

Вестник Эколога

№ 1 январь '20

специальное издание
для пользователей
систем «Техэксперт»



Актуальная
тема

» 1

Это важно!

» 2

Новости
законодательства

» 3

Смотри
в системе

» 9

Новости
отрасли

» 12

Из зала суда

» 14

Опыт экспертов

» 15

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:



СРОК УСТАНОВЛЕНИЯ СЗЗ ПРОДЛЕН ДО 2025 ГОДА

Федеральный закон от 27.12.2019 № 455-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации – городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон от 27.12.2019 № 455-ФЗ) внес изменения в переходные положения о сроках внесения санитарно-защитных зон в Единый государственный реестр недвижимости (далее – ЕГРН). Изменения вступили в силу 31.12.2019.

Если ранее границы СЗЗ были установлены, но не внесены в ЕГРН, то до 01.01.2025 хозяйствующие субъекты должны направить сведения об установленной СЗЗ в ЕГРН (п. 12 ст. 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ).

До 01.01.2025 СЗЗ считается установленной, в случае отсутствия ее в ЕГРН, если СЗЗ установлена до 01.01.2022 одним из указанных способов: решением исполнительного органа госвласти, органа местного управления, суда, нормативно-правовым актом, а также согласованием уполномоченным органом исполнительной власти границ зоны с особыми условиями (п. 8 ст. 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ). Ранее срок был до 2022 года.

Если у хозяйствующего субъекта была определена только ориентировочная, расчетная (предварительная) СЗЗ, то до 01.10.2021 необходимо подать заявление об установлении либо о прекращении существования СЗЗ (п. 13 ст. 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ). Ранее срок был до 01.10.2019.

Также до 01.01.2022 застройщику в отношении планируемых к строительству объектов капитального строительства (далее – ОКС) не требуется устанавливать или изменять СЗЗ до дня направления заявления о выдаче разрешения на строительство ОКС и вносить сведения о таких зонах в ЕГРН (п. 16_1 ст. 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ).

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

В чём риски?

Нарушение законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия населения влечет предупреждение или наложение административного штрафа до 20 000 руб. или административное приостановление деятельности на срок до 90 суток на юридических лиц (ст. 6.3 КоАП РФ).

Чем поможем?

Подробная информация о процедуре установления СЗЗ и порядке внесения ее границ в ЕГРН приведена в справке «Санитарно-защитная зона (СЗЗ)» в разделе «Справочник эколога» на главной странице продуктов «Техэксперт: Экология». Справка будет доступна в системе в оперативное обновление от 22.01.2020.

Пользователям «Техэксперт: Экология. Премиум» дополнительно доступна запись вебинара на тему «Установление СЗЗ: настоящее и будущее».

Установление СЗЗ – сложная процедура, требующая времени и финансовых затрат. Справочные материалы помогут вам сэкономить время на подготовке документации и исключить наложение административного штрафа.

«Техэксперт» Специальное издание для пользователей систем «Техэксперт»

ЭТО ВАЖНО!

РОССТАТОМ ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В УКАЗАНИЯ ПО ЗАПОЛНЕНИЮ ФОРМЫ 2-ТП (ВОДХОЗ)

Опубликован Приказ Росстата от 14.11.2019 № 663 «О внесении изменения в указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения № 2-ТП (водхоз) «Сведения об использовании воды», утвержденной Приказом Росстата от 19 октября 2009 г. № 230» (далее – Приказ Росстата от 14.11.2019 № 663, Форма 2-ТП (водхоз)).

Основные изменения связаны с разрешительной документацией для каждого объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду (далее – НВОС).

Начиная с отчета по Форме 2-ТП (водхоз) за 2019 год при заполнении раздела 2 «Водоотведение» необходимо приложить:

- 1) для объектов I категории НВОС:
 - результаты расчета нормативов допустимого сброса (далее – НДС);
 - значения технологических нормативов по данным комплексного экологического разрешения (далее – КЭР) (при наличии);
- 2) для объектов II категории НВОС:
 - результаты расчета НДС;
 - значения технологических нормативов по данным КЭР (при наличии) или результаты расчета нормативов допустимого сброса по данным декларации о воздействии на окружающую среду;
- 3) для объектов III категории НВОС – результаты расчета нормативов допустимого сброса для веществ I, II класса опасности (при наличии сброса веществ I, II класса опасности).



(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

Кроме того, Приказом Росстата от 14.11.2019 № 663 переработан и расширен перечень загрязняющих веществ, приведенный в Приложении № 5 к Форме 2-ТП (водхоз), утвержденной Приказом Росстата от 19.10.2009 № 230.

Например, в перечень загрязняющих веществ внесена группа стойких органических загрязнителей и полихлорированных бифенилов.

Почему это важно?

Ранее приложение результатов расчета НДС, КЭР не предусматривалось.

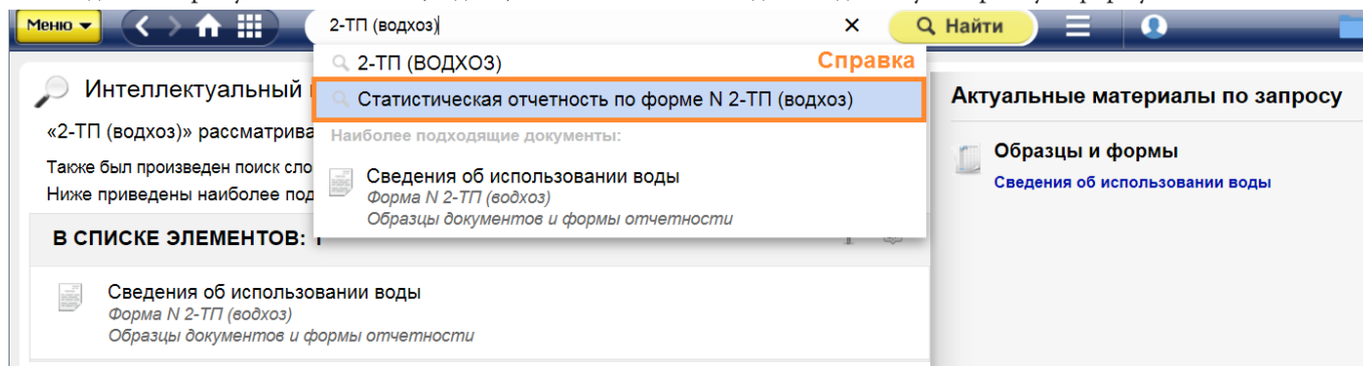
Напомним, что сведения по Форме 2-ТП (водхоз) должны представлять в срок до 22 января года, следующего за отчетным, хозяйствующие субъекты, которые (п. 1.1 Указаний по заполнению формы федерального статистического наблюдения, утвержденных Приказом Росстата от 19.10.2009 № 230):

- осуществляют сброс (отведение) сточных вод;
- осуществляют забор (изъятие) из водных объектов 50 куб. м воды в сутки и более (кроме сельскохозяйственных объектов);
- получают воду из систем водоснабжения объемом 300 куб. м и более в сутки для любых видов использования воды, кроме производства сельскохозяйственной продукции;
- получают воду из систем водоснабжения и осуществляют забор (изъятие) воды из водных объектов объемом 150 куб. м и более в сутки для производства сельскохозяйственной продукции;
- имеют системы оборотного водоснабжения общей мощностью 5000 куб. м и более в сутки независимо от объема забираемой воды.

Таким образом, **до 22 января 2020 года** перечисленные хозяйствующие субъекты должны предоставить сведения за 2019 год по Форме 2-ТП (водхоз) с учетом изменений, утвержденных Приказом Росстата от 14.11.2019 № 663.

Как найти в системе?

Актуальную информацию вы найдете в справке «Статистическая отчетность по форме № 2-ТП (водхоз)». Введите в строку поиска «2-ТП (водхоз)», и система сама выдаст подсказку – справку и форму отчетности.



Ознакомившись со справочным материалом, вы сможете:

- сэкономить время при заполнении и представлении Формы 2-ТП (водхоз);
- избежать штрафов до 70 000 руб. (ст. 13.19 КоАП РФ).

