Отчетность, вносится информация по:

- общему количеству отходов;
- отходам, предназначенным для повторного применения (рециклинг);
- отходам, предварительно прошедшим обработку.

В Отчетность по старой Форме включалась информация по количеству использованных и обезвреженных отходов.

С этими и другими изменениями вы можете ознакомиться в тексте Приказа Росстата от 10.08.2017 № 529.

Информация о новых формах статической отчетности поможет соблюсти требования к формам и порядку представления статистической отчетности и тем самым избежать штрафов за представление статистической отчетности не в установленном порядке (ст. 13.19 КоАП РФ):

- на должностных лиц в размере от 10 тыс. до 20 тыс. руб.;

- на юридических лиц – от 20 тыс. до 70 тыс. руб.

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

- на должностных лиц в размере от 30 тыс. до 50 тыс. руб.;

- на юридических лиц – от 100 тыс. до 150 тыс. руб.

ЭТО ВАЖНО!

УТВЕРЖДЕНО ПОЛОЖЕНИЕ О НАЦИОНАЛЬНОМ ПАРКЕ «ЗЮРАТКУЛЬ»

Приказом Минприроды РФ от 14.08.2017 № 447 утверждено Положение о национальном парке «Зюраткуль» (далее – Положение).

Положение содержит:

- основные задачи и предназначение национального парка «Зюраткуль» (далее – Парк);
- режим особой охраны территории Парка;
- государственный надзор в области охраны и использования территории Парка.

На территории Парка запрещена любая деятельность, противоречащая задачам Парка и режиму особой охраны его территории.

Только на специально выделенных участках частично хозяйственного использования допускается деятельность, направленная на обеспечение функционирования Парка, и деятельность граждан, проживающих на его территории.

Обращаем ваше внимание, что вред, причиненный природным объектам и комплексам в границах особо охраняемых природных территорий, подлежит возмещению в соответствии с утвержденными в установленном порядке таксами и методиками исчисления размера ущерба, а при их отсутствии – по фактическим затратам на их восстановление.

Лицам, осуществляющим на территории Парка деятельность, отличную от задач, установленных в Положении, и нарушающим режим заповедника, грозит привле-

чение к ответственности в соответствии со ст. 8.39 КоАП РФ:

Для юридических лиц это наложение штрафа от 300 тыс. до 500 тыс. руб. с конфискацией орудий совершения административного правонарушения и продукции незаконного природопользования.

А причинение значительного ущерба грозит привлечением к ответственности согласно ст. 262 УК РФ, предусматривающей:

- штраф в размере до 200 тыс. руб. или заработной платы либо иного дохода осужденного за период до 18 месяцев;

- либо лишение права занимать определенные должности или заниматься определенной деятельностью на срок до 3 лет;

- либо обязательные работы на срок до 480 часов;

- либо исправительные работы на срок до 2 лет.

Также Положением установлены:

- координаты характерных (поворотных) точек границы Парка (Приложение 1);

- информация о составе и описание функциональных зон Парка (Приложение 2);

- карта-схема функционального зонирования территории Парка (Приложение 3).

Информация, изложенная в Положении, поможет вам избежать штрафов за правомерные действия на территории Парка.

ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В ФККО



05.09.2017 опубликован Приказ Росприроднадзора от 20.07.2017 № 359 «О внесении изменений в Федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный Приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242» (далее – Приказ Росприроднадзора от 20.07.2017 № 359 и ФККО соответственно).

Приказом Росприроднадзора от 20.07.2017 № 359 ФККО будет дополнен:

- а) новыми видами отходов:
 - 3 02 000 00 00 0 отходы производства текстильных изделий;
 - 3 03 000 00 00 0 отходы производства одежды;
 - 3 04 000 00 00 0 отходы производства кожи, изделий из кожи;
 - 3 05 000 00 00 0 отходы обработки древесины и производства изделий из дерева;
 - 3 06 000 00 00 0 отходы производства бумаги и бумажных изделий;
 - 3 60 000 00 00 0 отходы производства готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования;

- б) новой группой отходов:
 - 3 68 100 00 00 0 отходы при ликвидации объектов размещения отходов I–III классов опасности.

Информация, изложенная в тексте приказа, поможет сэкономить время в процессе паспортизации отходов.

Дата вступления в силу – 16.09.2017.

ДОПОЛНЕН ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДЕЛЬНО ДОПУСТИМЫХ КОНЦЕНТРАЦИЙ ХИМИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ В ВОДЕ ВОДНЫХ ОБЪЕКТОВ ХОЗЯЙСТВЕННО-ПИТЬЕВОГО И КУЛЬТУРНО-БЫТОВОГО ВОДОПОЛЬЗОВАНИЯ



Постановлением Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2017 № 97 «О внесении изменений в ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования», введенные в действие Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 30.04.2003 № 78» в перечень ПДК добавлены новые вещества:

Наименование вещества	Величина ПДК, мг/л	Класс опасности
Поливинилнитрат	4,0	3
Поливинилбутираль	2,0	3
Нитрат целлюлозы	4,0	3
Метиленбис (N-метоксидазен-N-оксид) (метоксазин)	0,2	2
3,3-Бис(хлорметил)оксетан	0,2	2
Тетранитропентаэритрит	0,1	1
Диоксид хлора	0,3	3

В ГН 2.1.5.1315-03 внесены изменения в строку 1353. Установлен более жесткий норматив для вещества 2-(2-Этоксизетокси)этанол.

Утверждающий документ	Величина ПДК, мг/л	Класс опасности
ГН № 2.1.5.1315-03 от 27.04.2003	0,3	3
Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 13.07.2017 № 97	0,02	2

Таким образом, при использовании водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового назначения необходимо учитывать измененные ПДК и ПДК новых веществ, установленных ГН 2.1.5.1315-03.

За нарушение требований к охране водных объектов, которое может повлечь их загрязнение, засорение и (или) истощение, за исключением случаев, предусмотренных ст. 8.45 КоАП РФ, накладывается административный штраф (ч. 4 ст. 8.13 КоАП РФ):

- на граждан – от 1,5 тыс. руб. до 2 тыс. руб.;
- на должностных лиц – от 3 тыс. руб. до 4 тыс. руб.;
- на юридических лиц – от 30 тыс. руб. до 40 тыс. руб.



ОПУБЛИКОВАНЫ НОВЫЕ ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

Приказом Минприроды России от 21.06.2017 № 314 утверждены Правила использования лесов для ведения сельского хозяйства (далее – Правила).

Правила использования лесов для ведения сельского хозяйства, утвержденные Приказом Рослесхоза от 05.12.2011 № 509, признаны утратившими силу в соответствии с Приказом Рослесхоза от 20.07.2017 № 364.

В новых Правилах более подробно и расширенно изложены требования, обязанности и ответственность граждан, юридических лиц, осуществляющих сельское хозяйство (далее – с/х) в лесах.

Правила подверглись существенной переработке. Добавлены новые требования, а старые изложены более ясно.

Правилами установлены типы природопользования, где леса могут использоваться для ведения с/х:

- сенокосения;
- выпаса сельскохозяйственных животных;
- пчеловодства;
- северного оленеводства;
- выращивания сельскохозяйственных культур;
- иной сельскохозяйственной деятельности.

Пункт 2 Правил устанавливает перечень типов лесов, в которых запрещено осуществлять с/х, а именно:

- в лесах, расположенных в водоохраных зонах, за исключением сенокосения и пчеловодства;
- в лесопарковых зонах;
- в зеленых зонах, за исключением сенокосения и пчеловодства. Также запрещено возведение изгородей в целях сенокосения и пчеловодства;
- в городских лесах;
- на заповедных лесных участках;
- на особо защитных участках лесов, за исключением заповедных лесных участков, указанных в ч. 2 ст. 107 Лесного кодекса РФ, кроме сенокосения и пчеловодства.

Граждане, юридические лица осуществляют использование лесов для ведения с/х на основании договоров аренды лесных участков.

Для использования лесов гражданами в целях осуществления с/х (в том числе пчеловодства) для собственных нужд лесные участки предоставляются в безвозмездное пользование или устанавливается сервитут в случаях, определенных Земельным кодексом РФ.

Граждане, юридические лица, использующие леса для ведения с/х, обязаны:

- составлять проект освоения лесов в соответствии с ч. 1 ст. 88 Лесного кодекса РФ;
- осуществлять меры санитарной безопасности;
- соблюдать условия договора аренды лесного участка;

– соблюдать правила пожарной безопасности в лесах.

