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

#### **нормотворческой деятельности**

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

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

#### **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.**Текст законопроекта 04.03.2016 размещен на Федеральном портале* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для публичного обсуждения (срок окончания обсуждения – 04.04.2016).**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).* | 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) | ***Текст проекта постановления 28.03.2016 размещен на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов*** [***www.regulation.gov.ru***](http://www.regulation.gov.ru) ***для публичного обсуждения и независимой антикоррупционной экспертизы (срок окончания обсуждения и экспертизы – 22.04.2016). Также 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.*** | 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» | *02.03.2016 на Федеральном портале* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершено публичное обсуждение* *текста проекта постановления. Письмом от 14.03.2016 № 00-07-04/244 проект постановления направлен на согласование в Минэнерго России и Минэкономразвития России.* ***До настоящего времени позиции указанных федеральных органов в Ростехнадзор не поступили.*** | 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) | *Текст проекта постановления 09.02.2016 размещен на Федеральном портале* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для публичного обсуждения (срок окончания обсуждения – 10.03.2016).**В связи с техническим сбоем на Федеральном портале возникла необходимость повторного размещения уведомления о разработке проекта постановления для публичного обсуждения (обсуждение проводилось в период с 12.02.2016 по 04.03.2016).* *Текст проекта постановления 17.03.2016 повторно размещен на Федеральном портале* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для публичного обсуждения и независимой антикоррупционной экспертизы (срок окончания обсуждения и экспертизы – 13.04.2016).****Письмом от 22.03.2016 № 00-07-04/284 проект постановления направлен на согласование в Минфин России, Минэнерго России и Минэкономразвития России.***  | Сентябрь (***в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 29.12.2015 № АД-П9-8911 срок – июнь)*** | Управление государственного энергетического надзора Правовое 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 проектом федерального закона "О внесении изменений в Федеральный закон "О теплоснабжении")  | *Ведется подготовка законопроекта ко второму чтению.* *Подготовка проекта постановления начнется после принятия законопроекта во втором чтении (планируется на апрель2016 года).* *Законопроект рассмотрен на «круглом столе» Комитета по энергетике 18.03.2016.* | Исходя из сроков подписания законопроекта | 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) | *Ведется подготовка законопроекта ко второму чтению.* *Подготовка проекта постановления начнется после принятия законопроекта во втором чтении (планируется на апрель 2016 года).**Законопроект рассмотрен на «круглом столе» Комитета по энергетике 18.03.2016.* | Исходя из сроков подписания законопроекта | Управление государственного энергетического надзора Правовое 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») | *Ведется подготовка законопроекта ко второму чтению.* *Подготовка проекта постановления начнется после принятия законопроекта во втором чтении.* | Исходя из сроков подписания законопроекта | 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») | *Ведется подготовка законопроекта ко второму чтению.* *Подготовка проекта постановления начнется после принятия законопроекта во втором чтении.* | Исходя из сроков подписания законопроекта | Управление государственного энергетического надзора Правовое 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» | *Проект федеральных норм и правил проходит согласование с федеральными органами исполнительной власти (ФСО России, МЧС России, ФСИН России, ГУСП, МВД России, ФСБ России, Спецстрой России, Минобороны России, Минпромторгом России). В ГУСП проект федеральных норм и правил направлен письмом от 15.01.2016 № 00-02-03/30, в ФСБ России – письмом от 15.01.2016 № 00-02-04/31. С другими федеральными органами исполнительной власти согласование планируется в рабочем порядке.**Письмами Минобороны России от 27.01.2016 № 171/116 и ФСБ России сообщено об урегулировании разногласий, изложенных в письмах от 11.12.2015 № 00-02-04/977 и от 18.12.2015 № 00-02-04/1000. Кроме того, письмом Минпромторга России от 25.01.2016 № НГ-3066/10 сообщено о согласовании доработанного проекта приказа, направленного письмом от 18.12.2015 № 00-02-04/1001. Проект федеральных норм и правил 28.01.2016 завизирован в ФСБ России, 08.02.2016 – в ГУСП, 10.02.2016 – в МЧС России и 11.02.2016 – в ФСИН России, 02.03.2016 – ФСО России,* ***29.03.2016 - МВД России****.* ***30.03.2016 направлен на визирование в Минпромторг России.*** | Май | Управление государственного строительного надзора Правовое 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» | *Проект федеральных норм и правил согласован ФСО России (письмо от 22.10.2015 № 9/1414-Т), ФСБ России (письмо от 21.10.2015 № 8704-Шк), МЧС России (письмо от 21.10.2015 № 43-5038-28), Минобороны России (письмо от 19.10.2015 № 171/1978), МВД России (письмо от 13.10.2015 № 13622), ГУСП (письмо от 07.10.2015 № А41/54-1386). Письмом Минэкономразвития России от 14.12.2015 № 36385-ОФ/Д26и получено положительное заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа. 18.01.2016 в рабочем порядке от Правового управления получены замечания к проекту федеральных норм и правил.* *Доработан текст проекта федеральных норм и правил доработан и направлен служебной запиской от 03.02.2016 № 09-00-07/164-сл в Правовое управление для правовой и антикоррупционной экспертизы.**Служебной запиской от 16.02.2016 № 11-00-14/166-сл получено положительное заключение антикоррупционной экспертизы и замечания юридико-технического характера к тексту проекта приказа.