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

#### **нормотворческой деятельности**

**Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2016 год по состоянию
на 31 октября 2016 года.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Общая информация** | **Исполнено** | **Перенесено** | **Исключено** | **Дополнено** | **Изменено название** | **Не исполнено** |
| **1 проект федерального закона** |  |  |  |  |  |  |
| **7 проектов постановлений Правительства Российской Федерации** | **Раздел П: пп. 1,2,3,6 исполнены, по п. 7 работа прекращена** |  |  |  |  |  |
| **41 проект приказов** | **Пп.1,2,3,8,13 раздела III исполнены, п.5 снят с контроля.****Исполнены пп.1,2,3,5,6,7,8,9 раздела IV, пп.1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12 раздела VI** |  |  |  |  | **П.4 раздела III** |
| **4 проекта Административных регламентов** | **Пп.3,4 раздела V** | **П.1 раздела V** |  |  |  |  |
| **Итого: 1 проект федерального закона. Из 7 проектов постановлений Правительства Российской Федерации 4 исполнено, работа над 1 проектом прекращена. Из 41 проекта приказов 25 исполнено, 1 не исполнен, 1 снят с контроля. Из 4 проектов Административных регламентов 2 утверждено, срок утверждения 1 проекта перенесен.** |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование законопроекта | Стадия разработки | Срок разработки\* | Ответственные за разработку |
|  | Проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в части определения особенностей регулирования промышленной безопасности грузоподъемных механизмов и оборудования, работающего под избыточным давлением) | *Законопроект письмом от 03.03.2016 № 00-02-04/211 направлен на согласование в Минэнерго России, МЧС России, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минстрой России.**МЧС России письмом от 14.03.2016 № 43-1199-19 согласовало законопроект с учетом замечания. Получены замечания Минэнерго России (письмо от 21.03.2016 № ЮС-2833/13) и Минэкономразвития России (письмо от 02.06.2016 № 16385-ОФ/Д09и).* *04.04.2016 на Федеральном портале* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилось публичное обсуждение текста законопроекта. Письмом от 07.04.2016 № 10196-НА/02 Минстрой России согласовал законопроект без замечаний.* *Письмом от 12.05.2016 № 00-02-04/512 законопроект направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Письмом Минэкономразвития России от 24.06.2016 № 18722-ОФ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на законопроект с замечаниями. Получены замечания Минпромторга России (письмо от 27.06.2016 № ЦС-39246/05).**08.07.2016 проведено согласительное совещание с Минэнерго России, МЧС России, Минпромторгом России и Минэкономразвития России. 11.07.2016 в Минэкономразвития России состоялось дополнительное согласительное совещание по заключению об оценке регулирующего воздействия. Протоколы совещаний и таблицы разногласий направлены на предварительное согласование участникам совещания.**04.08.2016 проведено дополнительное совещание с Минэкономразвития России. Принято решение изменить концепцию законопроекта в части определения особенностей регулирования промышленной безопасности при проведении сварочных работ.**22.09.2016 проведено дополнительное совещание с Минэкономразвития России, МЧС России, Минэнерго России и Минпромторгом России по вопросу выработки окончательной редакции законопроекта.**Разногласия урегулированы, законопроект и протокол совещания доработаны**и письмом от 28.09.2016 № 00-02-04/898 направлены на визирование в МЧС России, Минэнерго России, Минэкономразвития России и Минпромторг России.**Письмами Минэнерго России от 05.10.2016 № ИА-10635/13 и МЧС России от 05.10.2016 № 43-5255-19 получены подписанные протокол совещания и завизированный законопроект. 13.10.2016 в Минэкономразвития России и Минпромторг России направлены телеграммы с просьбой ускорить визирование законопроекта и подписание протокола.* ***Минпромторг России письмом от 24.10.2016 № НГ-67376/05 представил подписанный протокол совещания и завизированный законопроект.*** *До настоящего времени подписанный протокол совещания и завизированный законопроект из Минэкономразвития России в Ростехнадзор не поступили.****Письмом от 27.10.2016 № 00-02-04/1057 законопроект направлен на правовую и антикоррупционную экспертизы в Минюст России, письмом от 27.10.2016 № 00-02-03/1058 – на заключение в Институт законодательства и сравнительного правоведения при Правительстве Российской Федерации.*** | Ноябрь | Правовое управление Управление государственного строительного надзора |

**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 отдельные акты Правительства Российской Федерации по вопросам исполнения государственных функций Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» (в части приведения во взаимное соответствие) | *Письмом от 16.08.2016 № 00-01-07/421 проект постановления внесен в Правительство Российской Федерации.**Письмом Аппарата Правительства Российской Федерации от 29.08.2016 № П9-43134 проект постановления возвращен в Ростехнадзор на доработку.**Проект постановления доработан и письмом от 01.09.2016 № 00-01-07/457 повторно внесен в Правительство Российской Федерации.**30.09.2016 в Аппарате Правительства Российской Федерации проведено совещание. Разногласия рассмотрены и урегулированы, доработанная по итогам совещания редакция проекта постановления рассматривается Аппаратом Правительства Российской Федерации.* | Июнь | Правовое управление Управление обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельностиУправление горного надзораУправление общепромышленного надзораУправление государственного строительного надзораУправление государственного энергетического надзора Управление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» (в части отнесения к компетенции Ростехнадзора вопросов рассмотрения материалов и сведений в соответствии с требованиями Федерального закона от 03.11.2015 № 307-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с укреплением платежной дисциплины потребителей энергетических ресурсов») | *Письмом от 31.05.2016 № 00-01-07/274 проект постановления внесен в Правительство Российской Федерации (вх. № 2-61161 от 02.06.2016 исполнитель Эргюев Дмитрий Сергеевич, 8(495)985-50-21).**Правительством Российской Федерации приостановлено рассмотрение проекта постановления до внесения проектов постановлений, разработанных Минэнерго России, устанавливающих порядок фиксации правонарушений по статьям 9.22 (нарушение порядка полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, порядка ограничения и прекращения подачи тепловой энергии, правил ограничения подачи (поставки) и отбора газа либо порядка временного прекращения или ограничения водоснабжения, водоотведения, транспортировки воды и (или) сточных вод) и 14.61 КоАП РФ (нарушение установленного порядка предоставления обеспечения исполнения обязательств по оплате электрической энергии (мощности), газа, тепловой энергии (мощности) и (или) теплоносителя, сопряженное с неисполнением (ненадлежащим исполнением) обязательств по их оплате) и объем сведений, представляемых в Ростехнадзор для возбуждения дел по данным административным правонарушениям.**По информации Минэнерго России:**1) проект постановления «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам обеспечения исполнения обязательств по оплате энергоресурсов» внесен в Правительство Российской Федерации 30.08.2016;**2) проект постановления «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии» внесен в Правительство Российской Федерации 12.09.2016*. | Сентябрь (***в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 29.12.2015 № АД-П9-8911 срок – июнь)*** | Правовое управление Управление государственного энергетического надзораУправление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение об осуществлении федерального государственного энергетического надзора» (в части распространения сферы государственного энергетического надзора на потребителей электрической энергии) | *Письмом от 31.05.2016 № 00-01-07/273 проект постановления внесен в Правительство Российской Федерации.**Принято постановление Правительства Российской Федерации от 20.07.2016 № 701.* | Сентябрь (***в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 29.12.2015 № АД-П9-8911 срок – июнь)*** | Управление государственного энергетического надзораПравовое управлениеУправление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» (в части наделения Ростехнадзора полномочиями, предусмотренными Федеральным законом от 01.05.2016 № 132-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О теплоснабжении» и отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам обеспечения безопасности в сфере теплоснабжения») | *16.05.2016 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта постановления. Готовятся сводка предложений и сводный отчет по уведомлению и текст проекта постановления.* *До размещения проекта постановления необходимо решить вопрос об уполномоченном на принятие правил технической эксплуатации федеральном органе исполнительной власти. Направлено соответствующее обращение в Минэнерго России и Минстрой России (письмо от 23.05.2016 № 00-07-04/564).**Минстрой России письмом от 07.06.2016 № 17528-АЧ/04 выразил согласие определить уполномоченным органом по разработке правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок Минэнерго России.**27.06.2016 на совещании в Минэнерго России принято положительное решение по вопросу наделения данного федерального органа исполнительной власти полномочиями по разработке правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок.**Письмом от 21.07.2016 № ВК-7772/09 Минэнерго России сообщило о создании рабочей группы по разработке правил технической эксплуатации объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок. Прямое согласие на разработку и утверждение правил в письме отсутствует.