НОВОСТИ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА

ПЛАНИРУЕТСЯ ОТМЕНА НЕКОТОРЫХ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ РФ И РСФСР

На официальном сайте проектов нормативно-правовых актов размещен Проект постановления Правительства РФ «О признании утратившими силу актов РФ и РСФСР и их отдельных положений», разработанный в соответствии с поручением Председателя Правительства РФ Д. А. Медведева от 11.09.2019 № ДМ-П36-7717 (далее – Проект).

Данная новость будет интересна всем хозяйствующим субъектам и контролирующим госорганам.

Проектом отменяются акты:

- содержащие устаревшее регулирование;
- имеющие статус «действующие», но не применяющиеся на практике.

Например, Проект предусматривает с 1 февраля 2020 года признать утратившими силу:

- Постановление Совета министров РСФСР от 31.05.1973 № 296 «Об усилении охраны природы и улучшении использования природных ресурсов»;
- Постановление Совета министров РСФСР от 19.07.1982 № 409 «Об утверждении Положения о Комиссии Президиума Совета министров РСФСР по охране окружающей среды и рациональному использованию природных ресурсов»;
- Постановление Совета министров РСФСР от 05.03.1983 № 114 «О мерах по повышению продуктивности природных сенокосов и пастбищ»;
- Постановление Совета министров РСФСР от 02.07.1987 № 276 «Об усилении роли экспертизы проектов на строительство крупных народно-хозяйственных объектов в целях предупреждения отрицательных экологических последствий».

Принятие Проекта позволит упорядочить и систематизировать законодательство РФ, а также обеспечить единообразную правоприменительную практику.

Принятие Проекта позволит упорядочить и систематизировать законодательство РФ, а также обеспечить единообразную правоприменительную практику.

Обращаем ваше внимание, что Проект носит информационный характер.

Ознакомившись с Проектом, вы сможете подготовиться к планируемым изменениям.

С полным перечнем отменяющихся актов и положений вы можете ознакомиться в тексте Проекта на официальном сайте: <https://regulation.gov.ru/>.

МИНПРИРОДЫ РОССИИ ПРЕДЛОЖЕНО ОТМЕНИТЬ РЯД ДОКУМЕНТОВ, КАСАЮЩИХСЯ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО ЭКОЛОГИЧЕСКОГО НАДЗОРА

Минприроды России подготовило Проект постановления РФ «О признании утратившими силу нормативных правовых актов и отдельных положений нормативных правовых актов Российской Федерации, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении всех видов федерального государственного контроля (надзора) в области природопользования и охраны окружающей среды» (Далее – Проект).

Проектом предлагается с 01.01.2021:

1) Признать утратившими силу 26 нормативно-правовых актов (далее – НПА) (или их отдельных положений), в том числе:

– Постановление Правительства РФ от 03.08.1992 № 545 «Об утверждении Порядка разработки и утверждения экологических нормативов выбросов и сбросов загрязняющих веществ в окружающую природную среду, лимитов использования природных ресурсов, размещения отходов»;

– Постановление Правительства РФ от 17.07.2003 № 442 «О трансграничном перемещении отходов»;

– Постановление Правительства РФ от 06.09.2012 № 884 «Об установлении охранных зон для гидроэнергетических объектов» и др.

2) Отменить 63 НПА федеральных органов исполнительной власти, в том числе:

– Приказ Государственного комитета РФ по охране окружающей среды № 787, Министерства здравоохранения РФ № 396, Федерального горного и промышленного надзора России № 256, Государственного таможенного комитета РФ № 910 от 31.12.1998 «Об утверждении порядка контроля и надзора за трансграничными перевозками опасных отходов»;

– Постановление Федерального горного и промышленного надзора России от 01.12.1999 № 88 «Об утверждении Правил охраны недр при составлении технологических схем разработки месторождений минеральных вод»;

– Постановление Федерального горного и промышленного надзора России от 06.06.2003 № 71 «Об утверждении «Правил охраны недр» и др.

Проект подготовлен Минприроды России в соответствии с Планом мероприятий по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденным Председателем Правительства РФ Д. А. Медведевым 29.05.2019 № 4714п-П36.

Принятие Проекта позволит упорядочить и систематизировать законодательство РФ, а также обеспечить единообразную правоприменительную практику.

Обращаем ваше внимание, что Проект носит информационный характер.

С полным перечнем отменяющихся актов и положений вы можете ознакомиться в тексте Проекта на официальном сайте: <https://regulation.gov.ru/>

ПЛАНИРУЕТСЯ УТВЕРДИТЬ ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ И УТВЕРЖДЕНИЯ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СХЕМЫ ОБРАЩЕНИЯ С ТКО

На официальном сайте проектов нормативно-правовых актов размещен Проект постановления Правительства РФ «Об утверждении порядка разработки, утверждения, корректировки федеральной схемы обращения с твердыми коммунальными отходами, а также требования к составу и содержанию такой схемы» (далее – Проект).

Данная новость будет интересна:

– хозяйствующим субъектам, осуществляющим обращение с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО);

– органам государственной власти.

Проектом планируется утвердить:

– порядок разработки, утверждения, корректировки федеральной схемы обращения с ТКО (далее – федеральная схема);

– требования к составу и содержанию федеральной схемы.



Федеральная схема должна быть разработана российским экологическим оператором до 31 марта 2020 года (п. 3 Проекта). Проект создан во исполнение требований ст. 13_3 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления».

Обращаем ваше внимание, что Проект не утвержден и носит информационный характер.

Ознакомившись с Проектом, вы сможете подготовиться к планируемым изменениям.

С полным текстом Проекта вы сможете ознакомиться на официальном сайте: <https://regulation.gov.ru/>.

УСТАНОВЛЕН ДОПУСТИМЫЙ ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА И ПОТРЕБЛЕНИЯ ОЗОНОРАЗРУШАЮЩИХ ВЕЩЕСТВ НА 2020 ГОД

На официальном интернет-портале правовой информации опубликовано Распоряжение Правительства РФ от 21.11.2019 № 2764-р об утверждении:

- количества конкретных озоноразрушающих веществ (далее – ОРВ) в допустимом объеме потребления ОРВ в РФ на 2020 год;
- допустимого объема производства ОРВ в РФ на 2020 год.

Данная новость будет интересна хозяйствующим субъектам, осуществляющим производство и использование ОРВ.

Распоряжением Правительства РФ от 21.11.2019 № 2764-р представлены:

- перечень и наименование ОРВ;
- код Товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза (ТН ВЭД ЕАЭС);
- допустимый объем потребления ОРВ в тоннах;
- возможность производства или ввоз на территорию РФ конкретного ОРВ;
- производитель ОРВ (наименование, местоположение).

Распоряжение Правительства РФ от 21.11.2019 № 2764-р подготовлено в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 24.03.2014 № 228 «О мерах государственного регулирования потребления и обращения веществ, разрушающих озоновый слой», которым утвержден перечень ОРВ.

Ознакомившись с текстом Распоряжения Правительства РФ от 21.11.2019 № 2764-р, вы сможете:

- сэкономить время и средства на поиске новой информации;
- исключить наложение административного штрафа до 250 000 руб. на юридических лиц (ч. 1 ст. 8.2_1 КоАП РФ).

ПОВЫШЕНЫ КОЭФФИЦИЕНТЫ РАСЧЕТА СУММЫ УТИЛИЗАЦИОННОГО СБОРА

На официальном интернет-портале правовой информации опубликовано Постановление Правительства РФ от 15.11.2019 № 1457 «О внесении изменений в перечень видов и категорий колесных транспортных средств (шасси) и прицепов к ним, в отношении которых уплачивается утилизационный сбор, а также размеров утилизационного сбора» (далее – Изменения).

Новость будет интересна:

- хозяйствующим субъектам, осуществляющим утилизацию колесных транспортных средств (шасси) и прицепов к ним (далее – транспортные средства);
- производителям и импортерам транспортных средств.

Изменения вносятся в Постановление Правительства РФ от 26.12.2013 № 1291 «Об утилизационном сборе в отношении колесных транспортных средств (шасси) и прицепов к ним и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации».

Согласно Изменениям повышены коэффициенты расчета суммы утилизационного сбора (далее – коэффициенты). Так, например, коэффициенты изменятся для новых транспортных средств:

- с объемом двигателя свыше 1 л – с 4,20 на 8,92;
- с объемом двигателя свыше 2 л – с 6,30 на 14,08;
- с объемом двигателя свыше 3 л – с 5,73 на 12,98.

