

**Муниципальное бюджетное учреждение культуры
«Химкинская централизованная библиотечная система»
Центральная городская библиотека
ПЦПИ**

**НОВОЕ
В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ**

**Путеводитель
по электронным ресурсам**

Химки, 2017

**ББК 91: 67
Н74**

Составитель
Васильева Ольга Николаевна,
заведующая Центром правовой информации
МБУК «ХЦБС»

Новое в экологическом законодательстве: Информационный дайджест
/[Сост. О.Н. Васильева]. – Химки, 2017. – 33 с.

Путеводитель по электронным ресурсам «Новое в экологическом законодательстве» подготовлен к Году экологии в России и Году особо охраняемых природных территорий. Путеводитель знакомит читателей с новыми изменениями в сфере экологического права.

Пособие предназначено для широкого круга читателей, учащихся старших классов, студентов и всех, кто интересуется экологическим законодательством.

**ББК 91: 67
Н74**

© МБУК «ХЦБС», ПЦПИ, 2017

СОДЕРЖАНИЕ

От составителя.....	4
Раздел I.	
ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ (печатные издания и электронные ресурсы).....	8
Указы президента.....	9
Постановления правительства РФ.....	9
Распоряжения правительства РФ.....	11
Государственные целевые программы и проекты российской федерации по защите окружающей среды.....	12
Раздел II.	
НОВОЕ В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ (электронные ресурсы).....	13
Новое в экологическом законодательстве. Изменения за 2017 год.....	14
Новое в экологическом законодательстве. Изменения за 2016 год.....	

ОТ СОСТАВИТЕЛЯ



С 2008 года правительство России посвящает каждый год актуальной теме, к которой нужно привлечь внимание общественности. **2017 год – Год Экологии.** Президент РФ подписал соответствующий указ 5 января 2016 года. Основная задача мероприятия – пролить свет на проблемы загрязнения окружающей среды и сохранения природы в целом. А это значит, что вопрос законодательного обеспечения охраны окружающей среды становится ключевым на ближайшую перспективу.

В России вопросам решения экологических проблем был посвящён 2013 год, который проходил в нашей стране под названием Года охраны окружающей среды. Но применяемые меры в тот период существенного эффекта не принесли.

Ситуация с охраной природных ресурсов в РФ становится с каждым годом всё сложнее, а возникшие проблемы – всё более глобальными. Специалисты уже давно предупреждают об угрозе экологического бедствия. Руководители страны считают, что внедрение особых планов на 2017 год позволит изменить экологическую обстановку не только в России, но и на всём земном шаре. Тематика Года экологии была определена президентом ещё раньше – 1 августа 2015 года, в ходе заседания Совета по стратегическому развитию и приоритетным проектам, когда он обозначил 2017 год, как год особо охраняемых природных территорий (ООПТ), при этом отметил важность всех экологических проблем в стране, а также призвал к созданию механизмов решения данной проблематики.

Охрана окружающей среды — одна из наиболее актуальных проблем современности. Научно-технический прогресс и усиление антропогенного давления на природную среду неизбежно приводит к ухудшению экологической ситуации. Уже в середине XX века резко обострились проблемы, связанные с загрязнениями окружающей среды. Загрязнение биосферы связано с нанесением ущерба атмосферному воздуху, природным водам, почвенному покрову, лесам, животному миру. Загрязняющие вещества поступают в биосферу с выбросами промышленных предприятий, выхлопных газов от транспорта, с бытовыми отходами производственной сферы.

Главные задачи, которые необходимо решить в ходе Года Экологии :

- совершенствование нормативно-правовых основ, регулирующих сферу охраны окружающей среды, и практическое применение тех поправок, которые уже были утверждены парламентским корпусом;
- улучшение экологических показателей;
- формирование активной гражданской позиции в сфере экологии у граждан РФ;

➤ развитие системы заповедников России.

Эксперты сообщают, что именно в 2017 году начинается практическая реализация тех изменений в законодательства в сфере экологии, которые рассматривались российскими парламентариями в предшествующие годы. Изменения затронут водный, лесной и земельный кодексы России и многие федеральные законы, регламентирующие данную сферу правоотношений. Поэтому 2017 год называют годом «экологических реформ».

В 2014 году в Российской Федерации был принят ряд федеральных законов, которые вносят в природоохранное законодательство изменения, прямо или косвенно затрагивающие отношения в области охраны окружающей среды. Часть из них вступает в силу в 2015 г. Наиболее радикально изменяют существующие подходы к государственному регулированию в области охраны окружающей среды нормы Федерального закона от 21.07.2014 № 219-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации», которые будут вступать в силу в 2015–2020 гг.

Произойдет существенное ужесточение нормативно-правовых норм, регламентирующих деятельность государственных и коммерческих структур в части их влияния на состояние окружающей среды. Новые условия должны будут побудить предприятия более ответственно относиться к вопросу необходимости охранять и оберегать от любого негативного воздействия все виды природных ресурсов.

В конце XX века была сформулирована концепция устойчивого развития экологии, основными направлениями которой являются: экономический рост, благоприятные социальные условия жизни и экологизация всех сфер деятельности человека. Одним из базовых принципов политики России в сфере экологии при переходе к устойчивому развитию является сохранение природных экосистем, поддержание качества окружающей среды, а также расширенное воспроизводство минерально-сырьевой базы. Сегодня систему особо охраняемых природных зон России образуют 103 государственных природных заповедника, 64 заказника, 49 национальных парков.

План мероприятий года экологии охватывает такие направления, как экология в целом и оптимизация системы заповедников. Мероприятия Плана направлены на улучшение общей экологической картины в России. Результатом их выполнения должны стать оздоровление и очищение конкретно обозначенных территорий. Одним из важнейших вопросов в плане ставится изменение отношения жителей нашей страны к проблемам природы и экологии на более сознательное и ответственное.

Всего в план включено 168 мероприятий международного, всероссийского и регионального масштаба. В частности:

1. Запланировано проведение несколько массовых слетов и форумов для освещения экологических вопросов и продвижения экологической культуры среди различных категорий граждан:

- ✓ для детей и подростков со всей России организуют слет друзей заповедных островов,
- ✓ для неравнодушных к проблемам природы россиян организуют несколько форумов и совещаний по вопросам особо охраняемых природных территорий, эколого-просветительской деятельности на ООПТ, охраны крупных млекопитающих и другие.

2. Создание пяти дополнительных ООПТ:

- ✓ карельский природный парк «Ладожские шхеры»;
- ✓ ульяновский природный парк «Сенгилеевские горы»;
- ✓ заказник на Новосибирских островах;
- ✓ заказник Соловецких островах;
- ✓ заповедная зона «Васюганская» на границе Томской и Новосибирской областей.

3. Проведение массового марафона по льду озера Байкал. Это мероприятие будет носить международный характер.

В план Года экологии включено 64 природоохранных мероприятия, реализуемых 21 крупным предприятием в 22 субъектах Российской Федерации.

Планируемое снижение выбросов загрязняющих веществ в окружающую среду составит свыше 70 тыс. тонн в год.

2017 году в России будет рекультивировано более 20 полигонов бытовых отходов. В десятках регионов будут открыты новые мусоросортировочные, мусороперерабатывающие комплексы и центры обращения с отходами. Во всех регионах страны будет продолжено внедрение системы сбора ртутьсодержащих и опасных отходов.