* *В Минэнерго России письмом от 04.08.2016 № 00-02-04/709 направлено предложение о включении полномочий по утверждению правил в Положение о Минэнерго России. До настоящего времени ответа от Минэнерго России не поступало.**Текст проекта постановления в рабочем порядке 23.08.2016 согласован с Минэнерго России и**письмом от 25.08.2016 № 00-07-04/1170 направлен на согласование в Минэкономразвития России, Минстрой России, Минэнерго России и Минфин России.**Письмами от 06.09.2016 № ВК-9523/09 Минэнерго России, от 07.09.2016 № 29047-АЧ/04 Минстрой России**и от 09.09.2016 № 27307-НП/Д07и Минэкономразвития России согласовали проект постановления без замечаний.**Письмом от 16.09.2016 № 19-07-01/4/54202 Минфин России согласовал проект постановления с учетом замечания.**20.09.2016 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершены публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта постановления****.*** *Проект постановления письмом от 23.09.2016 № 00-07-04/1594 направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Письмом Минэкономразвития России от 14.10.2016 № 31290-ЕЕ/Д26и получено положительное заключение об оценке регулирующего воздействия на проект постановления.**Проект постановления письмом от 17.10.2016 № 00-02-04/992 направлен в Минюст России на правовую и антикоррупционную экспертизы.****Письмом Минюста России от 25.10.2016 № 08/122502-МГ на проект постановления получено положительное заключение антикоррупционной и правовой экспертиз. Проект постановления подготовлен к внесению в Правительство Российской Федерации.*** | Ноябрь (***в соответствии с решением, принятым 06.05.2016 на заседании рабочей группы по координации нормотворческой деятельности Ростехнадзора)*** | Правовое управление Управление государственного энергетического надзора |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение об осуществлении федерального государственного энергетического надзора» (в части разграничения полномочий органов федерального государственного энергетического надзора в сфере энергетики и теплоснабжения) | *Письмом от 24.05.2016 № 00-07-04/570 проект постановления направлен на согласование в Минэкономразвития России, Минстрой России, Минэнерго России и Минфин России.**Проект постановления согласован Минстроем России без замечаний (письмо от 08.06.2016 № 17676-АЧ/040)* ***и*** *Минэнерго России с учетом замечания (письмо от 10.06.2016 № ВК-6150/09). Получены замечания Минфина России (письмо от 03.06.2016 № 14-03-03/32294).**20.06.2016 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершены публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта постановления.**29.06.2016 в рабочем порядке получены замечания от Минэкономразвития России. Официальная позиция Минэкономразвития России по проекту постановления до настоящего времени не представлена. Проект постановления доработан с учетом поступивших замечаний и письмами от 20.07.2016 № 00-07-04/1016 и № 00-07-04/1013 направлен на повторное согласование в Минэнерго России, Минстрой России, Минфин России и Минэкономразвития России, а также в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Проект постановления согласован**Минфином России****,*** *Минстроем России и Минэнерго России**без замечаний**(письма от**02.08.2016 № 14-03-03/45197,**от 02.08.2016 № 24388-АЧ/04 и от 08.08.2016 № ВК-8453/09).**Минэкономразвития России согласовало проект постановления с замечаниями (письмо от 15.08.2016 № 54544-СШ/ДО9и).**Письмом Минэкономразвития России от 12.08.2016 № 24338-СШ/Д26и получено положительное заключение об оценке регулирующего воздействия на проект постановления.**Проект протокола согласительного совещания по проекту постановления 24.08.2016 направлен в рабочем порядке в Минэкономразвития России. 02.09.2016 проведено согласительное совещание с Минэкономразвития России по проекту постановления, протокол письмом от 06.09.2016 № 00-07-04/1342 направлен в Минэкономразвития России на подписание. 29.09.2016 в Минэкономразвития России направлена телеграмма с просьбой ускорить подписание протокола.**Проект постановления письмом от 12.10.2016 № 00-02-04/962 направлен в Минюст России на правовую и антикоррупционную экспертизы. Письмом Минэкономразвития России от 14.10.2016 № 31324-СШ/Д09и получен подписанный протокол согласительного совещания от 02.09.2016.* ***Письмом Минюста России от 20.10.2016 № 09/120686-МГ получено положительное заключение антикоррупционной экспертизы и замечания правового и юридико-технического характера к проекту постановления. Проект постановления доработан по данным замечаниям. Проект постановления подготовлен к внесению в Правительство Российской Федерации.*** | Ноябрь (***в соответствии с решением, принятым 06.05.2016 на заседании рабочей группы по координации нормотворческой деятельности Ростехнадзора)*** | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации по вопросам обеспечения безопасности гидротехнических сооружений» (в части приведения отдельных актов Правительства Российской Федерации в соответствие с положениями Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений») | *Проект постановления письмом от 30.09.2016 № 00-01-07/490 внесен в Правительство Российской Федерации. В нарушение сроков, установленных Регламентом Правительства Российской Федерации, Минэкономразвития России представило замечания к проекту постановления письмом от 04.10.2016 № 30107-СШ/Д09и (поступило в Ростехнадзор 06.10.2016).**20.10.2016 проект постановления рассмотрен на совещании в Аппарате Правительства Российской Федерации и дорабатывается в рабочем порядке.* | ***Сентябрь (в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 № АХ-П9-4570)*** | Управление государственного энергетического надзора Правовое управление |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «Об утверждении порядка продления срока безопасной эксплуатации гидротехнического сооружения» (в части приведения отдельных актов Правительства Российской Федерации в соответствие с положениями Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений») | *Принят Федеральный закон от 03.07.2016 № 255-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений».**Нормы о порядке продления срока безопасной эксплуатации гидротехнического сооружения не вошли в принятый Федеральный закон.**В соответствии с резолюцией Статс-секретаря-заместителя руководителя Ростехнадзора А.Л. Рыбаса «Согласен» к служебной записке от 27.07.2016 № 10-00-08/1010-сл данный пункт снят с контроля.* | Исходя из сроков подписания законопроекта | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |

**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 опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.11.2013 № 533» | *Изменения утверждены приказом Ростехнадзора от 12.04.2016 № 146.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 20 05.2016 за № 42197.* | Май | Управление государственного строительного надзораПравовое управление |
| 2. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности пассажирских канатных дорог и фуникулеров», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 06.02.2014 № 42» | *Изменения утверждены приказом Ростехнадзора от 28.04.2016 № 170.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 26 05.2016 за № 42285.* | Май | Управление государственного строительного надзора Правовое управление |
| 3. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности» (в части уточнения содержания экспертного заключения, а также устранения коррупциогенного фактора в Федеральных нормах и правилах в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденных приказом Ростехнадзора от 14.11.2013 № 538, по требованию Генеральной прокуратуры Российской Федерации). | *Изменения утверждены приказом Ростехнадзора от 28.07.2016 № 316.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 18.08.2016 за № 43306.* | Август | Правовое управлениеУправление обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельностиУправление горного надзораУправление общепромышленного надзораУправление государственного строительного надзораУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
| 4. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств и сооружений на опасных производственных объектах» | *Письмом Минэкономразвития России от 19.01.2016 № 850-ОФ/Д09и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями. Получено согласование без замечаний от МЧС России (письмо от 06.01.2016 № 43-5-19), ГУСП (письмо от 12.01.2016 № А41/54-11), Минобороны России (письмо от 13.01.2016 № 171/19) и ФСО России (письмо от 18.01.2016 № 9/45-Т). Ведется доработка проекта федеральных норм и правил по замечаниям Минэкономразвития России. Также получены замечания от ФСБ России (письмо от 20.01.2016 № ФСБ-880), Минпромторга России (письмо от 03.02.2016 № НГ-5503/10), Минэнерго России (письмо от 25.01.2016 № ЧА-564/02). В Правовое управление направлена служебная записка от 10.02.2016 № 09-00-07/206-сл об урегулировании вопросов правовых оснований уполномочивания независимых органов по аттестации лабораторий неразрушающего контроля для проведения аттестации в соответствии с Правилами аттестации и основными требованиями к лабораториям неразрушающего контроля, утвержденными постановлением Госгортехнадзора России от 02.06.2000 № 29, и Правилами аттестации персонала в области неразрушающего контроля, утвержденными постановлением Госгортехнадзора России от 23.01.2002 № 3, а также вопроса о ведении реестра аттестованных лабораторий неразрушающего контроля и специалистов неразрушающего контроля.* *Получена служебная записка Правового управления от 26.02.2016 № 11-00-14/226-сл об отсутствии полномочий Ростехнадзора по ведению реестра аттестованных лабораторий неразрушающего контроля и уполномочиванию независимых органов по аттестации лабораторий неразрушающего контроля.