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

#### **нормотворческой деятельности**

**Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2016 год по состоянию
на 29 июля 2016 года.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Общая информация** | **Исполнено** | **Перенесено** | **Исключено** | **Дополнено** | **Изменено название** | **Не исполнено** |
| **1 проект федерального закона** |  |  |  |  |  |  |
| **7 проектов постановлений Правительства Российской Федерации** | **Пп. 2,3 раздела II** |  |  |  |  |  |
| **41 проект приказов** | **Пп.1,2,3,13 раздела III, пп.1,2,3,5,7 раздела IV, пп.1,2,3,4,5,6,8,9 раздела VI** |  |  |  |  |  |
| **4 проекта Административных регламентов** | **Пп.3,4 раздела V** |  |  |  |  |  |
| **Итого: 1 проект федерального закона. Из 7 проектов постановлений Правительства Российской Федерации 2 исполнено. Из 41 проекта приказов 17 исполнено. Из 4 проектов Административных регламентов 2 утверждено.** |

#### **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. Готовятся протоколы совещаний и таблицы разногласий. Планируется проведение дополнительного совещания с Минэкономразвития России в период с 1 по 5 августа 2016 г.****Протокол совещания и таблица разногласий направлены на предварительное согласование участникам совещания.*** | Ноябрь | Правовое управлениеУправление 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) | *22.04.2016 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 постановления. Проект постановления письмом от 25.03.2016 № 00-02-04/285 направлен на согласование в Минэнерго России, МЧС России, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минстрой России, Минприроды России, ФАС России.**МЧС России письмом от 08.04.2016 № 43-1716-19, ФАС России письмом от 06.04.2016 № СП/22763/16 и Минпромторг России письмом от 19.05.2016 № НГ-30248/17 согласовали проект постановления без замечаний. Минприроды согласовало проект постановления с замечаниями. Также поступили замечания Службы технических инспекций и пожарного надзора ФСБ России, которые требуют дополнительной проработки.**Минстрой России и Минэнерго России представили замечания к проекту постановления.* *Позиция Минэкономразвития России до настоящего времени не представлена.**Проект доработан с учетом поступивших предложений и замечаний.**Письмом от 12.05.2016 № 00-02-04/511 направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия. Письмом от 12.05.2016 № 00-02-04/508 проект направлен на повторное согласование в Минэнерго России, МЧС России, Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минстрой России, Минприроды России, ФАС России, Минобороны России, ФСО России, ФСИН России, СВР России, ГУСП, ФСБ России.**МЧС России письмом от 20.05.2016 № 43-2543-19, ФСИН России письмом от 25.05.2016 № исх-04-29508,**ФСО России**письмом от 23.05.2016 № 9/670-Т, СВР России письмом от 26.05.2016 № 190/386, ГУСП письмом от 26.05.2016 № А41/53-706, ФАС России письмом от 31.05.2016 № СП/36493/16, ФСБ России письмом от 02.06.2016 № 5168-Шк и Минобороны России письмом от 20.06.2016 № 307/1558 согласовали проект постановления без замечаний. Минстрой России письмом от 30.05.2016 № 16336-ХМ/08 и Минпромторг России письмом от 17.06.2016 № НГ-37369/17 согласовали проект постановления с учетом замечаний. Получены замечания Минэкономразвития России (письмо от 02.06.2016 № 16383-ОФ/Д09и), Минприроды России (письмо от 06.06.2016 № 17-11-33/12445) и Росприроднадзора (письмо от 06.06.2016 № АА-03-01-29/10830). Письмом Минэкономразвития России от 08.06.2016 № 16859-ОФ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект постановления с замечаниями.**16.06.2016 состоялось согласительное совещание с представителями Минпромторга России, Минэкономразвития России, Минэнерго России, Минприроды России, Росприроднадзора, Росстандарта. Протокол и таблица разногласий направлены на подписание в Минпромторг России, Минэкономразвития России, Минэнерго России, Минприроды России, Росприроднадзор и Росстандарт письмом от 24.06.2016 № 00-03-04/591. Протокол разногласий по заключению об оценке регулирующего воздействия направлен на подписание в Минэкономразвития России письмом от 24.06.2016 № 00-03-04/592.**Письмом Минэкономразвития России от 29.06.2016 № 19195-ОФ/Д09и получен подписанный протокол разногласий по заключению об оценке регулирующего воздействия.* *В рабочем порядке от заместителя руководителя Ростехнадзора А.В. Ферапонтова получено согласование переноса срока внесения проекта постановления в Правительство Российской Федерации на 29.07.2016 (резолюция «Согласен» к служебной записке от 30.06.2016 № 11-00-14/738-сл).