Также ст. 99 Лесного кодекса РФ предусмотрено, что лица, виновные в нарушении лесного законодательства, помимо гражданско-правовой (имущественной) ответственности, несут административную, уголовную ответственность в порядке, установленном законодательством РФ.

Использование лесов с нарушением условий договора аренды лесного участка, договора безвозмездного пользования лесным участком, влечет наложение административного штрафа (п. 4 ст. 8.25. КоАП РФ):

- на граждан – от 800 до 2000 руб.;
- на должностных лиц – от 5000 до 10 000 руб.;
- на юридических лиц – от 40 000 до 80 000 руб.

Сенокосение и выпас сельскохозяйственных животных на землях, на которых расположены леса, в местах, где это запрещено, влечет наложение административного штрафа (п. 1 ст. 8.26 КоАП РФ):

- на граждан – от 200 до 500 руб.;
- на должностных лиц – от 500 до 1000 руб.;
- на юридических лиц – от 5000 до 10 000 руб.

Размещение ульев и пчел в местах, где это запрещено, влечет наложение административного штрафа (п. 3 ст. 8.26 КоАП РФ):

– на граждан – от 500 до 1000 руб. с конфискацией орудия совершения административного правонарушения и продукции незаконного природопользования или без таковой;

– на должностных лиц – от 1000 до 2000 руб. с конфискацией орудия совершения административного правонарушения и продукции незаконного природопользования или без таковой;

– на юридических лиц – от 10 000 до 20 000 руб. с конфискацией орудия совершения административного правонарушения и продукции незаконного природопользования или без таковой.

Дата вступления в силу – 05.09.2017.



МИНПРИРОДЫ РОССИИ ОПРЕДЕЛЕНЫ ОСОБЕННОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, ОХРАНЫ, ЗАЩИТЫ, ВОСПРОИЗВОДСТВА ЛЕСОВ, РАСПОЛОЖЕННЫХ В ЛЕСОПАРКОВЫХ ЗЕЛЕННЫХ ПОЯСАХ

23.08.2017 официально опубликован Приказ Минприроды России от 02.05.2017 № 214 «Об утверждении особенностей использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в лесопарковых зеленых поясах» (далее – Приказ Минприроды России от 02.05.2017 № 214).

Особенности использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных в лесопарковых зеленых поясах, устанавливаются впервые.

Лесопарковые зеленые пояса предназначены для реализации права граждан на благоприятную окружающую среду.

Создание лесопарковых зеленых поясов осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды». Изменение границ лесопарковых зеленых поясов, которое может привести к уменьшению их площади, не допускается.

В лесопарковых зеленых поясах запрещено:

1) использование любых токсичных химических препаратов, пестицидов, агрохимикатов, радиоактивных веществ;

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

- 2) размещение отходов производства и потребления I–III классов опасности;
- 3) размещение объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, отнесенных к объектам I категории;
- 4) разработка месторождений полезных ископаемых, за исключением месторождений минеральных вод и лечебных грязей, использования других природных лечебных ресурсов;
- 5) создание объектов капитального строительства, за исключением:
 - гидротехнических сооружений;
 - линий связи;
 - линий электропередачи;
 - трубопроводов;
 - автомобильных дорог;
 - железнодорожных линий;
 - других линейных объектов и являющихся неотъемлемой технологической частью указанных объектов зданий, строений, сооружений;
 - объектов здравоохранения, образования, объектов для осуществления рекреационной деятельности, туризма, физкультурно-оздоровительной и спортивной деятельности;
- 6) строительство животноводческих и птицеводческих

- комплексов и ферм, устройство навозохранилищ;
- 7) размещение скотомогильников;
- 8) размещение складов ядохимикатов и минеральных удобрений.

Кроме того, в лесах, расположенных в лесопарковых зеленых поясах, запрещается осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

Информация, изложенная в тексте Приказа Минприроды России от 02.05.2017 № 214, будет полезна лицам, осуществляющим использование лесов либо планирующим строительство объектов на лесных участках.

Ознакомившись с текстом документа, вы сможете определить ограничения, предусмотренные для объектов, расположенных в зонах лесопарковых зеленых поясов, и тем самым избежать санкций со стороны контролирующих органов.

За нарушение режима осуществления хозяйственной и иной деятельности в лесопарковом зеленом поясе предусмотрена административная ответственность в виде штрафа (ст. 8.45_1 КоАП РФ):

- на граждан – от 4 тыс. до 5 тыс. руб.;
- на должностных лиц – от 20 тыс. до 40 тыс. руб.;
- на индивидуальных предпринимателей и юридических лиц – от 250 тыс. до 500 тыс. руб.

Дата вступления в силу – 03.09.2017.

МИНПРИРОДЫ РОССИИ ОПРЕДЕЛЕНА ОСОБЕННОСТИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ПРОФИЛАКТИЧЕСКИХ И РЕАБИЛИТАЦИОННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В ЗОНАХ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ЛЕСОВ



21.08.2017 официально опубликован Приказ Минприроды России от 08.06.2017 № 283 «Об утверждении Особенности осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов» (далее – Приказ Минприроды России от 08.06.2017 № 283).

Приказ Минприроды России от 08.06.2017 № 283 издан взамен действовавшего ранее Приказа Минприроды России от 17.04.2007 № 101.

Приказ Минприроды России от 08.06.2017 № 283 устанавливает четыре вида зон радиоактивного загрязнения лесов в зависимости от плотности загрязнения почвы радионуклидами (цезий-137 и стронций-90):

- а) зона низкой степени загрязнения лесов;
- б) зона средней степени загрязнения лесов;
- в) зона высокой степени загрязнения лесов;
- г) зона крайне высокой степени загрязнения.

По классификации природной пожарной опасности лесов леса, загрязненные радионуклидами, приравниваются к лесам I класса природной пожарной опасности.

В соответствии с зонами радиоактивного загрязнения лесов гражданами и юридическими лицами, осуществляющими использование таких лесов, должны быть разработаны профилактические и реабилитационные мероприятия.

Целями осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов являются:

- а) предотвращение вторичного загрязнения лесов радионуклидами;
- б) сохранение средообразующих функций лесов;
- в) возврат в хозяйственный оборот лесных участков, загрязненных радионуклидами;
- г) получение нормативно чистой по радиационному фактору древесины и других лесных ресурсов, а также продуктов их переработки.

Положения Приказа Минприроды России от 08.06.2017 № 283 устанавливают цель получения древесины, соответствующей нормативам по уровню радиации. Цель достигается путем создания насаждений хозяйственно ценных лиственных пород.

Кроме того, Приказ Минприроды России от 08.06.2017 № 283 устанавливает норматив безопасного содержания радиоактивных веществ в древесине, получаемой в ходе использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.

Информация, изложенная в тексте Приказа Минприроды России от 08.06.2017 № 283, будет полезна лицам, осуществляющим использование лесов.

Ознакомившись с текстом документа, вы сможете определить необходимость проведения профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов, тем самым избежав досрочного расторжения:

- договоров аренды лесных участков;
- договоров купли-продажи лесных насаждений;
- принудительного прекращения права постоянного (бессрочного) пользования лесным участком или права безвозмездного пользования лесным участком.

Дата вступления в силу – 01.09.2017.

УТВЕРЖДЕН РЕГЛАМЕНТ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ УСЛУГИ ПО ВЫДАЧЕ РАЗРЕШЕНИЯ НА СОЗДАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА НА ВОДНОМ ОБЪЕКТЕ



16 августа 2017 года был опубликован Приказ Минприроды России от 25.07.2017 № 421 «Об утверждении Административного регламента Федерального агентства водных ресурсов по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешения на создание искусственного земельного участка на водном объекте, который находится в федеральной собственности, полностью расположен на территориях соответствующих субъектов Российской Федерации и использование водных ресурсов которого осуществляется для обеспечения питьевого и хозяйственно-бытового водоснабжения двух и более субъектов Российской Федерации, либо на водном объекте (его части), который находится в федеральной собственности и не расположен на территориях субъектов Российской Федерации, за исключением случая создания искусственного земельного участка на водном объекте в границах морского порта» (далее – Приказ Минприроды России от 25.07.2017 № 421, Административный регламент и Услуга соответственно).

Административным регламентом утверждены:

а) общие положения.

