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

#### **нормотворческой деятельности**

**Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2016 год по состоянию
на 30 ноября 2016 года.**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Общая информация** | **Исполнено** | **Перенесено** | **Исключено** | **Дополнено** | **Изменено название** | **Не исполнено** |
| **1 проект федерального закона** | **П.1 раздела I** |  |  |  |  |  |
| **7 проектов постановлений Правительства Российской Федерации** | **Раздел П: пп. 1, 2, 3, 4, 5, 6 исполнены, по п. 7 работа прекращена** |  |  |  |  |  |
| **41 проект приказов** | **Пп.1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13 раздела III исполнены, п.5 снят с контроля.****Исполнены пп.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,11 раздела IV, пп.1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12,14 раздела VI** |  |  |  |  |  |
| **4 проекта Административных регламентов** | **Пп.1, 2, 3, 4 раздела V** | **П.1 раздела V** |  |  |  |  |
| **Итого: 1 проект федерального закона внесен в Правительство Российской Федерации. Из 7 проектов постановлений Правительства Российской Федерации 6 исполнено, работа над 1 проектом прекращена. Из 41 проекта приказов 34 исполнено, 1 снят с контроля. Из 4 проектов Административных регламентов 4 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) | ***Письмом от 22.11.2016 № 00-01-07/587******законопроект внесен в Правительство Российской Федерации. В нарушение сроков, установленных Регламентом Правительства Российской Федерации, Минэкономразвития России письмом от 18.11.2016 № 35249-СШ/Д09и представило завизированный законопроект, доработанный по итогам совещания от 22.09.2016.*** | 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) | *Письмом от 16.08.2016 № 00-01-07/421 проект постановления внесен в Правительство Российской Федерации.**Письмом Аппарата Правительства Российской Федерации от 29.08.2016 № П9-43134 проект постановления возвращен в Ростехнадзор на доработку.**Проект постановления доработан и письмом от 01.09.2016 № 00-01-07/457 повторно внесен в Правительство Российской Федерации.**30.09.2016 в Аппарате Правительства Российской Федерации проведено совещание. Разногласия рассмотрены и урегулированы.**Проработанный в Аппарате Правительства Российской Федерации проект постановления согласован (завизирован) Ростехнадзором и 03.11.2016 направлен в рабочем порядке в Аппарат Правительства Российской Федерации.* | 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.**По информации Минэнерго России:**1) проект постановления «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам обеспечения исполнения обязательств по оплате энергоресурсов» внесен в Правительство Российской Федерации 30.08.2016;**2) проект постановления «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам введения полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии» внесен в Правительство Российской Федерации 12.09.2016*. | Сентябрь (***в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 29.12.2015 № АД-П9-8911 срок – июнь)*** | Правовое 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») | ***Принято постановление Правительства Российской Федерации от 23 ноября 2016 г. № 1229.*** | 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) | *Проект постановления письмом от 03.11.2016 № 00-01-07559 внесен в Правительство Российской Федерации. Планируется проведение согласительного совещания в Аппарате Правительства Российской Федерации с целью урегулирования разногласий с Минэкономразвития России.****25.11.2016 состоялось согласительное совещание в Аппарате Правительства Российской Федерации по урегулированию разногласий с Минэкономразвития.*** ***По итогам совещания Аппаратом Правительства Российской Федерации поддержана позиция Ростехнадзора.*** ***Ожидается принятие постановления.*** | Ноябрь (***в соответствии с решением, принятым 06.05.2016 на заседании рабочей группы по координации нормотворческой деятельности Ростехнадзора)*** | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации по вопросам обеспечения безопасности гидротехнических сооружений» (в части приведения отдельных актов Правительства Российской Федерации в соответствие с положениями Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений») | *Проект постановления письмом от 30.09.2016 № 00-01-07/490 внесен в Правительство Российской Федерации.**Принято постановление Правительства Российской Федерации от 09.11.2016 № 1149.* | ***Сентябрь (в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 01.08.2016 № АХ-П9-4570)*** | 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») | *Принят Федеральный закон от 03.07.2016 № 255-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений».**Нормы о порядке продления срока безопасной эксплуатации гидротехнического сооружения не вошли в принятый Федеральный закон.**В соответствии с резолюцией Статс-секретаря-заместителя руководителя Ростехнадзора А.Л. Рыбаса «Согласен» к служебной записке от 27.07.2016 № 10-00-08/1010-сл данный пункт снят с контроля.* | Исходя из сроков подписания законопроекта | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование проекта нормативного правового акта | Стадия разработки | Срок разработки | Ответственные за разработку  |