В Московской области и Казани планируется запуск инновационного пилотного проекта «Нулевое захоронение отходов». Будет продолжено формирование рыночных условий для активного введения раздельного сбора отходов

В план Года экологии включено более 70 мероприятий, касающихся охраны водных объектов. Запланировано строительство 26 объектов, снижающих негативное влияние на водные объекты. Большое внимание уделено программе защиты озера Байкал, которая включает 33 мероприятия

В 2017 году планируется восстановить 800 тыс. га лесов на территории страны. В том числе, будет продолжено лесовосстановление на Байкальской природной территории, пострадавшей от природных пожаров 2015 года

В 2017 году продолжится выполнение программы реинтродукции в естественную среду таких редких видов как европейский зубр, переднеазиатский леопард и лошадь Пржевальского. Запланировано издание нового тома Красной книги России «Животные».

Проблемы взаимоотношения человека и природы, последствия экологических катастроф актуальны сегодня. В настоящее время, как никогда, судьбу природы решает уровень экологической культуры человека и общества, в котором он живет. Сегодня общество стоит перед выбором – сохранить планету и выжить или продолжать оказывать давление на природу и, в конце концов, погибнуть. Поэтому охрана окружающей среды, бережение её природных богатств для следующих поколений приобретают всё большую актуальность и значимость.

В путеводителе представлен обзор актуальных изменений законодательства РФ в сфере охраны окружающей среды и природопользования за 2014-2017 годы. Материал сгруппирован по тематическим разделам, внутри раздела – по годам.

В указателе статьи, законодательные документы расположены в порядке перечисления правительственных документов: указы, законы, постановления, распоряжения правительства РФ в хронологическом порядке. При отборе документов использованы информационные ресурсы Интернет, СП «Консультантплюс», СП «Гарант», правительственные сайты и др.

Уникальность данного библиографического пособия состоит в том, что он содержит библиографические описания источников и ссылки на полные тексты официальных документов Российской Федерации, докладов, аналитических обзоров.

Путеводитель рассчитан на преподавателей, студентов высших учебных заведений и читателей, интересующихся правовыми вопросами экологии.

Надеемся, что путеводитель «Новое в экологическом законодательстве» станет полезным для работников природоохранных и эколого-экономических служб, а также для студентов, аспирантов и преподавателей вузов. Данное пособие повысит уровень информированности читателей о взаимосвязи экономических и экологических наук, которая становится всё более очевидной и всё более актуальной в свете глобальных проблем XXI века.

Раздел I.

ОФИЦИАЛЬНЫЕ ИСТОЧНИКИ

(печатные издания и электронные ресурсы)



УКАЗЫ ПРЕЗИДЕНТА РФ

1. О Комиссии при Президенте Российской Федерации по вопросам стратегии развития топливно-энергетического комплекса и экологической безопасности [Электронный ресурс] : указ Президента РФ от 15 июня 2012 г. No 859 (ред. от 6 апр. 2017 г.) (вместе с «Положением о Комиссии при Президенте Российской Федерации по вопросам стратегии развития топливно-энергетического комплекса и экологической безопасности»). - Режим доступа:

<http://base.garant.ru/70189914/>.

2. О проведении в Российской Федерации Года особо охраняемых природных территорий [Электронный ресурс] : указ Президента РФ от 1 авг. 2015 г. No 392. - Режим доступа: <http://www.kremlin.ru/acts/bank/39976>.

О проведении в Российской Федерации Года экологии [Электронный ресурс] : указ Президента Российской Федерации от 5 янв. 2016 г. No 7. - Режим доступа: <http://www.kremlin.ru/acts/bank/40400>. ГАРАНТ.РУ: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71196604/#ixzz4RTLfxhrS>

3. О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 г. [Электронный ресурс] : указ Президента РФ от 19 апр. 2017 г. No 176. - Режим доступа:

<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201704200016?index=0&rangeSize=1>.

4. О Стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 г. [Электронный ресурс] : указ Президента РФ от 13 мая 2017 г. No 208. - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/420398070>

ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ

5. О государственном экологическом мониторинге (государственном мониторинге окружающей среды) и государственном фонде данных государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) (вместе с «Положением о государственном экологическом мониторинге (государственном мониторинге окружающей среды) и государственном фонде данных государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды)») : постановление Правительства РФ от 9 авг. 2013 г. No 681 // Собр. законодательства РФ. - 2013. - No 33. - Ст. 4383.

6. О внесении изменений в государственную программу Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012 –2020 годы постановление Правительства Рос.

Федерации от 13 августа 2016 г. N 790 // Собр. законодательства РФ. –2016. –N34, ст. 5248. –С. 11564 –11571.

7. О федеральной целевой программе «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 -2020 годы» : постановление Правительства РФ от 21 авг. 2012 г. No 847 // Собр. законодательства РФ. - 2012. - No 36. - Ст. 4899.

8. О федеральной целевой программе «Развитие внутреннего и въездного туризма в Российской Федерации (2011-2018 гг.) [Электронный ресурс] : постановление Правительства РФ от 2 авг. 2011 г. No 644. - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/902295121>; https://rg.ru/pril/60/73/76/644_fcp.pdf.

9. О федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 гг.» : постановление Правительства РФ от 19 апр. 2012 г. No 350 // Собр. законодательства РФ. - 2012. - No 18. - Ст. 2219.

10. Об утверждении государственной программы РФ «Воспроизводство и использование природных ресурсов» : постановление Правительства РФ от 15 апр. 2014 г. No 322 // Собр. законодательства РФ. -2014. - No 18 (ч. III). -Ст. 2168.

11. Об утверждении государственной программы РФ «Охрана окружающей среды» на 2012 -2020 годы» : постановление Правительства РФ от 15 апр. 2014 г. No 326 // Собр. законодательства РФ. -2014. - No 18(Ч. III). -Ст. 2171.

12. Об утверждении государственной программы РФ «Социально-экономическое развитие Арктической зоны Российской Федерации на период до 2020 года» [Электронный ресурс] : постановление Правительства РФ от 21 апр. 2014 г. No 366. - Режим доступа: <http://government.ru/docs/11967/>.

13. Об утверждении Положения о государственном экологическом мониторинге уникальной экологической системы озера Байкал : постановление Правительства РФ от 2 февр. 2015 г. No 85 // Собр. законодательства РФ. -2015. -No 6. -Ст. 967.

14. Об экологическом зонировании Байкальской природной территории и информировании населения о границах Байкальской природной территории, ее экологических зон и об особенностях режима экологических зон : постановление Правительства РФ от 6 сент. 2000 г. No 661 // Собр. законодательства РФ. - 2000. - No 37. - Ст. 3727.

15. Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах [Электронный ресурс] : постановление Правительства РФ от 19 апр. 2012 г. No350 «О федеральной целевой программе». - Режим доступа:

<http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/70066354/>.

РАСПОРЯЖЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РФ

16. О Климатической доктрине Российской Федерации [Электронный ресурс] : распоряжение Президента РФ от 17 дек. 2009 г. No 861 - рп. - Режим доступа: <http://www.pfo.meteorf.ru/o-sluzhbe/klimaticheskaya-doktrina.html>.