**03.03.2016 в Минэкономразвития России в рабочем порядке направлен протокол согласительного совещания с целью выработки единых формулировок текста проекта федеральных норм и правил.**21.04.2016 проведено согласительное совещание с Минэкономразвития России.**На совещании предварительно урегулированы 5 пунктов из 6 пунктов разногласий.**Урегулированы в рабочем порядке все замечания.**Протокол согласительного совещания от 21.04.2016 и таблица разногласий направлены на подписание в Минэкономразвития России письмом от 23.05.2016 № 00-02-04/556.**Письмом Минэкономразвития России от 08.06.2016 № 16866-ОФ/Д26и получен подписанные протокол совещания от 21.04.2016 и таблица разногласий. Подготовлены дополнительные материалы по неурегулированному вопросу для направления в Минэкономразвития России. Доработанные протокол совещания от 21.04.2014 и таблица разногласий письмом от 17.06.2016 № 00-02-04/657* *повторно направлены на подписание в Минэкономразвития России.* *В Ростехнадзоре 28.06.2016 проведено дополнительное согласительное совещание с представителями Минэкономразвития России. Протокол и таблица разногласий направлены на подписание письмом от 30.06.2016 № 00-06-04/1268. Также данным письмом направлена просьба оставить письмо от 17.06.2016 № 00-02-04/657 без ответа. Письмом Минэкономразвития России от 07.07.2016 № 20154-СШ/Д26и получены подписанные протокол совещания от 28.06.2016 и таблица разногласий к нему с 1 неурегулированным вопросом.* *Проект приказа завизирован ГУСП, ФСБ России, Минпромторгом России, Минобороны России и направлен на визирование в Минэнерго России.* | Сентябрь | Управление государственного строительного надзора Управление обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельностиУправление горного надзораУправление общепромышленного надзораПравовое управлениеУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
| 5. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности эскалаторов в метрополитенах», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 13.01.2014 № 9» | *17.05.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершен*ы *публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта федеральных норм и правил. Ведется доработка текста проекта федеральных норм и правил по представленным замечаниям.**26.05.2016 на встрече с руководителем ТК 209, представителями организаций, специализирующихся на проектировании, изготовлении, эксплуатации, экспертизе промышленной безопасности по возникшим при разработке проекта вопросам принято решение об обращении изготовителей эскалаторов в Минпромторг России по вопросу распространения требований ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» на эскалаторы (позицию Минпромторга России необходимо представить до 01.07.2016). До 10.06.2016 необходимо представить в Ростехнадзор уточненные предложения по проекту федеральных норм и правил и по вопросу возможности использования эскалаторов с тяжелым режимом работы без машинного помещения для обеспечении безопасности при ремонте эскалатора.**Поступили предложения от 9 из 15 участвовавших в совещании организаций.**Отсутствие по настоящее время точной позиции Минпромторга России по вопросу отнесения (неотнесения) эскалаторов к сфере регулирования ТР ТС 010/2011 препятствует окончательной доработке проекта приказа.**Письмами от 15.08.2016 № 00-02-04/752 и от 16.08.2016 № 04-02-07/783 направлены запросы в Минпромторг России и в ЕЭК о предоставлении позиции по вопросу распространения требований ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» на эскалаторы.**Получен ответ Минпромторга России от 08.09.2016 № 56483/10 о том, что ТР ТС 010/2011 не распространяется на эскалаторы и пассажирские конвейеры, установленные в метрополитене.**Направлена служебная записка от 29.09.2016 № 09-00-07/1436-сл врио руководителя А.Л. Рыбасу с ходатайством об исключении проекта приказа из Плана нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2016 год до принятия решения о внесении изменений в ТР ТС 010/2011 в части распространения его требований на эскалаторы.**В соответствии с резолюцией Статс-секретаря-заместителя руководителя Ростехнадзора А.Л. Рыбаса «Согласен» к служебной записке от 29.09.2016 № 09-00-07/1436-сл данный пункт снят с контроля.* | Октябрь  | Управление государственного строительного надзора Правовое управление |
| 6. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности нефтебаз и складов нефтепродуктов» | *19.04.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершен*ы *публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта федеральных норм и правил. Формируется сводка предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения проекта акта, в целях ее размещения на официальном сайте..**19.05.2016 состоялось очередное заседание рабочей группы, по результатам которого проводится работа по внесению изменений в текст проекта федеральных норм и правил, подготовленный по результатам его публичного обсуждения.* *10.06.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *размещены сводка предложений и доработанный по итогам заседания от 19.05.2016 проект федеральных норм и правил.**21.06.2016 проект акта одобрен на заседании секции Научно-технического совета Ростехнадзора.**Готовится письмо в Минэкономразвития России для направления проекта приказа на оценку регулирующего воздействия. Письмом от 17.06.2016 № 00-02-04/647 проект приказа направлен на согласование в МЧС России.**Письмом МЧС России от 06.07.2016 № 43-3381-7 проект приказа согласован без замечаний.**15.07.2016 состоялось совещание рабочей группы по обсуждению окончательной редакции проекта федеральных норм и правил. Проект приказа доработан по итогам совещания и письмом от 01.08.2016 № 00-02-04/685 направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Проработаны замечания Минэкономразвития России к проекту приказа, полученные в рабочем порядке. Доработанный проект приказа письмом от 01.09.2016 № 00-02-04/825 направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия (взамен ранее направленного письма от 01.08.2016 № 00-02-04/685).**Письмом Минэкономразвития России от 06.09.2016 № 26852-ОФ/Д26и получено положительное заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа.**Проект приказа служебной запиской от 06.09.2016 № 14-00-11/1516-сл направлен на экспертизу в Правовое управление****.****Служебной запиской от 28.09.2016 № 11-00-14/1135-сл получено заключение экспертизы проекта приказа с замечаниями.* *Проект приказа доработан по замечаниям и проходит внутреннее согласование.* | Ноябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплексаПравовое управление |
| 7. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом» | *29.04.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершен*ы *публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта федеральных норм и правил.* *Сформирована и 02.06.2016 размещена на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *сводка предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения проекта акта, а также доработанная редакция текста проекта федеральных норм и правил.**08.06.2016 проведено совещание рабочей группы по обсуждению доработанной редакции проекта ФНП.**16.06.2016 завершились повторные публичное обсуждение и антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа. Формируется сводка предложений, поступивших в ходе повторного публичного обсуждения проекта приказа для ее дальнейшего размещения на официальном сайте.**15.07.2016 состоялось совещание рабочей группы по обсуждению окончательной редакции проекта федеральных норм и правил. Проект приказа доработан по итогам совещания и письмом от 01.08.2016 № 00-06-04/1475 направлен на согласование в МЧС России.**Письмом от 15.08.2016 № 4771эп-13-5-3 получены замечания от ФГБУ* *ВНИИПО* *МЧС России. Проект приказа дорабатывается по данным замечаниям.**Проект приказа направлен служебной запиской от 27.07.2016 № 14-00-11/1288-сл для рассмотрения в Правовое управление.**Проект приказа письмом от 07.09.2016 № 00-02-04/842 направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**29.09.2016 проект приказа одобрен на заседании секции Научно-технического совета Ростехнадзора. Письмом Минэкономразвития России от 29.09.2016 № 29550-СШ/Д26и получено положительное заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа.**Проект приказа служебной запиской от 04.10.2016 № 14-00-11/1679-сл направлен на экспертизу в Правовое управление.****Служебной запиской от 27.10.2016 № 11-00-14/1228-сл направлены замечания правового характера и положительное заключение антикоррупционной экспертизы по проекту приказа.*** | Ноябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса Управление по надзору в угольной промышленностиПравовое управление |
| 8. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по прогнозу динамических явлений и мониторингу массива горных пород при отработке угольных месторождений» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 15.08.2016 № 339. Письмом от 18.08.2016 № 00-02-04/780 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.**Письмом Минюста России от 09.09.2016 № 01/104368-ЮЛ приказ возвращен без государственной регистрации.**Приказ доработан по замечаниям Минюста России и письмом от 29.09.2016 № 00-02-04/905 повторно направлен на государственную регистрацию.* | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленностиПравовое управление |
