#### **ОТЧЕТ О ХОДЕ РЕАЛИЗАЦИИ ПЛАНА**

#### **нормотворческой деятельности**

**Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2017 год по состоянию
на 31 марта 2017 года.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Общая информация** | **Исполнено** | **Перенесено** | **Исключено** | **Дополнено** | **Изменено название** | **Не исполнено** |
| **4 проекта федеральных законов** |  |  |  |  |  |  |
| **9 проектов постановлений Правительства Российской Федерации** |  |  |  |  |  |  |
| **37 проектов приказов** | **Пп.1, 2 раздела VI** |  |  |  |  |  |
| **8 проектов Административных регламентов** | **П.1 раздела V** |  |  |  |  |  |
| **Итого: 4 проекта федеральных законов. 9 проектов постановлений Правительства Российской Федерации. Из 37 проектов приказов 2 исполнено. Из 8 проектов Административных регламентов, 1 исполнен.** |

#### **I. Разработка проектов федеральных законов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование законопроекта | Стадия разработки | Срок разработки\* | Ответственные за разработку |
|  | Проект федерального закона «О внесении изменений в Уголовный кодекс Российской Федерации и статью 151 Уголовно-процессуального кодекса Российской Федерации» | *Доработанный законопроект и сопроводительные материалы к нему 14.02.2017 направлены на повторное согласование в Генеральную прокуратуру Российской Федерации, Следственный комитет Российской Федерации, МВД России, Минэкономразвития России и Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации. МВД России письмом от 22.02.2017 № 1/2156 согласовало законопроект с учетом юридико-технического замечания. Следственный комитет Российской Федерации письмом от 07.03.2017 № 247-7440-17 представил замечания к законопроекту. Генеральная прокуратура Российской Федерации письмом от 09.03.2017 № 22-33-2017/Ид999-17 согласовала законопроект с учетом замечаний. Судебный департамент при Верховном Суде Российской Федерации письмом от 16.03.2017 № СД-юо/371 сообщил об отсутствии замечаний и предложений к законопроекту.* ***Позиция Минэкономразвития России до настоящего времени в Ростехнадзор не поступала.*** | Апрель | Правовое управление |
|  | Проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в части определения особенностей промышленной безопасности опасных производственных объектов при проведении сварочных работ) | *На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *10.02.2017 завершено публичное обсуждение уведомления о разработке законопроекта. Подготовлены текст законопроекта и сводный отчет. Текст законопроекта согласован в Правовом управлении и служебной запиской от 14.03.2017 № 11-00-14/300-сл направлен на согласование в 7,8, 9, 13 и 14 Управления.**7 Управление согласовало законопроект без замечаний. 13, 8 и 9 Управления согласовали законопроект с учетом замечаний. Позиция 14 Управления до настоящего времени не поступала.* | Сентябрь | Правовое управление Управление горного надзораУправление общепромышленного надзораУправление государственного строительного надзораУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | Проект федерального закона «О внесении изменений в федеральные законы «Об электроэнергетике» и «О теплоснабжении» (в части введения института общественных инспекторов и осуществления допуска в эксплуатацию энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, а также объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок) | *На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *07.02.2017 завершилось публичное обсуждение уведомления о разработке законопроекта. Ведется разработка текста законопроекта. (направлен служебной запиской от 16.02.2017 № 10-00-08/212-сл в Правовое управление на согласование с целью последующего размещения на сайте www.regulation.gov.ru для общественного обсуждения).Служебной запиской от 02.03.2017 № 11-00-14/216-сл в 10 Управление направлены замечания и предложения к законопроекту.* *Законопроект дорабатывается по замечаниям, представленным 13.03.2017 по итогам рабочей встречи с Правовым управлением.****Доработанный законопроект направлен для рассмотрения и согласования в Правовое управление 31.03.2017.*** | Октябрь | Управление государственного энергетического надзора Правовое управление |
|  | Проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об использовании атомной энергии» *(*в целях совершенствования регулирования безопасности при использовании атомной энергии) | *На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *02.03.2017 завершено публичное обсуждение уведомления о разработке законопроекта. Текст законопроекта направлен на рассмотрение во 2, 5, 11 и 15 Управления служебной запиской от 02.03.2017 № 06-00-10/150‑сл и в ФБУ «НТЦ ЯРБ» письмом от 01.03.2017 № 06-00-13/223.**Получены замечания 15, 5 и 11 Управлений, а также ФБУ «НТЦ ЯРБ».**В Ростехнадзоре 22.03.2017 и 24.03.2017 проведены совещания с участием представителей 5, 6, 15, 11 Управлений и ФБУ «НТЦ ЯРБ» по обсуждению текста законопроекта.* ***Законопроект дорабатывается по итогам совещаний****.* | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Контрольно-аналитическое управлениеУправление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установокПравовое управлениеУправление специальной безопасности |