17. О концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 г. [Электронный ресурс] : распоряжение Правительства РФ от 22 дек. 2011 г. No 2322 - р. - Режим доступа: <http://base.garant.ru/70116598/#ixzz4G49RLVYj>.

18. Об утверждении плана основных мероприятий по проведению в 2017 году в Российской Федерации Года экологии : распоряжение Правительства РФ от 2 июня 2016 г. No 1082-р //Собр. законодательства РФ. -2016. - No 24. - Ст. 3548.

19. Об утверждении плана основных мероприятий по проведению в 2017 году в Российской Федерации Года особо охраняемых природных территорий : распоряжение Правительства РФ от 26 дек. 2015 г. No2720 -р // Собр. законодательства РФ. - 2016. - No 2 (ч. I). -Ст. 410.

20. Об утверждении Стратегии развития туризма в Российской Федерации на период до 2020 г. [Электронный ресурс] : распоряжение Правительства РФ от 31 мая 2014 г. No 941-р. - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/420200177>.; <https://rg.ru/2014/06/09/turizm-sitedok.html>.д

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЦЕЛЕВЫЕ ПРОГРАММЫ И ПРОЕКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ЗАЩИТЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ

21. Воспроизводство и использование природных ресурсов [Электронный ресурс] : гос. прогр. РФ. - М., 2014. -132 с. - Режим доступа: <http://www.mnr.gov.ru/regulatory/detail.php?ID=134261>.

22. Основы государственной политики в области экологического развития России на период до 2030 года [Электронный ресурс] : утв. Президентом РФ от 30 апр. 2012 г. - Режим доступа: <http://base.garant.ru/70169264/86>.

23. Охрана озера Байкал и социально -экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012 -2020 годы [Электронный ресурс] : федер. целевая прогр. : утв. постановлением Правительства РФ от 21 авг. 2012 г. No 847. – Режим доступа: <http://www.mnr.gov.ru/regulatory/detail.php?ID=130088>

24. Охрана окружающей среды на 2012-2020 годы [Электронный ресурс] : гос. прогн. РФ: утв. постановлением Правительства РФ от 15 апр. 2014 г. No 326. - Режим доступа: http://www.mnr.gov.ru/upload/iblock/34e/Gosprogramma_OOS.pdf.

25. Паспорт приоритетного проекта «Дикая природа России: сохранить и увидеть» [Электронный ресурс] : прил. к протоколу президиума Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и приоритетным проектам от 11 апр. 2017 г. - Режим доступа:

<http://government.ru/media/files/6Onmri2z8J0aFqvtKNO8IEuWaGLAAEtc.pdf>.

26. Паспорт приоритетного проекта «Снижение негативного воздействия на окружающую среду посредством ликвидации объектов на копленного вреда окружающей среде и снижения доли захоронения твердых коммунальных отходов (Чистая страна)» [Электронный ресурс] : утв. президиумом Совета при Президенте РФ по стратегическому развитию и приоритетным проектам ; протокол от 21 дек. 2016 г. No12. - Режим доступа:

<http://government.ru/media/files/B3JtWzMSWVАНКТd6plVchwnOLWEYmF9f.pdf>.

27. Паспорт Федеральной целевой программы по ликвидации прошлого экологического ущерба [Электронный ресурс]. - Режим доступа:

<http://www.mnr.gov.ru/regulatory/list.php?part=154191>.

28. Развитие лесного хозяйства : гос. прогн. РФ на 2013-2020 годы [Электронный ресурс] : постановление Правительства РФ от 31 марта 2017 No 399. - Режим доступа:

<http://www.gosprogrammy.gov.ru/portal/>;

<http://www.gosprogrammy.gov.ru/Portal/programs/passport/31>

29. Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы [Электронный ресурс] : гос. прогн. РФ : утв. постановлением Правительства РФ от 14 июля 2012 г. No 717. - Режим доступа: <http://www.gosprogrammy.gov.ru/portal/>;

<http://www.gosprogrammy.gov.ru/Portal/programs/passport/27>.

Раздел II.

НОВОЕ В ЭКОЛОГИЧЕСКОМ ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ

(электронные ресурсы)



Новое в экологическом законодательстве.

Изменения за 2017 год

АВГУСТ 2017 г.

30. «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» и отдельные законодательные акты Российской Федерации» [Электронный ресурс]: Проект Федерального закона. - Режим доступа:

<http://legalacts.ru/doc/federalnyi-zakon-ot-29122014-n-458-fz-o/>

Минстрой России предлагает освободить юридических лиц от заключения договора с региональным оператором по обращению с ТКО при предоставлении ими письменного обязательства об утилизации ТКО на собственных объектах.

31. «О внесении изменений в Положение об определении функциональных зон в лесопарковых зонах, площади и границ лесопарковых зон, зеленых зон» [Электронный ресурс]: Постановление Правительства РФ от 25.08.2017 N 998. - Режим доступа: <https://www.referent.ru/1/299390>

Подготовка документации по проектированию границ лесопарковой или зеленой зоны будет осуществляться по инициативе заинтересованного лица, а при ее заказе органом власти субъекта РФ - через контрактную систему в сфере госзакупок.

32. «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 8 декабря 2015 г. N 1342» [Электронный ресурс]: Проект Постановления Правительства РФ. - Режим доступа:

<http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/56596279/>

На ассоциации производителей и импортеров предлагается возложить обязанность представления отчетности о выполнении нормативов утилизации отходов от использования подлежащих утилизации товаров (см. аннотацию)

33. «Об утверждении правил использования лесов для ведения сельского хозяйства» [Электронный ресурс]: Приказ Минприроды России от 21.06.2017 N 314. - Режим доступа: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71653336/>

Определены особенности использования лесов для ведения сельского хозяйства.)

34. «О доставке уловов водных биологических ресурсов, добытых (выловленных) в районах промысла за пределами внутренних морских вод Российской Федерации, территориального моря Российской Федерации, исключительной экономической зоны Российской Федерации и континентального шельфа Российской Федерации, а также в Азовском море, и произведенной из них рыбной и иной продукции» [Элек-

тронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 17.08.2017 N 974. - Режим доступа:

<http://pravo.gov.ru/laws/acts/66/575552.html>

С 1 января 2019 года будет отменена возможность доставлять уловы водных биоресурсов, добытых российскими судами в Баренцевом, Балтийском, Черном морях за пределами внутренних морских вод, в находящиеся за пределами РФ российские рыбоперерабатывающие организации.

35. «О внесении изменений в Методику разработки и установления нормативов предельно допустимых выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух, утвержденную приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 7 ноября 2012 г. N 639» [Электронный ресурс] : Приказ Ростехнадзора от 28.06.2017 N 233 . - **Режим доступа:** <http://rulaws.ru/acts/Prikaz-Rostehnadzora-ot-28.06.2017-N-233/>

Скорректирован порядок установления нормативов предельно допустимых выбросов радиоактивных веществ в атмосферный воздух (см. аннотацию).