| 9. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов для транспортировки жидкого аммиака» | *27.04.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершен*ы *публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта федеральных норм и правил.**Формируется сводка предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения проекта акта, в целях ее размещения на официальном сайте.* *19.05.2016 состоялось очередное заседание рабочей группы, по результатам которого текст проекта федеральных норм и правил дорабатывается по результатам его публичного обсуждения.* *Сформирована и 27.05.2016 размещена на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *сводка предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения проекта акта, а также доработанная редакция текста проекта федеральных норм и правил.**09.06.2016 завершились повторные публичное обсуждение и антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа и состоялось очередное заседание рабочей группы. Предложений в ходе обсуждения и экспертизы не поступало. Текст проекта федеральных норм и правил доработан по итогам заседания рабочей группы и 21.06.2016 одобрен на заседании секции Научно-технического совета Ростехнадзора.**Письмами от 30.06.2016 № 00-06-04/1249 и № 00-06-04/1252 проект приказа направлен в МЧС России и Минпромторг России на согласование.**Письмом от 13.07.2016 № 00-03-04/676 проект приказа направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Письмом Минэкономразвития России от 16.08.2016 № 24579-СШ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями.**Замечания урегулированы в рабочем порядке, протокол и таблица разногласий письмом от 07.09.2016 № 00-02-04/840 направлены на подписание в Минэкономразвития России.**Письмом Минэкономразвития России от 14.09.2016 № 27671-СШ/Д26и получены подписанные протокол и таблица разногласий.**Проект приказа служебной запиской от 14.09.2016 № 14-00-11/1565-сл направлен на экспертизу в Правовое управление. Служебной запиской от 26.09.2016 № 11-00-14/1117-сл получено заключение экспертизы с замечаниями.**Проект приказа доработан по замечаниям и проходит внутреннее согласование.* | Ноябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплексаУправление общепромышленного надзораПравовое управление |
| 10. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья», утвержденные приказом Ростехнадзора от 21.10.2013 № 560 | *07.07.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершены публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа. Письмами от 08.06.2016 № 00-02-04/620, № 00-02-04/621 и № 00-02-07/622 в МЧС России, Минсельхоз России и РСПП сообщено о размещении текста проекта приказа на Федеральном портале. Ведется обобщение и анализ поступающих предложений и доработка проекта приказа по ним.**28.07.2016 получены замечания от ФГБУ* *ВНИИПО* *МЧС России.**Проект федеральных норм и правил доработан по данным замечаниям и письмом от 11.08.2016 № 00-02-04/744 направлен в МЧС России на согласование и письмом от 11.08.2016 № 00-02-04/743 в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Письмом МЧС России от 05.09.2016 № 43-4596-19) получено согласование проекта приказа без замечаний.**Письмом Минэкономразвития России от 15.09.2016 № 27934-СШ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями.* ***Разногласия с Минэкономразвития России урегулированы, письмом от 26.10.2016 № 32487-СШ/Д26и получен подписанный протокол совещания от 20.10.2016.*** | Ноябрь | Управление общепромышленного надзора Правовое управление |
| 11. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха» | *Проект федеральных норм и правил письмами от 15.08.2016 № 00-02-04/748 на оценку регулирующего воздействия в Минэкономразвития России и от 15.08.2016 № 00-02-04/749 в МЧС России на согласование.**Письмом Минэкономразвития России от 07.09.2016 № 27104-ОФ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями.**Ведется доработка проекта приказа по данным замечаниям и его подготовка для направления в Минэкономразвития России на повторное рассмотрение.**Протокол согласительного совещания № 00-02-11/866 от 21.09.2016 направлен в Минэкономразвития России. Также письмом МЧС России от 21.09.2016 № 43-4981-19 проект приказа согласован без замечаний. Письмом Минэкономразвития России от 28.09.2016 № 29397-СШ/Д26и получен подписанный протокол согласительного совещания по заключению об оценке регулирующего воздействия. В МЧС России письмом от 03.10.2016 № 00-02-04/919 направлен на визирование лист согласования к проекту приказа.****Служебной запиской от 27.10.2016 № 11-00-14/1227-сл направлены замечания правового характера и отрицательное заключение антикоррупционной экспертизы на проект приказа. Проект приказа дорабатывается по данным замечаниям.*** | Ноябрь | Управление общепромышленного надзора Управление государственного строительного надзораУправление по надзору за объектами нефтегазового комплексаПравовое управление |
| 12. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по составлению планов ликвидации аварий на угольных шахтах» | *Проект приказа прошел независимую антикоррупционную экспертизу с 04.02.2016 по 23.02.2016.* *Заключений по итогам проведения независимой антикоррупционной экспертизы проекта приказа не поступало.**Проект приказа прошел публичное обсуждение с 04.02.2016 по 03.03.2016 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru)*.**Проект приказа об утверждении федеральных норм и правил проходит внутреннее согласование в Ростехнадзоре (согласован с Финансовым управлением, и Управлением обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельности****,*** *Управлением делами, Правовым управлением, Б.А. Красных, А.В. Ферапонтовым и А.Л. Рыбасом).**Письмом от 23.03.2016 № 00-04-04/336 проект приказа направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Письмом Минэкономразвития России от 16.04.2016 № 11050-ОФ/Д26и получено отрицательное заключение об оценке регулирующего воздействия на проект федеральных норм и правил.**29.04.2016 проведено согласительное совещание с Минэкономразвития России.**Текст протокола по итогам согласительного совещания в целях предварительного согласования позиций, отраженных в протоколе, направлен составителю заключения об оценке регулирующего воздействия (С.А. Ефимову).**Письмом от 12.05.2016 № 00-02-04/510 протокол согласительного совещания от 29.04.2016 направлен в Минэкономразвития России.**Получен подписанный протокол согласительного совещания от 29.04.2016 (письмо Минэкономразвития России от 19.05.2016 № 14588-АВ/Д26и).**Проект приказа направлен на согласование в МЧС России и Минэнерго России (письма от 02.06.2016 № 00-02-04/602, № 00-02-04/601 соответственно).**Письмом от 23.06.2016 № 43-3142-18 МЧС России согласовало проект приказа без замечаний.**Письмом от 02.08.2016 № АЯ-8233/11 Минэнерго России согласовало проект приказа без замечаний.**Утверждение и направление приказа на государственную регистрацию в Минюст России будет проводиться одновременно с направлением на государственную регистрацию приказа Ростехнадзора «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по порядку действий при локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы».**Проект приказа доработан по замечаниям МЧС**России, полученным 06.09.2016.****Проект приказа передан на подпись руководителю Ростехнадзора А.В. Алёшину.*** | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленностиПравовое управление |
| 13. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в некоторые приказы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» (от 19.11.2013 № 550 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в угольных шахтах», от 02.04.2013 № 132 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по определению инкубационного периода самовозгорания угля», от 01.12.2011 № 680 «Об утверждении Инструкции по применению схем проветривания выемочных участков шахт с изолированным отводом метана из выработанного пространства с помощью газоотсасывающих установок» и от 06.11.2012 № 634 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по локализации и предупреждению взрывов пылегазовоздушных смесей в угольных шахтах») | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 236 от 22.06.2016.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 24.08.2016 за № 43383.* | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленностиПравовое управление |
| 14. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14.03.2014 № 102» | *21.04.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилась независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта федеральных норм и правил, 03.05.2016 – общественное обсуждение текста проекта ФНП.* *13.05.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *размещена* *сводка предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения проекта акта. Письмом от 20.05.2016 № 00-02-04/535 проект приказа направлен для заключения об оценке регулирующего воздействия в Минэкономразвития России.**Письмом Минэкономразвития России от 24.06.2016 № 18720-ОФ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями. Проект приказа проходит внутреннее согласование.**Проект приказа письмом от 04.08.2016 № 00-02-04/708 направлен на согласование в Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минобороны России, МВД России, ГУСП, ФСБ России.**Проект приказа согласован ГУСП (письмо от 23.08.2016 № А41/53-1283), ФСБ России (письмо от 31.08.2016 № 8485-Шк****) и*** *Минобороны России (письмо от 30.08.2016 № 111/3/2759) без замечаний. Минэкономразвития России письмом от 18.08.2016 № 24981-СШ/Д09и сообщило о нецелесообразности согласования проекта приказа.**09.09.2016 проведено согласительное совещание* *с Минэкономразвития России, протокол письмом от 11.10.2016 № 00-02-04/955 направлен на подписание.**От Минпромторга России поступили замечания (письмо от 29.09.2016 № НГ-613333/10).* ***14.10.2016 проведено согласительное совещание, протокол в рабочем порядке направлен в Минпромторг России.****Получены визы ФСО России (письмо от 06.10.2016 №9/1360-Т* ***и******ФСБ России (письмо ФСБ-17614 от 21.10.2016).******Письмом Минэкономразвития России от 20.10.2016 № 31929-СШ/Д26и получен подписанный протокол совещания от 09.09.2016.******Проект приказа направлен в ГУСП (письмо от 25.10.2016 № 00-02-03/1042).*** | Ноябрь | Управление государственного строительного надзора Управление общепромышленного надзораПравовое управление |