**II. Разработка проектов постановлений Правительства Российской Федерации**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование проекта постановления | Стадия разработки | Срок разработки | Ответственные за разработку  |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» (в части исключения функции по осуществлению надзора за пожарной безопасностью на объектах использования атомной энергии) | *19.01.2017 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта постановления. Текст проекта постановления служебной запиской от 24.01.2017 № 11-00-14/61-сл направлен в 2, 5, 6, 7, 13 управления на согласование.* *Текст проекта постановления согласован всеми заинтересованными управлениями. Подготовлен сводный отчет.**Проект постановления 10.02.2017 направлен на согласование в МЧС России, Минфин России, Минэкономразвития России и Госкорпорацию «Росатом».**Проект постановления согласован без замечаний Минэкономразвития России, МЧС России и Госкорпорацией «Росатом». Проект постановления письмом от 28.02.2017 № 00-02-04/186 направлен в Минэкономразвития России на заключение об оценке регулирующего воздействия.**Письмом Минэкономразвития России от 10.03.2017 № 6023-СШ/Д26и получено положительное заключение об оценке регулирующего воздействия на проект постановления.* *Проект постановления готовится к направлению в Минюст России на правовую и антикоррупционную экспертизы.* | Апрель | Правовое управление Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установокУправление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о лицензировании деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности» (в части уточнения требований к соискателям лицензий и лицензиатам по количеству экспертов) | *20.01.2017 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилось* *публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта постановления.* *Письмом от 19.12.2016 № 00-02-04/1250 проект постановления направлялся в Минэкономразвития России на согласование. Письмом от 27.12.2016 № 40276-СШ/Д09и Минэкономразвития России согласовало проект постановления без замечаний.* *Письмом от 30.01.2017 № 00-02-04/61 проект постановления направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Письмом Минэкономразвития России от 14.02.2017 № 3623-СШ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект постановления с замечаниями.**02.03.2017 состоялось согласительное совещание с Минэкономразвития России, готовится протокол* ***(прорабатывается в рабочем порядке с Департаментом оценки регулирующего воздействия Минэкономразвития России).*** | Апрель | Правовое управление  |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 1 декабря 2009 г. № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии» (в части исключения из единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, продукции, оценка соответствия которой осуществляется в форме обязательной сертификации) | *Текст проекта постановления 17.02.2017 размещен на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для публичного обсуждения и независимой антикоррупционной экспертизы (срок окончания обсуждения и экспертизы – 04.04.2017).**Проект постановления письмом от 10.03.2017 № 00-03-04/274 направлен в Минпромторг России, Минэкономразвития России Госкорпорацию «Росатом» на согласование.* *Минэкономразвития России письмом от 20.03.2017 № 7034-СШ/Д09и согласовало проект постановления без замечаний.*  | Май | Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектовУправление специальной безопасностиПравовое управление |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 18 февраля 2015 г. № 133 «О предоставлении и распределении субвенций из федерального бюджета бюджету г. Севастополя на финансовое обеспечение осуществления части полномочий Российской Федерации в сфере государственного контроля (надзора) в области промышленной безопасности, электроэнергетики и безопасности гидротехнических сооружений, переданных Правительству Севастополя» | *Ведется разработка проекта постановления (пролонгация действующей методики распределения субвенций с одновременной отменой недействующей методики).* | Август | Финансовое управление Правовое управление |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 27 марта 2015 г. № 284 «О предоставлении и распределении субвенций из федерального бюджета бюджету Республики Крым на финансовое обеспечение осуществления части полномочий Российской Федерации в сфере государственного контроля (надзора) в области промышленной безопасности, электроэнергетики и безопасности гидротехнических сооружений, переданных Совету министров Республики Крым» | *Ведется разработка проекта постановления (пролонгация действующей методики распределения субвенций с одновременной отменой недействующей методики).* | Август | Финансовое управление Правовое управление |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О порядке разработки и установления нормативов допустимых выбросов, нормативов допустимых сбросов радиоактивных веществ, а также выдачи разрешений на выбросы радиоактивных веществ, разрешений на сбросы радиоактивных веществ» | *На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *31.01.2017 завершено публичное* *обсуждение* *уведомления о разработке проекта постановления. Ведется разработка проекта постановления**(направлен на рассмотрение в Правовое управление служебной запиской от 02.02.2017 № 06-00-10/76-сл, получены замечания служебной запиской от 10.02.2017 № 11-00-14/140-сл). Проект постановления дорабатывается с учетом полученных замечаний.* | Сентябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Правовое управление |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации по вопросам исполнения государственных функций Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» (в части приведения во взаимное соответствие) | *Служебной запиской от 24.01.2017 № 11-00-14/60-сл во 2, 5, 6, 7, 8, 10, 13, 14, 15 управления Ростехнадзора направлен запрос предложений по содержанию проекта постановления (со сроком представления предложений до 28.02.2017).**13, 7, 5, 10 и 14 Управления сообщили**об отсутствии предложений.* *Получены предложения 2, 9, 15 и 8 Управлений.* | Сентябрь | Правовое управление Контрольно-аналитическое управлениеУправление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установокУправление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектовУправление горного надзораУправление общепромышленного надзораУправление государственного строительного надзораУправление государственного энергетического надзораУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплексаУправление специальной безопасности |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации в целях внедрения риск-ориентированного подхода в сфере федерального государственного энергетического надзора» | *Направлено письмо в территориальные органы Ростехнадзора от 13.01.2017 № 00-07-06/59 о представлении предложений по критериям риск-ориентированного подхода при организации и осуществлении государственного контроля (надзора) в отношении генерирующих, электросетевых, теплоснабжающих и теплосетевых организаций, а также потребителей электроэнергии в Управление государственного энергетического надзора. Аналогичное письмо от 16.01.2017 № 10-00-09/65 отправлено в сетевые и генерирующие организации.