36. «Об утверждении методов расчетов рассеивания выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферном воздухе» [Электронный ресурс] : Приказ Минприроды России от 06.06.2017 N 273. - **Режим доступа:**

<https://minjust.consultant.ru/documents/36322>

Установлен новый механизм расчета концентраций в атмосферном воздухе вредных (загрязняющих) веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды. Вводится с 1 января 2018 года.

37. «О представлении документов по экологическому сбору импортерами» [Электронный ресурс]. <Письмо> Росприроднадзора от 30.06.2017 N AC-06-02-36/13945 - **Режим доступа:** <http://legalacts.ru/doc/pismo-rosprirodnadzora-ot-30062017-n-as-06-02-3613945-o-predstavlenii-dokumentov/>

Росприроднадзор напоминает, что импортеры и производители-импортеры обязаны подавать отчетность и уплачивать экологический сбор в центральный аппарат Росприроднадзора.

38. «Об установлении ставок экологического сбора по каждой группе товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств, уплачиваемого производителями, импортерами товаров, которые не обеспечивают самостоятельную утилизацию отходов от использования товаров» (подготовлен Минприроды России 03.08.2017) [Электронный ресурс]. - Проект Постановления Правительства

РФ «О внесении изменений в Постановление Правительства Российской Федерации от 9 апреля 2016 г. N 284». - Режим доступа:

<http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/56622046>

Минприроды России предлагает установить ставки экологического сбора в отношении подлежащей утилизации упаковки товаров. Предусмотрят ставки для изделий металлических готовых прочих, для упаковки металлической, полимерной, бумажной и картонной, стеклянной, деревянной и пробковой, из текстильных материалов.

При этом обеспечат равные условия для производителей, импортеров упаковки как готового товара и производителей, импортеров товаров в упаковке.

39. «Об утверждении перечня видов отходов производства и потребления, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается» [Электронный ресурс] : Распоряжение Правительства РФ от 25.07.2017 N 1589-р. - Режим доступа: <http://www.garant.ru/hotlaw/federal/1127486/>

Утвержден список отходов, которые нельзя захоранивать. Установлены коды вида отходов производства и потребления. Их наименования указаны в соответствии с федеральным классификационным каталогом отходов, предусмотренным Законом об отходах производства и потребления.

Распоряжение вступает в силу с 1 января 2018 г., за исключением отдельных пунктов. Пункты 68 - 109 вступают в силу с 1 января 2019 г., пункты 110 - 182 - с 1 января 2021 г.

ИЮЛЬ 2017 г.

40. «По вопросу уплаты экологического сбора» [Электронный ресурс] : <Письмо> Минприроды России от 16.06.2017 N 12-47/15847. - Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_221291/

Ответственность за выполнение нормативов утилизации возникает у производителя (импортера), реализующего потребителю товар, в результате потребления которого образуются отходы. При применении следует учитывать, что документ не носит нормативный характер, является разъяснением по конкретному вопросу, актуален на дату издания.

41. «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» « [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 27.07.2017 N 886. - Режим доступа: <http://base.garant.ru/71733110/>

Установлен порядок осуществления Росприроднадзором плановых проверок с применением риск-ориентированного подхода

42. «О внесении изменений в статьи 60 и 67.1 Водного кодекса Российской Федерации» [Электронный ресурс] : Федеральный закон от 29.07.2017 N 261-ФЗ . - Режим доступа: <http://www.garant.ru/hotlaw/federal/1126589/>

В Водном кодексе РФ закреплены положения о мерах по обеспечению инженерной защиты территорий и объектов от затопления, разрушения берегов водных объектов и другого негативного воздействия вод.

43. «О внесении изменений в Методику формирования начальной цены выставляемого на продажу права на заключение договора о закреплении долей квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов и (или) договора пользования водными биологическими ресурсами в районах действия международных договоров Российской Федерации в области рыболовства и сохранения водных биологических ресурсов, утвержденную приказом Минсельхоза России от 19 октября 2015 г. N 478» [Электронный ресурс] : Приказ Минсельхоза России от 30.05.2017 N 265 . - Режим доступа:

<https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=297862>

При расчете минимального размера платы за вылов или пользование одной тонной водного биоресурса будет применяться коэффициент удаленности от портов (см. аннотацию).

44. «О внесении изменений в Методические указания по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение, утвержденные Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 5 августа 2014 года N 349» [Электронный ресурс] : Проект Приказа Минприроды России . - Режим доступа: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/56621608/>

Из Методических указаний по разработке проектов нормативов образования отходов и лимитов на их размещение предлагается исключить требования, затрудняющие ведение предпринимательской и инвестиционной деятельности.

45. «Об утверждении порядка зачета и возврата территориальными органами Федеральной службы по надзору в сфере природопользования сумм излишне уплаченной (взысканной) платы за негативное воздействие на окружающую среду» [Электронный ресурс] : Проект Приказа Росприроднадзора. - Режим доступа: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/56621685/>

Росприроднадзором предложена процедура зачета и возврата излишне уплаченной платы за негативное воздействие на окружающую среду.

46. «О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О недрах» в части упрощения порядка предоставления права пользования участками недр местного значения для разведки и добычи общераспространенных полезных ископаемых в це-

лях выполнения работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования» [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 26.07.2017 N 188-ФЗ. - Режим доступа:

<http://nalogcodex.ru/laws/Federalnyy-zakon-ot-26.07.2017-N-188-FZ/>

Право пользования участками недр местного значения, содержащими общераспространенные полезные ископаемые, для строительства, ремонта и содержания автомобильных дорог общего пользования будет предоставляться без проведения конкурсов и аукционов.

47. «О внесении изменений в Водный кодекс Российской Федерации» [Электронный ресурс]: Федеральный закон от 26.07.2017 N 208-ФЗ. - Режим доступа:

<https://rg.ru/2017/07/31/vodny-kodeks-dok.html>

Уточнен порядок приобретения права пользования поверхностными водными объектами или их частями без проведения аукциона.

48. «Об утверждении порядка разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение применительно к хозяйственной и (или) иной деятельности индивидуальных предпринимателей, юридических лиц (за исключением субъектов малого и среднего предпринимательства), в процессе которой образуются отходы на объектах, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору, и признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов Минприроды России» [Электронный ресурс]: Проект Приказа Минприроды России. - Режим доступа:

<http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/56621283/>

Минприроды России предложены обновленные правила разработки и утверждения нормативов образования отходов и лимитов на их размещение.

49. «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» (в части использования проверочных листов) [Электронный ресурс]: Информационная справка Росприроднадзора от 17.07.2017 к Постановлению Правительства РФ от 28.06.2017 N 762. - Режим доступа:

<http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71627380/>

Росприроднадзор разъяснил порядок применения проверочных листов (списков контрольных вопросов) при проведении проверок.

50. «О внесении изменений в постановления Правительства Российской Федерации от 2 марта 2000 г. N 182 и от 2 марта 2000 г. N 183» [Электронный ресурс]: Постановление Правительства РФ от 14.07.2017 N 841. - Режим доступа:

<http://rulaws.ru/government/Postanovlenie-Pravitelstva-RF-ot-14.07.2017-N-841/>

Скорректирован порядок установления нормативов предельно допустимых выбросов и временно согласованных выбросов вредных веществ, за исключением радиоактивных.