**Проект приказа доработан по данным замечаниям* ***и прошел внутреннее согласование в Ростехнадзоре (завизирован 1,2,3,11 управлениями, корректором, С.Г. Радионовой, Бакатиным А.В., А.В. Трембицким, Б.А.Красных). 22.03.2016 направлен на визирование в ФСБ России. После получения визы от ФСБ России планируется получение визы от ФСО России, МЧС России, Минобороны России.*** | 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). | ***31.03.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов*** [***www.regulation.gov.ru***](http://www.regulation.gov.ru) ***завершено публичное обсуждение текста проекта приказа. Письмом от 25.02.2016 № 00-02-04/180 проект приказа направлен на согласование в МЧС России, Минпромторг России, Минприроды России, Минобороны России, Минтранс России, Минтруд России, Минстрой России, Минэнерго России, ФСБ России, Спецстрой России, Роспотребнадзор, Росстандарт, Росаккредитацию.*** ***Письмами от 30.03.2016 № 06-08-33/6204 Минприроды России и от 24.03.2016 № АК-4031/01 Росстандарт согласовали проект приказа без замечаний. Минобороны России письмом от 23.03.2016 № 234/160 согласовало проект приказа с учетом замечания.*** | Август | Правовое управление Управление 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.* | 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» | *17.02.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа. Ведется обобщение представленных предложений и разработка текста проекта приказа (размещение текста проекта федеральных норм и правил для общественного обсуждения планируется до 25.03.2016). 18.03.2016 подготовлена и на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *размещена сводка отзывов по уведомлению о разработке проекта федеральных норм и правил.* ***Проект изменений в ФНП готовится к размещению на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов*** [***www.regulation.gov.ru***](http://www.regulation.gov.ru)***.*** | 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» | *Текст проекта федеральных норм и правил размещен 23.03.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов www.regulation.gov.ru для общественного обсуждения (срок окончания обсуждения – 19.04.2016).* | Ноябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса Правовое управление |
| 7. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности при разработке нефтяных месторождений шахтным способом» | *25.02.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа. Ведется обобщение представленных предложений и разработка текста проекта приказа.**29.02.2016 проведено совещание рабочей группы по подготовке текста проекта приказа. С учетом достигнутых договоренностей принято решение обобщить полученные предложения и представить текст проекта федеральных норм и правил в 14 Управление до 21.03.2016. 21.03.2016 в Управление представлен текст проекта федеральных норм и правил..****Управлением 31.03.2016 проведено совещание рабочей группы. Принято решение о размещении текста проекта федеральных норм и правил на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов*** [***www.regulation.gov.ru****.*](http://www.regulation.gov.ru.) ***(срок размещения до 04.04.2016****)* | 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» | *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.**Также проект приказа об утверждении федеральных норм и правил проходит внутреннее согласование в Ростехнадзоре* *(согласован с Финансовым управлением, Управлении обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельности и Управлении делами, в настоящее время находится в Правовом управлении).* | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленности Правовое 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» | ***Текст проекта федеральных норм и правил размещен 31.03.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов www.regulation.gov.ru для общественного обсуждения (срок окончания обсуждения – 24.04.2016).*** | Ноябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса Управление 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 | *24.03.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа.****Ведется разработка текста проекта приказа для дальнейшего размещения на сайте www.regulation.gov.ru*** | 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» | *24.03.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа.****Ведется разработка текста проекта приказа для дальнейшего размещения на сайте www.regulation.gov.ru*** | 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.**Проект доработан с учетом полученных предложений и замечаний заинтересованных органов исполнительной власти, Управления делами (Абрамовой М.И.) и предпринимательского сообщества.**Письмом от 23.03.2016 № 00-04-04/336 проект приказа направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.* | 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») | *Проект приказа прошел независимую антикоррупционную экспертизу с 28.01.2016 по 21.02.2016. Заключений по итогам проведения независимой антикоррупционной экспертизы проекта приказа не поступало.**Проект приказа прошел публичное обсуждение с 28.01.2016 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, Управлении обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельности и Управлением делами).**Письмом от 10.03.2016 № 00-03-04/188 проект приказа направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.* | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленности Правовое 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» | *Текст проекта федеральных норм и правил 22.03.2016 размещен на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для общественного обсуждения (срок окончания обсуждения – 03.05.2016) и проведения антикоррупционной экспертизы (в период с 23.03.2016 по 21.04.2016).* | 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» | *Текст проекта федеральных норм и правил 21.03.2016 размещен на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для общественного обсуждения и антикоррупционной экспертизы (срок окончания обсуждения и экспертизы - 29.04.2016).* | Ноябрь | Управление государственного строительного надзора Управление общепромышленного надзораПравовое управление |