**На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *02.02.2017 завершено публичное* *обсуждение* *уведомления о разработке проекта постановления. Текст проекта постановления направлен служебной запиской от 02.03.2017 № 10-00-08/281-сл на рассмотрение в Правовое управление.**Замечания обсуждены 09.03.2017 в Минэкономразвития России. Проект постановления доработан с учетом итогов совещания в Минэкономразвития России 17.03.2017 и направлен на согласование в Правовое управление служебной запиской от 20.03.2017 № 10-00-08/377-сл.****В соответствии с договорённостями, достигнутыми 17.03.2017 на совместном совещании представителей Управления государственного энергетического надзора и Департамента государственного регулирования в экономике Минэкономразвития России, проект постановления в рабочем порядке направлен в Департамент государственного регулирования в экономике Минэкономразвития России для рассмотрения.*** | Ноябрь\****(в соответствии с пунктом 1*** ***постановления Правительства Российской Федерации от 02.03.2017 № 245 срок разработки – 15.05.2017)*** | Управление государственного энергетического надзора Правовое управление |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «Об аттестации по вопросам промышленной безопасности опасных производственных объектов, безопасности гидротехнических сооружений, надежности и безопасности в сфере электроэнергетики» | *Ведется разработка проекта постановления.* | В течение 6 месяцев со дня принятия Федерального закона | Правовое управление Контрольно-аналитическое управлениеУправление государственной службы и кадровУправление горного надзораУправление общепромышленного надзораУправление государственного строительного надзораУправление государственного энергетического надзора Управление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |

**III. Разработка проектов федеральных норм и правил в области промышленной безопасности**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование проекта нормативного правового акта | Стадия разработки | Срок разработки | Ответственные за разработку  |
| 1. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности производств хлора и хлорсодержащих сред, утвержденные приказом Ростехнадзора от 20 ноября 2013 г. № 554»  | *На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *07.03.2017 завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа.****Ведется обобщение предложений, поступивших от территориальных органов Ростехнадзора в ходе публичного обсуждения уведомления о разработке проекта приказа, готовятся сводный отчет и текст проекта приказа.*** | Август | Управление общепромышленного надзора Правовое управление |
| 2. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов, утвержденные приказом Ростехнадзора от 21 ноября 2013 г. № 559»  | *На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *07.03.2017 завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа.****Ведется обобщение предложений, поступивших от территориальных органов Ростехнадзора в ходе публичного обсуждения уведомления о разработке проекта приказа, готовятся сводный отчет и текст проекта приказа.*** | Сентябрь | Управление общепромышленного надзора Правовое управление |
| 3. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности подземных хранилищ газа», утвержденные приказом Ростехнадзора от 22 ноябрь 2013 г. № 561» (в части оптимизации законодательства Российской Федерации в области промышленной безопасности по вопросу проектирования, эксплуатации, консервации и ликвидации опасных производственных объектов подземного хранения газа (далее - ОПО ПХГ), в том числе:уточнения понятия и требований к осуществлению объектного мониторинга (исключения различий в толковании понятий: «система контроля за эксплуатацией ПХГ» и «объектный мониторинг за эксплуатацией ПХГ» и как следствие, избыточности требований промышленной безопасности при эксплуатации ОПО ПХГ);регламентации проведения исследований скважин с межколонными давлениями (МКД) с целью оценки их безопасного состояния и минимизации риска возникновения происшествий при эксплуатации скважин с МКД;включения требований к эксплуатации наземного оборудования ПХГ (компрессорных станций, установок подготовки газа, газосборных пунктов, трубопроводов, турбоперекачивающих агрегатов) и др.). | *Проведено заседание рабочей группы (протокол от 21.02.2017 № 14-00-17/373/1), сформированной по поручению от 02.02.2017 № 00-06-07/230.**01.03.2017 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилось публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа.* *Ведется обобщение предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения уведомления, и разработка текста проекта приказа.****Текст проекта приказа служебной запиской от 30.03.2017 № 14-00-11/685-сл направлен в Правовое управление Ростехнадзора на рассмотрение с целью последующего размещения на сайте***[***www.regulation.gov.ru***](http://www.regulation.gov.ru)***.*** | Ноябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса Правовое управление |
| 4. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасного ведения газоопасных, огнеопасных и ремонтных работ» | *Формируется рабочая группа по разработке проекта приказа.* *На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *07.03.2017 завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа.**Ведется обобщение предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения уведомления, и разработка текста проекта приказа.* | Ноябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплексаПравовое управление |