Услуга предоставляется следующим заявителям:

- федеральным органам исполнительной власти;
- исполнительным органам государственной власти субъекта РФ;

- органам местного самоуправления;

- юридическим лицам (далее – ЮЛ), физическим лицам и индивидуальным предпринимателям (далее – ИП);

б) требования к порядку информирования о предоставлении Услуги;

в) исчерпывающий перечень документов, обязательных к представлению для получения разрешения на создание ИЗУ (далее – ИЗУ и Документы соответственно) (п. 23 Административного регламента):

- копия документа, удостоверяющего личность заявителя (для физических лиц);

- выписка из Единого государственного реестра ИП или из Единого государственного реестра ЮЛ;

- проект разрешения на создание ИЗУ на водном объекте (форма проекта утверждена Приложением № 6 к Административному регламенту);

- схема размещения ИЗУ на водном объекте;

- обоснование создания ИЗУ на водном объекте;

- заключения и замечания органов государственной власти (органов местного самоуправления) по проекту разрешения на создание ИЗУ (при наличии);

- документ о согласовании проекта разрешения на создание ИЗУ на водном объекте.

Также установлены требования к формам и содержанию вышепредставленных документов (п. 24–29 Административного регламента);

г) иные требования к предоставлению Услуги (п. 32–35 Административного регламента);

д) случаи отказа в выдаче разрешения на создание ИЗУ на водном объекте (п. 38 Административного регламента):

- заявителем представлен неполный перечень Документов;

- отсутствие в разрешении на создание ИЗУ сведений, предусмотренных пп. 1, 2 п. 25 Административного регламента;

- наличие замечаний по проекту разрешения на создание ИЗУ на водном объекте со стороны органа, уполномоченного на выдачу данного разрешения;

- е) максимальный срок ожидания в очереди при подаче запроса о предоставлении Услуги;

- ж) срок и порядок регистрации заявления о предоставлении Услуги;

- з) предмет, порядок подачи и рассмотрения жалобы, сроки рассмотрения жалобы (п. 90–102 Административного регламента) и др.

Также Административным регламентом установлены сроки предоставления Услуги и отказа в предоставлении Услуги – не более 30 рабочих дней с момента регистрации заявления (п. 19 Административного регламента).

Копия разрешения на создание ИЗУ направляется заявителю уполномоченным органом в течение 7 рабочих дней со дня выдачи такого разрешения (п. 20 Административного регламента).

С этими и другими требованиями вы можете ознакомиться в тексте Административного регламента.

Административный регламент разработан и утвержден в целях урегулирования требований, установленных:

- ВК РФ;

- КоАП РФ;

- Федеральным законом от 19.07.2011 № 246-ФЗ «Об искусственных земельных участках, созданных на водных объектах, находящихся в федеральной собственности, и внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и др.

Ознакомившись с информацией, представленной в Административном регламенте, вы сможете:

- определить полномочия Росводресурсов в рамках предоставления Услуги и тем самым обезопасить себя от их неправомερных действий;

- экономить свое время и денежные ресурсы на период получения Услуги.

Дата вступления в силу – 27.08.2017.



ПРЕДСТАВЛЕН К ОБСУЖДЕНИЮ ПРОЕКТ ВНЕСЕНИЯ ИЗМЕНЕНИЙ В ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ЗАКОН «ОБ ОТХОДАХ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ»



На федеральном портале проектов нормативных правовых актов был выложен для обсуждения проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Проектом предлагается внести изменения, касающиеся процедуры обращения с отходами от использования товаров и твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО):

1. Наиболее важные изменения, касающиеся обращения с отходами от использования товаров.

Производители, импортеры товаров и товаров в упаковке (далее – Производители), реализуемых для производства других товаров, обеспечивают нормативы утилизации только в отношении упаковки товаров.

Обязанность обеспечения утилизации не распространяется на товары и упаковку, которые вывозятся из РФ.

Обеспечение выполнения нормативов утилизации осуществляется непосредственно самими Производителями путем:

- организации собственных объектов инфраструктуры;
- заключения договоров с оператором по обращению с ТКО или юридическими лицами.

Обеспечение выполнения нормативов утилизации может осуществляться путем организации отдельного накопления отходов в тех же зданиях, в которых происходит их образование, при условии последующей передачи юридическим лицам, осуществляющим их утилизацию.

Юридические лица, осуществляющие утилизацию отходов, несут ответственность за представление отчетности об утилизации с момента заключения договора с Производителем товаров.

ПРЕДСТАВЛЕН К ОБСУЖДЕНИЮ ПРОЕКТ ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ «О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ОТ 8 ДЕКАБРЯ 2015 Г. № 1342»

На федеральном портале проектов нормативных правовых актов был опубликован проект Постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2015 г. № 1342» (далее – Проект, Изменение и Постановление Правительства РФ от 08.01.2015 № 1342 соответственно).

Проектом планируется внести ряд изменений, согласно которым:

а) действие Правил представления отчетности о выполнении нормативов утилизации отходов от использования товаров не распространяется на (п. 1 Изменений):

- товары, произведенные на территории РФ;
- товары, импортированные из третьих стран в РФ в целях их реализации, прошедшие соответствующие тамо-

женные операции, – с момента их первичной реализации на территории РФ;

– товары, ввезенные из государств – членов ЕЭС в целях их реализации, – с момента их первичной реализации на территории РФ;

– упаковку товаров, произведенных на территории РФ;

– упаковку товаров, импортированных из третьих стран в РФ в целях их реализации, прошедших соответствующие таможенные операции, – с момента первичной реализации таких товаров на территории Российской Федерации;

– упаковку товаров, ввезенных из государств – членов ЕЭС в целях их реализации, – с момента первичной реализации таких товаров на территории РФ;

– на товары, не являющиеся готовыми к употреблению изделиями.

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

б) в случае, если юридическое лицо или индивидуальный предприниматель одновременно является производителем товаров и импортером товаров, отчетность представляется в Федеральную службу по надзору в сфере природопользования;

в) планируется внесение незначительных изменений в форме заполнения информации, представляемой в Разделе II «Информация о товарах и упаковке, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств» (п. 2 Изменений).

В целом Изменениями не планируется установление новых требований и обязанностей для производителей и им-

портеров товаров. На вопросы, которые не были до конца разъяснены в Правилах представления производителями и импортерами товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, отчетности о выполнении нормативов утилизации отходов от использования таких товаров, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 08.12.2015 № 1342, ранее природопользователям давались разъяснения в виде писем Росприроднадзора.

Проект направлен на урегулирование этих вопросов.

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

СМОТРИ В СИСТЕМЕ

НОВОЕ В МЕТОДИКЕ ДЛЯ РАСЧЕТА ТОМА ПДВ И В РАЗРЕШЕНИЯХ НА ВЫБРОСЫ

ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ

Как в системах серии «Техэксперт: Экология» найти информацию о разрешении на выбросы?

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) и разрешение на выбросы»**.

Разработка проекта предельно допустимых выбросов (том ПДВ) – обязанность юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, имеющих стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (Федеральный закон от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»).

На основании установленных ПДВ надзорные органы выдают природопользователям разрешения на выбросы.

Обращаем ваше внимание, что 27.07.2017 в Положение о нормативах выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух и вредных физических воздействий на него (далее – Положение), утвержденное Постановлением Правительства РФ от 02.03.2000 № 183, внесены существенные изменения. Теперь разрешение на выбросы выдают территориальные органы Росприроднадзора одновременно с установлением нормативов ПДВ и ВСВ (п. 9_10 Положения).

Ранее получение Разрешения на выбросы было регламентировано как отдельная процедура.

В том числе рекомендуем учесть, что с 01.01.2018 ОНД-

86 признаётся не подлежащей применению на территории Российской Федерации. С этого момента при разработке тома ПДВ необходимо будет руководствоваться Методами расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе, утвержденными Приказом Минприроды России от 06.06.2017 № 273.

Информация о порядке получения разрешения на выбросы поможет 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) и разрешение на выбросы» главы «Охрана атмосферного воздуха» раздела «Справочник эколога».

АНАЛИЗ ИЗМЕНЕНИЙ С 01.01.2019 В ФЕДЕРАЛЬНОМ ЗАКОНЕ ОТ 07.12.2011 № 416-ФЗ «О ВОДОСНАБЖЕНИИ И ВОДООТВЕДЕНИИ»

Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» (далее – Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ) для организаций, осуществляющих водоотведение, и ряда их абонентов предусматривает наличие планов снижения сбросов, корректировку размеров платежей за негативное воздействие на окружающую среду и получение лимитов на сброс на период реализации природоохранных мероприятий, а также определенный порядок нормирования и контроля качества сбрасываемых сточных вод.