| 15. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 25.03.2014 № 116» | *Письмом от 23.03.2016 № 00-02-04/273 в Минздрав России, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минэнерго России, Минобороны России, МЧС России, ФСИН России, МВД России, ГУСП, ФСО России, ФСБ России, Спецстрой* *России сообщено о начале публичных консультаций на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *с 21.03.2016 по 19.04.2016.**Письмом от 05.04.2016 № исх-04-18811 ФСИН России и от 15.04.2016 № 14-6/10/2-2346 Минздрав России сообщили о отсутствии замечаний к проекту приказа. Минобороны России письмом от 28.04.2016 № 307/1081 направило предложения к проекту приказа.**29.04.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершен*ы *публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта федеральных норм и правил. Формируется сводка предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения проекта акта.**Текст проекта федеральных норм и правил доработан по предложениям, полученным в ходе публичного обсуждения и служебной запиской от 27.05.2016 № 09-00-07/776-сл направлен в 7, 8, 10, 11, 14 Управления для рассмотрение.* *7 Управление служебной запиской от 17.06.2016 № 07-00-06/506-слсогласовало проект приказа без замечаний. В рабочем порядке идет обсуждение замечаний с исполнителем 11 Управления (К.М. Весной). Получены предложения 8 Управления (служебная записка от 24.06.2016 № 08-00-12/515-сл). 10 Управление служебной запиской от 07.07.2016 № 10-00-08/916/-сл согласовало проект приказа без замечаний.**Получены предложения от 14 Управления (служебная записка от 11.07.2016 № 14-00-11/1174-сл)**Проект приказа доработан по предложениям и замечаниям 8, 14 и 11 Управлений и письмом от 18.07.2016 № 00-06-04/1418 направлен на согласование в ГУСП, МВД России, Минобороны России, Минпромторг России, Минэкономразвития России, Минэнерго России, МЧС России, ФСБ России, ФСО России.**Письмом от 18.08.2016 № 24951-СШ/Д09и Минэкономразвития России сообщило о нецелесообразности согласования проекта приказа, а также сообщило о необходимости направления его на оценку регулирующего воздействия. Проект приказа согласован ГУСП (письмо от 12.08.2016 № А41/53-1238), МВД России (письмо от 30.08.2016 № 1/8726) и ФСБ России (письмо от 29.08.2016 № 8391-Шк)**без замечаний. ФСО России письмом от 23.08.2016 №9/1135-Т, Минобороны России (письмо от 01.09.2016 № 234/522) и МЧС России (письмо от 26.08.2016 № 43-4402-19) представили замечания. Минпромторг России письмом от 09.09.2016 № НГ-56587/10 согласовал проект приказа с учетом замечаний.**Служебной запиской от 05.10.2016 № 09-00-07/1477-сл проект приказа, доработанный по полученным замечаниям, направлен на согласование в 11 Управление.**12.10.2016 в Минэнерго России направлена телеграмма с просьбой ускорить направление предложений и замечаний по проекту приказа.**Проект приказа дорабатывается по замечаниям юридико-технического характера, получаемым из Правового управления в рабочем порядке, для последующего направления в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.* | Ноябрь | Управление государственного строительного надзораУправление общепромышленного надзораПравовое 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 «Правила устройства и безопасной эксплуатации оборудования и трубопроводов атомных энергетических установок» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 07.12.2015 № 521.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 09.02.2016 за № 41010.* | Октябрь | 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 «Правила контроля основного металла, сварных соединений и наплавленных поверхностей при эксплуатации оборудования, трубопроводов и других элементов атомных станций» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 07.12.2015 № 502.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 10.03.2016 за № 41366.* | Октябрь | 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 «Общие положения безопасности атомных станций» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 07.12.2015 № 522.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 02.02.2016 за № 40939.* | Октябрь | 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 «Требования к управляющим системам, важным для безопасности атомных станций» | *Проект федеральных норм и правил письмом от 15.02.2016 № 00-03-11/65 направлен в Госкорпорацию «Росатом» на заключение о готовности к опубликованию.**Письмом от 29.02.2016 № 1-8/7068 Госкорпорация «Росатом» представила замечания и предложила провести согласительное совещание (назначено на 30.03.2016).**30.03.2016 проведено совещание с представителями Госкорпорации «Росатом» по их замечаниям и предложениям (письмо от 29.02.2016 № 1-8/7068).**По результатам совещания подготовлен протокол, в соответствии с которым проект федеральных норм и правил рекомендовано опубликовать в журнале «Ядерная и радиационная безопасность» (публикация планируется в мае 2016 г.).**Проект ФНП опубликован в номере 2(80)-2016 журнала «Ядерная и радиационная безопасность» (журнал подписан в печать 05.05.2016). Получены замечания проектных, конструкторских организаций, ВНИИАЭС, ОАО «Концерн Росэнергоатом», АО «Атомтехэнерго» (письмо Госкорпорации «Росатом» от 09.06.2016 № 1-1.4/22306), проводится анализ замечаний и обсуждение с организациями, их представившими.* *Замечания проработаны, сводка отзывов направлена в Госкорпорацию «Росатом» письмом от 29.08.2016 № 00-03-07/912. 20.09.2016 проведено совещание с Госкорпорацией «Росатом», подписан протокол, проект ФНП доработан по итогам совещания.* *Проект приказа об утверждении ФНП. проходит внутреннее согласование (согласован 5 Управлением и передан 11.10.2016 корректору).* | 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 «Положение о порядке объявления аварийной обстановки, оперативной передачи информации и организации экстренной помощи атомным станциям в случае радиационно опасных ситуаций» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 24.02.2016 № 68.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 25.03.2016 за № 41573.* | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установокУправление специальной безопасностиПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила ядерной безопасности критических стендов» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 23.08.2016 № 348. Письмом от 26.08.2016 № 00-02-04/805 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.**Письмом Минюста России от 16.09.2016 01/106819-ЮЛ приказ возвращен без государственной регистрации.* *Приказ доработан по замечаниям Минюста России и письмом от 14.10.2016 № 00-02-04/972 направлен в Минюст России на повторную государственную регистрацию.* | 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 «Правила расследования и учета нарушений при эксплуатации и выводе из эксплуатации радиационных источников, пунктов хранения, радиоактивных веществ и радиоактивных отходов и обращении с радиоактивными веществами и радиоактивными отходами» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 15.02.2016 № 49.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 04.05.2016 за № 41970.* | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектовПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Общие положения обеспечения безопасности радиационных источников» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 28.09.2016 № 405.****Приказ зарегистрирован Минюстом России 24.10.2016 за № 44120.***  | 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 безопасности при транспортировании радиоактивных материалов» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 15.09.2016 № 388. Письмом от 21.09.2016 № 00-02-04/863 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.**Письмом Минюста России от 12.10.2016 01/116996-ЮЛ приказ возвращен без государственной регистрации.* | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении методики разработки нормативов допустимых сбросов радиоактивных веществ в водные объекты для водопользователей» | *Письмом от 06.05.2015 № 00-04-04/473 проект приказа направлен на согласование в Минприроды России, Минздрав России, Роспотребнадзор, Росрыболовство и ФМБА России.**ФМБА России и Минздрав России письмами 27.07.2015 № 32-02/307 и 07.08.2015 № 24-0/10/2-4456 согласовали проект приказа без замечаний.**Росрыболовство письмом от 29.05.2015 № 3003-ВВС/404 согласовало проект с учетом замечания (не в полном объеме указаны источники официального опубликования изменений и нормативные правовые акты, на основании которых разработан проект).* *Минприроды России письмом от 22.06.2015 № 05-14-33/14547 представило замечания к проекту приказа (необходимо привести терминологию в соответствие с Водным кодексом Российской Федерации).**Роспотребнадзор письмом от 07.07.2015 № 01/7846-15-23 представил замечания к проекту приказа (положения Основных санитарных правил обеспечения радиационной безопасности (ОСПОРБ-99/2010, утвержденных постановлением Главного санитарного врача Российской Федерации от 26.04.2010 № 40, противоречат Водному кодексу и Федеральному закону от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»).**Проект приказа доработан Управлением по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов* *по полученным замечаниям. Письма с позицией по упомянутым замечаниям направлены в Минприроды России (от 29.01.2016 № 00-03-04/35) и Роспотребнадзор (от 29.01.2016 № 00-03-04/33) с приложением проекта методики допустимых сбросов, доработанной по замечаниям Минприроды России (замечания Роспотребнадзора не приняты). 