| 5. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасной эксплуатации нефтепромысловых трубопроводов» | *Поручением заместителя руководителя Ростехнадзора С.Г. Радионовой от 31.01.2017 № 00-06-07/210 создана рабочая группа по подготовке проекта приказа.**На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *07.03.2017 завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа.**Ведется обобщение предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения уведомления, и разработка текста проекта приказа.****29.03.2017 проведено заседание рабочей группы. Следующее заседание рабочей группы запланировано на 13.04.2017.*** | Ноябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса Правовое управление |
| 6. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом» | *На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *27.02.2017 завершено публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа. Ведется доработка текста проекта приказа с учетом поступивших замечаний и предложений.****27.03.2016 проведено совещание рабочей группы с ФАУ «Главгосэкспертиза России» по доработке проекта приказа. В период с 24.04.2017 по 28.04.2017 планируются рабочие совещания с АО «НЦ ВостНИИ» по доработке проекта приказа.*** | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленности Правовое управление |
| 7. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности на предприятиях по обогащению и брикетированию углей (сланцев)» | *На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *06.02.2017 завершены публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза проекта приказа. Ведется доработка текста проекта приказа с учетом поступивших замечаний и предложений.* | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленности Правовое управление |
| 8. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в некоторые приказы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, устанавливающие требования в области промышленной безопасности при добыче угля подземным способом» (Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по локализации и предупреждению взрывов пылегазовоздушных смесей в угольных шахтах», утвержденные приказом Ростехнадзора от 06.11.2012 № 634, Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Инструкция по контролю состава рудничного воздуха, определению категорий шахт по метану и/или диоксиду углерода», утвержденные приказом Ростехнадзора от 06.12.2012 № 704, Положение об аэрогазовом контроле в угольных шахтах, утвержденное приказом Ростехнадзора от 01.12.2011 № 678, Инструкцию по применению схем проветривания выемочных участков шахт с изолированным отводом метана из выработанного пространства с помощью газоотсасывающих установок, утвержденную приказом Ростехнадзора от 01.12.2011 № 680, Инструкцию по дегазации угольных шахт, утвержденную приказом Ростехнадзора от 01.12.2011 № 679) | ***Текст проекта приказа 22.03.2017 размещен на сайте*** [***www.regulation.gov.ru***](http://www.regulation.gov.ru) **для *публичного обсуждения и независимой антикоррупционной экспертизы (срок окончания обсуждения и экспертизы - 18.04.2017).*** | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленности Правовое управление |
| 9. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при взрывных работах», утвержденные приказом Ростехнадзора от 16 декабря 2013 г. № 605» | *Уведомление о разработке проекта приказа 21.03.2017 размещено на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для публичного обсуждения (срок окончания обсуждения - 10.04.2017).* | Ноябрь | Управление горного надзора Правовое управление |

**IV. Разработка проектов федеральных норм и правил в области использования атомной энергии**

| № п/п | Наименование проекта нормативного правового акта | Стадия разработки | Срок разработки | Ответственные за разработку |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к составу и содержанию отчета по обоснованию безопасности пунктов захоронения радиоактивных отходов» | *Проект приказа рассмотрен 13.12.2016 на заседании рабочей комиссии Ростехнадзора по нормативным документам в области использования атомной энергии,**доработан по замечаниям комиссии и письмом от 26.01.2017 № 00-03-11/67* *направлен в Госкорпорацию «Росатом» на заключение о готовности к опубликованию в журнале «Ядерная и радиационная безопасность».**Письмом от 22.02.2017 № 1-8/7425 Госкорпорация «Росатом» представила замечания к проекту приказа.****29.03.2017 состоялось согласительное совещание с целью урегулирования данных замечаний. Принято решение о возможности опубликования проекта ФНП после его доработки.*** | Июнь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к составу и содержанию отчета по обоснованию безопасности пунктов хранения радиоактивных отходов» | *Проект приказа рассмотрен 13.12.2016 на заседании рабочей комиссии Ростехнадзора по нормативным документам в области использования атомной энергии,**доработан по замечаниям комиссии и письмом от 26.01.2017 № 00-03-11/68* *направлен в Госкорпорацию «Росатом» на заключение о готовности к опубликованию в журнале «Ядерная и радиационная безопасность».**Письмом от 22.02.2017 № 1-8/7425 Госкорпорация «Росатом» представила замечания к проекту приказа.****29.03.2017 состоялось согласительное совещание с целью урегулирования данных замечаний. Принято решение о возможности опубликования проекта ФНП после его доработки.*** | Июнь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила обеспечения безопасности при выводе из эксплуатации ядерных установок ядерного топливного цикла» | *Получено письмо Госкорпорации «Росатом» (от 27.10.2016 № 1-8/42835) о возможности опубликования проекта федеральных норм и правил в области использования атомной энергии. Проект ФНП опубликован в журнале «Ядерная и радиационная безопасность».* | Июнь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Установки по производству плутонийсодержащего ядерного топлива. Требования безопасности» | *Проект приказа рассмотрен 28.02.2017 на заседании рабочей комиссии Ростехнадзора по нормативным документам в области использования атомной энергии и дорабатывается с учетом решений, принятых на данном заседании.