Напоминаем, что за каждое транспортное средство, ввозимое в РФ или произведенное, изготовленное в РФ, уплачивается утилизационный сбор в целях обеспечения экологической безопасности (п. 1 ст. 24_1 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»).

Ознакомившись с текстом Изменений, вы сможете:

- подготовиться к планируемым изменениям;
- сэкономить время при расчете суммы утилизационного сбора.



Дата вступления в силу – 01.01.2020

ПЛАНИРУЕТСЯ ВНЕСТИ ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛА ОПРЕДЕЛЕНИЯ НОРМАТИВОВ НАКОПЛЕНИЯ ТКО

На официальном сайте проектов нормативно-правовых актов размещен Проект постановления Правительства РФ «О внесении изменений в пункт 4 Правил определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 4 апреля 2016 г. № 269» (далее – Проект).

Новость будет интересна хозяйствующим субъектам, осуществляющим деятельность по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО).

Согласно Проекту, устанавливается дифференцированный подход в отношении видов и групп отходов, а также групп однородных отходов.

Исходя из этого в зависимости от вида и группы ТКО норматив накопления будет определяться по-разному.

В настоящее время нормативы накопления устанавливаются только дифференцированно (п. 4 Правил определения нормативов накопления твердых коммунальных отходов, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 04.04.2016 № 269).

Обращаем ваше внимание, что Проект не утвержден и носит информационный характер.

Ознакомившись с Проектом, вы сможете подготовиться к планируемым изменениям.

С полным текстом Проекта вы сможете ознакомиться на официальном сайте: <https://regulation.gov.ru/>.

ПЛАНИРУЕТСЯ УТВЕРДИТЬ АДМИНИСТРАТИВНЫЙ РЕГЛАМЕНТ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ НОРМАТИВОВ ДОПУСТИМЫХ ВЫБРОСОВ И ВЫДАЧИ РАЗРЕШЕНИЯ НА ВЫБРОС

Росприроднадзор подготовил Проект приказа «Об утверждении Административного регламента установления нормативов допустимых выбросов, временно разрешенных выбросов и выдачи разрешения на выбросы вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух (за исключением радиоактивных веществ)» (далее – Проект).

Новость будет интересна хозяйствующим субъектам, осуществляющим выбросы загрязняющих веществ в окружающую среду на объектах I, II, III категории по уровню НВОС.

Напоминаем, что данные хозяйствующие субъекты осуществляют расчет нормативов допустимых выбросов. В случае несоблюдения данных нормативов необходимо получить временное разрешение на выбросы (ст. 22, 23.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»).

В настоящее время действует Административный регламент 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) (далее – Административный регламент), утвержденный Приказом Минприроды России от 25.07.2011 № 650.

Административный регламент не учитывает установление нормативов допустимых выбросов и получение временно разрешенных выбросов. В свою очередь, в Проекте данные процедуры учтены.

Ознакомившись с текстом Проекта, вы сможете:

- сэкономить время на поиске информации;
- подготовиться к планируемым изменениям.

С полным текстом Проекта вы сможете ознакомиться на официальном сайте проектов нормативно-правовых актов <https://regulation.gov.ru/>.

ОПУБЛИКОВАНЫ ИЗМЕНЕНИЯ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВА О НЕДРАХ В ЧАСТИ ГЕОЛОГИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ, РАЗВЕДКИ И ДОБЫЧИ ТРУДНОИЗВЛЕКАЕМЫХ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ

Опубликован Федеральный закон от 02.12.2019 № 396-ФЗ «О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О недрах» в части совершенствования правового регулирования отношений в области геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых» (далее – Изменения).

Новость будет интересна хозяйствующим субъектам-недропользователям, а также хозяйствующим субъектам, планирующим осуществлять недропользование.

Согласно Изменениям:

– Правительством РФ устанавливаются виды трудноизвлекаемых полезных ископаемых;

– недра могут предоставляться в пользование одновременно для разработки технологий геологического изучения, разведки и добычи трудноизвлекаемых полезных ископаемых на срок до 15 лет.

Ознакомившись с текстом Изменений, вы сможете своевременно адаптировать свою деятельность в соответствии с изменившимся законодательством.



ИЗМЕНЕНИЯ В ГРОРО ЗА ОКТЯБРЬ – НОЯБРЬ 2019 ГОДА

На официальном сайте Росприроднадзора опубликованы приказы об изменениях в Государственном реестре объектов размещения отходов (далее – ГРОРО).

Рекомендуем ознакомиться с текстами приказов хозяйствующим субъектам, деятельность которых связана с обращением с отходами производства и потребления.

Приказом Росприроднадзора от 22.10.2019 № 658 исключен список объектов размещения отходов (далее – ОРО) из ГРОРО, в связи с прекращением их эксплуатации, в следующих субъектах РФ:

- Челябинской области;
- Удмуртской Республике;
- Ростовской области;
- Республике Татарстан;
- Томской области;
- Пермском крае.

Сведения об ОРО изменены в следующих субъектах РФ (приказами Росприроднадзора от 22.10.2019 № 659, от 06.11.2019 № 695, от 07.11.2019 № 697, от 18.11.2019 № 730, от 19.11.2019 № 735):

- Удмуртской Республике;
- Волгоградской области;
- Липецкой области;
- Вологодской области;
- Магаданской области;
- Забайкальском крае;
- Кемеровской области;
- Челябинской области;
- Республике Татарстан;
- Мурманской области;
- Нижегородской области.

В ГРОРО включены ОРО в следующих субъектах РФ (Приказом Росприроднадзора от 06.11.2019 № 696, Приказом Росприроднадзора от 21.10.2019 № 729, Приказом Росприроднадзора от 19.11.2019 № 736, Приказом Росприроднадзора от 20.11.2019 № 744):

- Кемеровской области;
- Воронежской области;
- Забайкальском крае;
- Иркутской области;
- Республике Хакасия;
- Томской области;
- Челябинской области;
- Сахалинской области.

Список ОРО включает:

- наименование ОРО;
- назначение объектов;
- виды размещаемых отходов и их коды по Федеральному классификационному каталогу отходов, утвержденному Приказом Росприроднадзора от 22.05.2017 № 242;
- информацию об организации, эксплуатирующей объект.

Напоминаем, что:

- образованные отходы подлежат безопасному обращению с ними, в том числе размещению (п. 1 ст. 51 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»);
- размещать отходы на объектах, не включенных в ГРОРО, запрещено (п. 6, 7 ст. 12 Федерального закона от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления»).

Ознакомившись с новостью, вы сможете:

- сэкономить время при выборе подходящего ОРО;
- избежать наложения штрафов до 400 000 руб. на юридических лиц (ч. 4 ст. 8.2 КоАП РФ).

Дата вступления в силу – 22.10.2019



ВНЕСЕНЫ ИЗМЕНЕНИЯ В ПРАВИЛА ВЗИМАНИЯ ПЛАТЫ ЗА НВОС В ЧАСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ И УТИЛИЗАЦИИ ПОПУТНОГО ГАЗА

На официальном интернет-портале правовой информации опубликовано Постановление Правительства РФ от 09.12.2019 № 1624 «О внесении изменений в Правила исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду» (далее – Изменения).

Новость будет интересна хозяйствующим субъектам, осуществляющим выбросы в атмосферный воздух загрязняющих веществ, образующихся при:

- сжигании на факельных установках;
- рассеивании попутного нефтяного газа, добытого на участках недр.

Изменения вносятся в Правила исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду, утвержденные Постановлением Правительства РФ от 03.03.2017 № 255 (далее – Правила).

Согласно Изменениям:

– расходы на реализацию мероприятий по обеспечению использования и утилизации попутного нефтяного газа не будут признаны затратами на реализацию мероприятий по снижению негативного воздействия на окружающую среду (далее – НВОС);

– расходы на реализацию мероприятий по использованию попутного нефтяного газа будут учитываться при покрытии затрат на реализацию проекта по использованию попутного газа в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 08.11.2012 № 1148 «Об особенностях исчисления платы за негативное воздействие на окружающую среду при выбросах в атмосферный воздух загрязняющих веществ, образующихся при сжигании на факельных установках и (или) рассеивании попутного нефтяного газа».

В настоящее время документально подтвержденные расходы на реализацию мероприятий по обеспечению использования и утилизации попутного нефтяного газа признаются затратами на реализацию мероприятий по снижению НВОС (п. 26 Правил).