**Письмами Минэкономразвития России от 01.07.2016 № 19615-ОФ/Д09и, Минстроя России от 04.07.2016 № 20832-ХМ/08, Минпромторга России от 04.07.2016 № НГ-41385/10 и Минэнерго России от 06.07.2016 № АТ-7146/02 получены подписанные протоколы и таблицы разногласий по проекту постановления.**Ожидаются подписанные Минприроды России протокол и таблица разногласий.**Письмом от 08.07.2016 № 00-03-04/652 проект постановления направлен в Минюст России на правовую и антикоррупционную экспертизы. Письмом Минюста России от 15.07.2016 № 08/81010-ЮЛ получено положительное заключение антикоррупционной экспертизы и замечания правового характера к проекту постановления. Проект постановления доработан по замечаниям Минюста России и готовится к внесению в Правительство Российской Федерации (проходит визирование в заинтересованных отраслевых управлениях и у заместителей руководителя).* | Июнь | Правовое управлениеУправление 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.* | Сентябрь (***в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 29.12.2015 № АД-П9-8911 срок – июнь)*** | Правовое управлениеУправление 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.*** ***По состоянию на 28.07.2016 совместно с Правовым управлением вырабатывается позиция о целесообразности внесения изменений в Положение о Минэнерго России совместно с внесением изменений в Положение о Ростехнадзоре или разработки двух отдельных проектов постановлений.*** | Ноябрь (***в соответствии с решением, принятым 06.05.2016 на заседании рабочей группы по координации нормотворческой деятельности Ростехнадзора)*** | Правовое управлениеУправление 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.* | 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») | *19.07.2016 на сайте* [*www.regulation.gov.ru.*](http://www.regulation.gov.ru.) *завершилось публичное обсуждение уведомления о разработке проекта постановления.****26.07.2016 текст проекта постановления размещен на сайте www.regulation.gov.ru для общественного обсуждения и независимой антикоррупционной экспертизы (срок окончания обсуждения и экспертизы - 22.08.2016). Письмом от 26.07.2016 № 00-07-04/1116 проект постановления направлен на согласование в заинтересованные федеральные органы исполнительной власти.*** | Ноябрь ***(в соответствии с решением, принятым 17.06.2016 на заседании рабочей группы по координации нормотворческой деятельности Ростехнадзора)*** | Управление государственного энергетического надзораПравовое 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») | *Ведется подготовка законопроекта ко второму чтению.* *Подготовка проекта постановления начнется после принятия законопроекта во втором чтении.**В связи с исключением при подготовке ко второму чтению проекта федерального закона № 914182-6 «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений» положения, наделяющего Правительство Российской Федерации полномочием устанавливать порядок продления срока безопасной эксплуатации гидротехнического сооружения данный пункт необходимо исключить из плана нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2016 год.**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.* | 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 надзораПравовое 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.******Ведется подготовка материалов для направления на государственную регистрацию.*** | 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* ***и ФСБ России.******После поступления оригинала листа согласования от ФСБ России*** *проект приказа будет направлен на визирование в Минобороны России, Минпромторг России, Минэкономразвития России и Минэнерго России.* | Сентябрь | Управление государственного строительного надзораУправление 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.*** | Октябрь | Управление государственного строительного надзораПравовое 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. Ведется доработка документа.* | 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. Ведется доработка документа.* | Ноябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплексаУправление 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» | *Письмом от 01.02.2016 № 00-04-04/111 проект федеральных норм и правил направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.* *Письмом Минэкономразвития России от 25.02.2016 № 4732-ОФ/Д26и получено положительное заключение об оценке регулирующего воздействия на проект федеральных норм и правил.**По проекту проведено совещание секции № 5 НТС подсекция «Угольная промышленность» от 11 апреля 2016 г.**Проект приказа об утверждении федеральных норм и правил прошел внутреннее согласование в Ростехнадзоре (согласован с Финансовым управлением, Управлением обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельности, Управлением делами, Правовым управлением).