* *Окончательная редакция проекта приказа рассмотрена 15.03.2017 на заседании рабочей комиссии Ростехнадзора по нормативным документам в области использования атомной энергии. Письмом от 23.03.2017 № 00-03-11/340 проект приказа направлен в Госкорпорацию «Росатом» на заключение о готовности к опубликованию в журнале «Ядерная и радиационная безопасность».* | Июнь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила обеспечения безопасности при выводе из эксплуатации исследовательских ядерных установок» | *На Федеральном портале* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *27.11.2016 завершена независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа. Проект приказа об утверждении федеральных норм и правил согласован управлениями Ростехнадзора и заместителем руководителя А.В. Ферапонтовым,* ***Статс-секретарем-заместителем руководителя А.Л. Рыбасом,*** *а также Госкорпорацией «Росатом». Минобрнауки России завизировало проект приказа с замечаниями.**Замечания частично учтены, сформирована позиция по неучтенным замечаниям, о чем в Минобрнауки России сообщено письмом от 10.03.2017 № 00-03-04/275.****Проект приказа готовится к передаче на подпись руководителю Ростехнадзора А.В. Алёшину.*** | Июнь | Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Учет внешних воздействий природного и техногенного происхождения на объекты использования атомной энергии» | *Текст проекта федеральных норм и правил дорабатывается по замечаниям Рабочей комиссии Ростехнадзора по нормативным документам в области использования атомной энергии. После завершения доработки планируется повторное рассмотрение текста проекта федеральных норм и правил.****Доработанный по замечаниям Рабочей комиссии проект федеральных норм и правил поступил 13.03.2017 на рассмотрение в 5 Управление. Готовится совещание по обсуждению доработанного проекта.*** | Ноябрь  | Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Общие положения обеспечения безопасности транспортных и транспортабельных ядерных установок» | *Текст проекта федеральных норм и правил письмом от 29.11.2016 № 00-07-05/2108 направлен в Госкорпорацию «Росатом» на заключение о готовности к опубликованию в журнале «Ядерная и радиационная безопасность».**Проект ФНП 12.01.2017 опубликован на официальном сайте Ростехнадзора и НТЦ ЯРБ****.****Письмом Госкорпорации «Росатом» от 21.12.2016 № 1-8/51505 получено положительное заключение о готовности к опубликованию текста проекта ФНП в журнале «Ядерная и радиационная безопасность». Опубликование запланировано в марте 2017 г. Обсуждение сводки отзывов запланировано на 15-16.03.2017 в НТЦ ЯРБ. В Госкорпорацию «Росатом» направлено письмо от 28.02.2017 № 00-03-11/191 об участии в обсуждении сводки отзывов. 15.03.2017 и 16.03.2017 состоялись совещания, разногласия по сводке отзывов урегулированы. Протокол совещания подписан Госкорпорацией «Росатом». Текст проекта ФНП дорабатывается по итогам совещаний 15.03.2017 и 16.03.2017.* | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила ядерной безопасности транспортных и транспортабельных ядерных установок» | *Текст проекта федеральных норм и правил письмом от 29.11.2016 № 00-07-05/2108 направлен в Госкорпорацию «Росатом» на заключение о готовности к опубликованию в журнале «Ядерная и радиационная безопасность».**Проект ФНП 12.01.2017 опубликован на официальном сайте Ростехнадзора и НТЦ ЯРБ****.****Письмом Госкорпорации «Росатом» от 21.12.2016 № 1-8/51505 получено положительное заключение о готовности к опубликованию текста проекта ФНП в журнале «Ядерная и радиационная безопасность». Опубликование запланировано в марте 2017 г.**Обсуждение сводки отзывов запланировано на 15-16.03.2017 в НТЦ ЯРБ. В Госкорпорацию «Росатом» направлено письмо от 28.02.2017 № 00-03-11/191 об участии в обсуждении сводки отзывов.**15.03.2017 и 16.03.2017 состоялось совещание, разногласия по сводке отзывов урегулированы.**Протокол совещания подписан Госкорпорацией «Росатом». Текст проекта ФНП дорабатывается по итогам совещаний 15.03.2017 и 16.03.2017.* | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила устройства и безопасной эксплуатации исполнительных механизмов органов воздействия на реактивность» | *Текст проекта федеральных норм и правил рассмотрен 28.02.2017 Рабочей комиссией Ростехнадзора по нормативным документам в области использования атомной энергии и письмом от 20.03.2017 № 00-03-11/307 направлен в Госкорпорацию «Росатом» на заключение о готовности к опубликованию в журнале «Ядерная и радиационная безопасность».* | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установокПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к обеспечению безопасности пунктов размещения особых радиоактивных отходов и пунктов консервации особых радиоактивных отходов» | *Текст проекта федеральных норм и правил письмом ФБУ «НТЦ ЯРБ» от 25.11.2016 № 15-07/2927 разослан на рассмотрение в заинтересованные организации и управления Ростехнадзора.**Письмом от 31.01.2017 № 06-00-13/93 в ФБУ «НТЦ ЯРБ» направлены замечания к проекту приказа.* *Подготовленная ФБУ «НТЦ ЯРБ» сводка отзывов поступила в 6 Управление письмом от 14.03.2017 исх. № 15-07/619 (вх. № 06-429 от 16.03.2017). Обсуждение сводки отзывов состоится 03.04.2017.* | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении изменений в федеральные нормы и правила «Критерии приемлемости радиоактивных отходов для захоронения» (НП-093-14) в части определения критериев приемлемости отработавших закрытых источников ионизирующего излучения | *Проект приказа направлен на рассмотрение в 6 Управление письмом от 28.02.2017 № 15-07/482.* ***Замечания и предложения 6 Управления направлены в НТЦ ЯРБ письмом от 21.03.2017 № 06-00-13/300.*** | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Правовое управление |