Напоминаем, что при исчислении платы за выбросы загрязняющих веществ, образующихся при сжигании и (или) рассеивании попутного нефтяного газа, применяются дополнительные коэффициенты (п. 3 ст. 16_3 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»).

Ознакомившись с текстом Изменений, вы сможете:

- подготовиться к планируемым изменениям;
- спланировать бюджет предприятия в связи с изменением порядка учета затрат на реализацию мероприятий по снижению НВОС.

Дата вступления в силу – 01.07.2020



УТВЕРЖДЕНА НОВАЯ ФОРМА 2-ТП (ОТХОДЫ)

Приказом Росстата от 12.12.2019 № 766 утверждены:

- Форма федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы) «Сведения об образовании, обработке, утилизации, обезвреживании, размещении отходов производства и потребления» (далее – Форма 2-ТП (отходы));
- Указания по заполнению формы федерального статистического наблюдения (далее – Указания).

Ознакомиться с Формой 2-ТП (отходы) и Указаниями необходимо всем хозяйствующим субъектам, осуществляющим деятельность по обращению с отходами.

Форма 2-ТП (отходы) вводится в действие с отчета за 2019 год (п. 1 Приказа Росстата от 12.12.2019 № 766). Ранее хозяйствующие субъекты должны были отчитываться по Форме 2-ТП (отходы), утвержденной Приказом Росстата от 19.08.2019 № 459.

Форму 2-ТП (отходы) должны представить (п. 2 Указаний):

- хозяйствующие субъекты, осуществляющие деятельность в области обращения с отходами производства и потребления;
- региональные операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО);
- операторы по обращению с ТКО.

Не должны представлять Форму 2-ТП (отходы) хозяйствующие субъекты, относящиеся к субъектам малого и среднего предпринимательства (далее – СМСП), при одновременном соблюдении для них трех условий (п. 2 Указаний):

- образуются только ТКО массой менее 0,1 т;
- заключен договор с региональным оператором по обращению с ТКО;
- не осуществляется деятельность по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов.

Форму 2-ТП (отходы) необходимо представить в территориальный орган Росприроднадзора в субъекте РФ **до 1 февраля** года, следующего за отчетным.

Основные отличия новой Формы 2-ТП (отходы) от предыдущей заключаются в следующем:

- уточнена таблица раздела III Формы 2-ТП (отходы), касающаяся сведений об эксплуатируемых объектах захоронения отходов;

- установлено кто должен заполнять тот или иной раздел Формы 2-ТП (отходы) (п. 9, 13 Указаний).

Своевременно узнав об изменениях, вы сможете:

- сэкономить время при заполнении и представлении Формы 2-ТП (отходы);
- избежать наложения штрафов до 70 000 рублей на юридических лиц за непредоставление первичных статистических данных (п. 1 ст. 13.19 КоАП РФ).

В СИСТЕМЕ ДОСТУПЕН КАЛЕНДАРЬ ЭКОЛОГА НА 2020 ГОД

В экологическое законодательство постоянно вносятся значительные изменения, согласно которым изменяются и виды экологической отчетности.

Чтобы не пропустить срок сдачи отчетности или внесения экологических платежей, экспертами разработан календарь эколога на 2020 год.

Актуальную информацию о сроках и порядке представления экологической отчетности на 2020 год вы найдете на главной странице системы «Техэксперт: Экология», на горизонтальной панели, под кнопкой «Календарь эколога на 2020 год».

Календарь эколога на 2020 год включает в себя следующую информацию:

- сроки представления экологической отчетности;
- кто должен представлять тот или иной отчет;
- в какой государственный орган необходимо представить тот или иной отчет;
- каким нормативно-правовым документом регламентируется необходимость представления отчетности;
- образцы и формы заполнения того или иного экологического отчета.

Календарь эколога позволит вам:

- исключить наложение штрафов по главе 8 КоАП РФ;
- сэкономить время при заполнении и сдаче экологической отчетности.

Календарь эколога на 2020 год

Январь					Февраль				
пн	6	13	20	27	пн	3	10	17	24
вт	7	14	21	28	вт	4	11	18	25
ср	1	8	15	22	ср	5	12	19	26
чт	2	9	16	23	чт	6	13	20	27
пт	3	10	17	24	пт	7	14	21	28
сб	4	11	18	25	сб	1	8	15	22
вс	5	12	19	26	вс	2	9	16	23

ПРОЦЕДУРА НОРМИРОВАНИЯ СБРОСОВ ДЛЯ РАЗНЫХ КАТЕГОРИЙ НВОС

В 2019 году экологическое законодательство претерпело изменения. Ранее при осуществлении сбросов загрязняющих веществ необходимо было получить соответствующее разрешение.

В настоящее время разработка природоохранной документации в части сбросов загрязняющих веществ в окружающую среду зависит от присвоенной объекту категории по уровню негативного воздействия на окружающую среду (глава V Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»).

Поскольку требования по нормированию сбросов являются новыми и для их реализации утверждены не все подзаконные акты, разработка разрешительных документов вызывает у природопользователей трудности.

Исходя из этого возникают вопросы:

- Нормативы допустимых сбросов (далее-НДС) необходимо просто рассчитывать или утверждать?
- кому необходимо получать разрешение на сбросы загрязняющих веществ в водные объекты?
- как в рамках комплексного экологического разрешения устанавливаются НДС?
- и др.

Ответы на данные вопросы вы найдете в справке «Нормирование сбросов загрязняющих веществ» главы «Охрана водных ресурсов» раздела «Справочник эколога».

Справка «Нормирование сбросов загрязняющих веществ» содержит актуальную информацию, а также в ней представлены экспертные мнения по спорным вопросам и ситуациям.

Ознакомившись с текстом справки, вы сможете:

- сэкономить время при нормировании сбросов;
- избежать наложения штрафов (до 100 000 руб. по ст. 8.1 КоАП РФ).

НОРМИРОВАНИЕ ОБРАЗОВАНИЯ ОТХОДОВ И ЛИМИТОВ НА ИХ РАЗМЕЩЕНИЕ ПО КАТЕГОРИЯМ НВОС

В связи с категорированием объектов по уровню негативного воздействия на окружающую среду произошли изменения в нормировании образования отходов. Ранее разрабатывался проект нормативов образования отходов и лимитов на их размещение (далее – НООЛР) и на его основе утверждались НООЛР.

Теперь на необходимость разработки и основание для установки НООЛР в большей степени влияет категория НВОС, присвоенная хозяйствующему субъекту.

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

В связи с этим возникают вопросы:

- кому необходимо разрабатывать НООЛР?
- как оформить НООЛР?
- каков срок действия НООЛР?
- предусмотрена ли процедура переоформления НООЛР?

Ответы на эти и на другие вопросы вы найдете в актуализированной справке «Нормативы образования отходов и лимиты на их размещение (НООЛР)» главы «Деятельность по обращению с отходами производства и потребления» раздела «Справочник эколога».

Представленная в справке информация поможет вам:

- сэкономить ваше время и бюджет предприятия при разработке НООЛР;
- избежать наложения штрафов со стороны контролирующих органов.

Обращаем ваше внимание, что:

- неисполнение обязанности по разработке проекта НООЛР или направлению таких проектов на утверждение влечет наложение административного штрафа до 350 000 руб. на юридических лиц (ч. 7 ст. 8.2 КоАП РФ);
- превышение утвержденных лимитов на размещение отходов производства и потребления влечет наложение административного штрафа до 350 000 руб. на юридических лиц (ч. 8 ст. 8.2 КоАП РФ).

НОВЫЕ ОБРАЗЦЫ ИНСТРУКЦИЙ ПО ОБРАЩЕНИЮ С ОТХОДАМИ

В системе «Техэксперт: Экология. Премиум» вам доступны новые образцы инструкций по обращению с отходами:

- Инструкция по обращению с отходами V класса опасности «Отходы полиэтиленовой тары незагрязненной»;
- Инструкция по обращению с отходами V класса опасности «Лом и отходы изделий из акрилонитрилбутадиенстирола (пластик АБС) незагрязненные»;
- Инструкция по обращению с отходами V класса опасности «Песок кварцевый фильтров очистки питьевой воды отработанный, практически неопасный»;
- Инструкция по обращению с группой отходов «Отходы из жилищ».