17.02.2016 проведено совещание в 6 Управлении с участием представителей Минприроды России и Роспотребнадзора.**Письмом от 24.03.2016 № 03-13-33/5805* *Минприроды России согласовало проект приказа без замечаний.**Позиция Роспотребнадзора до настоящего времени не поступала.**В Роспотребнадзор было направлено письмо от 04.04.2016 № 00-02-04/316 об ускорении подготовки ответа на письмо от 29.01.2016 № 00-03-04/33 о направлении проекта приказа Ростехнадзора. В ответ на вышеуказанный запрос Роспотребнадзор направил письмо от 11.04.2016 № 01/4484-16-23 о том, что проект приказа не может быть согласован.**В настоящее время готовится протокол разногласий.**Проект приказа доработан по разногласиям, изложенным в протоколе, и служебной запиской от 30.05.2016 № 06-00-10/455-сл направлен на согласование в Правовое управление, Управление делами, Финансовое управление и Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательский ядерных установок. Проект приказа согласован 3 и 5 Управлениями.* З*амечания Правового управления и Управления делами были учтены. Проект приказа согласован Управлением делами и Правовым управлением*, *а также советником руководителя Николаевым В.И., и заместителями руководителя Козивкиным В.В. и Ферапонтовым А.В.**Письмом от 28.06.2016 № 00-03-04/606 в Роспотребнадзор направлены на согласование проект приказа и на подписание - сводка разногласий по окончательной редакции проекта приказа. Окончательная редакция проекта приказа направлена на визирование в Минприроды России, Минздрав России, ФМБА России, Росрыболовство (письмо от 28.06.2016 № 00-03-03/611).**Получено согласование проекта приказа от ФМБА России (письмо от 19.07.2016 № 32-02/284), Минприроды России (письмо от 22.07.2016 № 04-14-33/17809),**Минздрава России (письмо от 25.07.2016 № 27-5/10/2-4556).**Из Роспотребнадзора письмом от 30.08.2016 № 01/11554-16-23 получен отказ в согласовании и новая редакция сводки разногласий.**Проведено рабочее совещание с представителями ФГБУ «ЦУРЭН» по вопросу согласования проекта приказа. По результатам совещания позиция ФГБУ «ЦУРЭН», направленная в адрес Росрыболовства письмом от 23.08.2016 № 01.1/2105, будет пересмотрена.* *Получено письмо Росрыболовства от 16.09.2016 № 5546-ВС/У04 о необходимости доработки проекта Методики в связи с передачей постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2012 № 666 Минсельхозу России полномочий в соответствующей сфере деятельности.**Письмом от 07.10.2016 № 00-03-04/1042 проект приказа направлен в Минсельхоз России на согласование.* | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектовПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Основные правила учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов» | *Проект федеральных норм и правил направлен в Госкорпорацию «Росатом» на заключение о готовности к опубликованию письмом от 11.03.2016 № 00-03-11/205.**Письмом от 08.04.2016 № 1-8/13282 Госкорпорация «Росатом» сообщила о рассмотрении предложенного к опубликованию проекта федеральных норм и правил, имеющихся разногласиях, замечаниях и предложениях по проекту и предложила провести согласительное совещание с участием заинтересованных организаций до 29.04.2016.**Письмом Госкорпорации «Росатом» от 14.04.2016 № 1-8/14224 получено заключение о готовности к опубликованию со сводкой замечаний и предложений по указанному проекту ФНП.**Совещание по сводке замечаний и предложений согласовано и запланировано в ГК «Росатом» на 19.04.2016.**В соответствии с требованиями постановления Правительства от 01.12.1997 № 1511 и приказа Ростехнадзора от 07.07.2015 № 267 19 апреля 2016 года в ГК «Росатом» проведено совещание с участием представителей Управления специальной безопасности, ФБУ «НТЦ ЯРБ» и заинтересованных организаций по обсуждению полученной сводки замечаний и предложений по проекту ФНП.**Доработанный по результатам совещания проект окончательной редакции ФНП письмом от 29.04.2016 № 00-03-11/381 направлен в Госкорпорацию «Росатом» для получения заключения о готовности к опубликованию.**Письмом Госкорпорации «Росатом» от 17.05.2016 № 1-8/18654 получено положительное заключение о готовности проекта окончательной редакции ФНП к опубликованию.**В соответствии с постановлением Правительства РФ от 01.12.1997 № 1511 и приказом Ростехнадзора от 07.07.2015 № 267 с целью проведения независимой экспертизы проект окончательной редакции ФНП направлен для размещения на официальных сайтах Ростехнадзора (письмо от 24.05.2016 № 15-00-07/281) и ФБУ «НТЦ ЯРБ» (письмо от 26.05.2016. № 15-00-09/116).**25.06.2016 на официальных сайтах Ростехнадзора и ФБУ «НТЦ ЯРБ» завершена независимая экспертиза проекта окончательной редакции ФНП.* *Составлена сводка отзывов по итогам независимой экспертизы**и вместе с доработанным проектом федеральных норм и правил размещена на сайтах Ростехнадзора и ФБУ «НТЦ ЯРБ».**26.07.2016 в Ростехнадзоре проведено совещание с представителями Госкорпорации «Росатом», Росэнергоатом, НИАЭП, НО РАО, НТЦ ЯРБ по обсуждению сводки отзывов по проекту федеральных норм и правил, по результатам совещания оформлен протокол. По итогам совещания от 26.07.2016 проект ФНП доработан и 26.08.2016 в рабочем порядке направлен в Госкорпорацию «Росатом». Письмом от 29.08.2016 № 00-03-07/910 доработанный проект федеральных норм и правил направлен в Госкорпорацию «Росатом» для рассмотрения.**13.09.2016 в Госкорпорации «Росатом» состоялось совещание по обсуждению доработанного проекта федеральных норм и правил.**23.09.2016 от Госкорпорации «Росатом» в рабочем порядке получена позиция по доработанному проекту ФНП (21 замечание). 29.09.2016 проведено совещание с Госкорпорацией «Росатом», урегулировано 18 замечаний.**Проект ФНП дорабатывается по результатам совещания.* *06.10.2016 доработанный проект ФНП отправлен в рабочем порядке в Госкорпорацию «Росатом».**Госкопорация «Росатом» рассмотрела доработанный проект ФНП и сводку отзывов и направила письмо от 07.10.2016 № 1-1.4/39729 с просьбой учесть замечания по четырем пунктам для составления сводки разногласий.****21.10.2016 проведено совещание с Госкорпорацией «Росатом», разногласия сняты, проект приказа об утверждении ФНП проходит внутреннее согласование.*** | Ноябрь | Управление специальной безопасностиПравовое управление |

**V. Разработка проектов административных регламентов**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование проекта Административного регламента | Стадия разработки | Срок разработки | Ответственные за разработку  |
| 1 | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по регистрации опасных производственных объектов в государственном реестре опасных производственных объектов» | *Административный регламент Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по регистрации опасных производственных объектов утвержден приказом Ростехнадзора от 29.10.2014 № 490 и письмом от 29.10.2014 № 00-07-04/799 направлен в Минюст России на государственную регистрацию.**Письмом Минюста России от 26.11.2014 № 01/108419-ЮЛ Административный регламент возвращен без государственной регистрации.**Доработанный по замечаниям Минюста России Административный регламент направлен на повторную государственную регистрацию письмом от 25.12.2014 № 00-07-04/1138.**Письмом Минюста России от 10.02.2015 № 01/14499-ЮЛ Административный регламент возвращен без государственной регистрации.**Административный регламент отменен приказом Ростехнадзора от 03.03.2015 № 87, о чем в Минюст России сообщено письмом от 05.03.2015 № 00-07-04/210.**В настоящее время в Ростехнадзоре проходит внутреннее согласование проект приказа об утверждении новой редакции Административного регламента.**Проект приказа согласован Управлением делами, Правовым управлением.**Служебной запиской от 23.11.2015 № 02-00-11/2618-сл направлен на повторное согласование в Управление горного надзора, Управление общепромышленного надзора, Управление государственного строительного надзора, Правовое управление, Управление по надзору в угольной промышленности и Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса. Согласован без замечаний 7, 9, 13 Управлениями. Согласован 8 Управлением с учетом внесения их предложений в Требования к регистрации. Согласован с учетом особого мнения 9 Управлением (все предложения внесены в регламент). Отказано в согласовании 14 Управлением до момента включения в регламент в раздел заявителей (эксплуатирующих организаций) филиалов иностранных компаний.**Проект приказа об утверждении новой редакции Административного регламента согласован заинтересованными управлениями центрального аппарата, корректором и направлен на согласование с заместителями руководителя Ростехнадзора.**В рабочем порядке от Статс-секретаря-заместителя руководителя Ростехнадзора А.Л. Рыбаса получено согласование переноса срока разработки Административного регламента на ноябрь 2016 года (резолюция «Согласовано в рабочем порядке» к служебной записке от 05.02.2016 № 02-00-11/241-сл).**Служебной запиской от 11.07.2016 № 02-00-11/1267-сл проект приказа направлен на согласование в 1, 7, 8, 9, 11, 13 и 14 Управления. 13 и 8 Управления согласовали проект приказа без замечаний. Получены замечания 9 и 14 Управлений. В рабочем порядке получены предложения 7 Управления.* *06.07.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилась независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта Административного регламента.**28.08.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилась независимая экспертиза текста проекта Административного регламента.* *Проект регламента направлен в Минэкономразвития России на экспертизу письмом от 02.09.2016 № 00-02-04/826.**Письмом от 10.10.2016 № 30775-СШ/Д09и Минэкономразвития России поддержало проект Административного регламента с учетом замечаний.****20.10.2016 проведено согласительное совещание с Минэкономразвития России, разногласия урегулированы, письмом от 21.10.2016 № 00-02-04/1031 протокол совещания направлен в Минэкономразвития России на подписание.*** | Апрель (***ноябрь в*** ***соответствии с*** ***резолюцией «Согласовано в рабочем порядке» к служебной записке от 05.02.2016 № 02-00-11/241-сл).*** | Управление обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельности Правовое управление |