| 1. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12.11.2013 № 533» | *Изменения утверждены приказом Ростехнадзора от 12.04.2016 № 146.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 20 05.2016 за № 42197.* | Май | Управление государственного строительного надзораПравовое управление |
| 2. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности пассажирских канатных дорог и фуникулеров», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 06.02.2014 № 42» | *Изменения утверждены приказом Ростехнадзора от 28.04.2016 № 170.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 26 05.2016 за № 42285.* | Май | Управление государственного строительного 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.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 18.08.2016 за № 43306.* | Август | Правовое управлениеУправление обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельностиУправление горного надзораУправление общепромышленного надзораУправление государственного строительного надзораУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
| 4. | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств и сооружений на опасных производственных объектах» | ***Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 21.11.2016 № 490. Письмом от 21.11.2016 № 00-06-04/2114 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.*** | 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.**Письмами от 15.08.2016 № 00-02-04/752 и от 16.08.2016 № 04-02-07/783 направлены запросы в Минпромторг России и в ЕЭК о предоставлении позиции по вопросу распространения требований ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» на эскалаторы.**Получен ответ Минпромторга России от 08.09.2016 № 56483/10 о том, что ТР ТС 010/2011 не распространяется на эскалаторы и пассажирские конвейеры, установленные в метрополитене.**Направлена служебная записка от 29.09.2016 № 09-00-07/1436-сл врио руководителя А.Л. Рыбасу с ходатайством об исключении проекта приказа из Плана нормотворческой деятельности Ростехнадзора на 2016 год до принятия решения о внесении изменений в ТР ТС 010/2011 в части распространения его требований на эскалаторы.**В соответствии с резолюцией Статс-секретаря-заместителя руководителя Ростехнадзора А.Л. Рыбаса «Согласен» к служебной записке от 10.10.2016 № 11-00-14/1171-сл* *данный пункт снят с контроля.* | 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» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 07.11.2016 № 461. Письмом от 09.11.2016 № 00-02-04/1109 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.* | 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» | ***Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 28.11.2016 № 501.*** ***Письмом от 30.11.2016 № 00-02-04/1174 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.*** | 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» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 15.08.2016 № 339.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 07.11.2016 за № 44251.* | 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» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 09.11.2016 № 466. Письмом от 11.11.2016 № 00-02-04/1137 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.* | 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 | *Изменения внесены приказом Ростехнадзора от 15.11.2016 № 475. Ведется подготовка материалов для направления в Минюст России на государственную регистрацию.* | 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» | ***Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алешиным за № 500 от 28.11.2016******Письмом от 29.11.2016 № 00-02-04/1166 приказ направлен на государственную регистрацию в Минюст России.*** | Ноябрь | Управление общепромышленного надзораУправление 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» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 451 от 31.10.2016.* *Письмом от 07.11.2016 № 00-02-04/1937 приказ направлен на государственную регистрацию в Минюст России.****Приказ зарегистрирован Минюстом России 29.11.2016 за № 44481.*** | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленностиПравовое управление |
| 13. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в некоторые приказы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» (от 19.11.2013 № 550 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в угольных шахтах», от 02.04.2013 № 132 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по определению инкубационного периода самовозгорания угля», от 01.12.2011 № 680 «Об утверждении Инструкции по применению схем проветривания выемочных участков шахт с изолированным отводом метана из выработанного пространства с помощью газоотсасывающих установок» и от 06.11.2012 № 634 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Инструкция по локализации и предупреждению взрывов пылегазовоздушных смесей в угольных шахтах») | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 236 от 22.06.2016.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 24.08.2016 за № 43383.* | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленностиПравовое управление |