При разработке инструкций вам не нужно самостоятельно подбирать нормативно-правовую базу. Учитывая особенности деятельности вашего предприятия, вы можете скорректировать ту или иную инструкцию и применить ее к вашему предприятию. Это упростит вам задачу, сэкономив время.

Еще больше инструкций доступно вам под баннером «Авторские образцы по экологии» на главной странице системы. Информация позволит сократить время на разработку документов, а также исключить наложение штрафа до 250 000 руб. (ст. 8.2 КоАП РФ).

ОБЗОР ЖУРНАЛА «СПРАВОЧНИК ЭКОЛОГА», № 12 (84)



Под баннером «Обзор журналов» вы найдете содержание журнала «Справочник эколога», № 12 (84) со ссылками на разделы системы с аналогичной информацией. Баннер позволит вам быть в курсе обсуждаемых новостей в сфере экологии.

КОНСУЛЬТАЦИИ ПО ЭКОЛОГИИ

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

- Проверка организации, подлежащей федеральному экологическому надзору, сотрудниками органа регионального экологического надзора;
- Способ коммерческого учета ТКО при отсутствии площадок накопления в реестре;
- Какой адрес указывать в техническом отчете по обращению с отходами?
- Граница между сточной водой и отходами производства и потребления;
- Преимущества и требования системы экологического менеджмента;
- Расчет платы за НВОС в пределах временно разрешенных сбросов с 2020 года;
- Включение сведений об образовании и размещении отходов в ДВОС;
- Лицензия на использование отходов добычи полезных ископаемых;
- Составление паспорта опасного отхода на списанный автомобиль;
- Необходимость в представлении отчета по форме № 2-ТП (отходы) СМСП;
- Прохождение ГЭЭ оборудования по утилизации отходов;
- Корректировка инвентаризации выбросов в связи с изменениями в Федеральном законе от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха»;
- Проверка наличия договора с Росгидрометом о НМУ при проведении плановой проверки;
- Разработка паспортов на ТКО от физических лиц;
- Самостоятельное извлечение полезных компонентов из бытовой техники, утратившей свои потребительские свойства;
- Необходимо ли получать санитарно-эпидемиологическое заключение на проект СЗЗ?
- Правомерность заключения договора по обращению с отходами I–II класса опасности после 25.09.2019 с организацией, не являющейся федеральным оператором;
- Расчет НДС для объектов I категории НВОС;
- Получение продукции после обезвреживания отходов;
- Необходимо ли составлять план-график наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха, если проект ПДВ этого не предусматривает?
- Категории защитных лесов, расположенных на землях, не относящихся к землям лесного фонда;
- Взвешивание отходов для ведения первичного учета;
- Аккредитация лаборатории для проведения замеров на границе СЗЗ;
- Какому уровню экологического надзора подлежит кафе, расположенное на территории аэропорта?
- В каких случаях не требуется разработка технического проекта добычи подземных вод?
- Разработка плана мероприятий по предупреждению и устранению аварийных выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух;
- Радиационный контроль на полигоне ТКО;
- Обязательно ли передавать собственные отходы для обезвреживания, утилизации и размещения?
- Перечень документов для эксплуатации водозаборной скважины;
- Кто, кроме инженера-эколога, должен проходить обучение по экологии?
- Использование таможенных документов для заполнения декларации о количестве выпущенных товаров;
- Обязанность оборудования полигона ТКО весовым контролем;
- Ограничение использования земельных участков в СЗЗ для производства сельскохозяйственной продукции.

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» являются ответы на вопросы за 24 часа, видеоуроки экспертов-экологов, записи вебинаров.

ПРЕМИУМ: ВИДЕОУРОКИ ОТ ЭКСПЕРТОВ-ЭКОЛОГОВ

В прошедшем месяце для пользователей системы «Техэксперт: Экология. Премиум» был добавлен новый видеоурок экспертов-экологов:

– "Особенности информирования общественности при проведении оценки воздействия на окружающую среду".

Посмотреть и послушать новые видеоуроки можно в сервисе «Видеосеминары» на главной странице продукта.

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

ПРЕМИУМ: В СИСТЕМЕ ДОСТУПНА ЗАПИСЬ ВЕБИНАРА «УСТАНОВЛЕНИЕ СЗЗ: НАСТОЯЩЕЕ И БУДУЩЕЕ»

Почему тема актуальна?

Граница санитарно-защитной зоны (далее – СЗЗ) устанавливается один раз и бессрочно, при условии что на предприятии не происходит существенных изменений технологического процесса либо не изменилось законодательство.

В последнее время произошло много изменений законодательства в области установления СЗЗ, на основании которых ранее установленные СЗЗ в будущем могут прекратить свое существование.

На видеосеминаре представлены разъяснения для всех хозяйствующих субъектов, как действовать в сложившейся ситуации и установить СЗЗ.

В канун Нового года экологи получили приятный сюрприз - сроки переходного положения были продлены до 2025 года. Данные изменения сроков, внесенные Федеральным законом от 27.12.2019 г. N 455-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "Об особенностях регулирования отдельных правоотношений в связи с присоединением к субъекту Российской Федерации - городу федерального значения Москве территорий и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации" и отдельные законодательные акты Российской Федерации", будут отражены в вебинаре в оперативное обновление системы после 22 января.

Риски несвоевременной подготовки к существующим требованиям

Если вовремя не предпринять необходимые действия по установлению СЗЗ, то хозяйствующие субъекты могут быть не только привлечены к административной ответственности с наложением штрафа на юридических лиц до 20 000 руб. в соответствии со ст. 6.3 КоАП, но и в дальнейшем могут столкнуться с существенными проблемами при установлении СЗЗ.

А именно, если прилегающие территории будут предоставлены под жилую застройку или для размещения иных нормируемых объектов, установить СЗЗ уже будет проблематично.

Тогда придется либо проводить мероприятия с целью предотвращения воздействия предприятия за границей промышленной площадки, чтобы вообще не устанавливать СЗЗ, либо возмещать убытки собственникам земельных участков и объектов, которые попадут в границу СЗЗ.

И в том и в другом случае это влечет за собой значительные дополнительные финансовые затраты.

Подробности вы узнаете, прослушав запись видеосеминара.

Видеосеминар позволит вам:

Скоординировать действия по установлению СЗЗ с учетом действующего законодательства, а также поможет найти ответы на вопросы, связанные с порядком установления СЗЗ.

Программа видеосеминара:

- На кого распространяется требование об установлении СЗЗ;
- Сроки установления СЗЗ согласно переходному положению;
- Алгоритм установления СЗЗ;
- Внесение границ СЗЗ в ЕГРН;
- Обзор планируемых изменений в области установления СЗЗ;
- Распространенные вопросы в части установления СЗЗ.

В завершение лектор ответил на вопросы участников видеосеминара в рамках обсуждаемой темы.

Запись видеосеминара вы можете посмотреть в сервисе «Видеосеминары» на главной странице продукта.

НОВОСТИ ОТРАСЛИ

ИНСТРУКЦИЯ К ВЫЖИВАНИЮ. БИЗНЕС БУДЕТ ОХРАНЯТЬ ЖИВОТНЫХ ПО МЕТОДОЛОГИИ

Утверждены методические рекомендации бизнесу по реализации корпоративных программ экологической ответственности. Об этом сообщило Минприроды.

Документ должен помочь компаниям, которые разрабатывают корпоративные программы по сохранению и восстановлению находящихся в зоне воздействия их хозяйственной деятельности редких видов животных.

Экоинициативы от бизнеса не редкость. Например, «Русгидро» поддерживает мероприятия, направленные на защиту мест обитания амурского тигра, снежного барса, зубра и других животных. Некоторые компании берут на себя обязательства по созданию особо охраняемых природных территорий (ООПТ). Так, «Кузбасская топливная компания» создала заказник «Караканский хребет» в Кемеровской области, «Востоксибуголь-Хакасия» – заказник «Озёра Койбальской степи» в Республике Хакасия.



(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

Крупные предприятия, в основном нефтегазодобывчики, деятельность которых непосредственно влияет на экосистему, активно инвестируют в программы реинтродукции животных, обустраивают экотропы и экодуки. Чтобы делать это правильно, и разработаны методические рекомендации.