01.01.2019 вступает в силу ряд изменений в Федеральном законе от 07.12.2011 № 416-ФЗ:

- требование об установлении нормативов допустимых сбросов будет заменено требованием об установлении нормативов состава сточных вод;

- нормативы состава сточных вод будут устанавливать органы местного самоуправления;
- будет упразднено понятие программы контроля состава и свойств сточных вод;
- будут конкретизированы случаи необходимости строительства/модернизации ЛОС.

Изменения вносит Федеральный закон от 29.07.2017 № 225-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О водоснабжении и водоотведении» и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

В справке «Водоотведение через систему централизованной канализации» главы «Охрана водных объектов» раздела «Справочник эколога» вам доступны таблицы сравнения действующих требований и вступающих в силу 01.01.2019.

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

Справка поможет вам грамотно спланировать и организовать природоохранные мероприятия, связанные с водоотведением через централизованную канализацию, на основе действующих и новых требований, а именно:

- заключить договор на водоотведение;
- определить необходимость получения нормативов допустимых сбросов;
- организовать контроль состава и свойств сточных вод;
- заполнить и представить декларацию о составе и свойствах сточных вод.

Кроме того, справка поможет вам избежать финансовых рисков, связанных с предъявлением исковых требо-

ваний со стороны организаций водопроводно-канализационного хозяйства или гарантирующей организации.

ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ

Как в системах серии «Техэксперт: Экология» найти информацию об изменениях с 01.01.2019 в Федеральном законе от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»?

В поисковую строку введите «водоотведение цсв». Нажмите кнопку «Найти».

Особое внимание в результатах поиска обратите на справку «Водоотведение через систему централизованной канализации».

НОВЫЕ ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ЛЕСОВ ДЛЯ ВЕДЕНИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ

Как в системах серии «Техэксперт: Экология» найти информацию об изменениях с 01.01.2018 в Федеральном законе от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»?

В поисковую строку введите «использование леса для сельского хозяйства».

Нажмите кнопку «Найти».

Особое внимание в результатах поиска обратите на справку «Использование лесов».

Использование лесов регулируется нормами лесного законодательства РФ.

Обратите внимание, что 05.09.2017 вступили в силу Правила использования лесов для ведения сельского хозяйства (далее – Правила), утвержденные Приказом Минприроды России от 21.06.2017 № 314.

Правила накладывают запрет на ведение сельского хозяйства в определенных лесных зонах (п. 2 Правил). Также определен порядок предоставления лесных участков гражданами в целях осуществления сельского хозяйства и обязанности граждан, юридических лиц, использующих леса

для ведения сельского хозяйства (п. 11 Правил).

Подробную информацию о порядке действия Правил вы найдете в пункте «Использование лесов для ведения сельского хозяйства» справки «Использование лесов» главы «Охрана лесов» раздела «Справочник эколога».

Информация в справке поможет вам правильно организовать вашу деятельность, связанную с использованием лесов, сэкономив при этом время на поиск необходимой информации и минимизируя штрафные санкции.

Штраф!



Статьей 99 ЛК РФ предусмотрено, что лица, виновные в нарушении лесного законодательства, помимо гражданско-правовой (имущественной) ответственности, несут административную, уголовную ответственность в порядке, установленном законодательством РФ.

Подробнее о применении штрафных санкций вы можете узнать в справке «Ответственность за нарушение лесного законодательства».

НОВОЕ В ОХРАНЕ ЛЕСОВ ОТ ЗАГРЯЗНЕНИЯ РАДИОАКТИВНЫМИ ВЕЩЕСТВАМИ

ПАМЯТКА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯМ

Как в системах серии «Техэксперт: Экология» найти информацию о новом в охране лесов от загрязнения радиоактивными веществами?

В поисковую строку введите «охрана лесов» и выберите подсказку «Охрана лесов от загрязнения радиоактивными веществами».

Нажмите кнопку «Найти».

Особое внимание в результатах поиска обратите на справку «Охрана лесов от загрязнения радиоактивными веществами».

01.09.2017 вступили в силу Особенности охраны лесов, разработки и осуществления профилактических и реабилитационных мероприятий в зонах радиоактивного загрязнения лесов (далее – Особенности), утвержденные Приказом Минприроды России от 08.06.2017 № 283.

В зависимости от плотности загрязнения почвы радионуклидами (цезием и стронцием) выделено четыре вида зон радиоактивного загрязнения лесов (п. 2 Особенности):

- зона низкой степени загрязнения лесов;
- зона средней степени загрязнения лесов;
- зона высокой степени загрязнения лесов;
- зона крайне высокой степени загрязнения лесов.

Целями профилактических и реабилитационных мероприятий являются (п. 3 Особенности):

- предотвращение вторичного загрязнения лесов радионуклидами;
- сохранение средообразующих функций лесов;
- получение нормативно чистой по радиационному фактору древесины и других лесных ресурсов, а также продуктов их переработки;
- возврат в хозяйственный оборот лесных участков, загрязненных радионуклидами.

На основе изменений актуализирована справка «Охрана лесов от загрязнения радиоактивными веществами» в главе «Охрана лесов» раздела «Справочник эколога».



НОВЫЕ ИНСТРУКЦИИ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ

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

- Инструкция по обращению с отходами V класса опасности «Бой бетонных изделий»
- Инструкция по обращению с отходами IV класса опасности «Отходы бетонной смеси в виде пыли»
- Инструкция по обращению с отходами IV класса опасности «Отходы, содержащие медные сплавы (в том числе в пылевой форме), несортированные»
- Инструкция по обращению с отходами IV класса опасности «Пыль газоочистки черных металлов незагрязненная»
- Инструкция по обращению с отходами IV класса опасности «Осадок (шлам) механической очистки нефтесодержащих сточных вод, содержащий нефтепродукты в количестве менее 15%, обводненный»
- Инструкция по обращению с отходами IV класса опасности «Отходы изделий из древесины с масляной пропиткой»
- Инструкция по обращению с отходами III класса опасности «Отходы минеральных масел промышленных»
- Инструкция по обращению с отходами IV класса опасности «Пыль древесная от шлифовки натуральной чистой древесины»
- Инструкция по обращению с отходами класса Б для микробиологической лаборатории научно-исследовательского центра

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 1 тыс. до 2 тыс. руб.;
- на должностных лиц – от 10 тыс. до 30 тыс. руб.;
- на индивидуальных предпринимателей – от 30 тыс. до 50 тыс. руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток;
- на юридических лиц – от 100 тыс. до 250 тыс. 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:

- Необходимо ли оформлять новые паспорта на отходы в случае смены организационно-правовой формы предприятия?
- Возможна ли корректировка свидетельства о постановке на учет объекта, оказывающего НВОС, в случае допущенной ошибки?
- Перечень информации, доступ к которой обязан обеспечить региональный оператор
- Проект ПДВ для полей фильтрации
- Штраф за преждевременную сдачу технического отчета
- Комплексное экологическое разрешение
- Строительство двух полигонов размещения отходов рядом
- Правомерность действий Росприроднадзора в части отказа в согласовании ПНООЛР
- Природоохранные документы на столовую
- Действия при невозможности выполнения ПНООЛР
- Разработка ПДВ при арендных отношениях
- Переоформление паспортов на отходы в связи с новым ФККО

• К какому виду платежа относится экологический сбор?

• Строительство ЛОС для абонентов ЦСВ

• Будет ли действовать проект СЗЗ, разработанный по ОНД-86 в связи с вступлением в силу новых методов расчета рассеивания?

• Стоит ли снимать с государственного учета объект НВОС при продаже производства, на котором тот расположен?

• Постановление на государственный учет железнодорожного объекта необщего пользования

• Требование о внесении изменений в декларацию о составе и свойствах сточных вод

• Плата за негативное воздействие при извлечении вторсырья

• Извлечение из ТКО драгметаллов

• Новый алгоритм паспортизации отходов

• Нулевые значения в журнале учета отходов

• Заключение единого договора водоснабжения и водоотведения

• Учет приема ТКО

• Привлечение экспертов к проведению проверки

• Внедрение наилучших доступных технологий

• Можно ли перевести отход из IV в V класс опасности?

• Когда следует начинать работы по инвентаризации выбросов и разработке проекта ПДВ?

• Ответственность за представление недостоверных сведений при заполнении статистической формы 2-ТП (отходы)

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:

- Новая редакция Водного кодекса РФ
- О представлении декларации о составе и свойствах сточных вод
- Порядок обращения с новообразовавшимися отходами V класса опасности

– Риск-ориентированный подход при осуществлении экологического надзора

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!