| 14. | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14.03.2014 № 102» | *21.04.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилась независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта федеральных норм и правил, 03.05.2016 – общественное обсуждение текста проекта ФНП.* *13.05.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *размещена* *сводка предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения проекта акта. Письмом от 20.05.2016 № 00-02-04/535 проект приказа направлен для заключения об оценке регулирующего воздействия в Минэкономразвития России.**Письмом Минэкономразвития России от 24.06.2016 № 18720-ОФ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями. Проект приказа проходит внутреннее согласование.**Проект приказа письмом от 04.08.2016 № 00-02-04/708 направлен на согласование в Минэкономразвития России, Минпромторг России, Минобороны России, МВД России, ГУСП, ФСБ России.**Проект приказа согласован ГУСП (письмо от 23.08.2016 № А41/53-1283), ФСБ России (письмо от 31.08.2016 № 8485-Шк****) и*** *Минобороны России (письмо от 30.08.2016 № 111/3/2759) без замечаний. Минэкономразвития России письмом от 18.08.2016 № 24981-СШ/Д09и сообщило о нецелесообразности согласования проекта приказа.**09.09.2016 проведено согласительное совещание* *с Минэкономразвития России, протокол письмом от 11.10.2016 № 00-02-04/955 направлен на подписание.**От Минпромторга России поступили замечания (письмо от 29.09.2016 № НГ-613333/10). 14.10.2016 проведено согласительное совещание, протокол в рабочем порядке направлен в Минпромторг России.**Получены визы ФСО России (письмо от 06.10.2016 №9/1360-Т и ФСБ России (письмо ФСБ-17614 от 21.10.2016).**Письмом Минэкономразвития России от 20.10.2016 № 31929-СШ/Д26и получен подписанный протокол совещания от 09.09.2016.**Проект приказа направлен в ГУСП (письмо от 25.10.2016 № 00-02-03/1042)**и**Минобороны России (письмо от 25.10.2016 № 00-02-04/1043).**Проект приказа завизирован ГУСП (письмо от 07.11.2016 № А41/53-1645).****Проект приказа******завизирован Минобороны России и направлен в Ростехнадзор.*** | 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* *России сообщено о начале публичных консультаций на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *с 21.03.2016 по 19.04.2016.**Письмом от 05.04.2016 № исх-04-18811 ФСИН России и от 15.04.2016 № 14-6/10/2-2346 Минздрав России сообщили о отсутствии замечаний к проекту приказа. Минобороны России письмом от 28.04.2016 № 307/1081 направило предложения к проекту приказа.**29.04.2016 на Федеральном портале проектов нормативных правовых актов* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершен*ы *публичное обсуждение и независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта федеральных норм и правил. Формируется сводка предложений, поступивших в ходе публичного обсуждения проекта акта.**Текст проекта федеральных норм и правил доработан по предложениям, полученным в ходе публичного обсуждения и служебной запиской от 27.05.2016 № 09-00-07/776-сл направлен в 7, 8, 10, 11, 14 Управления для рассмотрение.* *7 Управление служебной запиской от 17.06.2016 № 07-00-06/506-слсогласовало проект приказа без замечаний. В рабочем порядке идет обсуждение замечаний с исполнителем 11 Управления (К.М. Весной). Получены предложения 8 Управления (служебная записка от 24.06.2016 № 08-00-12/515-сл). 10 Управление служебной запиской от 07.07.2016 № 10-00-08/916/-сл согласовало проект приказа без замечаний.**Получены предложения от 14 Управления (служебная записка от 11.07.2016 № 14-00-11/1174-сл)**Проект приказа доработан по предложениям и замечаниям 8, 14 и 11 Управлений и письмом от 18.07.2016 № 00-06-04/1418 направлен на согласование в ГУСП, МВД России, Минобороны России, Минпромторг России, Минэкономразвития России, Минэнерго России, МЧС России, ФСБ России, ФСО России.**Письмом от 18.08.2016 № 24951-СШ/Д09и Минэкономразвития России сообщило о нецелесообразности согласования проекта приказа, а также сообщило о необходимости направления его на оценку регулирующего воздействия. Проект приказа согласован ГУСП (письмо от 12.08.2016 № А41/53-1238), МВД России (письмо от 30.08.2016 № 1/8726) и ФСБ России (письмо от 29.08.2016 № 8391-Шк)**без замечаний. ФСО России письмом от 23.08.2016 №9/1135-Т, Минобороны России (письмо от 01.09.2016 № 234/522) и МЧС России (письмо от 26.08.2016 № 43-4402-19) представили замечания. Минпромторг России письмом от 09.09.2016 № НГ-56587/10 согласовал проект приказа с учетом замечаний.