«В рамках федерального проекта бизнесу предложена современная методология сохранения биоразнообразия, определены приоритетные индикаторные виды животных для корпоративных программ, унифицированы структура программ и требования к их содержанию, – отметила заместитель министра природных ресурсов и экологии РФ Елена Панова. – Создаются рабочие группы по приоритетным видам объектов животного мира, которые должны будут обеспечить эффективную реализацию принятых Минприроды России стратегий сохранения и программ восстановления соответствующих редких видов животных».

Сейчас бизнес при планировании экологических мероприятий опирается на законодательство об охране окружающей среды, о животном мире, о недрах, об ООПТ, а также учитывает нормы Земельного, Водного и Лесного кодексов. «В разработанных рекомендациях прописаны требования к структуре и содержанию корпоративных программ по сохранению биоразнообразия, в том числе к разработке годовых планов работ и формированию отчетности», – сообщает пресс-служба ведомства. Так, рекомендуется сначала оценить воздействие хозяйственной деятельности предприятия на окружающую среду и лишь затем разрабатывать программу сохранения биоразнообразия.

Источник: rg.ru

ВИДИТ ОКО ВТОРСЫРЬЕ. НА УРАЛЕ ПРИДУМАЛИ НОВУЮ ТЕХНОЛОГИЮ АВТОМАТИЧЕСКОЙ СОРТИРОВКИ МУСОРА

Оптический сепаратор мусора создали в научно-образовательном центре (НОЦ) «Передовые промышленные технологии и материалы» Уральского федерального университета (УрФУ). Автоматический сортировщик отходов защищен 12 патентами. Разработчики уверяют, что сепаратор спроектирован «по-нашему» – неприхотливый, но «разборчивый». Будет ли новая технология использована при строительстве на Среднем Урале мусоросортировочных комплексов?

Сама идея автоматической сортировки отходов, конечно же, не нова. Такие линии, оснащенные оптикой, давно производятся и работают, например, в Германии. Так, может, проще не изобретать велосипед, а использовать готовое импортное оборудование? Уральские ученые с таким посылом не согласны.

– Зарубежные оптические сепараторы настроены на их типичный мусор, «наш» они не видят. У нас ведь всё вместе: и пластик, и бумага, и стекло... Побывав в Широкореченском мусоросортировочном комплексе, иностранцы сказали: что у вас на выходе, у нас на входе. В Европе мусор сортируют давно, у нас же баки для дуального сбора отходов только появляются. Но этого мало – нужна привычка к раздельному сбору ТКО, а она формируется годами, – сообщил директор Института новых материалов и технологий УрФУ Олег Шешуков.

Плюсы уральского продукта, по его словам, именно в том, что он адаптирован к российскому «менталитету мусоробразования»: агрегат работает с любыми бытовыми, промышленными и коммунальными отходами, например, может использоваться даже для очистки сточных вод. К тому же российский сепаратор способен самообучаться, подстраиваться под особенности того или иного региона. Опытный образец автосортировщика сейчас создают на Уральском оптико-механическом заводе. В планах испытать его на строящихся мусоросортировочных комплексах в Красноуфимске и Краснотурьинске и пустить в серийное производство. Министерство энергетики и ЖКХ региона уже высказалось за.

– Будет замечательно, если уральские заводы включатся в систему производства необходимого оборудования, – считает начальник отдела по обращению с ТКО ведомства Диана Рыбакова. – Сейчас в Свердловской области работают четыре мусоросортировочных комплекса: первоуральский, каменский и два екатеринбургских – на Широкой речке и на Эльмаше. Пока там обработка ручная – несовершенная. Законодательство РФ нацеливает на увеличение глубины переработки, а значит, приоритет за автоматизированной сортировкой. Процент выборки вторичных материальных ресурсов должен увеличиться, ведь оптика позволяет более глубоко отсортировать отдельные фракции.

Сейчас совокупная мощность четырех мусоросортировочных заводов Свердловской области составляет около 250–300 тыс. т в год. Этого явно недостаточно, говорят эксперты. Регион ежегодно создает около 1,5 млн т мусора. Задача – изготовить и запустить необходимое оборудование для 100%-й сортировки отходов.

Первый на очереди объект – мусоросортировочную площадку в Красноуфимске – планируют ввести в строй весной будущего года, в Нижнем Тагиле и Краснотурьинске пока идут разработка и согласование проектов. Какую модель оптического сепаратора там будут использовать, немецкую или российскую, пока неизвестно. Плюсы уральской разработки не только в особой «ментальности», но еще и в цене: наш сепаратор почти в три раза дешевле импортного (300 млн руб. против 800–900 млн). Да и обслуживать его проще, говорят специалисты.

Источник: rg.ru



ЕДИНУЮ ГОСУДАРСТВЕННУЮ ИНФОРМСИСТЕМУ ОБРАЩЕНИЯ С ОПАСНЫМИ ОТХОДАМИ ОПРОБУЮТ В ТАТАРСТАНЕ

Единую государственную информационную систему (ГИС) обращения с опасными отходами в России начнут внедрять в пилотном режиме в Татарстане. Об этом сообщил в понедельник журналистам руководитель проектного офиса федерального оператора по обращению с отходами I–II классов – «РосРАО» Кирилл Шелученко.

По данным «РосРАО», ежегодно в России образуется примерно 400 тыс. т опасных отходов, при этом мощности для их переработки позволяют обезвредить только 1,5% из них. Одной из целей нацпроекта «Экология» является создание системы по обращению с опасными отходами.

«Пилотный вариант государственной информационной системы запускается в Татарстане. Идут разработка и внедрение. Уже через год-полтора мы увидим первые результаты и узнаем, сколько на самом деле у нас образуется отходов», – сказал Шелученко в ходе прошедшей в поселке Мирный Кировской области открытой дискуссии о создании комплекса по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I–II классов опасности на базе объекта по уничтожению запасов химоружия «Марадьковский».

Исполнителем создания ГИС всей цепочки обращения с опасными отходами в России, которая должна быть создана до 30 сентября 2021 года, по итогам открытого конкурса выбрана компания «Большая тройка». Как пояснили в компании, предстоит создать безопасную систему управления всей цепочкой – от образования отходов до их переработки во вторичную продукцию. При построении новой системы будут перепроверены и обновлены данные об участниках рынка и объемах образования отходов. На основе этих данных планируется строить прогнозы, улучшать транспортировку и переработку.

Как рассказала ТАСС эксперт проектного офиса «Формирование единой государственной системы обращения с отходами I–II классов опасности» Госкорпорации «Росатом» Наталья Хижная, все предприятия, на которых образуются, а также перерабатываются опасные отходы, обязаны будут регистрироваться в ГИС и передавать информацию федеральному оператору. Система позволит выявлять нарушения, учитывать опасные отходы и контролировать их движение в режиме реального времени, а также моделировать наилучшее размещение инфраструктуры. Отдельный модуль позволит вести договорную работу. Данные системы позволят сформировать федеральную схему обращения с отходами I–II классов.

В 2023 году запланировано создание четырех комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности мощностью до 50 тыс. т на базе объектов по ликвидации химоружия в Кировской, Саратовской, Курганской областях и Удмуртии. К 2024 году планируется строительство еще трех предприятий. После этого доля обезвреженных отходов в общем объеме опасных отходов вырастет до 65%.

Источник: tass.ru

ИЗ ЗАЛА СУДА

СПОРНЫЕ СИТУАЦИИ, ВОЗНИКАЮЩИЕ ПРИ УСТАНОВЛЕНИИ СЗЗ

Статьей 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ определены переходные положения для установления СЗЗ. Так, с 01.01.2022 ориентировочные, расчетные (предварительные) санитарно-защитные зоны прекратят свое существование.

В настоящее время сложилась судебная практика по оспариванию требований об установлении СЗЗ.

Ознакомившись с рассмотренными судебными решениями, вы сможете сэкономить время при установлении, изменении или прекращении СЗЗ.

Напоминаем, что СЗЗ утверждается на полный срок существования предприятия. Пересмотр проекта СЗЗ происходит в случае, когда изменяются технологические процессы на предприятии, появляются изменения планов смежных землепользователей или начинается застройка близлежащих территорий.



РЕШЕНИЕМ ГЛАВНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО САНИТАРНОГО ВРАЧА УСТАНОВЛЕНА СОКРАЩЕННАЯ СЗЗ ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЯ БЕЗ ЕГО СОГЛАСИЯ

ООО «Т» (далее – Общество) обратилось в арбитражный суд с заявлением об оспаривании решения Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (далее – Управление) об установлении санитарно-защитной зоны (далее – СЗЗ).