51. «Обзор правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности Росгидромета за I квартал 2017 года» (утв. Росгидрометом 05.04.2017) [Электронный ресурс]. - Режим доступа: <http://legalacts.ru/doc/obzor-pravoprimeritelnoi-praktiki-kontrolno-nadzornoj-dejatelnosti-rosgidrometa-za-i-kvartal/>

Росгидромет обобщил результаты проведения в I квартале 2017 года проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.

52. «О разъяснениях по вопросам постановки объектов НВОС на государственный учет» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 11.07.2017 N AA-03-04-32/14988 . - Режим доступа:

<http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71643760/>

Вопросы исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду не связаны напрямую с определением объекта НВОС.

ИЮНЬ 2017 г.

53. <Письмо> Рослесхоза от 16.06.2017 N МК-02-46/8243 <О направлении разъяснений по классификации пиломатериалов> [Электронный ресурс] : <Письмо> Рослесхоза от 16.06.2017 N МК-02-46/8243 . - Режим доступа:

<https://gkrfkod.ru/zakonodatelstvo/Pismo-Rosleshoza-ot-16.06.2017-N-MK-02-46-8243/>

Рослесхозом даны разъяснения о видах древесины, на которые не распространяются требования Лесного кодекса РФ о транспортировке древесины и об учете сделок с .

54. Проект Федерального закона N 113578-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» и отдельные законодательные акты Российской Федерации в части повышения эффективности федерального государственного экологического надзора при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства и усиления ответственности за нарушение установленных экологических требований» (ред., принятая ГД ФС РФ в I чтении 16.06.2017) [Электронный ресурс] : . - Режим доступа:

[http://asozd2.duma.gov.ru/main.nsf/\(Spravka\)?OpenAgent&RN=113578-7](http://asozd2.duma.gov.ru/main.nsf/(Spravka)?OpenAgent&RN=113578-7)

Предложены особенности осуществления Росприроднадзором государственного экологического надзора при строительстве, реконструкции объектов.

55. <Письмо> Росприроднадзора от 16.03.2017 N AC-10-02-36/5284 «Об исполнении нормативов утилизации» [Электронный ресурс] : . - Режим доступа:

http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_212573

Росприроднадзором разъяснены некоторые вопросы по контролю за исполнением производителями и импортерами товаров нормативов утилизации.

56. «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам совершенствования отношений в области аквакультуры (рыбоводства)» [Электронный ресурс] : Федеральный закон от 01.07.2017 N 143-ФЗ . - Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_219028/

Закреплены правовые основания использования прудов, образованных водоподпорными сооружениями на водотоках, для рыбоводства.)

57. «Об утверждении Требований к составу и к содержанию проектной документации лесного участка, порядка ее подготовки» [Электронный ресурс] : Приказ Минприроды России от 03.02.2017 N 54. - Режим доступа:

<http://rulaws.ru/acts/Prikaz-Minprirody-Rossii-ot-03.02.2017-N-54/>

Минприроды России рекомендован образец проектной документации лесного участка.

58. «Об утверждении форм проверочных листов (списков контрольных вопросов)» [Электронный ресурс] : Проект Приказа Росприроднадзора. - Режим доступа:

<http://25.rpn.gov.ru/newsto/proekt-prikaza-rosprirodnadzora-ob-utverzhenii-form-proverochnyh-listov-spiskov-kontrolnyh>

Росприроднадзором разработаны формы проверочных листов (списки контрольных вопросов), предполагаемых к введению с 1 октября 2017 года).

59. «Об утверждении Порядка проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, корректировки ее данных, документирования и хранения данных, полученных в результате проведения таких инвентаризации и корректировки» [Электронный ресурс] : Проект Приказа Минприроды России . - Режим доступа:

<http://www.consultant.ru/law/hotdocs/49877.html>

Минприроды России предложены основные правила проведения инвентаризации стационарных источников и выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух).

60. «Об ответственном обращении с животными и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (текст ко второму чтению) [Электронный ресурс] : Проект Федерального закона N 458458-5. - Режим доступа:

<http://www.consultant.ru/law/review/106928126.html>

Закон об ответственном обращении с животными подготовлен ко второму чтению.

61. «О направлении информации» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 13.04.2017 N АС-10-01-36/7619 . - Режим доступа:

<http://legalacts.ru/doc/pismo-rosprirrodnadzora-ot-13042017-n-as-10-01-367619-o-napравlenii-informatsii/>

Минприроды России разъяснены некоторые вопросы, касающиеся лицензирования деятельности по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов I - IV классов опасности.

62. «О подготовке Правил идентификации животных» (Вместе с проектом Приказа Минсельхоза России «Об утверждении Ветеринарных правил осуществления идентификации и учета животных») [Электронный ресурс] : <Информация> Россельхознадзора от 05.06.2017 . - Режим доступа:

<http://www.consultant.ru/law/hotdocs/49791.html>

В России предлагается внедрить обязательную идентификацию и маркирование животных.

МАЙ 2017 г.

63. «О закреплении и предоставлении доли квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленной на инвестиционные цели в области рыболовства для осуществления промышленного рыболовства и (или) прибрежного рыболовства» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 29.05.2017 N 648 . - Режим доступа: <https://government.consultant.ru/documents/3717989>

С 2018 года заявления о закреплении и предоставлении квот вылова водных биоресурсов на инвестиционные цели будут приниматься Росрыболовством с 1 марта по 30 июня с размещением соответствующей информации на сайте www.torgi.gov.ru и на сайте Росрыболовства.

64. «О подготовке и заключении договора о закреплении и предоставлении доли квоты добычи (вылова) водных биологических ресурсов, предоставленной на инвестиционные цели в области рыболовства для осуществления промышленного и (или) прибрежного рыболовства» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 25.05.2017 N 632. - Режим доступа:

<https://lawnotes.ru/pravitelstvo/Postanovlenie-Pravitelstva-RF-ot-25.05.2017-N-632/>

Утверждены Правила подготовки и заключения договора о закреплении и предоставлении доли квоты на инвестиционные цели, а также примерная форма такого договора.

65. «О Правилах санитарной безопасности в лесах» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 20.05.2017 N 607 . - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/436736467>

Обновлены правила санитарной безопасности в лесах.

66. «Об актуальных вопросах исполнения «расширенной» ответственности производителей, импортеров товаров (далее - РОП)» [Электронный ресурс] : Информация Минприроды России. - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/456067366>

Минприроды России разъяснен ряд вопросов, связанных с выполнением производителями, импортерами товаров нормативов утилизации отходов.

67. «Об отнесении объектов, оказывающих негативное воздействие, к объектам IV категории» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 26.04.2017 N АС-09-01-36/8824. - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/456065814>

При определении класса опасности загрязняющих веществ, выбрасываемых в атмосферный воздух, необходимо использовать утвержденные гигиенические нормативы качества атмосферного воздуха.

68. Распоряжение Правительства РФ от 12.05.2017 N 911-р «О внесении изменений в Распоряжение Правительства РФ от 13.06.2014 N 1047-р» [Электронный ресурс] : . - Режим доступа: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71573696/>

С 1 июля 2017 года применяется уточненный перечень видов древесины, на которые распространяются требования Лесного кодекса РФ о транспортировке древесины и об учете сделок с ней.