ПРИГЛАШАЕМ НА ВЕБИНАР 11.10.2017 «УРОВЕНЬ ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА (ГЭН): ОСНОВНЫЕ ВОПРОСЫ И СЛОЖНОСТИ ПРИ ОПРЕДЕЛЕНИИ»

Вебинар состоится **11 октября 2017 года в 09:30 (МСК)**.
Тема вебинара – «Уровень государственного экологического надзора (ГЭН): основные вопросы и сложности при определении».

Ведущий вебинара



Эксперт системы «Техэксперт: Экология. Премиум» Треглазов Роман Васильевич.

В разное время занимал должности инженера-эколога, консультанта отдела организации регионального государственного экологического надзора, старшего государственного инспектора Министерства экологии и природных ресурсов Нижегородской области.

Актуальность темы

Вопросы, касающиеся ГЭН, актуальны для всех предприятий вне зависимости от формы собственности и размера, а также для госорганов.

Особенно острым в последнее время становится вопрос об уровнях ГЭН: федеральный или региональный.

От того, какой орган государственной власти будет «курить» организацию, будет зависеть:

- проведение плановых и внеплановых проверок
- порядок согласования природоохранной документации.

Риск неверного определения уровня ГЭН – серьезное увеличение сроков согласования (получения) природоохранной документации. А это, в свою очередь, чревато штрафными санкциями, например:

– за отсутствие проекта нормативов образования отходов и лимитов на их размещение штрафы до 250 000 руб. (ст. 8.2 КоАП РФ)

– за отсутствие разрешения на выброс вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух штраф до 250 тыс. руб. (ч. 1 ст. 8.21 КоАП РФ)

В связи с важностью данной задачи у пользователей возникает ряд вопросов:

- Какой уровень надзора у предприятия? И может ли их быть несколько?
- Где согласовывать документацию – в региональном или федеральном госоргане?
- Как определить, какой контролирующий орган придет с проверкой?

Программа вебинара:

Вебинар состоит из двух частей.

1. На вебинаре будут рассмотрены следующие вопросы:
 - Применение критериев федерального ГЭН;
 - Недействительность списков конкретных объектов федерального ГЭН;
 - Сопоставление критериев федерального ГЭН и критериев объектов негативного воздействия на окружающую среду;
 - Использование реестра объектов негативного воздействия при определении уровня ГЭН;
 - Установление одной организации разных уровней ГЭН;
 - Судебная практика.
2. Ответы на вопросы участников вебинара в рамках обсуждаемой темы.

Как принять участие:

Для участия в вебинаре вам необходимо:

1. Зарегистрироваться на сайте www.ecolog-otvet.ru.
2. Подать заявку на участие в меню «Вебинары» => «Расписание вебинаров» или пройти по ссылке: <http://www.ecolog-otvet.ru/ekovebinar/webinars-schedule/>

Ждем вас на вебинаре!

Внимание! Прием заявок производится до 16.00 (МСК) 9 октября 2017 года. Количество участников ограничено. Рекомендуем подать заявку заранее.

ММК ЗА ПОЛГОДА ВЛОЖИЛ В ЭКОЛОГИЮ 1,6 МЛРД РУБ.



Затраты Магнитогорского металлургического комбината на реконструкцию и строительство природоохранных объектов в первом полугодии 2017 года составили 1,64 млрд руб. – сообщает управление информации ММК.

В частности, в агломерационном цехе горно-обогательного производства ММК завершена реконструкция сероулавливающей установки № 2. Ее реконструкция позволила взять на очистку весь объем газа, отходящий от аглофабрики № 2, а это 1 млн 400 тыс. $\text{Нм}^3/\text{ч}$ газа со степенью очистки от диоксида серы – до 95% (что соответствует уровню наилучших доступных технологий, принятых в странах Евросоюза) и взвешенных веществ – до 97%.

Введена в эксплуатацию система аспирации литейных дворов доменной печи № 10 производительностью

800 тыс. $\text{м}^3/\text{ч}$. Назначение установки – улавливание пыли от источников выделения на литейном дворе доменной печи. Общее сокращение выбросов составит 320 т пыли в год.

Также в электросталеплавильном цехе ПАО «ММК» реализован проект по реконструкции газоочистной установки двухвального сталеплавильного агрегата (ДСПА-32) производительностью 1260 тыс. $\text{Нм}^3/\text{ч}$. В ходе реализации проекта была произведена замена устаревшей газоочистки мокрого типа № 32 на современную газоочистку сухого типа. Новое оборудование предназначено для улавливания, охлаждения и очистки дымовых газов, образующихся в результате работы двухвального сталеплавильного агрегата, а также неорганизованных выбросов, которые до настоящего времени не попадали в газоотводящий тракт. Эффективность очистки газов составляет 99%, остаточная запыленность – до $20 \text{ мг}/\text{нм}^3$, а сокращение выбросов пыли составит 1800 т в год.

Продолжаются работы по рекультивации карьеров, выведенных из эксплуатации после завершения добычи полезных ископаемых. В рамках данной работы с 2011 года выполняются мероприятия по технической и биологической рекультивации Западного карьера горы Магнитной. На ландшафте, восстановленном посредством заполнения отработанного пространства карьера шлаковым щебнем, создается плодородный слой почвы и высаживаются зеленые насаждения. В 2017 году на площади 20 тыс. м^2 будет высажено 1,5 тыс. саженцев деревьев и кустарников: ясени, яблони, шиповника и акации.

Источник новости: znak.com

ФИЛИАЛ «КАЛУГАЭНЕРГО»: ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОД ОСОБЫМ КОНТРОЛЕМ

В Год экологии природоохранным аспектам производственной деятельности филиал ПАО «МРСК Центра и Приволжья» – «Калугаэнерго» уделяет особое внимание. Как предприятие высокой социальной ответственности, филиал «Калугаэнерго» реализует комплекс природосберегающих мероприятий организационного и технического характера, направленных по охране атмосферного воздуха, рациональному использованию водных ресурсов и земель, обращению с опасными отходами.

Для обеспечения экологической безопасности энергообъектов и рационального использования природных ресурсов энергетики применяют современные технологии, оборудование и материалы. Это позволяет не только обеспечить более высокую надежность и эффективность работы электросетевого комплекса, но и минимизировать (а в ряде случаев исключить) вред, наносимый окружающей среде. Так, реконструкция ВЛ 0,4–10 кВ ведется с заменой «голового» провода на самонесущий изолированный провод, в 2017 году будет заменено 196 км провода СИП. Его применение позволяет уменьшить ширину просек, вырубаемых в лесных массивах перед строительством и в процессе эксплуатации ЛЭП, а также исключает гибель птиц на ВЛ. В целях сохранения животного мира проводится постоянный контроль оборудования на предмет возможности проникновения в него животных.

Планомерно ведется работа по выводу из эксплуатации маслонаполненного оборудования. На подстанциях «Калугаэнерго» за 6 месяцев 2017 года произведена замена 8 высоковольтных маслонаполненных вводов на вводы с твердой RIP-изоляцией. Производятся своевременный ремонт маслоприемных устройств трансформаторов, дренажных устройств, маслонаполненного оборудования и замена гравийной подсыпки, замена масляных выключателей на элегазовые и вакуумные, обеспечивающие экологически чистую эксплуатацию.

Кроме того, выполняются все предусмотренные законодательством РФ мероприятия по организации своевременной передаче отходов специализированным организациям на обезвреживание и утилизацию: использованных ртутных ламп, аккумуляторных батарей, автомобильных масел, автопокрышек, макулатуры. Проведены подготовительные мероприятия по переходу на селективный сбор ТБО.

Важная составляющая экологической программы – контроль промышленных выбросов на промышленных площадках энергокомпании. В рамках охраны атмосферного воздуха ведется постепенный переход на автотехнику с пониженным расходом топлива и экологическим классом автомобиля, соответствующим современным стандартам. По программе производственного экологи

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

гического контроля выполняются систематические инструментальные замеры уровня загрязняющих веществ в сточных водах и на стационарных источниках.

В апреле – мае энергетики приняли участие в традиционных экологических акциях по посадке деревьев. В подразделениях филиала «Калугаэнерго» прошла высадка деревьев и кустарников, в Кондровском РЭС в честь 50-летия предприятия энергетики посадили 50 елей. А накануне Всероссийского дня посадки леса сотрудники филиала «Калугаэнерго» высадили около 7500 тыс. саженцев дуба и ели в Кировском районе области.

В Год экологии филиал «Калугаэнерго» вносит свой вклад в обеспечение экологической безопасности Калужской области и снижение экологических рисков.