Из материалов дела следует, что главным государственным санитарным врачом принято решение об установлении СЗЗ. Данным решением установлена сокращенная СЗЗ.

Решение оспорено заявителем в судебном порядке, при этом Общество ссылается на отсутствие волеизъявления на уменьшение СЗЗ и отсутствие оснований для вынесения указанного решения.

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

В 2013 году для Общества была обоснована СЗЗ 150 м во всех направлениях от границ промплощадки. На тот момент на территории предприятия имелось два производства: № 1 и № 2. Сокращение СЗЗ обусловлено закрытием производства № 2.

Как обоснованно указал суд первой инстанции, в рамках настоящего дела были представлены доказательства наличия оснований для уменьшения размера СЗЗ заявителя до границ, установленных оспариваемым решением.

При этом Общество не объяснило, каким образом оспариваемое решение нарушает его права и законные интересы, что является обязательным условием для признания оспариваемого решения недействительным. Решение не возлагает на Общество никаких обязанностей по производству работ по сокращению уровня шума на границе вновь установленной СЗЗ, не налагает запрета на изменение технологий и расширение производства.

Таким образом, оспариваемое решение не нарушает права и законные интересы Общества и не создает препятствия для осуществления деятельности.

Более того, Общество не лишено возможности в любой момент обратиться в Роспотребнадзор с соответствующим заявлением об установлении границ СЗЗ, предоставив необходимые документы, если полагает, что установленная на настоящий момент СЗЗ некорректна.

Также несостоятельны доводы Общества о невозможности восстановить ликвидированное производство № 2 в границах новой СЗЗ, поскольку Общество может использовать современные технологии производства в целях минимизации негативного воздействия на окружающую среду.

Суд постановил: решение арбитражного суда оставить без изменения, апелляционную жалобу Общества – без удовлетворения.

Постановление Тринадцатого арбитражного апелляционного суда от 19.08.2019 № А56-119374/2018

В СООТВЕТСТВИИ С ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВОМ ПРЕДПРИЯТИЮ НЕОБХОДИМО ПРЕДСТАВИТЬ РЕШЕНИЕ ПО УСТАНОВЛЕНИЮ ИЛИ ПРЕКРАЩЕНИЮ СЗЗ

Институт исследований (далее – Заявитель) обратился в арбитражный суд с заявлением к Управлению Роспотребнадзора (далее – Управление) о признании незаконным п. 1 и 2 предписания.

Заявление мотивировано тем, что оспариваемое предписание является необоснованным, а также нарушает права и законные интересы Заявителя.

Из материалов дела следует, что предписание было выдано по результатам проведения плановой выездной проверки.

Согласно акту проверки Заявитель нарушает обязательные требования законодательства в области обеспечения санитарно-эпидемиологического благополучия по установлению размеров СЗЗ, а именно: отсутствует решение Управления по установлению СЗЗ.

Из материалов дела установлено, что Заявитель имеет ориентировочную СЗЗ.

Заявителю в соответствии с предписанием необходимо в срок до 10.04.2020 представить решение Управления по установлению СЗЗ (изменению или прекращению существования).

Не согласившись с пунктами предписания, Заявитель обратился в арбитражный суд.

Заявитель осуществляет научные исследования и разработки в области естественных и технических наук.

Деятельность Заявителя связана в том числе с источниками выбросов загрязняющих веществ, что подтверждается наличием у него разрешения на выброс загрязняющих веществ в атмосферный воздух, выданного Департаментом Росприроднадзора.

Указанный срок обусловлен п. 13 ст. 26 Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Заявитель обязан был установить СЗЗ как научно-исследовательский институт, деятельность которого связана с выбросом загрязняющих веществ в атмосферный воздух, еще в 2003 году.

Суд решил: проверив на соответствие действующему законодательству, в удовлетворении заявленных требований Заявителя отказать.

Решение Арбитражного суда г. Москвы от 10.10.2019 № А40-162708/2019

Обзор судебной практики подготовила специалист проекта «Техэксперт: Экология» Бабикина Юлия Аркадьевна.

ОПЫТ ЭКСПЕРТОВ

В КАКОМ СЛУЧАЕ НЕОБХОДИМО РАЗРАБАТЫВАТЬ ПРОЕКТ СЗЗ?

Вопрос. Каким предприятиям необходимо разрабатывать проект СЗЗ? Где это прописано?

Ответ. Проект СЗЗ необходимо разрабатывать только при условии, что уровень химического, физического и (или) биологического воздействия за контуром объекта превышает значение предельно допустимых концентраций или предельно допустимый уровень.

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

Обоснование. Санитарно-защитные зоны (далее – СЗЗ) создаются 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 (ст. 52 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»).

Если за контуром объекта формируется химическое, физическое и (или) биологическое воздействие, превышающее санитарно-эпидемиологические требования, то в отношении этого объекта необходимо установить СЗЗ (п. 1 Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон (далее – Правила), утвержденных Постановлением Правительства РФ от 03.03.2018 № 222).

Под превышением санитарно-эпидемиологических требований понимается формирование за контуром объекта значений приземных концентраций свыше 1 ПДК/ПДУ (0,8 ПДК, если за контуром объекта располагаются места массового отдыха населения, территории размещения лечебно-профилактических учреждений длительного пребывания больных и центров реабилитации) в соответствии с СанПиН 2.1.6.1032-01 «Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест».

Таким образом, устанавливать СЗЗ в отношении объекта не нужно, если за контуром объекта химическое, физическое (шумовое, электромагнитное и пр.) и (или) биологическое воздействие не превышает 1 ПДК и/или ПДУ.

Действующим природоохранным законодательством не установлено, что природопользователи должны доказывать отсутствие необходимости установления СЗЗ.

Если надзорными органами будут выдвинуты претензии в части установления СЗЗ, обязанность по доказыванию того, что за контуром объекта формируется химическое, физическое и (или) биологическое воздействие, превышающее санитарно-эпидемиологические требования, будет лежать на надзорном органе.

*Служба поддержки пользователей систем «Кодекс»/«Техэксперт»,
эксперт Треглазов Роман Васильевич*

МОЖНО ЛИ РАЗРАБОТАТЬ ЕДИНЫЙ ПРОЕКТ СЗЗ ДЛЯ ГРУППЫ ПРЕДПРИЯТИЙ?

Вопрос. С принятием Постановления Правительства РФ от 03.03.2018 г. N 222 «Об утверждении Правил санитарно-защитных зон» всем предприятиям необходимо разрабатывать проекты СЗЗ и подавать заявления об установлении СЗЗ в Роспотребнадзор. Как лучше сделать в нашем случае? По каждой площадке разрабатывать проект (энергетическое предприятие – 53 котельные и 40 участков электросетей по области)? Либо можно объединить что-либо в один проект? Как сделать это правильно?

Ответ. Создание единой СЗЗ возможно для групп промышленных объектов и производств или промышленного узла (комплекса).

В остальных случаях (для отдельных объектов) вам необходимо будет оформить индивидуальные проекты СЗЗ.

Обоснование. Санитарно-защитные зоны (далее – СЗЗ) устанавливаются в отношении действующих, планируемых к строительству, реконструируемых объектов капитального строительства, являющихся источниками химического, физического, биологического воздействия на среду обитания человека (далее – объекты), в случае формирования за контурами объектов химического, физического и (или) биологического воздействия, превышающего санитарно-эпидемиологические требования (п. 1 Правил установления СЗЗ и использования земельных участков, расположенных в границах СЗЗ (далее – Правила), утвержденных Постановлением Правительства РФ от 03.03.2018 № 222).

Для групп промышленных объектов и производств или промышленного узла (комплекса) устанавливается единая расчетная и окончательно установленная СЗЗ с учетом суммарных выбросов в атмосферный воздух и физического воздействия источников промышленных объектов и производств, входящих в единую зону (п. 2.4 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (далее – СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03)).

Размер СЗЗ для групп промышленных объектов и производств или промышленного узла (комплекса) устанавливается с учетом суммарных выбросов и физического воздействия источников промышленных объектов и производств, входящих в промышленную зону, промышленный узел (п. 3.13 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03).