| 2 | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по государственной регистрации гидротехнических сооружений и ведению Российского регистра гидротехнических сооружений» | *Минэкономразвития России письмом от 01.03.2016 № Д09и-950 уведомило Ростехнадзор о включении в Перечень государственной услуги Ростехнадзора по представлению сведений из Российского регистра гидротехнических сооружений. Ведется подготовка проекта Административного регламента с новым названием.**На 21.04.2016 подготовлен проект административного регламента под новым названием и служебной запиской от 20.04.2015 № 10-00-08/561-сл направлен на согласование в Правовое управление.**На 06.05.2016 проект административного регламента под новым названием (отправлен служебной запиской от 20.04.2015 № 10-00-08/561-сл) находится на согласовании в Правовом управлении.**Служебной запиской от 05.05.2016 № 11-00-14/525-сл в 10 Управление направлены замечания к проекту Административного регламента.**13.07.2016 на Федеральном портале* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилось публичное обсуждение проекта Административного регламента. Письмом от 18.07.2016 № 00-07-04/976 проект Административного регламента направлен на экспертизу в Минэкономразвития России.* *Письмом Минэкономразвития России от 15.09.2016 № 27858-СШ/Д09и получено заключение на проект Административного регламента с замечаниями. Проект приказа доработан с учетом заключения Минэкономразвития России и служебной запиской от 28.09.2016 № 10-00-08/1280-сл направлен в Правовое управление на согласование.**Служебной запиской от 03.10.2016 № 11-00-14/1150-сл получены замечания и предложения на проект приказа.**Ведется доработка проекта приказа и взаимодействие с Минэкономразвития России по оформлению протокола согласительного совещания по проекту приказа.**Проект приказа согласован Правовым управлением, Управлением делами, Финансовым управлением, заместителями руководителя А.В. Бакатиным, С.Г. Радионовой., А.Л. Рыбасом, протокол согласительного совещания с Минэкономразвития России письмом от 13.10.2016 № 00-02-04/969 направлен на подписание.****Проект приказа находится на подписи у руководителя Ростехнадзора.*** | Октябрь | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
| 3 | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по лицензированию деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения» | *Административный регламент утвержден приказом Ростехнадзора от 25.07.2016 № 306.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 23.08.2016 за № 43363.* | Ноябрь | Управление горного надзораУправление обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельностиУправление общепромышленного надзораПравовое управление |
| 4 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в некоторые административные регламенты Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» в части устранения отдельных несоответствий законодательству Российской Федерации, а также совершенствования осуществления административных процедур | *Изменения**в 4 административных регламента:**- Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением юридическими лицами, в уставных капиталах которых доля (вклад) Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования составляет более чем 50 процентов и (или) в отношении которых Российская Федерация, субъект Российской Федерации, муниципальное образование имеют право прямо или косвенно распоряжаться более чем 50 процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставные капиталы таких юридических лиц, государственными и муниципальными унитарными предприятиями, государственными и муниципальными учреждениями, государственными компаниями, государственными корпорациями, а также юридическими лицами, имущество которых либо более чем 50 процентов акций или долей в уставном капитале которых принадлежит государственным корпорациям, требования о принятии программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;**- Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за проведением обязательного энергетического обследования в установленный срок;* *- Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением в пределах своей компетенции собственниками нежилых зданий, строений, сооружений в процессе их эксплуатации требований энергетической эффективности, предъявляемых к таким зданиям, строениям, сооружениям, требований об их оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов;**- Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного энергетического надзора внесены приказом Ростехнадзора от 15.07.2016 № 297.* *Приказ* *зарегистрирован Минюстом России 08.08.2016 за № 43171.* | Ноябрь | Управление государственного энергетического надзораПравовое 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 «О внесении изменений в приказ Ростехнадзора от 17.01.2013 № 9 «Об утверждении Порядка согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электросетевого хозяйства» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 35 от 03.02.2016.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 24.02.2016 за № 41204.* | Февраль | Управление государственного энергетического надзора Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении формы и порядка оформления акта о расследовании причин аварийной ситуации при теплоснабжении» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 157 от 25.04.2016.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 04.07.2016 за № 42746.* | Апрель | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении формы и порядка оформления отчета об аварийных ситуациях при теплоснабжении» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 158 от 25.04.2016.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 04.07.2016 за № 42747.* | Апрель | Управление государственного энергетического надзораПравовое 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 31.08.2010 № 838» | *Изменения утверждены приказом Ростехнадзора от 27.04.2016 № 166.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 27.05.2016 за № 42313.* | Июнь | Финансовое управлениеПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Положение о выплатах стимулирующего характера руководителям учреждений, находящихся в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 03.04.2013 № 135» | *Изменения утверждены приказом Ростехнадзора от 22.03.2016 № 108.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 18.04.2016 за № 41822.* | Июнь | Финансовое управлениеПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Порядка согласования совершения крупных сделок подведомственным Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору предприятием, а также сделок, связанных с предоставлением займов, поручительств, получением банковских гарантий, иными обременениями, уступкой требований, переводом долга, осуществлением заимствований; сделок, в которых имеется заинтересованность руководителя предприятия; сделок, связанных с распоряжением вкладами (долями) в уставном (складочном) капитале хозяйственных обществ или товариществ, а также акциями, принадлежащими предприятию, подведомственному Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 200 от 26.05.2016.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 15.08.2016 за № 43239.* | Июль | Финансовое управлениеПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Порядка определения нормативных затрат на выполнение работ и нормативных затрат на содержание имущества федеральных бюджетных учреждений, подведомственных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» | *Приказ утвержден врио руководителя Ростехнадзора А.Л. Рыбасом за № 369 от 30.08.2016.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 22.09.2016 за № 43770.* | Август | Финансовое управлениеПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении состава, формы представления сведений о гидротехническом сооружении, необходимых для формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений, и правил ее заполнения» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 159 от 25.04.2016.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 30.05.2016 за № 42345.* | Октябрь | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении порядка предоставления информации из Российского регистра гидротехнических сооружений» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 298 от 15.07.2016.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 08.08.2016 за № 43143.* | Октябрь | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Положения о порядке подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 359 от 29.08.2016. Письмом от 30.08.2016 № 00-02-04/811 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.**Письмом Минюста России от 20.09.2016 № 01/107874-ЮЛ приказ возвращен без государственной регистрации. Ведется доработка приказа по замечаниям Минюста России.**Приказ направлен на согласование с Минэнерго России (письмо от 05.10.2016 № 00-07-04/1708), Минприроды России и Роснедрами (письмо от 05.10.2016 №00-07-04/1709).**Приказ № 359 отменен приказом Ростехнадзора от 19.10.2016 № 426, о чем в Минюст России сообщено письмом от 19.10.2016 № 00-02-04/1003.****В Минприроды России письмом от 20.10.2016 № 00-02-04/1010 направлена на согласование доработанная по замечаниям Минюста России новая редакция проекта приказа Ростехнадзора. Получено согласование Роснедр с замечаниями редакционного характера (письмо от 21.10.2016 № ЕШ-01-28/13117). В рабочем порядке осуществляется взаимодействие с Минприроды России, Минэнерго России по вопросу согласования проекта приказа.