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

| № п/п | Наименование проекта нормативного правового акта | Стадия разработки | Срокразработки | 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 (исх. № 1-8/7068 от 29.02.2016). Готовится протокол.***  | 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). Готовится проект приказа об утверждении федеральных норм и правил.*** | 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. Письмом от 17.02.2016 № 00-02-04/151 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.**Письмом Минюста России от 17.03.2016 № 01/29483-ЮЛ приказ возвращен без государственной регистрации. Ведется доработка приказа по замечаниям Минюста России.* | 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 (назначено на 08.04.2016).* | 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.* *После завершения согласования проект будет направлен на согласование с заинтересованными федеральными органами исполнительной власти (Госкорпорацию «Росатом», МЧС России, МВД России, Роспотребнадзор, Минздрав России, Минтранс России).* | 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.*** | 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.* | 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).* | 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.* | 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» | *12.03.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершена независимая экспертиза текста проекта Административного регламента. Проект Административного регламента готовится к направлению в Минэкономразвития России на заключение (с 16.03.2016 находится на визировании в Правовом управлении, исполнитель Е.В. Емельяненко).* | 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 | *Проект приказа Ростехнадзора о внесении изменений 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, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 02 февраля 2012 г. № 72;**- 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, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 22 ноября 2011 г. № 653* *- 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, от 12 декабря 2011 г. № 697;**- Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного энергетического надзора, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 30 января 2015 г. № 38**- размещен 26.02.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для проведения независимой антикоррупционной экспертизы (срок окончания экспертизы– 25.04.2016).* | 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» | *03.02.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершено публичное обсуждение* *текста проекта приказа. Также текст проекта приказа направлен служебной запиской от 22.01.2016 № 10-00-08/65-сл на согласование в Правовое управление. Служебной запиской от 28.01.2016 № 11-00-14/81-сл получены замечания к проекту приказа. Замечания устранены. Письмом от 02.02.2016 № 00-02-04/89 проект приказа направлен в Минстрой России и Минэнерго России на согласование.* *Письмом от 05.02.2016 № 00-02-04/100 проект приказа направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия. Письмом Минстроя России от 18.02.2016 № 4504-АЧ/04 проект приказа согласован без замечаний.**Письмом Минэкономразвития России от 09.03.2016 № 6143-ОФ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями. Минэнерго России (В.М. Кравченко) и Минстрой России (А.В. Чибис) завизировали проект приказа. Проект приказа проходит внутреннее согласование в Ростехнадзоре (согласован 3 и 9 управлениями, находится в 11-м, планируется согласование с 1-м).* ***Письмом Минэнерго России от 24.03.2016 № ВК-2979/09 проект приказа согласован без замечаний.******Протокол совещания от 14.03.2016 с Минэкономразвития России (направлен письмом от 24.03.2016 № 00-07-04/310) находится на подписи в Минэкономразвития России.***  | Апрель | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении формы и порядка оформления отчета об аварийных ситуациях при теплоснабжении» | *Текст проекта приказа разослан в территориальные органы Ростехнадзора на рассмотрение. Письмом от 02.02.2016 № 00-02-04/88 проект приказа направлен в Минстрой России и Минэнерго России на согласование.**Письмом Минстроя России от 18.02.2016 № 4505-АЧ/04 проект приказа согласован без замечаний.**24.02.2016 завершено общественное обсуждение текста проекта приказа на официальном сайте wwww.regulation.gov.ru. Проект приказа письмом от 26.02.2016 № 00-02-04/182 направлен в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Письмом Минэкономразвития России от 16.03.2016 № 7064-ОФ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями. 17.03.2016 проведено совещание с Минэкономразвития России по урегулированию замечаний, протокол готовится к отправке на подписание.**Минэнерго России (В.М. Кравченко) и Минстрой России (А.В. Чибис) завизировали проект приказа. Проект приказа проходит внутреннее согласование в Ростехнадзоре (согласован 3 и 9 управлениями, находится в 11-м, планируется согласование с 1-м).