**Согласован с А.Л. Рыбасом, Б.А. Красных, А.В. Ферапонтовым.**Проект направлен на согласование в МЧС России и Минэнерго России (письмами Ростехнадзора от 27.04.2016 № 00-04-04/530, № 00-04-04/529 соответственно).**Проект приказа согласован с МЧС России (Л.А. Беляев) и Минэнерго России (А.Б. Яновский).**Проект приказа готовится к утверждению и направлению на государственную регистрацию в Минюст России.****Письмом от 22.06.2016 № 13-00-04/191 проект приказа направлен в редакцию журнала «Безопасность труда в промышленности» для лингвостилистической проверки.******20.07.2016 проект приказа в рабочем порядке возвращен в Ростехнадзор с замечаниями лингвостилистического характера. Ведется доработка документа по ним.*** | 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.* | 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.*** | Ноябрь | Управление общепромышленного надзораПравовое управление |
| 11. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве и потреблении продуктов разделения воздуха» | *Письмами от 20.06.2016 № 00-06-04/1161 и № 00-06-04/1162 в МЧС России, Российский союз промышленников и предпринимателей сообщено о размещении текста проекта приказа на Федеральном портале.**18.07.2016 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершились публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа. Ведется обобщение и анализ поступивших предложений.*  | 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.* | 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.* *Письмом от 22.06.2016 № 00-07-04/731 приказ направлен на государственную регистрацию в Минюст России.**Письмом Минюста России от 08.07.2016№ 01/77433-ЮЛ приказ возвращенбез государственной регистрации. Ведется работа по устранению замечаний.* | 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.* | Ноябрь | Управление государственного строительного надзораУправление 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* *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 визирование в ГУСП, МВД России, Минобороны России, Минпромторг России, Минэкономразвития России, Минэнерго России, МЧС России, ФСБ России, ФСО России.* | 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 установокПравовое 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 установокПравовое 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. Готовится согласительное совещание.* | 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» | *Проект федеральных норм и правил опубликован в журнале «Ядерная и радиационная безопасность» (№ 3(77)-2015). Также проект направлен в Минпромторг России (письмо от 03.12.2015 № 00-03-04/1284) и Минобрнауки России (письмо от 03.12.2015 (№ 00-03-04/1283). Минобрнауки России письмом от 24.12.2015 № 10-4297 и Минпромторг России письмом от 22.12.2015 № 59555/09 представили замечания к проекту федеральных норм и правил.* *По полученным замечаниям подготовлена и направлена в указанные организации сводка отзывов. совещание назначено на 11 февраля 2016 г. (направлены письма об этом от 02.02.2016 № 00-03-04/45 в Госкорпорацию «Росатом», Минобрнауки России от 02.02.2016 № 00-03-04/46 и Минпромторг России от 02.02.2016 № 00-03-04/47, информация размещена также на официальных сайтах Ростехнадзора и НТЦ ЯРБ). Совещание проведено 11.02.2016.**По итогам совещания подготовлен протокол. Проект федеральных норм и правил доработан в соответствии с протоколом (по замечаниям Госкорпорации «Росатом», Минпромторга России и Минобрнауки России).* *Завершено внутреннее согласование проекта приказа об утверждении федеральных норм и правил со структурными подразделениями центрального аппарата Ростехнадзора. Проект приказа направлен на согласование в Минобрнауки России, Минпромторг России (письмо от 03.06.2016 № 00-03-04/500) и Госкорпорацию «Росатом» (письмо от 03.06.2016 № 00-03-11/499).**Письмом от 21.06.2016 № 1-8/23912 Госкорпорация «Росатом»* ***и письмом от 15.07.2016 № 44061/09 Минпромторг России*** *согласовали проект приказа. Позиция Минобрнауки России до настоящего времени не представлена.* | 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 «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» | *Из Госкорпорации «Росатом» до настоящего времени не поступило заключение о готовности к опубликованию проекта федеральных норм и правил в журнале «Ядерная и радиационная безопасность». В соответствии с вышеизложенным, проект федеральных норм и правил в установленном порядке опубликован на сайте ФБУ «НТЦ ЯРБ» 04.02.2016. Ведется обобщение и анализ поступающих предложений.**Письмом от 12.02.2016 № 1-8/4965 Госкорпорация «Росатом» представила замечания и предложила провести согласительное совещание.