**V. Разработка проектов административных регламентов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование проекта Административного регламента | Стадия разработки | Срок разработки | Ответственные за разработку  |
| 1 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в некоторые административные регламенты Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» (в части уточнения размера государственной пошлины за предоставление лицензии, ее переоформление или выдачу дубликата, а также отмены обязательности предоставления заявителем документа, подтверждающего уплату государственной пошлины) | *Изменения в Административные регламенты внесены приказом Ростехнадзора от 29.12.2016 № 584. Письмом от 10.01.2017 № 00-07-04/11 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.**Письмом Минюста России от 06.02.2017 № 01/13698-ЮЛ приказ возвращен без государственной регистрации.**Приказ доработан по замечаниям Минюста России и письмом от 28.02.2017 № 00-02-04/187 направлен на повторную государственную регистрацию в Минюст России.* | Январь | Правовое управление Контрольно-аналитическое управлениеФинансовое управлениеУправление горного надзораУправление общепромышленного надзораУправление государственного энергетического надзора |
| 2 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в административные регламенты Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственных услуг» (в целях приведения указанных регламентов в соответствие с законодательством Российской Федерации) | *Текст проекта приказа размещен 14.03.2017 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для независимой экспертизы (срок окончания экспертизы - 12.05.2017).**На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *20.03.2017 завершилась независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа.* | Июнь | Контрольно-аналитическое управление Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установокУправление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектовУправление горного надзораУправление общепромышленного надзораУправление государственного строительного надзораУправление государственного энергетического надзораПравовое управлениеУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплексаУправление специальной безопасности |
| 3 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Административный регламент исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)» (в части устранения отдельных несоответствий законодательству Российской Федерации, а также совершенствования осуществления административных процедур с учетом риск-ориентированного подхода в сфере надзора за гидротехническими сооружениями) | *На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *01.03.2017 завершились публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа.**Проект приказа письмом от 14.03.2017 № 00-07-04/428 направлен в Минэкономразвития России на экспертизу.* | Июнь | Управление государственного энергетического надзора Правовое управление |
| 4 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по предоставлению сведений из государственного реестра саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 21 июля 2015 г. № 281» | *09.08.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершена независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа. 30.09.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершена независимая экспертиза текста проекта приказа. Письмом от 03.10.2016 № 00-06-04/1775 проект приказа направлен в Минэкономразвития России на экспертизу. Письмом от 09.11.2016 № 33983-СШ/Д09и Минэкономразвития России поддержало проект приказа с учетом замечаний. Письмом от 08.12.2016 № 00-06-04/2269 проект приказа направлен в Минкомсвязь России для одобрения на заседании подкомиссии по использованию информационных технологий при предоставлении государственных и муниципальных услуг Правительственной комиссии по использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности.**Письмом от 28.12.2016 № АК-П13-102-28551 Минкомсвязь России согласовало проект приказа без замечаний.**27.01.2017 проведено согласительное совещание с Минэкономразвития России*, *протокол письмом от 02.02.2017 № 00-02-04/75 направлен на подписание в Минэкономразвития России.**Письмом Минэкономразвития России от 20.02.2017 № 4232-СШ/Д09и получен подписанный протокол согласительного совещания от 27.01.2017. Проект приказа проходит внутреннее согласование.* | Июнь | Управление государственного строительного надзора Правовое управление |
| 5 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по внесению сведений в государственный реестр саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта объектов капитального строительства, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 31 марта 2016 г. № 132» | *20.10.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилась независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа.**04.12.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилась независимая экспертиза текста проекта приказа. Письмом от 08.12.2016 № 00-06-04/2265 проект приказа направлен в Минкомсвязь России для одобрения на заседании подкомиссии по использованию информационных технологий при предоставлении государственных и муниципальных услуг Правительственной комиссии по использованию информационных технологий для улучшения качества жизни и условий ведения предпринимательской деятельности. Проект приказа письмом от 07.03.2017 № 00-02-04/206 направлен в Минэкономразвития России на экспертизу.* | Июнь | Управление государственного строительного надзора Правовое управление |
| 6 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного строительного надзора при строительстве, реконструкции объектов капитального строительства, указанных в пункте 5.1 статьи 6 Градостроительного кодекса Российской Федерации, за исключением тех объектов, в отношении которых осуществление государственного строительного надзора указами Президента Российской Федерации возложено на иные федеральные органы исполнительной власти, утвержденный приказом Ростехнадзора от 31 января 2013 г. № 38». | *Текст проекта приказа 07.03.2017 размещен на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для проведения независимой экспертизы (срок окончания экспертизы - 05.04.2017).* | Октябрь | Управление государственного строительного надзораПравовое управление |