АПРЕЛЬ 2017 г.

69. «О направлении разъяснений Минприроды России» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росводресурсов от 17.03.2017 N 02-26/1538 . - Режим доступа:

<http://legalacts.ru/doc/rasporjazhenie-pravitelstva-rf-ot-12052017-n-911-r-o-vnesenii/>

Минприроды России уточнен перечень документов при предоставлении государственной услуги по утверждению нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей

70. «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» [Электронный ресурс] : Проект Постановления Правительства РФ . - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/436753413>

При проведении природоохранных надзорных мероприятий Минприроды России предлагает использовать риск-ориентированный подход

71. «О применении перечней объектов НВОС при постановке на государственный учет» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 20.04.2017 N АС-03-04-36/8244 . - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/456060435>

При рассмотрении заявок о постановке объектов НВОС на государственный учет необходимо руководствоваться утвержденными Правительством РФ критериями определения объектов, подлежащих федеральному государственному экологическому надзору.

72. «О внесении изменений в статью 16.4 Федерального закона «Об охране окружающей среды» [Электронный ресурс] : Проект Федерального закона . - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/902126953>

Минприроды России предлагает закрепить 3 варианта определения размера авансового платежа за негативное воздействие на окружающую среду.

73. Распоряжение Правительства РФ от 20.04.2017 N 764-р «Об утверждении перечня видов водных биологических ресурсов в определенных районах добычи (вылова), в отношении которых предоставляются права на добычу (вылов), а также выделена квота на инвестиционные цели» [Электронный ресурс] : Распоряжение Правительства РФ от 20.04.2017 N 764-р. - Режим доступа:

<http://legalacts.ru/doc/rasporjazhenie-pravitelstva-rf-ot-20042017-n-764-r-ob-utverzhenii/>

Утвержден перечень видов водных биоресурсов, в отношении которых предоставляются права на вылов в определенных районах, а также выделена квота на инвестиционные цели.

74. «О внесении изменений в статьи 1 и 9 Федерального закона «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» [Электронный ресурс] : Федеральный закон от 17.04.2017 N 70-ФЗ . - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/420396353>

Понятийный аппарат Федерального закона «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами» приведен в соответствие с нормами Организации экономического сотрудничества и развития.

75. «Об утверждении Правил ведения государственного реестра объектов накопленного вреда окружающей среде» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 13.04.2017 N 445 . - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/420396355>

Утвержден порядок ведения реестра объектов накопленного вреда окружающей среде.

76. «Об утверждении Правил заключения договора пользования рыбоводным участком на новый срок без проведения торгов (конкурсов, аукционов) с рыбоводным хозяйством, надлежащим образом исполнившим свои обязанности по договору пользования рыбоводным участком, и изменения условий такого договора» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 06.04.2017 N 415. - Режим доступа: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71549276/>

Определены порядок и условия заключения договора пользования рыбоводным участком на новый срок без проведения торгов.

77. «Об утверждении состава лесохозяйственных регламентов, порядка их разработки, сроков их действия и порядка внесения в них изменений» [Электронный ресурс] : Приказ Минприроды России от 27.02.2017 N 72 . - Режим доступа:

<https://rg.ru/2017/04/04/minprirodi-prikaz72-site-dok.html> (pdf, PDF, 1.1 Мб)

Минприроды России утвержден новый состав лесохозяйственных регламентов и порядок их разработки

78. «Об использовании методик измерения выбросов» [Электронный ресурс] : <Письмо> Минприроды России от 28.03.2017 N 12-47/8753 . - Режим доступа:

<http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71546118/>

Минприроды России разъяснено, в каких случаях допускается использование методики измерения концентраций загрязняющих веществ в воздухе рабочей зоны, для определения концентрации загрязняющих веществ на источниках выбросов и в атмосферном воздухе.

79. «Об исполнении нормативов утилизации путем термической обработки отходов» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 28.03.2017 N ВС-10-02-36/6393 « . - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/456053019>

Росприроднадзор объяснил, чем утилизация отходов отличается от их обезвреживания и почему нельзя исполнить нормативы утилизации отходов путем их обезвреживания.

МАРТ 2017 г.

80. «Об актуализации учетных сведений объектов НВОС» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 16.03.2017 N АС-03-04-36/5287 . - Режим доступа: <https://www.audar-info.ru/docs/documents/detail.php?artId=2013681>

Росприроднадзором подготовлены методические рекомендации по актуализации учетных сведений об объекте, оказывающем негативное воздействие на окружающую среду.

81. «О зачете, возврате излишне уплаченной платы за негативное воздействие на окружающую среду» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 15.03.2017 N АС-06-02-36/5194. - Режим доступа:

http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_214213/

Для осуществления зачета и возврата излишне уплаченных сумм платы за негативное воздействие на окружающую среду необходимо подать соответствующее заявление в территориальный орган Росприроднадзора.

82. «Об утверждении порядка немедленного извещения, в том числе в электронной форме, Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору об обнаружении признаков заражения и (или) засорения подкарантинной продукции, подкарантинных объектов карантинными объектами» [Электронный ресурс] : Приказ Минсельхоза России от 09.01.2017 N 1 . - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/456048369>

Установлен порядок извещения Россельхознадзора при обнаружении признаков заражения или засорения подкарантинной продукции карантинными объектами

83. «Об исчислении и взимании платы за негативное воздействие на окружающую среду» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 03.03.2017 N 255 . - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/420393404>

Утверждены правила исчисления и взимания платы за негативное воздействие на окружающую среду.

84. «О плате за негативное воздействие на окружающую среду» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 21.02.2017 N АС-06-02-36/3591 . - Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_210916/

Разъяснен ряд особенностей внесения платы за обращение с ТКО некоторыми юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями.

ФЕВРАЛЬ 2017 г.

85. «Об уплате экологического сбора» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 20.02.2017 N ОД-06-02-32/3380. - Режим доступа:

<http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/71526460/>

Росприроднадзором разъяснен порядок уплаты производителями и импортерами товаров и упаковки экологического сбора.

86. «Об утверждении Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы» [Электронный ресурс] : Приказ Минприроды России от 09.01.2017 N 3 . - Режим доступа:

<http://base.garant.ru/71615458/>

Установлен порядок представления в Росприроднадзор декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду

87. «Минприроды России утвердило форму декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду» [Электронный ресурс] : <Информация> Минприроды России. - Режим доступа:

<http://www.mnr.gov.ru/regulatory/detail.php?ID=342019>

Минприроды России информирует об утверждении формы декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду.

88. «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 14.02.2017 N 185. - Режим доступа:

<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201702160008>

Прибрежные квоты вылова водных биоресурсов, выделенные соответствующим субъектам РФ, будут распределяться только между юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, зарегистрированными в соответствующем субъекте РФ.

89. <Письмо> Росприроднадзора от 15.12.2016 N AC-10-01-36/25460 «О направлении поручения» [Электронный ресурс] : . - Режим доступа:

Росприроднадзором рекомендованы формы актов утилизации отходов производителями и импортерами товаров, подлежащих утилизации после утраты ими потребительских свойств.