Источник новости: RUSCABLE.RU



ЛИНДОВСКОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ОШТРАФОВАНО ЗА ЗАГРЯЗНЕНИЕ РЕК СТОЧНЫМИ ВОДАМИ



Предприятие оштрафовано за загрязнение рек сточными водами. Ущерб, нанесенный водным объектам, оценивается в 66 тыс. руб. Об этом сообщается на сайте департамента Росприроднадзора по Приволжскому федеральному округу.

Проведенная проверка выявила на предприятии многочисленные нарушения, в том числе и в части водоохранного законодательства. Отбор сточных вод с очистных сооружений показал многократные превышения концентраций таких опасных веществ, как аммоний-ион, фосфат-ион и ряд других.

На юридическое и должностное лица наложен штраф в размере 80 тыс. и 10 тыс. руб. соответственно. Кроме того, в адрес руководства комбината направлены претензионные письма с требованием в добровольном порядке возместить вред, причиненный рекам. В случае отказа Росприроднадзор обратится в суд.

Источник новости: vgoroden.ru

МИНЭКОЛОГИИ ПРЕСЕКЛО НЕЗАКОННУЮ ДОБЫЧУ ПЕСКА

Инспекторы эконадзора с поличным задержали граждан, перевозивших песок, который был нелегально добыт вблизи деревни Орехово-Зуевского района. Административное расследование проведено по обращению районной администрации, сообщившей о незаконной разработке.

В ходе проверки с использованием квадрокоптера сотрудники Минэкологии зафиксировали, как вблизи деревни загрузился песком самосвал, который затем проследовал к трассе М-7 «Волга». Здесь автомобиль был задержан инспекторами эконадзора. В это же время на участке незаконной добычи была зафиксирована работа гусеничного бульдозера.

По словам министра экологии и природопользования Московской области Александра Когана, площадь незаконной разработки превысила 2 га, глубина составила около 2,5 м. В результате маркшейдерских исследований установлено, что нелегальные добытчики извлекли свыше 38 тыс. кубометров песка и нанесли ущерб почвам на сумму более 10 млн руб.

В ходе расследования удалось установить организатора незаконных работ – им оказалось ООО, зарегистрированное в Раменском районе. Александр Коган сообщил, что за незаконную недродобычу на общество наложен

штраф в размере 900 тыс. руб. Нанесенный ущерб также будет предъявлен нарушителям для возмещения.



Источник новости: tep.mosreg.ru

РОСПРИРОДНАДЗОР ОШТРАФОВАЛ ООО НА 1,5 МЛН РУБ. ЗА ЗАГРЯЗНЕНИЕ РУЧЬЯ



Управление Росприроднадзора по Новгородской области прокомментировало публикации в СМИ о загрязнении ООО куриным пометом территории Крестецкого района. По указанным фактам несанкционированного размещения куриного помета информация передана в Управление Россельхознадзора по Новгородской и Вологодской областям для принятия мер реагирования.

Как сообщается на сайте ведомства, летом сотрудники управления уже проводили внеплановую выездную проверку общества. Поводом стали жалобы жительницы деревни на загрязнение реки отходами органического происхождения, а также сброс на почву вблизи поселка куриного помета.

«По результатам проверки в деятельности ООО были выявлены нарушения требований законодательства Российской Федерации в части обращения с отходами производства и потребления. Так, Обществом не разработаны

проекты нормативов образования отходов и лимитов на их размещение и отсутствуют установленные нормативы образования отходов и лимитов на их размещение для нескольких производственных площадок, на которых осуществляется хозяйственная деятельность», – информирует Управление Росприроднадзора по Новгородской области.

В отношении ООО было возбуждено административное дело. Районный суд, где рассматривалось дело, оштрафовал общество за несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований на 150 тыс. руб. Также за отсутствие лицензии на осуществление деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и размещению куриного помета юрлицо оштрафовано еще на 170 тыс. руб.

И в первом, и во втором случае новгородский Росприроднадзор настаивал на административном приостановлении деятельности общества, однако суд не удовлетворил это ходатайство.

Кроме того, должностные лица управления установили, что из-за сброса сточных вод пострадал приток ручья реки.

«В ходе проведенных мероприятий Управлением предъявлен к возмещению в добровольном порядке ущерб, причиненный ООО левобережному притоку ручья реки. В соответствии с Заключением экспертной организации сумма ущерба составила 1,511 млн руб.», – прокомментировали в Росприроднадзоре.

Ущерб должен быть возмещен обществом до 29 сентября 2017 года. В случае отказа ООО от добровольного возмещения вреда иск на соответствующую сумму будет направлен в Арбитражный суд области.

Источник новости: vntgu.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 тыс. руб.

Решением Арбитражного суда Республики заявленные требования удовлетворены.

Двадцать первый арбитражный апелляционный суд определением возвратил апелляционную жалобу Минэкологии, отказав в удовлетворении ходатайства о восстановлении срока ее подачи.

2-ТП (ОТХОДЫ). СДАВАТЬ ИЛИ НЕТ? И КТО ПРОВЕРИТ – РОССТАТ ИЛИ РОСПРИРОДНАДЗОР?



Необходимость представления статистической отчетности – тема не всегда простая. Порой организация не осуществляет обращение с отходами, а только накапливает собственные отходы. Затем отходы передают организации, имеющей лицензию для их захоронения на полигоне ТБО. В такой ситуации собственник отходов обязан составлять данные учета в области обращения с отходами и статистическую отчетность по форме № 2-ТП (отходы). Это подтверждено и судами.

Не менее важным является вопрос о том, кто может проверить соблюдение требований по представлению статистической отчетности по форме № 2-ТП (отходы).

С одной стороны, Федеральная служба государственной статистики (Росстат) рассматривает дела об административных правонарушениях, предусмотренных ст. 13.19 Кодекса РФ об административных правонарушениях (КоАП РФ) за непредставление первичных статистических данных (ст. 3.53 КоАП РФ). Штраф на юридических лиц в этом случае может составлять до 70 тыс. руб.

Но если проверку проводит Федеральная служба по надзору в сфере природопользования (Росприроднадзор), то ответственность будет иная. Росприроднадзор рассматривает дела об административных правонарушениях, предусмотренных ст. 8.2 КоАП РФ за несоблюдение экологических и санитарно-эпидемиологических требований при обращении с отходами производства и потребления, веществами, разрушающими озоновый слой, или иными опасными веществами (ст. 23.29 КоАП РФ). Штраф в этом случае может составлять на юридических лиц до 250 тыс. руб. (или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток).

Рассмотрим краткий обзор Постановления Арбитражного суда Центрального округа от 02.05.2017 по делу № А08-2878/2016, в котором отразились оба обстоятельства – обязанность сдачи статотчетности по отходам и штраф, наложенный Росприроднадзором.

АО «Корпорация» (далее – заявитель, Общество, Корпорация) обратилось в Арбитражный суд области с заявлением к Управлению Росприроднадзора по области (далее – Управление, административный орган) о признании незаконными и отмене: постановления и предписания об устранении нарушения законодательства в области охраны окружающей среды и нарушений природоохранных требований.

• Решением суда от 20.09.2016 в части требований Корпорации о признании незаконным и отмене постановления Управления Росприроднадзора по области о привлечении Корпорации к административной ответственности

предусмотренной ст. 8.2 КоАП РФ, и назначении административного наказания в виде штрафа 100 тыс. руб. производство по делу прекращено; требования о признании незаконными и отмене предписания в соответствующей части оставлены без удовлетворения.

• Постановлением Девятнадцатого арбитражного апелляционного суда от 28.12.2016 решение суда первой инстанции в обжалуемой части оставлено без изменения, апелляционная жалоба общества – без удовлетворения.

В кассационной жалобе АО «ИК» просит отменить судебные акты двух судов в части отказа в признании недействительным предписания Управления от 15.04.2016 № 6/4850. В письменном мотивированном отзыве Управление, ссылаясь на законность и обоснованность принятых судебных актов, просит отказать в удовлетворении кассационной жалобы.

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

Материалы дела. В период с 12.04.2016 по 14.04.2016 Управлением проведена плановая выездная проверка в отношении Корпорации. Согласно акту проверки общество на территории базы отдыха осуществляет деятельность по обращению с отходами производства и потребления в части временного накопления отходов в специально обустроенных местах (металлический контейнер, выгребная яма). Цель накопления – передача сторонним организациям, имеющим соответствующую лицензию для обезвреживания, размещения.

Обществу предписано обеспечить представление отчетности по форме федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы) «Сведения об образовании, использовании, обезвреживании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления» в порядке и сроки, установленные законодательством РФ, организовать учет в области обращения с отходами в соответствии с установленными требованиями.