**Служебной запиской от 05.10.2016 № 09-00-07/1477-сл проект приказа, доработанный по полученным замечаниям, направлен на согласование в 11 Управление.**12.10.2016 в Минэнерго России направлена телеграмма с просьбой ускорить направление предложений и замечаний по проекту приказа.**Проект приказа дорабатывается по замечаниям юридико-технического характера, получаемым из Правового управления в рабочем порядке, для последующего направления в Минэкономразвития России на оценку регулирующего воздействия.**Проект приказа направлен на согласование во 2 Управление (служебная записка от 14.10.2016 № 09-00-07/1543-сл) и в 7 Управление (служебная записка от 28.10.2016 № 09-00-07/1650-сл).**Получено согласование 2 и 7 Управлений (служебные записки от 26.10.2016 № 02-00-11/2055-сл и от 01.11.2016 № 07-00-06/950-сл).**Проект приказа письмом от 10.11.2016 № 00-02-04/1112 направлен в Минэкономразвития России на заключение об оценке регулирующего воздействия и дорабатывается по замечаниям Управления делами.****Проект приказа направлен на согласование в ФСБ России (письмо от 29.11.2016 № 00-02-04/1169).*** | 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» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 16.11.2016 № 483.* ***Письмом от 22.11.2016 № 00-03-04/1185 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.*** | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установокПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Положение о порядке объявления аварийной обстановки, оперативной передачи информации и организации экстренной помощи атомным станциям в случае радиационно опасных ситуаций» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 24.02.2016 № 68.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 25.03.2016 за № 41573.* | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установокУправление специальной безопасностиПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила ядерной безопасности критических стендов» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 23.08.2016 № 348.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 03.11.2016 за № 44233.* | 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» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 28.09.2016 № 405.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 24.10.2016 за № 44120.*  | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектовПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила безопасности при транспортировании радиоактивных материалов» | *Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 15.09.2016 № 388. Письмом от 21.09.2016 № 00-02-04/863 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.**Письмом Минюста России от 12.10.2016 01/116996-ЮЛ приказ возвращен без государственной регистрации.**Письмом от 11.11.2016 № 00-03-11/1139 приказ направлен в Минюст России на повторную государственную регистрацию.* | 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), Минприроды России (письмо от 22.07.2016 № 04-14-33/17809),**Минздрава России (письмо от 25.07.2016 № 27-5/10/2-4556).**Из Роспотребнадзора письмом от 30.08.2016 № 01/11554-16-23 получен отказ в согласовании и новая редакция сводки разногласий.**Проведено рабочее совещание с представителями ФГБУ «ЦУРЭН» по вопросу согласования проекта приказа. По результатам совещания позиция ФГБУ «ЦУРЭН», направленная в адрес Росрыболовства письмом от 23.08.2016 № 01.1/2105, будет пересмотрена.* *Получено письмо Росрыболовства от 16.09.2016 № 5546-ВС/У04 о необходимости доработки проекта Методики в связи с передачей постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2012 № 666 Минсельхозу России полномочий в соответствующей сфере деятельности.**Письмом от 07.10.2016 № 00-03-04/1042 проект приказа направлен в Минсельхоз России на согласование.**Письмом от 28.10.2016 № ИШ-22-23/11746 Минсельхоз России отказал в согласовании проекта приказа в связи с неучетом замечаний Росрыболовства, изложенных в письме от 16.09.2016 № 5546-ВС/У04. Письмом от 01.11.2016 № 00-03-04/1115 в Росрыболовство сообщено о проведении 10.11.2016 согласительного совещания с представителями Минсельхоза России и Росрыболовства по проекту приказа с целью урегулирования разногласий.**10.11.2016 проведено согласительное совещание с представителями Минсельхоза России и Росрыболовства, разногласия урегулированы. Ожидается получение от Росрыболовства согласованной по итогам совещания редакции проекта приказа. Письмом от 11.11.2016 № 00-03-04/1141 протокол совещания направлен на подписание в Минсельхоз России.****Проект приказа направлен письмом от 25.11.2016 № 00-02-04/1143 в Минсельхоз России на согласование.*** | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектовПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Основные правила учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов» | ***Федеральные нормы и правила утверждены приказом Ростехнадзора от 28.11.2016 № 503. Ведется подготовка документов для отправки в Минюст России на государственную регистрацию.