**Совещание проведено 08.04.2016. Составлен и согласован в рабочем порядке с участниками совещания проект протокола.**В соответствии с протоколом совещания 16 мая 2016 года доработанный проект ФНП направлен в Госкорпорацию «Росатом». До 23 мая 2016 г. Госкорпорация «Росатом» в соответствии с вышеуказанным протоколом должна согласовать проект ФНП или представить протокол разногласий*. *До настоящего времени со стороны Госкорпорации «Росатом» протокол в установленном порядке не оформлен, в связи с чем в Госкорпорацию «Росатом» направлено письмо от 02.06.2016 № 20-07/1234 о необходимости проведения согласительного совещания.**На совещании 14.06.2016 часть замечаний Госкорпорации «Росатом» была учтена. Доработанная версия ФНП направлена в Госкорпорацию «Росатом» 06.07.2016. Окончательное совещание по доработке ФНП проведено 14.07.2016, разногласия урегулированы. Ведется доработка текста проекта ФНП по итогам совещания.* | 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 «Правила безопасности при транспортировании радиоактивных материалов» | *Текст проекта федеральных норм м правил опубликован в № 2(76)-2015 журнала «Ядерная и радиационная безопасность». Совещание по обсуждению полученных замечаний проведено 21.12.2015, по его результатам проект доработан. Из Госкорпорации «Росатом» письмом от 05.02.2016 № 1-1.4/3914 получен подписанный протокол совещания от 21.12.2015.* *Проект приказа об утверждении федеральных норм и правил проходит внутреннее согласование в Ростехнадзоре (18.02.2016 согласован 6-м Управлением). С 11.03.2016 находится на рассмотрении у корректора.**Служебной запиской от 17.03.2016 № 11-00-14/323-сл в 6-е Управление направлены замечания Правового управления.* *В НТЦ ЯРБ замечания Правового управления получены письмом от 30.03.2016 № 06-00-13/365. Проект ФНП доработан по данным замечаниям и в данный момент дорабатывается по замечаниям Управления делами (получены 05.04.2016). Текст откорректирован по замечаниям Правового управления и Управления делами, дорабатывается по повторным замечаниям корректора М.И. Абрамовой, полученным 18.05.2016 в рабочем порядке, также направлен в 6 Управление письмом от 29.04.2016 № 09-06/973.**Устранены замечаний Блиновой И.Я. (с 25.05.2016 по 01.06.2016), получена виза Ф.Ю. Сёмина 02.06.2016.* *Проект приказа согласован с Правовым управлением и письмами от 23.06.2016 № 00-03-11/578 и №* *00-03-04/579 направлен на согласование в Госкорпорацию «Росатом», МЧС России, МВД России, Роспотребнадзор, Минздрав России, Минтранс России.****Проект приказа согласован Минтрансом России (письмо от 07.07.2016 № ВО-23/8656). Получены замечания Госкорпорации «Росатом» (письма от 19.07.2016 №1-8/28454 и от 25.07.2016 № 1-1.4/29153). Проект дорабатывается.***  | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектовПравовое 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) и Минприроды России (письмо от 22.07.2016 № 04-14-33/17809).*** | 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 обсуждения принято решение о доработке проекта федеральных норм и правил и проведении повторного согласительного совещания по рассмотрению доработанного проекта ФНП во второй половине августа 2016 года.*** | 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 Управление согласовало проект приказа без замечаний. В рабочем порядке получены предложения 7 Управления.* | 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 деятельностиПравовое 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. Планируется до 20.08.2016 получить заключение Минэкономразвития России.* | 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. Ведется подготовка материалов для направления в Минюст на государственную регистрацию.*** | 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. Письмом от 19.07.2016 № 00-07-04/985* *приказ* *направлен в Минюст России на государственную регистрацию.* | 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 надзораПравовое 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.* *Письмом от 01.06.2016 № 00-02-04/592 приказ направлен на государственную регистрацию в Минюст России.**Письмом Минюста России от 22.06.2016№ 01/69963-МГ приказ возвращенбез государственной регистрации.****Приказ доработан по полученным замечаниям и письмом от 22.07.2016 № 00-03-04/730 повторно направленна государственную регистрациюв Минюст России.*** | 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» | *14.07.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов www.regulation.gov.ru завершилось публичное обсуждение текста проекта приказа. Письмом от 11.07.2016 № 00-05-04/514 проект приказа направлен на согласование в Минфин России. Служебной запиской от 07.07.2016 № 03-00-09/386-сл проект приказа направлен в Правовое управление на независимую антикоррупционную экспертизу.