| 7 | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по аттестации работников опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений и объектов электроэнергетики» | *Ведется разработка проекта приказа.* | В течение 6 месяцев со дня принятия постановления Правительства Российской Федерации, предусмотренного пунктом 9 раздела II | Управление государственной службы и кадров Контрольно-аналитическое управлениеУправление горного надзораУправление общепромышленного надзораУправление государственного строительного надзораУправление государственного энергетического надзора Правовое управлениеУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
| 8 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Административный регламент исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного энергетического надзора, утвержденный приказом Ростехнадзора от 30 января 2015 г. № 38» | *На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *13.02.2017 завершилась независимая антикоррупционная экспертиза, а 10.03.2017 – независимая экспертиза текста проекта приказа.**Проект приказа направлен на экспертизу в Минэкономразвития России письмом от 14.03.2017 № 00-07-04/426.*  | ***Июнь (в соответствии с решением, принятым на заседании рабочей группы 27.01.2017).*** | Управление государственного энергетического надзора Правовое управление |

**VI. Разработка иных проектов нормативных правовых актов Ростехнадзора**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование проекта приказа | Стадия разработки | Срок разработки | Ответственные за разработку  |
| 1 | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Порядка привлечения общественных инспекторов в области промышленной безопасности к общественному контролю в области промышленной безопасности и квалификационных требований к общественным инспекторам в области промышленной безопасности» | *Приказ утвержден врио руководителя Ростехнадзора А.Л. Рыбасом за № 71 от 28.02.2017 и письмом от 09.03.2017 № 00-02-04/213 направлен в Минюст России на государственную регистрацию.* | Февраль | Правовое управлениеУправление по надзору в угольной промышленности |
| 2 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Правила предоставления из федерального бюджета субсидий федеральным бюджетным учреждениям, подведомственным Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, на цели, не связанные с возмещением нормативных затрат на оказание государственных услуг (выполнение работ), утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 10 января 2013 г. № 1» | *Изменения внесены приказом Ростехнадзора от 23.03.2017 № 92. Ведется подготовка материалов для направления приказа в Минюст России на государственную регистрацию.* | Март | Финансовое управлениеПравовое управление |
| 3 | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении перечня продукции, оценка соответствия которой осуществляется в форме обязательной сертификации» | *Текст проекта приказа 17.02.2017 размещен на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для публичного обсуждения и независимой антикоррупционной экспертизы (срок окончания обсуждения и экспертизы – 04.04.2017).**Проект приказа письмом от 10.03.2017 00-03-04/274 направлен в Минэкономразвития России, Минпромторг России и Госкорпорацию «Росатом» на согласование.* *Минэкономразвития России письмом от 20.03.2017 № 7034-СШ/Д09и сообщило об отсутствии замечаний к проекту приказа****.*** | Май | Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектовУправление специальной безопасностиПравовое управление |
| 4 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в приказ Ростехнадзора от 17 января 2013 г. № 9 «Об утверждении Порядка согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электросетевого хозяйства» | *Проект приказа направлен на согласование в Минэнерго России письмом от 23.01.2017 № 00-02-04/39 и в Росреестр письмом от 23.01.2017 № 00-02-04/40.**Росреестр письмом от 03.02.2017 № 19-01210-СМ/17 направил замечания к проекту приказа. Минэнерго России письмом от 14.02.2017 № ЧА-1466/10 согласовало проект приказа без замечаний.**На сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *21.03.2017**завершено публичное обсуждение текста проекта приказа. Проект приказа дорабатывается с учетом предложений ПАО «ФСК ЕЭС», поступивших в ходе публичного обсуждения,* ***до 18.04.2017 готовится сводка предложений по проекту приказа.******Готовится письмо в территориальные органы Ростехнадзора о представлении замечаний и предложений к проекту приказа (срок предоставления замечаний и предложений - до 06.04.2017).*** | Июнь | Управление государственного энергетического надзора Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Порядок составления и утверждения Плана финансово-хозяйственной деятельности федерального бюджетного учреждения, находящегося в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 31 августа 2010 г. № 838» (в части приведения в соответствие с действующим законодательством) | *Ведется разработка проекта приказа.* | Июль | Финансовое управлениеПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Условий оплаты труда работников центрального аппарата Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, занимающих должности служащих и осуществляющих профессиональную деятельность по профессиям рабочих» | *Ведется разработка проекта приказа.* | Июль | Финансовое управление Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Условий оплаты труда работников территориальных органов Ростехнадзора, занимающих должности служащих и осуществляющих профессиональную деятельность по профессиям рабочих» | *Проект приказа проходит согласование в Финансовом управлении.* | Июль | Финансовое управлениеПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Положения о порядке выплаты ежемесячной надбавки к должностному окладу за особые условия государственной гражданской службы, премирования, выплаты единовременного поощрения, единовременной выплаты к ежегодному оплачиваемому отпуску, выплаты материальной помощи федеральным государственным гражданским служащим Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» | *Ведется разработка проекта приказа.