*** | 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 утвержден приказом Ростехнадзора* от 25.11.2016 № 494*****Письмом Ростехнадзора от 29.11.2016 №00-02-04/1157 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.*** | 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» | *Административный регламент утвержден приказом Ростехнадзора от 28.10.2016 № 441. Письмом от 02.11.2016 № 00-02-04/1083 приказ* *направлен в Минюст России на государственную регистрацию.****Минюст России письмом от 25.11.2016 № 01/135490-ЮЛ вернул приказ Ростехнадзора от 28.10.2016 № 441 без государственной регистрации.******По состоянию на 02.12.2016 приказ дорабатывается в соответствии с замечаниями Минюста 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.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 23.08.2016 за № 43363.* | Ноябрь | Управление горного надзораУправление обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельностиУправление общепромышленного надзораПравовое управление |
| 4 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в некоторые административные регламенты Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» в части устранения отдельных несоответствий законодательству Российской Федерации, а также совершенствования осуществления административных процедур | *Изменения**в 4 административных регламента:**- Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением юридическими лицами, в уставных капиталах которых доля (вклад) Российской Федерации, субъекта Российской Федерации, муниципального образования составляет более чем 50 процентов и (или) в отношении которых Российская Федерация, субъект Российской Федерации, муниципальное образование имеют право прямо или косвенно распоряжаться более чем 50 процентами общего количества голосов, приходящихся на голосующие акции (доли), составляющие уставные капиталы таких юридических лиц, государственными и муниципальными унитарными предприятиями, государственными и муниципальными учреждениями, государственными компаниями, государственными корпорациями, а также юридическими лицами, имущество которых либо более чем 50 процентов акций или долей в уставном капитале которых принадлежит государственным корпорациям, требования о принятии программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности;**- Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за проведением обязательного энергетического обследования в установленный срок;* *- Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению государственного контроля и надзора за соблюдением в пределах своей компетенции собственниками нежилых зданий, строений, сооружений в процессе их эксплуатации требований энергетической эффективности, предъявляемых к таким зданиям, строениям, сооружениям, требований об их оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов;**- Административный регламент по исполнению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного энергетического надзора внесены приказом Ростехнадзора от 15.07.2016 № 297.* *Приказ* *зарегистрирован Минюстом России 08.08.2016 за № 43171.* | Ноябрь | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |

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

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование проекта приказа | Стадия разработки | Срок разработки | Ответственные за разработку  |
| 1 | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в приказ Ростехнадзора от 17.01.2013 № 9 «Об утверждении Порядка согласования Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору границ охранных зон в отношении объектов электросетевого хозяйства» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 35 от 03.02.2016.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 24.02.2016 за № 41204.* | Февраль | Управление государственного энергетического 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.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 15.08.2016 за № 43239.* | Июль | Финансовое управлениеПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Порядка определения нормативных затрат на выполнение работ и нормативных затрат на содержание имущества федеральных бюджетных учреждений, подведомственных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору» | *Приказ утвержден врио руководителя Ростехнадзора А.Л. Рыбасом за № 369 от 30.08.2016.* *Приказ зарегистрирован Минюстом России 22.09.2016 за № 43770.* | Август | Финансовое управлениеПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении состава, формы представления сведений о гидротехническом сооружении, необходимых для формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений, и правил ее заполнения» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 159 от 25.04.2016.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 30.05.2016 за № 42345.* | Октябрь | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении порядка предоставления информации из Российского регистра гидротехнических сооружений» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 298 от 15.07.2016.