90. «О рассмотрении обращения» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 16.01.2017 N AC-03-01-31/502 . - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/456041045>

Плату за выбросы в атмосферный воздух таких веществ, как пыль абразивная, углерод (сажа), железа оксид, следует рассчитывать исходя из ставки платы по взвешенным веществам.

91. «О направлении информации об утилизации отходов от использования товаров, упаковки» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 26.01.2017 N AC-10-02-36/1417 . - Режим доступа: <http://legalacts.ru/doc/pismo-rosprirodnadzora-ot-26012017-n-as-10-02-361417-o-napraavlennii-informatsii/>

Росприроднадзор напоминает о необходимости представления производителями и импортерами декларации о количестве выпущенных в обращение готовых товаров, подлежащих утилизации, и отчетности о выполнении нормативов утилизации.

ЯНВАРЬ 2017 г.

92. «О вступлении в силу с 01.01.2017 отдельных положений законодательства о государственном контроле» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 11.01.2017 N АС-09-01-36/143 . - Режим доступа:

<http://prom-nadzor.ru/content/pismo-rosprirodnadzora-ot-11-yanvary-a-2017-g-n-09-01-36143>

Росприроднадзор обобщил изменения в законодательстве о государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле с 1 января 2017 года.

93. «О дополнительном коэффициенте 2» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 16.12.2016 N ОД-06-01-31/25520 . - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/456039686>

Росприроднадзор разъяснил применение дополнительного коэффициента 2 к ставкам платы за негативное воздействие на окружающую среду.

94. «Об утверждении Положения об особенностях использования, охраны, защиты, воспроизводства лесов, расположенных на земельных участках, предоставленных гражданам в безвозмездное пользование в соответствии с Федеральным законом «Об особенностях предоставления гражданам земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и расположенных на территориях субъектов Российской Федерации, входящих в состав Дальневосточного федерального округа, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», состава проекта освоения лесов, порядка его разработки и составления» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 13.01.2017 N 5. - Режим доступа: <http://legalacts.ru/doc/postanovlenie-pravitelstva-rf-ot-13012017-n-5-ob-utverzhdenii/>

Правительство РФ определило условия, на которых могут использоваться леса на земельных участках, расположенных в Дальневосточном федеральном округе, переданных гражданам в безвозмездное пользование.

95. «Об установлении количества конкретных озоноразрушающих веществ в допустимом объеме потребления озоноразрушающих веществ в Российской Федерации и допустимого объема производства озоноразрушающих веществ в Российской Федерации на 2017 год» [Электронный ресурс] : Распоряжение Правительства РФ от 15.12.2016 N 2693-р . - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/420364615>

Установлены объемы производства и потребления по каждому озоноразрушающему веществу с учетом общего допустимого объема потребления на 2017 год.

96. «О коэффициентах к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов и ставкам платы за единицу площади лесного участка, находящегося в федеральной

собственности» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 14.12.2016 N 1350. - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/420385938>

На 2017 - 2019 годы установлены коэффициенты к ставкам платы за единицу объема лесных ресурсов и площади находящегося в федеральной собственности лесного участка.

ДЕКАБРЬ 2016 г.

97. «Дополнительные разъяснения по вопросам, связанным с постановкой объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, на государственный учет» [Электронный ресурс] : Письмо Росприроднадзора N АС-03-04-36/25233 от 13.12.2016. - Режим доступа:

<https://www.audar-info.ru/docs/documents/detail.php?artId=1897197>

Росприроднадзором даны разъяснения по некоторым вопросам, касающимся постановки на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

98. «О плате за негативное воздействие на окружающую среду» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 14.10.2016 N ОД-06-01-35/21270 . - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/456028413>

Юридические лица и индивидуальные предприниматели, осуществляющие хозяйственную и (или) иную деятельность исключительно на объектах IV категории, обязаны подать заявку о постановке таких объектов на государственный учет.

Новое в экологическом законодательстве.

Изменения за 2016 год

НОЯБРЬ 2016 г.

99. «Об исполнении Постановления Правительства Российской Федерации от 23.06.2016 N 572» [Электронный ресурс] : Приказ Росприроднадзора от 24.11.2016 N 756. - Режим доступа: <http://legalacts.ru/doc/prikaz-rosprirodnadzora-ot-24112016-n-756-ob-ispolnenii-postanovlenija/>

Регистрация заявок о постановке на учет объектов негативного воздействия на окружающую среду будет осуществляться через специальную государственную информационную систему.

100. «О порядке и особенностях постановки объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, на государственный учет» [Электронный ресурс] : Ответ-Вопрос Росприроднадзора. - Режим доступа:

<http://legalacts.ru/doc/uvedomlenie-rosprirodnadzora-o-porjadke-i-osobennostjakh-postanovki-obektov-okazyvaiushchikh/>

Росприроднадзором подготовлен обзор действующих нормативных актов, регулирующих процедуру постановки объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, на государственный учет.

101. «О рассмотрении обращения» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 06.10.2016 N AA-03-03-32/20601. - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/456027387>

Росприроднадзором разъяснен порядок предоставления сведений об отходах в техническом отчете по обращению с отходами.

102. «Об утверждении Правил лесовосстановления» [Электронный ресурс] : Приказ Минприроды России от 29.06.2016 N 375. - Режим доступа:

<http://legalacts.ru/doc/prikaz-minprirody-rossii-ot-29062016-n-375-ob-utverzhenii/>

Обновлены правила лесовосстановления в РФ .

103. «Об утверждении формы отчета об организации и о результатах осуществления производственного экологического контроля и методических рекомендаций по ее заполнению, в том числе в форме электронного документа, подписанного усиленной квалифицированной электронной подписью» [Электронный ресурс] : Проект Приказа Минприроды России. - Режим доступа:

<http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/56585607/>

Минприроды России предложена форма отчета об организации и результатах осуществления производственного экологического контроля.

104. «Об утверждении Порядка представления декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду и ее формы» [Электронный ресурс] : Проект Приказа Минприроды России. - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/456041474>

Минприроды России подготовлен проект декларации о плате за негативное воздействие на окружающую среду.

105. «О вопросах осуществления холодного водоснабжения и водоотведения» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 03.11.2016 N 1134. - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/420382186>

С 1 января 2017 года существенно изменяются правоотношения в сфере холодного водоснабжения и водоотведения.

106. «Об утверждении Правил проведения торгов, по результатам которых формируются цены на услуги по сбору и транспортированию твердых коммунальных

отходов для регионального оператора» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 03.11.2016 N 1133. - Режим доступа:

<https://government.consultant.ru/documents/3713425?items=1&page=3>

Информация о проведении торгов, по результатам которых формируются цены на услуги по сбору и транспортированию ТКО для регионального оператора, будет размещаться на портале www.torgi.gov.ru.

107. «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране атмосферного воздуха» [Электронный ресурс] : Проект Федерального закона. - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/420208818>

Минприроды России предлагает введение производственного контроля за охраной атмосферного воздуха.)

108. «Об утверждении перечня стационарных источников и перечня вредных (загрязняющих) веществ, подлежащих контролю посредством автоматических средств измерения и учета объема или массы выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух, концентрации вредных (загрязняющих) веществ в таких выбросах, а также технических средств передачи информации об объеме или о массе таких выбросов, о концентрации вредных (загрязняющих) веществ в таких выбросах» [Электронный ресурс] : Проект Распоряжения Правительства РФ. - Режим доступа: <http://www.garant.ru/products/ipo/prime/doc/56589297/>

Минприроды России предложен перечень источников и вредных веществ, подлежащих контролю посредством автоматических средств измерения и контроля.)