Суды двух инстанций обоснованно отказали в удовлетворении требования о признании незаконным и отмене данного предписания.

Проверка Управления Росприроднадзора по области проведена в рамках предоставленных ей полномочий:

• ст. 6 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;

• Правила осуществления государственного контроля в области охраны окружающей среды (государственного экологического контроля), утвержденные Постановлением Правительства РФ от 27.01.2009 № 53

К отходам производства и потребления относятся остатки сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий или продуктов, которые образовались в процессе производства или потребления, а также товары (продукция), утратившие свои потребительские свойства (ст. 1 Закона от 22.05.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (далее – Закон № 89-ФЗ)).

Обращение с отходами – это деятельность по сбору, накоплению, использованию, обезвреживанию, транспортированию, размещению отходов. Размещение отходов – хранение и захоронение отходов. Хранение от-

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

ходов – складирование отходов в специализированных объектах сроком более чем 11 месяцев в целях утилизации, обезвреживания, захоронения. Накопление отходов – временное складирование отходов (на срок не более чем 11 месяцев) в местах (на площадках), обустроенных в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения, в целях их дальнейших утилизации, обезвреживания, размещения, транспортирования.

Право собственности на отходы принадлежит собственнику сырья, материалов, полуфабрикатов, иных изделий или продуктов, а также товаров (продукции), в результате использования которых эти отходы образовались (п. 1 ст. 4 Закона № 89-ФЗ).

Юридические лица и индивидуальные предприниматели при эксплуатации зданий, сооружений и иных объектов, связанной с обращением с отходами, обязаны предоставлять в установленном порядке необходимую информацию в области обращения с отходами (абз. 9 п. 2 ст. 11 Закона № 89-ФЗ).

Индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами, обязаны вести в установленном порядке

учет образовавшихся, утилизированных, обезвреженных, переданных другим лицам или полученных от других лиц, а также размещенных отходов (ч. 1 ст. 19 Закона № 89-ФЗ).

Принимая во внимание представленные в материалы дела доказательства (договоры на оказание услуг по транспортировке (вывозу) ТБО III–IV классов опасности с последующем их захоронением на полигоне ТБО), суды установили, что общество производит накопление отходов в специально оборудованных местах с последующей передачей организации, имеющей лицензию для их захоронения на полигоне ТБО, являясь при этом собственником данных отходов.

Вывод. Общество обязано составлять данные учета в области обращения с отходами и статистическую отчетность по форме № 2-ТП (отходы).

Одновременно справедливо отмечено, что субъектный состав нарушений, связанный с обращением с отходами, не ограничивается лицами, специализирующимися на деятельности по обращению с отходами.

Суд постановил Решение Арбитражного суда области от 20.09.2016 и Постановление Девятнадцатого арбитражного апелляционного суда от 28.12.2016 по делу № А08-2878/2016 в обжалуемой части оставить без изменения, кассационную жалобу – без удовлетворения.

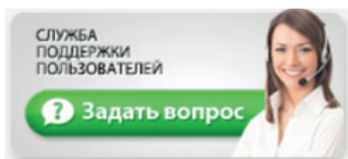
Обзор подготовлен на основе раздела «Практика разрешения споров в области экологии».

ОПЫТ ЭКСПЕРТОВ

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»).

НЕОБХОДИМОСТЬ СДАВАТЬ ЭКОЛОГИЧЕСКУЮ ОТЧЕТНОСТЬ ПРИ ЛИКВИДАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЯ

Вопрос. Деятельность предприятия и продажа всех объектов недвижимости заканчиваются в середине года, но филиал действует до конца года. Необходимо ли сдавать годовую экологическую отчетность?

Ответ. Все юридические лица (в том числе филиалы) обязаны представлять статистическую отчетность. Они освобождаются от такой обязанности только после ликвидации (внесения соответствующей записи в ЕГРЮЛ). К экологической статистической отчетности относятся: 2-ТП (воздух), 2-ТП (водхоз), 2-ТП (отходы).

Обоснование. При наличии у юридического лица обособленных подразделений форма 2-ТП заполняется как по каждому обособленному подразделению, так и по юридическому лицу без этих обособленных подразделений. Обособленное подразделение организации – любое терри-

ториально обособленное от нее подразделение, по месту нахождения которого оборудованы стационарные рабочие места. Указанные положения предусмотрены одновременно в:

– Приказе Росстата от 04.08.2016 № 387 «Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей природной средой»;

– Приказе Росстата от 19.10.2009 № 230 «Об утверждении статистического инструментария для организации Росводресурсами федерального статистического наблюдения об использовании воды»;

– Приказе Росстата от 28.01.2011 № 17 «Об утверждении статистического инструментария для организации Росприроднадзором федерального статистического наблюдения за отходами производства и потребления».

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)



Все индивидуальные предприниматели и юридические лица, в процессе деятельности которых осуществляются выбросы загрязняющих веществ от стационарных источников, сбросы загрязняющих веществ, образуются отходы

ДЕЙСТВИЯ ПРИ НЕВОЗМОЖНОСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ ПНООЛР

Вопрос. На предприятии образуются отходы I–V классов опасности. Их немного, т. к. мы обслуживаем поселок всего в 3000 жителей, обеспечиваем теплом, светом, водой. Свалка мусора в поселке несанкционированная.

Вывоз отходов в другой населенный пункт исключен, т. к. нет круглогодичной дороги до ближайшего города, также причиной является большая удаленность от населенных пунктов.

Разрешение и лимиты на размещение отходов имеются, но утилизировать их как полагается мы не можем, платим за всё как за сверхлимит.

Как поступать с отходами при составлении отчетов, чтобы не платить за всё в огромных размерах?

Ответ. Соккрытие или искажение информации об объемах образования, использования, обезвреживания и размещения отходов является недопустимым. Ответственность за данное правонарушение предусмотрена ст. 8.5 и 13.9 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях.

В рассматриваемом случае можно предложить несколько вариантов решения обозначенного вопроса, которые приведены в обосновании.

Обоснование. Юридические лица и индивидуальные предприниматели, в результате хозяйственной и иной деятельности которых образуются отходы и которые в соответствии с Федеральным законом от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации» относятся к субъектам малого и среднего предпринимательства, представляют в территориальные органы Росприроднадзора по месту осуществления своей хозяйственной и иной деятельности отчетность об образовании, использовании, обезвреживании и размещении отходов.

Отчетность составляется на основе данных первичного учета образовавшихся, использованных, обезвреженных, переданных другим юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям, полученных от других юридических лиц и индивидуальных предпринимателей или физических лиц, а также размещенных отходов.

Согласно ст. 8.5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях (далее – КоАП РФ) сокрытие, 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 эколо-

производства и потребления, обязаны вести статистическую отчетность по формам 2-ТП.

Юридическое лицо освобождается от предоставления сведений по указанным формам только после ликвидации.

Ликвидация юридического лица считается завершенной, а юридическое лицо – прекратившим свою деятельность после внесения об этом записи в Единый государственный реестр юридических лиц (п. 6 ст. 22 Федерального закона от 08.08.2001 № 129-ФЗ «О государственной регистрации юридических лиц и индивидуальных предпринимателей»).

*Колчина Евгения Николаевна,
руководитель группы экспертов
ГК «Браво Софт», г. Н. Новгород*

гического контроля, лицами, обязанными сообщать такую информацию, влечет наложение административного штрафа в размере:

- на граждан – от 500 до 1000 руб.;
- на должностных лиц – от 3000 до 6000 руб.;
- на юридических лиц – от 20 000 до 80 000 руб.

Согласно ст. 19 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (далее – Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ) индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами, обязаны вести статистический учет в области обращения с отходами.

В соответствии с Приказом Росприроднадзора от 20.11.2012 № 622 «О внесении изменений в Приказ Росприроднадзора от 14.11.2011 № 828» форму федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы) «Сведения об образовании, использовании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления» должны представлять в Росприроднадзор все юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по обращению с отходами производства и потребления, вне зависимости от объема годового образования отходов.

В соответствии с 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.

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.

Время, периодичность и объемы изъятия отходов из мест их образования, как правило, не соответствуют времени, периодичности вывоза и объемам отходов, направляемых на дальнейшее обращение. В связи с этим хозяйствующие субъекты организуют специально оборудованные места для временного хранения (накопления) образующихся отходов.