**Приказ зарегистрирован Минюстом России 08.08.2016 за № 43143.* | Октябрь | Управление государственного энергетического надзораПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Положения о порядке подготовки, рассмотрения и согласования планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 359 от 29.08.2016. Письмом от 30.08.2016 № 00-02-04/811 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.**Письмом Минюста России от 20.09.2016 № 01/107874-ЮЛ приказ возвращен без государственной регистрации. Ведется доработка приказа по замечаниям Минюста России.**Приказ направлен на согласование с Минэнерго России (письмо от 05.10.2016 № 00-07-04/1708), Минприроды России и Роснедрами (письмо от 05.10.2016 №00-07-04/1709).**Приказ № 359 отменен приказом Ростехнадзора от 19.10.2016 № 426, о чем в Минюст России сообщено письмом от 19.10.2016 № 00-02-04/1003.**В Минприроды России письмом от 20.10.2016 № 00-02-04/1010 направлена на согласование доработанная по замечаниям Минюста России новая редакция проекта приказа Ростехнадзора. Получено согласование Роснедр с замечаниями редакционного характера (письмо от 21.10.2016 № ЕШ-01-28/13117). В рабочем порядке осуществляется взаимодействие с Минприроды России по вопросу согласования проекта приказа.**По замечаниям, указанным в письме Минэнерго России от 27.10.2016 № АЯ-11661/11, 02.11.2016 проведено согласительное совещание, по результатам которого проект приказа доработан. После получения ответа от Минприроды России проект приказа будет направлен на визирование в Минэнерго России и Минприроды России.****Минприроды России письмом от 18.11.2016 № 06-11-33/31352 направил свои предложения по проекту приказа.*** ***На 25.11.2016 намечено согласительное совещание с Минприроды России по имеющимся разногласиям.******25.11.2016 состоялось согласительное совещание с Минприроды России по имеющимся разногласиям. Доработанный проект приказа направлен в рабочем порядке в Минприроды России и Роснедра.*** | Ноябрь | Управление горного надзораУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплексаПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Положения о порядке подготовки и оформления документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода и требований к ведению реестра документации» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 380 от 12.09.2016.* *Совместный приказ Ростехнадзора и Минприроды России от 12.09.2016 № 381/469 и приказ Ростехнадзора от 12.09.2016 № 380 направлены на государственную регистрацию в Минюст России письмом от 13.09.2016 № 00-07-04/1419.**Приказ Ростехнадзора от 12.09.2016 № 380 и совместный приказ Ростехнадзора и Минприроды России от 12.09.2016 № 381/469 возвращены без государственной регистрации (письма Минюста России от 04.10.2016 № 01/113267-ЮЛ и от 04.10.2016 № 01/112823-ЮЛ). Осуществляется доработка документов по замечаниям Минюста России.**Приказ № 380 отменен приказом Ростехнадзора от 19.10.2016 № 426, о чем в Минюст России сообщено письмом от 19.10.2016 № 00-02-04/1003.**В Минприроды России письмом от 20.10.2016 № 00-02-04/1010 и Минэнерго России письмом от 21.10.2016 № 00-02-04/1027**направлена на согласование доработанная по замечаниям Минюста России новая редакция проекта приказа Ростехнадзора. До настоящего времени от Минприроды России ответа не поступало.**Минэнерго России письмом от 07.11.2016 № АЯ-12118/11 направило предложения по проекту приказа. На 11.11.2016 намечено согласительное совещание с Минэнерго России.****Минприроды России письмом от 18.11.2016 № 06-11-33/31352 направил свои предложения по проекту приказа. На 25.11.2016 намечено согласительное совещание с Минприроды России по имеющимся разногласиям.******25.11.2016 состоялось согласительное совещание с Минприроды России по имеющимся разногласиям. Доработанный проект приказа направлен в рабочем порядке в Минприроды России и Роснедра.****Письмом от 26.10.2016 № 00-02-04/1048 в Минприроды России направлен проект приказа Ростехнадзора «Об отмене совместного приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12.09.2016 № 381/469».**Письмом Минприроды России от 07.11.2016 № 17-11-33/29872 проект приказа Ростехнадзора «Об отмене совместного приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 12.09.2016 № 381/469» согласован без замечаний.**Совместный приказ Ростехнадзора и Минприроды России от 12.09.2016 № 381/469 отменен приказом Ростехнадзора и Минприроды России от 07.11.2016 № 460/573, о чем в Минюст России сообщено письмом от 08.2016 № 00-02-04/1103.* | Ноябрь | Управление горного надзораУправление по надзору в угольной промышленностиУправление по надзору за объектами нефтегазового комплексаПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Дополнительные требования к содержанию деклараций безопасности гидротехнических сооружений и методику их составления, учитывающие особенности декларирования безопасности гидротехнических сооружений различных видов в зависимости от их назначения, класса, конструкции, условий эксплуатации и специальных требований к безопасности, утвержденные приказом Ростехнадзора от 03.11.2011 № 625» | *Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным за № 428 от 20.10.2016.