109. «О ведении государственного реестра объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 31.10.2016 N AC-09-00-36/22354. - Режим доступа:

http://rulaws.ru/acts/Pismo-Rosprirodnadzora-ot-31.10.2016-N-AS-09-00-36_22354/

Росприроднадзором разъяснены отдельные вопросы, касающиеся постановки на государственный учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

110. «О рассмотрении обращения» [Электронный ресурс] : <Письмо> Минприроды России от 28.10.2016 N 12-50/8692-ОГ. - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/420381946>

Объекты капитального строительства подлежат постановке на государственный учет в качестве объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, после их ввода в эксплуатацию.

111. <Письмо> Минприроды России от 10.10.2016 N 12-50/8275-ОГ «О рассмотрении обращения» [Электронный ресурс] : <Письмо> Минприроды России от 10.10.2016 N 12-50/8275-ОГ. - Режим доступа: http://rulings.ru/acts/Pismo-Minprirody-Rossii-ot-10.10.2016-N-12-50_8275-OG/

Сброс сточных вод должен быть организован непосредственно в водный объект либо в системы водоотведения.

ОКТАБРЬ 2016 г.

112. «О внесении изменений в Федеральный закон «Об охране окружающей среды» [Электронный ресурс] : Проект Федерального закона. - Режим доступа: <https://rg.ru/2014/07/25/eco-dok.html>

Государственных инспекторов в области охраны окружающей среды предлагается наделить правом на обращение в суд в случае неисполнения выданных ими предписаний.

113. «О направлении форм свидетельств о постановке объектов на учет» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 01.09.2016 N 176-03-00-36/17836 . - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/420379713>

Территориальным органам Росприроднадзора направлены типовые формы свидетельств, используемых при постановке на учет объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду.

114. «Об утверждении формы расчета суммы экологического сбора» [Электронный ресурс] : Приказ Росприроднадзора от 22.08.2016 N 488. - Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_205800/

Утверждена форма расчета суммы экологического сбора.

115.<Письмо> Роспотребнадзора от 12.08.2016 N 01/10943-16-31 «О рассмотрении обращения» [Электронный ресурс] : . - Режим доступа: <https://normativ.kontur.ru/document?moduleId=1&documentId=281574>

При осуществлении систематических лабораторных наблюдений за атмосферным воздухом фактор сезонности российским законодательством не регулируется.

116. «Об отнесении объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий» [Электронный ресурс] : <Письмо> Росприроднадзора от 29.09.2016 N АА-03-04-32/20054. - Режим доступа: <http://legalacts.ru/doc/pismo-rosprirodnadzora-ot-26042017-n-as-09-01-368824-ob-otnesenii-obektov/>

Росприроднадзор разъясняет порядок категорирования объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду

СЕНТЯБРЬ 2016 г.

117. «О внесении изменений в Федеральный классификационный каталог отходов, утвержденный Приказом Росприроднадзора от 18.07.2014 N 445» [Электронный ресурс] : Приказ Росприроднадзора от 16.08.2016 N 463. - Режим доступа: <https://rg.ru/2016/10/03/rosprirodnadzor-prikaz463-site-dok.html>

В Федеральный классификационный каталог отходов внесен ряд новых позиций.

118. «О внесении изменений в Правила проведения аукциона по приобретению права на заключение договора водопользования» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 23.09.2016 N 954. - Режим доступа:

<http://publication.pravo.gov.ru/Document/View/0001201609260008>

Изменен порядок установления начальной цены предмета аукциона по приобретению права на заключение договора водопользования.

119. «Об утверждении Порядка организации работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде» [Электронный ресурс] : Проект Постановления Правительства РФ. - Режим доступа:

<http://www.mnr.gov.ru/regulatory/detail.php?ID=165086>

Минприроды России предлагает порядок действий при проведении работ по ликвидации накопленного вреда окружающей среде.

120. «Об утверждении Перечня видов отходов, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается» [Электронный ресурс] : Проект Постановления Правительства РФ. - Режим доступа:

<http://government.ru/docs/28768/>

Минприроды России предложен перечень видов отходов, содержащих полезные компоненты, захоронение которых планируется запретить

121. «Об исходных данных для разработки НДС» [Электронный ресурс] : <Письмо> Минприроды России от 14.09.2016 N 12-44/24288. - Режим доступа:

<http://docs.cntd.ru/document/420377395>

Минприроды России разъяснен вопрос о необходимости получения лицензии для выполнения работ по определению качества воды в контрольном створе водного объекта после сброса сточных, в том числе дренажных, вод.

122. «Об утверждении гигиенического норматива ГН 2.1.5.3396-16» [Электронный ресурс] : Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 30.08.2016 N 147 . - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/420375529>

Установлена предельно допустимая концентрация аммония перхлората в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования.

123. «Об установлении порядков представления отчета об охране лесов и отчета о защите лесов и их форм» [Электронный ресурс] : Приказ Минприроды России от 23.06.2016 N 362. - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/420366188>

С 1 октября 2016 года вводится новая форма отчета об охране лесов и отчета о защите лесов.

124. «О ставках платы за негативное воздействие на окружающую среду и дополнительных коэффициентах» [Электронный ресурс] : Постановление Правительства РФ от 13.09.2016 N 913. - Режим доступа:

<http://legalacts.ru/doc/postanovlenie-pravitelstva-rf-ot-13092016-n-913/>

Утверждены новые ставки платы за негативное воздействие на окружающую среду.

125. «О рассмотрении обращения» [Электронный ресурс] : <Письмо> Минприроды России от 08.06.2016 N 12-47/12962. - Режим доступа:

<http://legalacts.ru/doc/pismo-minprirody-rossii-ot-21072016-n-05-12-4417614-o-rassmotrenii/>

Разъяснен порядок осуществления деятельности в исключительной экономической зоне и на континентальном шельфе РФ.

126. «Об утверждении гигиенического норматива ГН 2.1.5.3392-16» [Электронный ресурс] : Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10.08.2016 N 119. - Режим доступа: <http://docs.cntd.ru/document/420372256>

Установлена предельно допустимая концентрация тетраметилтетразена в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования.

127. «Об утверждении гигиенического норматива ГН 2.2.5.3391-16» [Электронный ресурс] : Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10.08.2016 N 121. - Режим доступа: http://legalacts.ru/doc/postanovlenie-glavnogo-gosudarstvennogo-sanitarnogo-vracha-rf-ot-10082016-n_1/

Установлена предельно допустимая концентрация октогена в воздухе рабочей зоны.

128. «Об утверждении гигиенического норматива ГН 2.2.5.3393-16» [Электронный ресурс] : Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 10.08.2016 N 120. - Режим доступа: http://legalacts.ru/doc/postanovlenie-glavnogo-gosudarstvennogo-sanitarnogo-vracha-rf-ot-10082016-n_1/

Установлена предельно допустимая концентрация 1,1-диметилгидразина в воздухе рабочей зоны.