*** | Ноябрь | Управление горного надзораУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплексаПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Положения о порядке подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода и требований к ведению реестра документации» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 380 от 12.09.2016.* *Совместный приказ Ростехнадзора и Минприроды России от 12.09.2016 № 381/469 и приказ Ростехнадзора от 12.09.2016 № 380 направлены на государственную регистрацию в Минюст России письмом от 13.09.2016 № 00-07-04/1419.**Приказ Ростехнадзора от 12.09.2016 № 380 и совместный приказ Ростехнадзора и Минприроды России от 12.09.2016 № 381/469 возвращены без государственной регистрации (письма Минюста России от 04.10.2016 № 01/113267-ЮЛ и от 04.10.2016 № 01/112823-ЮЛ). Осуществляется доработка документов по замечаниям Минюста России.**Приказ № 380 отменен приказом Ростехнадзора от 19.10.2016 № 426, о чем в Минюст России сообщено письмом от 19.10.2016 № 00-02-04/1003.****В Минприроды России письмом от 20.10.2016 № 00-02-04/1010 направлена на согласование доработанная по замечаниям Минюста России новая редакция проекта приказа Ростехнадзора. До настоящего времени ответа не поступало.*** ***Письмом от 26.10.2016 № 00-02-04/1048 в Минприроды России направлен проект приказа «Об отмене совместного приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12.09.2016 № 381/469».*** | Ноябрь | Управление горного надзораУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплексаПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Дополнительные требования к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методику их составления, учитывающие особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности, утвержденные приказом Ростехнадзора от 03.11.2011 № 625» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 428 от 20.10.2016.* ***Письмом Ростехнадзора от 26.10.2016 № 00-02-04/1050 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.*** | Ноябрь | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении порядка образования и работы технических комиссий, создаваемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору с целью установления причин нарушения законодательства о градостроительной деятельности при строительстве, реконструкции объектов, 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» | *26.04.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершен*ы *публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа. Ведется (до 13.05.2016) доработка текста проекта приказа с учетом поступивших предложений.**Проект приказа доработан по итогам публичного обсуждения и независимой антикоррупционной экспертизы и направлен служебной запиской от 16.05.2016 № 09-00-07/727-сл на согласование в 5, 10, 1, 14 Управления. Получены замечания 14, 10, 5 и 11 Управлений. Ведется**доработка проекта приказа по ним.* *Служебной запиской от 16.06.2016 № 09-00-07/873-сл доработанный проект приказа направлен в 5 и 11 Управления на согласование.**Получено согласование без замечаний от 5 Управления и замечания 11 Управления.**Письмом от 12.07.2016 № 00-06-04/1377 проект приказа направлен на оценку регулирующего воздействия в Минэкономразвития России.**Письмом от 20.07.2016 № 00-07-04/1028 проект приказа направлен на согласование в Минприроды России, от 20.07.2016 № 00-07-04/1027 - в МЧС России, от 20.07.2016 № 00-07-04/1026 - в Минстрой России. Письмом Минэкономразвития России от 27.07.2016 № 22347-СШ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями.**11.08.2016 проведено согласительное совещание с Минэкономразвития России, все разногласия урегулированы. Протокол совещания направлен на подписание в Минэкономразвития России письмом от 23.08.2016 № 00-06-04/1681.**Письмом от 19.08.2016 № 26782-ХМ/08 Минстрой России направил замечания к проекту приказа. МЧС России согласовало проект приказа без замечаний (письмо от 08.08.2016 № 43-4005-19). Минприроды России согласовало проект приказа с замечанием (письмо от 23.08.2016 № 06-08-33/21929), замечание учтено при доработке проекта приказа.**02.09.2016 проведено согласительное совещание с Минстроем России, письмом от 02.09.2016 № 00-07-04/1311/1 протокол и таблица разногласий направлены на подписание.**Доработанный проект приказа направлен на согласование в Правовое управление служебной запиской от 16.09.2016 № 09-00-07/1376-сл.**Из Минстроя России письмом от 04.10.2016 № 32554-ХМ/08 поступили подписанные протокол и таблица разногласий по итогам согласительного совещания.**Ведется доработка после замечаний юридико-правового характера, представленных 11 Управлением.**Проект приказа проходит внутреннее согласование (согласован 11 Управлением и передан корректору).****Проект приказа дорабатывается по замечаниям корректора и направлен на визирование в МЧС России (письмо от 25.10.2016 № 00-02-04/1038).*** | Ноябрь | Управление государственного строительного надзора Правовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Требований к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов» | *Проект приказа служебной запиской от 08.02.2016 № 02-00-11/245-сл направлен на согласование в 1, 7, 8, 9, 11, 13 и 14 Управления.**Получены замечания от 7, 14, 1 8, 9 и 11 Управлений.**13 Управление сообщило об отсутствии замечаний к тексту проекта приказа.* *На Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *25.02.2016 завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа.**23.03.2016 завершилось публичное обсуждение текста проекта приказа.**23.03.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилась* *независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа. Ведется доработка проекта приказа по замечаниям и предложениям, поступившим в ходе публичного обсуждения.**Подготовлен проект поручения о создании рабочей группы по разработке Требований к регистрации опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов. В настоящее время проект документа проходит процедуру согласования в структурных подразделениях центрального аппарата. Проект приказа об утверждении Требований, доработанный с учетом замечаний отраслевых управлений, направлен на согласование служебной запиской от 05.05.2016 № 02-00-11/815-сл в 7, 8, 9, 11, 13 и 14 Управления.**Проект приказа согласован 13 Управлением без замечаний. Получены предложения 7, 14, 8 и 9 Управлений.**Проект приказа об утверждении Требований направлен на согласование в Минобороны России (письмо от 26.05.2016 № 00-02-04/575), ФСО России (письмо от 26.05.2016 № 00-02-04/574), Главное управление специальных программ Президента Российской Федерации (письмо от 26.05.2016 № 00-02-03/573), ФСИН России (письмо от 26.05.2016 № 00-02-04/572), ФСБ России (письмо от 26.05.2016 № 00-02-04/571), Спецстрой России (письмо от 26.05.2016 № 00-02-04/570), СВР России (письмо от 26.05.2016 № 00-02-04/569), Госкорпорацию «Росатом» (письмо от 26.05.2016 № 00-02-07/568).**Письмами Госкорпорации «Росатом» от 06.06.2016 № 1-1.4/21676, Спецстроя России от 16.06.2016 № 12/5783 и ФСО России от 15.06.2016 № 9/15/И-1795 получены предложения к проекту приказа. Письмами от 17.06.2016 № А41/53-839 ГУСП и СВР России от 09.06.2016 № 166/ТИ-66 согласовали проект приказа с учетом замечаний.* *Служебной запиской от 11.07.2016 № 02-00-11/1267-сл проект приказа направлен на согласование в 1, 7, 8, 9, 11, 13 и 14 Управления. Проект приказа согласован 7, 8, 9, 13 и 14 Управлениями Ростехнадзора, федеральными органами исполнительной власти, осуществляющими регистрацию опасных производственных объектов (ФСИН России, ФСБ России, Спецстроем России, ФСО России, СВР России, Минобороны России, ГУСП), а также Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом». 01.09.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов www.regulation.gov.ru завершились публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа. Письмом от 09.09.2016 № 00-02-04/848 проект приказа направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Письмом Минэкономразвития России от 13.10.2016 № 31130-ОФ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями.****24.10.2016 проведено согласительное совещание с Минэкономразвития России, протокол письмом от 24.10.2016 № 00-02-04/1033 направлен на подписание.*** | Ноябрь | Управление обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельностиПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в некоторые приказы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» в части приведения в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации приказов Ростехнадзора от 19.08.2011 № 480, от 01.06.2011 № 271, от 29.11.2005 № 893 и некоторых других приказов Ростехнадзора | *Проект приказа служебной запиской от 24.08.2016 № 11-00-14/995-сл направлен на согласование в 2, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15 Управления.**Получены замечания 7, 9, 10, 14 и**8 Управлений. 13, 15 и 2 Управления согласовали проект приказа без замечаний. Проект приказа дорабатывается по представленным замечаниям. Также 08.09.2016 проект приказа одобрен на заседании секции № 1 Научно-технического совета Ростехнадзора.**30.09.2016 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилась независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа.**05.10.2016 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилось публичное обсуждение текста проекта приказа.**Проект приказа проходит внутреннее согласование с целью последующего направления на согласование в Минприроды России и МЧС России**Письмом от 14.10.2016 № 00-02-04/978 проект приказа направлен в МЧС России на согласование.* | Ноябрь | Правовое управление |

\* 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)