В то же время для промышленных объектов и производств, входящих в состав промышленных зон, промышленных узлов (комплексов) санитарно-защитная зона может быть установлена индивидуально для каждого объекта (п. 3.13 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03).

Таким образом, у предприятия есть выбор: разработать проект индивидуальной СЗЗ или включиться в разработку проекта единой СЗЗ. Нормативными актами не установлены условия или ограничения для реализации данного права.

Обращаем ваше внимание, что при разработке проектов СЗЗ необходимо руководствоваться Правилами, а СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 использовать только в части непротиворечащих требований.

*Служба поддержки пользователей систем «Кодекс»/«Техэксперт»,
эксперт Треглазов Роман Васильевич*

(Продолжение на следующей странице)

(Окончание)

ВОЗМЕЩЕНИЕ ВРЕДА ЖИТЕЛЯМ ПРИ ПРОЖИВАНИИ В СЗЗ

Вопрос. В СЗЗ предприятия находится несколько жилых домов. Могут ли жители этих домов требовать возмещения за негативное воздействие, оказанное на них предприятием, в случае если предприятие обращалось к жителям с письменным предложением выкупить их дома?

Ответ. Да, жители могут требовать возмещения предприятием морального вреда, причиненного проживанием в санитарно-защитной зоне, если факт негативного воздействия будет доказан в суде, несмотря на то что предприятием было направлено обращение к жителям с предложением выкупить их дома.

Обоснование. В санитарно-защитной зоне (далее – СЗЗ) не допускается размещать жилую застройку, включая отдельные жилые дома, согласно:

– СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (далее – СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03);

– Правилам установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитной зоны, утвержденным Постановлением Правительства РФ от 03.03.2018 № 222.

В проекте СЗЗ на строительство новых, реконструкцию или техническое перевооружение действующих промышленных объектов, производств и сооружений должны быть предусмотрены мероприятия и средства на организацию СЗЗ, включая отселение жителей в случае необходимости. Выполнение мероприятий, включая отселение жителей, обеспечивают должностные лица соответствующих промышленных объектов и производств (п. 3.2 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03).

Таким образом, нормативными правовыми актами определено, что в СЗЗ не может быть жилой застройки. При этом отселение жителей – обязанность собственника промышленного объекта.

Чтобы не было нарушений режима использования санитарно-защитной зоны, предприятию необходимо либо уменьшать границы СЗЗ, либо отселять жителей.

Размер санитарно-защитной зоны для действующих объектов может быть уменьшен при (п. 4.5 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03):

– объективном доказательстве достижения уровня химического, биологического загрязнения атмосферного воздуха и физических воздействий на атмосферный воздух до ПДК и ПДУ на границе санитарно-защитной зоны и за ее пределами;

– подтверждении измерениями уровней физического воздействия на атмосферный воздух на границе санитарно-защитной зоны до гигиенических нормативов и ниже;

– уменьшении мощности, изменении состава, реперофилировании промышленных объектов и производств и связанном с этим изменении класса опасности;

– внедрении передовых технологических решений, эффективных очистных сооружений, направленных на сокращение уровней воздействия на среду обитания.

Таким образом, при соблюдении условий, установленных п. 4.5 СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, размер СЗЗ может быть уменьшен, и отселения жителей можно будет избежать.

При невозможности сокращения СЗЗ способы отселения жителей из СЗЗ могут заключаться в предоставлении как жилых помещений, так и денежной компенсации. Способ отселения жителей определяется по договоренности между предприятием и жителями.

Если гражданину причинен моральный вред (физические или нравственные страдания) действиями, нарушающими его личные неимущественные права либо посягающими на принадлежащие гражданину другие нематериальные блага, суд может возложить на нарушителя обязанность денежной компенсации указанного вреда (ст. 151 Гражданского кодекса РФ (далее – ГК РФ)).

Компенсация морального вреда осуществляется независимо от подлежащего возмещению имущественного вреда (ст. 1099 ГК РФ).

Нематериальные блага защищаются в соответствии с Гражданским кодексом и другими законами в случаях и в порядке, ими предусмотренных, а также в тех случаях и тех пределах, в каких использование способов защиты гражданских прав вытекает из существа нарушенного нематериального права и характера последствий этого нарушения (ст. 150 ГК РФ).

Нарушение имущественных прав не свидетельствует о том, что в результате такого нарушения причинены нравственные страдания, и не является основанием для взыскания денежной компенсации морального вреда.

При этом наличие доказательств, что жителям причинен моральный вред, который явился следствием проживания в СЗЗ, в суде может являться основанием для компенсации морального вреда жителям.

Существующая судебная практика придерживается аналогичной позиции, которая нашла подтверждение в Решении Анжеро-Судженского городского суда Кемеровской области от 10.12.2014 № 2-1008/2014.

*Служба поддержки пользователей систем «Кодекс»/«Техэксперт»,
эксперт Москаева Галина Евгеньевна*

Уважаемые пользователи!

В системах «Техэксперт: Экология» содержатся ответы на ваши вопросы.

Введите запрос в поиск, нажмите кнопку "Полный поиск", и в правой части экрана система выдаст подборку консультаций по теме.

Интеллектуальный поиск: «С33»

Ниже представлены наиболее соответствующие запросу документы и материалы.

Полный поиск

Актуальные материалы по запросу

Актуальные справки

Санитарно-защитная зона (С33)

Санитарно-защитная зона: порядок действий с учетом изменений в 2018 году (видеосеминар)

В СПИСКЕ ЭЛЕМЕНТОВ: 60

актуальные

Меню < > < > < > < > С33 Найти

Важные документы Все Нормы, правила, стандарты Законодательство России **Комментарии, консультации**

Интеллектуальный поиск: «С33»

Ниже приведены наиболее подходящие запросу результаты полного поиска.

В СПИСКЕ ЭЛЕМЕНТОВ: 483 нормативные правовые акты прочие за 3 месяца

Об утверждении Правил установления санитарно-защитных зон и использования земельных участков, расположенных в границах санитарно-защитных зон (с изменениями на 21 декабря 2018 года)
Постановление Правительства РФ от 03.03.2018 N 222

О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов" (с изменениями на 25 апреля 2014 года)
СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов

Комментарии, консультации

Требования к срокам разработки и утверждения окончательной санитарно-защитной зоны (С33)

Процедура согласования окончательной санитарно-защитной зоны

Санитарно-защитная зона для объектов хранения азота и кислорода

Корректировка санитарно-защитной зоны

Образцы и формы

Заявление об изменении санитарно-защитной зоны

Заявление об установлении санитарно-защитной зоны

Заявление о прекращении существования санитарно-защитной зоны

Пример проекта С33

Полная подборка консультаций по вашему запросу находится на вкладке «Комментарии и консультации». Воспользуйтесь фильтром, чтобы выбрать материалы за определенный период или по ключевому слову.

Меню < > < > < > < > С33 Найти

Важные документы Все Нормы, правила, стандарты Законодательство России **Комментарии, консультации**

Интеллектуальный поиск: «С33»

Ниже приведены наиболее подходящие запросу результаты полного поиска.

В СПИСКЕ ЭЛЕМЕНТОВ: 34 нормативные правовые акты прочие за 3 месяца

Условия фильтра: Дата принятия/утверждения : с 01.01.2019 [x] сбросить фильтр

Санитарно-защитная зона для линий электропередач
Консультация, 2019 год

Внесение ранее утвержденных границ С33 в ЕГРН
Консультация, 2019 год

Изменение или прекращение С33
Консультация, 2019 год

Возможно ли, провести процедуру для установления С33 для предприятия I-II категории, используя ранее полученные документы для установления С33?
Консультация, 2019 год

Актуальные материалы по запросу

Актуальные справки

Санитарно-защитная зона (С33)

Санитарно-защитная зона: порядок действий с учетом изменений в 2018 году (видеосеминар)

Категории объектов, оказывающих НВОС

Гид. Экология в пищевой промышленности

Новости

Вопрос - Ответ. В каком случае необходимо разрабатывать проект С33?

Напоминание о переходных положениях для установления С33

Роспотребнадзором утверждены формы заявлений об установлении, изменении и прекращении С33

Приглашаем на вебинар. 11 декабря 2019 года "Установление С33: настоящее и будущее"

В системе содержится около 2300 ответов по разным тематикам в сфере экологии, и список пополняется еженедельно.