* | Июль | Финансовое управление Управление государственной службы и кадровПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Порядок определения нормативных затрат на выполнение работ федеральными государственными учреждениями, подведомственными Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30 августа 2016 г. № 369» | *Ведется разработка проекта приказа.* | Август | Финансовое управление Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении порядка определения размера вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнического сооружения» | ***На сайте www.regulation.gov.ru 28.03.2017 завершилось публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа.******Проект приказа служебной запиской от 21.03.2017 № 10-00-08/386-сл направлен в Правовое управление на согласование с целью последующего размещения для общественного обсуждения.*** | Октябрь | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении типовой формы решения о консервации и (или) ликвидации гидротехнического сооружения» | *Подготовлен проект приказа «Об утверждении типовой формы решения о консервации и (или) ликвидации гидротехнического сооружения».**Планируется согласовать проект приказа с Правовым управлением и в рабочем порядке с Минэкономразвития России.**01.03.2017 проект приказа в рабочем порядке направлен в Минэкономразвития России на предварительное согласование.* ***На 04.04.2017 запланирована рабочая встреча в Минэкономразвития России с целью выработки окончательной редакции проекта приказа с целью последующего размещения для общественного обсуждения.*** | Октябрь | Управление государственного энергетического надзора Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении порядка подготовки, представления и учета предложений органов государственной власти, органов местного самоуправления, на территории которых находится гидротехническое сооружение, которое не имеет собственника или собственник которого неизвестен либо от права собственности на которое собственник отказался, о необходимости его консервации и (или) ликвидации» | *Подготовлен проект приказа «Об утверждении порядка подготовки, представления и учета предложений органов государственной власти, органов местного самоуправления, на территории которых находится гидротехническое сооружение, которое не имеет собственника или собственник которого неизвестен либо от права собственности на которое собственник отказался, о необходимости его консервации и (или) ликвидации».**01.03.2017 проект приказа в рабочем порядке направлен в Минэкономразвития России на предварительное согласование.****На 04.04.2017 запланирована рабочая встреча в Минэкономразвития России с целью выработки окончательной редакции проекта приказа с целью последующего размещения для общественного обсуждения.*** | Октябрь | Управление государственного энергетического надзора Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении формы акта обследования гидротехнического сооружения и его территории после осуществления мероприятий по консервации и (или) ликвидации» | *Подготовлен проект приказа «Об утверждении формы акта обследования гидротехнического сооружения и его территории после осуществления мероприятий по консервации и (или) ликвидации».**01.03.2017 проект приказа в рабочем порядке направлен в Минэкономразвития России на предварительное согласование.****На 04.04.2017 запланирована рабочая встреча в Минэкономразвития России с целью выработки окончательной редакции проекта приказа с целью последующего размещения для общественного обсуждения.*** | Октябрь | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требования, предъявляемые к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженерно-технического обеспечения, утвержденные приказом Ростехнадзора от 26 декабрь 2006 г. № 1128 (РД-11-02-2006)». | *Текст проекта приказа 02.03.2017 размещен на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для общественного обсуждения (срок окончания обсуждения – 31.03.2017).* | Ноябрь | Управление государственного строительного надзора Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в некоторые акты Ростехнадзора» | *Ведется разработка проекта приказа.* | Ноябрь | Правовое управлениеУправление горного надзораУправление общепромышленного надзораУправление государственного строительного надзораУправление государственного энергетического надзораУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении типового положения о системе управления промышленной безопасностью и охраной труда для организаций по добыче (переработке) угля (горючих сланцев)» | *Первый отчет по НИР состоялся 02.02.2017 на заседании научного совета АО «НЦ ВостНИИ». (исполнитель НИР Павлов А.Ф). В соответствии с техническим заданием на заседании данного научного совета 01.03.2017 будет представлен проект приказа с изменениями, внесенными на основе анализа информации по существующим системам управления промышленной безопасностью и системам управления охраной труда.* ***Ростехнадзором 15.03.2017 получен промежуточный отчет по НИР с предложениями АО «НЦ ВостНИИ» по проекту приказа.******Проект приказа дорабатывается с учетом поступивших предложений.*** | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленностиПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «О признании утратившими силу и о внесении изменений в отдельные акты Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» | *Ведется разработка проекта приказа.* | В течение 6 месяцев со дня принятия постановления Правительства Российской Федерации, предусмотренного пунктом 9 раздела II | Правовое управлениеУправление государственной службы и кадровКонтрольно-аналитическое управлениеУправление горного надзораУправление общепромышленного надзораУправление государственного строительного надзораУправление государственного энергетического надзора Управление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |

\* Под сроком разработки понимается срок внесения проекта нормативного правового акта в Правительство Российской Федерации либо издания ведомственного акта

Начальник Правового управления Д.А. Яковлев

К.А. Берзина

8-495-645-94-79 (\*31-10)