Для предприятий устанавливают нормативы образования и лимиты на размещение отходов (далее – ПНООЛР). На их основании определяют периодичность вывоза отходов с производственной территории в соответствии с Мето-

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

дическими указаниями по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденными Приказом Минприроды России от 05.08.2014 № 349.

Исходя из описанной вами ситуации, можно предположить, что отсутствие технической возможности вывоза отходов на объект санкционированного размещения приводит к нарушению условий ПНООЛР.

Поскольку действующим законодательством не предусмотрен порядок внесения изменений в утвержденный ПНООЛР, стоит рассмотреть вариант разработки нового ПНООЛР, например, в связи с изменением технологического процесса.

При разработке нового ПНООЛР стоит пересмотреть вопрос накопления отходов.

Накопление отходов производства и потребления осуществляется в виде временного складирования отходов (на срок не более чем 11 месяцев) в специально оборудованных местах. Места накопления отходов (площадки) должны быть обустроены в соответствии с требованиями законодательства в области охраны окружающей среды и законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения (ст. 1 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ).

Накопление отходов производства и потребления зависит от их происхождения, агрегатного состояния, физико-химических свойств субстрата, количественного соотношения компонентов и степени опасности для здоровья населения и среды обитания человека (СанПиН 2.1.7.1322-03 «Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления»).

В указанном населенном пункте отсутствует санкционированный объект размещения отходов. До начала работ

по созданию нового ПНООЛР рекомендуем обратиться в территориальный орган исполнительной власти, осуществляющий полномочия в сфере обращения с отходами, для включения данного населенного пункта в территориальную схему обращения с отходами.

В целях организации и осуществления деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, захоронению отходов уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации должна быть утверждена территориальная схема в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами (ст. 13_3 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»).

Территориальная схема обращения с отходами должна включать в себя:

- данные о нахождении мест накопления отходов на территории субъекта Российской Федерации;
- данные о месте нахождения объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов, в том числе твердых коммунальных отходов;
- схему потоков отходов, в том числе твердых коммунальных отходов, от источников их образования до объектов, используемых для обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов, которая включает в себя графические обозначения мест, количество образующихся отходов, количество объектов, используемых для обработки, утилизации, обезвреживания, размещения отходов.

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

ТРЕБОВАНИЯ К ПРЕДПРИЯТИЮ ПИЩЕВОГО ПРОИЗВОДСТВА ПО ДОКУМЕНТАЦИИ В ОБЛАСТИ ОБРАЩЕНИЯ С ОТХОДАМИ

Вопрос. Наша компания занимается переработкой (обжаривание, соленье) и расфасовкой арахиса, фисташек, миндаля, кешью и т. п.

В процессе производства возникают отходы:

1. Выбросы в атмосферу при сжигании природного газа при обжаривании.
2. Остатки упаковочной пленки, переработанного сырья.

Правильно мы понимаем, что, как предприятие пищевого производства, должны ежеквартально сдавать Расчет за негативное воздействие на природу и ежегодно отчеты МСП и 2-ТП (отходы)?

Ответ. Да, в целях соблюдения требований природоохранного законодательства РФ при осуществлении вами производственной деятельности необходимо:

- вносить плату за негативное воздействие на окружающую среду и сдавать в надзорные органы декларацию о плате;
- сдавать годовую статическую отчетность 2-ТП (воздух) и 2-ТП (отходы).

Кроме того, к вашему предприятию могут быть применимы и другие требования законодательства РФ в области природопользования и охраны окружающей среды в зависимости от особенностей самого производства.

Если ваше предприятие действительно является субъектом малого или среднего предпринимательства, вам необходимо ежегодно представлять в надзорные органы отчетность об образовании, использовании, обезвреживании и размещении отходов.



Обоснование. Требования природоохранного законодательства РФ применимы ко всем хозяйствующим субъектам, осуществляющим производственную и (или) хозяйственную деятельность, связанную с негативным воздействием на окружающую среду.

В соответствии со ст. 16 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» плата за негативное воздействие на окружающую среду (далее – НВОС) взимается за следующие его виды:

- выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными источниками;
- сбросы загрязняющих веществ в водные объекты;
- хранение, захоронение отходов производства и потребления (размещение отходов).

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

Таким образом, если ваше предприятие оказывает хотя бы один из указанных выше видов НВОС, оно обязано вносить плату за НВОС.

Лица, обязанные вносить плату, за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства, вносят квартальные авансовые платежи (кроме IV квартала) не позднее 20-го числа месяца, следующего за последним месяцем соответствующего квартала текущего отчетного периода, в размере 1/4 суммы платы за негативное воздействие на окружающую среду (далее – НВОС), внесенной за предыдущий год (п. 34 Правил исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду (далее – Правила), утвержденных Постановлением Правительства РФ от 03.03.2017 № 255).

Отчетным периодом в отношении платы за НВОС признаётся календарный год. Плата, исчисленная по итогам отчетного периода, с учетом корректировки ее размера вносится не позднее 1 марта года, следующего за отчетным периодом (п. 32 Правил).

Плата за НВОС исчисляется лицами, обязанными вносить плату, самостоятельно путем умножения величины платежной базы по каждому загрязняющему веществу, включенному в перечень загрязняющих веществ, по классу опасности отходов производства и потребления на соответствующие ставки указанной платы с применением коэффициентов, установленных ст. 16_3 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» (далее – Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ), и суммирования полученных величин.

Следовательно, если ваше предприятие является субъектом малого или среднего предпринимательства, оно вносит плату за НВОС полностью только 1 раз в год.

Лица, обязанные вносить плату за НВОС не позднее 10 марта года, следующего за отчетным, представляют в Росприроднадзор декларацию о плате за НВОС (п. 2 Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду, утвержденного Приказом Минприроды России от 09.01.2017 № 3).

Основным нормативным документом по осуществлению федерального государственного статистического наблюдения в области охраны окружающей среды по формам является Приказ Росстата от 04.08.2016 № 387 «Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за сельским хозяйством и окружающей природной средой» (далее – Приказ Росстата от 04.08.2016 № 387).

Отчет по форме № 2-ТП (воздух) «Сведения об охране атмосферного воздуха» заполняют юридические лица, физические лица, занимающиеся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица (индивидуальные предприниматели), имеющие стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух (включая котельные), независимо от того, оборудованы они очистными установками или нет (п. 1 Указаний по заполнению формы федерального статистического наблюдения (далее – Указания), утвержденных Приказом Росстата от 04.08.2016 № 387).

Таким образом, на сегодняшний день отчет по форме федерального статистического наблюдения № 2-ТП (воздух) является формой годовой отчетности и обязателен к представлению всеми юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, имеющими стационарные источники выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух.

Согласно ст. 19 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» индивидуальные предприниматели и юридические лица, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами, обязаны вести статистический учет в области обращения с отходами. Учет отходов необходим для использования данных из первичного учета для расчета платежей, годовых отчетностей и пр.

В соответствии с Приказом Росприроднадзора от 20.11.2012 № 622 «О внесении изменений в Приказ Росприроднадзора от 14.11.2011 № 828» форму федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы) «Сведения об образовании, использовании, транспортировании и размещении отходов производства и потребления» должны представлять в Росприроднадзор все юридические лица, индивидуальные предприниматели, осуществляющие деятельность по обращению с отходами производства и потребления, вне зависимости от объема годового образования отходов.

В соответствии с 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.

Индивидуальные предприниматели, юридические лица, в процессе хозяйственной и (или) иной деятельности которых образуются отходы (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства (далее – СМСП)), разрабатывают проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (далее – ПНО-ОЛР) в соответствии с методическими указаниями по их разработке (п. 4 ст. 18 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»).

Лимитами на размещение отходов для СМСП являются количества отходов, фактически направленные на размещение в соответствии с отчетностью об образовании, использовании, обезвреживании, о размещении отходов (за исключением статистической отчетности) (п. 2 Порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденного Приказом Минприроды России от 25.02.2010 № 50).

Порядок представления и контроля отчетности об образовании, использовании, обезвреживании и размещении отходов (за исключением статистической отчетности) утвержден Приказом Минприроды России от 16.02.2010 № 30.

Таким образом, СМСП, в отличие от других хозяйствующих субъектов, не разрабатывают ПНО-ОЛР, лимиты на размещение отходов определяются в соответствии с фактически переданными на размещение отходами.

Поэтому СМСП обязаны представить в контролирующие органы отчетность об образовании, использовании, обезвреживании и размещении отходов.

*Эксперты Службы поддержки пользователей
проекта «Техэксперт: Экология»
Леонова Надежда Валерьевна*