**Служебной запиской от 21.07.2016 № 11-00-14/867-сл получено положительное заключение независимой антикоррупционной экспертизы проекта приказа. Также проект приказа проходит внутреннее согласование в Ростехнадзоре (согласован корректором, Управлением делами,* ***Правовым управлением, заместителем руководителя А.В. Бакатиным и******передан на визирование статс-секретарю – заместителю руководителя Ростехнадзора А.Л. Рыбасу.)*** | 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. Письмом от 18.07.2016 № 00-07-04/975 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.*  | 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» | *15.04.2016 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.**05.05.2016 завершено обобщение предложений, поступивших в ходе обсуждения и экспертизы.* *Составлена сводка предложений и сводный отчет. Текст проекта приказа доработан и направлен на согласование с 11, 13, 14 Управлениями (служебные записки от 10.05.2016 № 07-00-06/393-сл, от 10.05.2016 № 07-00-06/392-сл.* *Служебными записками от 17.05.2016 № 11-00-14/558-сл и от 17.05.2016 № 14-00-11/840-сл* *Правовое управление и Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса представили замечания к проекту приказа. Замечания 14 Управления учтены в сводке предложений. 25.05.2016 проведено совещание Управления горного надзора и Правового управления, все замечания урегулированы. Управление по надзору в угольной промышленности служебной запиской от 23.05.2016 № 13-00-06/217/1-сл согласовало проект приказа без замечаний.**Доработанный проект приказа, сводный отчет и сводка предложений 01.06.2016 размещены на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *и письмом от 01.06.2016 № 00-02-04/588 направлены в Минэкономразвития России для проведения оценки регулирующего воздействия.**Письмом Минэкономразвития России от 05.07.2016 № 19837-СШ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями.**19.07.2016 состоялось согласительное совещание с представителями Минэкономразвития России. Готовятся протокол и таблица разногласий.* | 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» | *05.05.2016 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 приказа. Ведется доработка текста проекта приказа по поступившим предложениям, составлены сводка предложений и сводный отчет****.*** *Служебной запиской от 24.05.2016 № 11-00-14/588-сл получены замечания к проекту приказа. Ведется доработка текста проекта приказа по ним.**Доработанный проект приказа, сводный отчет и сводка предложений письмом от 01.06.2016 № 00-02-04/587 направлены в Минэкономразвития России для проведения оценки регулирующего воздействия и 02.06.2016 размещены на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru).*Письмом Минэкономразвития России от 05.07.2016 № 19838-СШ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями.* *19.07.2016 состоялось согласительное совещание с представителями Минэкономразвития России. Готовятся протокол и таблица разногласий.* | 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» | *06.05.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершились публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа.**Письмом от 16.05.2016 № 00-07-04/522 проект приказа направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Письмом Минэкономразвития России от 17.06.2016 № 17849-АВ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями.* *06.07.2016 проведено согласительное совещание с Минэкономразвития России.**совещание с Минэкономразвития России.**Протокол совещания находится на рассмотрении в Правовом управлении.* ***18.07.2016******проект протокола в рабочем порядке направлен на предварительное согласование в Минэкономразвития России. Планируется получить текст согласованного протокола до 01.08.2016.******Письмом от 19.07.2016 № 00-07-04/981 проект приказа направлен на согласование в МЧС России.*** | 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.* | Ноябрь | Управление государственного строительного надзораПравовое 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. 13 Управление согласовало проект приказа без замечаний. В рабочем порядке получены предложения 7 Управления.* ***Получены замечания 14 Управления.*** | 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 | *Ведется разработка документа (планируемый срок ее окончания – 31.08.2016).* | Ноябрь | Правовое управление |

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

Врио начальника Правового управления А.Р. Василевская

К.А. Берзина

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