* *Письмом Ростехнадзора от 26.10.2016 № 00-02-04/1050 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.****Письмом Минюста России от 21.11.2016 № 01/133043-МГ приказ Ростехнадзора от 20.10.2016 за 428 возвращен без государственной регистрации для устранения замечаний.******По состоянию на 01.12.2016 приказ дорабатывается в соответствии с замечаниями Минюста 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. Письмом Минэкономразвития России от 27.07.2016 № 22347-СШ/Д26и получено заключение об оценке регулирующего воздействия на проект приказа с замечаниями.**11.08.2016 проведено согласительное совещание с Минэкономразвития России, все разногласия урегулированы. Протокол совещания направлен на подписание в Минэкономразвития России письмом от 23.08.2016 № 00-06-04/1681.**Письмом от 19.08.2016 № 26782-ХМ/08 Минстрой России направил замечания к проекту приказа. МЧС России согласовало проект приказа без замечаний (письмо от 08.08.2016 № 43-4005-19). Минприроды России согласовало проект приказа с замечанием (письмо от 23.08.2016 № 06-08-33/21929), замечание учтено при доработке проекта приказа.**02.09.2016 проведено согласительное совещание с Минстроем России, письмом от 02.09.2016 № 00-07-04/1311/1 протокол и таблица разногласий направлены на подписание.**Доработанный проект приказа направлен на согласование в Правовое управление служебной запиской от 16.09.2016 № 09-00-07/1376-сл.**Из Минстроя России письмом от 04.10.2016 № 32554-ХМ/08 поступили подписанные протокол и таблица разногласий по итогам согласительного совещания.**Ведется доработка после замечаний юридико-правового характера, представленных 11 Управлением.**Проект приказа проходит внутреннее согласование (согласован 11 Управлением и передан корректору).**Проект приказа дорабатывается по замечаниям корректора и направлен на визирование в МЧС России (письмо от 25.10.2016 № 00-02-04/1038).**Получена виза МЧС России (письмо от 09.11.2016 № 43-58-32-19),**Проект приказа проходит внутреннее согласование (завизирован 2, 5,* ***1, 3*** *Управлениями, находится на согласовании у заместителя руководителя Ростехнадзора С.Г. Радионовой) и письмом от 10.11.2016 № 00-02-04/1118 направлен на визирование в Минприроды 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» | ***Приказ утвержден руководителем Ростехнадзора А.В. Алёшиным* за № 495от 25.11.2016.*****Письмом Ростехнадзора от 29.11.2016 № 00-02-04/1157 приказ направлен в Минюст России на государственную регистрацию.*** | Ноябрь | Управление обеспечения организационно-контрольной и лицензионно-разрешительной деятельностиПравовое управление |
|  | Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в некоторые приказы Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору» в части приведения в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации приказов Ростехнадзора от 19.08.2011 № 480, от 01.06.2011 № 271, от 29.11.2005 № 893 и некоторых других приказов Ростехнадзора | *Проект приказа служебной запиской от 24.08.2016 № 11-00-14/995-сл направлен на согласование в 2, 7, 8, 9, 10, 13, 14, 15 Управления.**Получены замечания 7, 9, 10, 14 и**8 Управлений. 13, 15 и 2 Управления согласовали проект приказа без замечаний. Проект приказа дорабатывается по представленным замечаниям. Также 08.09.2016 проект приказа одобрен на заседании секции № 1 Научно-технического совета Ростехнадзора.**30.09.2016 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилась независимая антикоррупционная экспертиза текста проекта приказа.**05.10.2016 на сайте* [*www.regulation.gov.ru*](http://www.regulation.gov.ru) *завершилось публичное обсуждение текста проекта приказа.**Проект приказа проходит внутреннее согласование с целью последующего направления на согласование в Минприроды России и МЧС России**Письмом от 14.10.2016 № 00-02-04/978 проект приказа направлен в МЧС России на согласование. Письмом МЧС России от 28.10.2016 № 43-5687-14 проект приказа согласован без замечаний. Также проект приказа в рабочем порядке согласован Росприроднадзором.**Проект письма о направлении проекта приказа на согласование в Росприроднадзор находится на подписи у заместителя руководителя Ростехнадзора А.В. Ферапонтова. Также проект приказа находится на согласовании у заместителя руководителя Ростехнадзора С.Г. Радионовой.**Проект приказа прошел внутриведомственное согласование, а также согласован (завизирован) Росприроднадзором.* *Проект направлен в целях проставления виз на оборотной стороне приказа письмом от 29.11.2016 № 00-02-04/1160 в МЧС России. По информации, полученной от ответственного исполнителя от МЧС России, проект приказа находится на подписании.*  | 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