* ***Протокол совещания от 17.03.2016 с Минэкономразвития России (направлен письмом от 24.03.2016 № 00-07-04/311) находится на подписи в Минэкономразвития России. Письмом Минэнерго России от 24.03.2016 № ВК-2979/09 проект приказа согласован без замечаний.*** | 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» | *Текст проекта приказа 23.03.2016 размещен на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для публичного обсуждения (срок окончания обсуждения – 06.04.2016).* ***29.03.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов*** [***www.regulation.gov.ru***](http://www.regulation.gov.ru) ***завершилась независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа.*** | 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.*** ***Письмом от 29.03.2016 № 00-02-04/299 приказ направлен на государственную регистрацию в Минюст России.*** | 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» | ***Проект приказа проходит внутреннее согласование.*** | 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» | *Ведется разработка документа (предполагаемый срок ее завершения -* ***15.05.2016).*** | 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» | *18.02.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилась независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа. 26.02.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилось публичное обсуждение текста проекта приказа.**Также текст проекта приказа направлен на повторное согласование в Правовое управление (служебная записка от 15.02.2016 № 10-00-08/209-сл).**Проект приказа письмом от 15.02.2016 № 00-07-04/137 направлен в Минтранс России на предварительное согласование*.*Проект приказа проходит внутреннее согласование в Ростехнадзоре (находится в Управлении делами).**Проект приказа доработан по замечаниям корректора Ростехнадзора и 23.03.2016 передан корректору на повторное согласование.****Проект приказа находится на согласовании в Управлении делами.*** | Октябрь | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении порядка предоставления информации из Российского регистра гидротехнических сооружений» | *26.02.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov*](http://www.regulation.gov) *завершено публичное обсуждение уведомления о разработке проекта приказа. Ведется обобщение поступающих предложений. Проект приказа направлен на рассмотрение в Правовое управление (служебная записка от 18.02.2016 № 10-00-08/221-сл).**Служебной запиской от 17.03.2013 № 11-00-14/320-сл представлены замечания к проекту приказа.****Проект приказа дорабатывается по замечаниям Правового управления.*** | 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» | *Текст проекта приказа 03.03.2016 размещен на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для публичного обсуждения (срок окончания обсуждения – 15.04.2016) и для независимой антикоррупционной экспертизы (срок окончания экспертизы – 15.04.2016).* | 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» | *Текст проекта приказа 24.03.2016 размещен на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для публичного обсуждения и независимой антикоррупционной экспертизы (срок окончания обсуждения и экспертизы – 05.05.2016).* | 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» | *Уведомление о разработке проекта приказа 26.02.2016 размещено на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *публичного обсуждения (срок окончания обсуждения – 28.03.2016).**Ростехнадзор письмами от 02.02.2015 № 00-07-06/93 в территориальные органы и от 03.02.2015 № 10-00-09/180 в экспертные центры направил запросы с просьбой в срок до 01.03.2016 представить в Управление государственного энергетического надзора предложения по внесению изменений.**Ведется анализ и обобщение поступающих предложений и подготовка документа (срок до 10.03.2016)**Представили свои предложения следующие территориальные органы Ростехнадзора: Нижне-Волжское, Средне-Поволжское, Центральное, Верхне-Донское, Забайкальское, Ленское, Сибирское, Печорское, Волжско-Окское, Приокское, Уральское, Северо-Западное, Межрегиональное технологическое управления.* *Сообщили об отсутствии предложений Дальневосточное, Кавказское, Крымское, Сахалинское, Северо-Восточное, Западно-Уральское, Северо-Кавказское управления.**Представили свои предложения экспертные центры: ООО «Промтехэксперт, ООО «РНИГ Центр», ООО «НПО Агрохимбезопасность», ООО НТЦ «Спецпромгидротэк», ООО НИПЭЦ «Промгидротехника», ООО «ЭЦ УГГУ».**Подготовлен проект приказа и служебной запиской от 11.03.2016 № 10-00-08/346-сл направлен в Правовое управление на согласование (с просьбой согласовать до 17.03.2016).****По состоянию на 31.03.2016 документ рассматривается в Правовом управлении.*** | 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» | *Текст проекта приказа 16.03.2016 размещен на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *для общественного обсуждения и антикоррупционной экспертизы (срок окончания обсуждения и экспертизы - 26.04.2016).* | 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.*** | 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

Начальник Правового управления Д.А. Яковлев

К.А. Берзина

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