Приложение № 1

к приказу Ростехнадзора

 от 14 января 2020 г. № 6

#### **ПЛАН**

**организации законопроектных работ**

**фЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ на 2020 год**

| **№ п/п** | **Наименование****проекта федерального закона** | **Основание для разработки** | **Срок представления****в Правительство Российской Федерации** | **Объем и порядок финансирования подготовки** | **Ответственные за разработку** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | «О внесении изменения в статью 55.24 Градостроительного кодекса Российской Федерации (в части введения федерального государственного надзора в сфере безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах)» | Пункт 153 плана законопроектной деятельности Правительства Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.12.2019 № 3205-р;Поручение Правительства Российской Федерации от 12.12.2018 № ВМ-П9-8847;План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утверждённый Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Представлен | В рамках текущего финансирования | Управление государственного строительного надзора |
|  | «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений»  | Пункт 6 плана законопроектной деятельности Правительства Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.12.2019 № 3205-р;Поручение Правительства Российской Федерации от 01.10.2018 № ДК-П9-179пр;План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утверждённый Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Январь | В рамках текущего финансирования | Управление государственного энергетического надзора |
|  | «О промышленной безопасности» | Пункт 169 плана законопроектной деятельности Правительства Российской Федерации, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.12.2019 № 3205-р;Основы государственной политики Российской Федерации в области промышленной безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу, утвержденные Указом Президента Российской Федерации от 06.05.2018 № 198;Доктрина энергетической безопасности Российской Федерации, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 13.05.2019 № 216;Основы государственной политики Российской Федерации в области обеспечения химической и биологической безопасности на период до 2025 года и дальнейшую перспективу, утвержденные Указом Президента Российской Федерации от 11.03.2019 № 97;План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утверждённый Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Февраль | В рамках текущего финансирования | Правовое управление |

 Приложение № 2

к приказу Ростехнадзора

от 14 января 2020 г. № 6

#### **ПЛАН**

**подготовки фЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБой ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ нормативных правовых актов ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ на 2020 год**

| **№ п/п** | **Наименование проекта постановления Правительства Российской Федерации** | **Основание для разработки** | **Срок представления в Правительство Российской Федерации** | **Ответственные за разработку** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | «Об утверждении Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утверждённый Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Октябрь | Управление государственного энергетического надзора |
|  | «Об утверждении Правил консервации и ликвидации гидротехнического сооружения» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Октябрь | Управление государственного энергетического надзора |
|  | «Об утверждении Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений» | Проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений»;План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | 3 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений» | Управление государственного энергетического надзора |
|  | «Об утверждении типов (видов) гидротехнических сооружений и критериев отнесения их к категориям риска, применяемых для целей организации и осуществления федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений» | Проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений»;План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | 3 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений» | Управление государственного энергетического надзора |
|  | «О порядке формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений» | Проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений»;План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | 3 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений» | Управление государственного энергетического надзора |
|  | «Об утверждении порядка выдачи разрешений на допуск к эксплуатации энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации» | Проект федерального закона № 754049-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» и Федеральный закон «О теплоснабжении» по вопросам допуска к эксплуатации энергоустановок»;Пункт 2 Плана мероприятий по подготовке проектов федеральных законов, актов Правительства Российской Федерации и ведомственных актов, необходимых для отмены избыточных и (или) дублирующих процедур, а также совершенствования реализации процедур, указанных в исчерпывающем перечне процедур в сфере строительства линейных объектов водоснабжения и водоотведения и исчерпывающем перечне процедур в сфере строительства объектов водоснабжения и водоотведения, за исключением линейных объектов, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.09.2017 № 1954-р | 3 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» и Федеральный закон «О теплоснабжении» по вопросам допуска к эксплуатации энергоустановок» | Управление государственного энергетического надзора |
|  | «О внесении изменений в отдельные акты Правительства Российской Федерации» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об утверждении требований к документационному обеспечению систем управления промышленной безопасностью» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | Об утверждении Положения о разработке планов мероприятий по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Управление специальной безопасностиПравовое управление |
|  | «Об утверждении Положения о мониторинге выполнения Единым общероссийским профессиональным объединением организаций, осуществляющих проверку готовности к выполнению сварочных работ на опасных производственных объектах, требований к таким организациям» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об утверждении Положения о государственном мониторинге в области промышленной безопасности» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об аттестации аудиторов в области промышленной безопасности» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об установлении порядка отнесения юридического лица к организации научно-технической поддержки органа государственного регулирования промышленной безопасности» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Организационно-аналитическое управление Правовое управление |
|  | «Об установлении критериев подразделения опасных производственных объектов на классы опасности» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об установлении порядка учета передвижных технических устройств» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Управление государственного строительного надзора Управление общепромышленного надзора Управление горного надзора  |
|  | «Об организации и осуществлении производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об утверждении Правил представления декларации промышленной безопасности опасных производственных объектов» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об утверждении порядка ведения реестра организаций, проводящих аудит системы управления промышленной безопасностью» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об утверждении требований к членам Единого общероссийского профессионального объединения организаций, осуществляющих проверку готовности к выполнению сварочных работ на опасных производственных объектах, и требований к организациям, претендующим на вступление в члены» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Управление государственного строительного надзора Правовое управление |

 Приложение № 3

к приказу Ростехнадзора

от 14 января 2020 г. № 6

**ПЛАН**

**ПОДГОТОВКИ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ НА 2020 ГОД**

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

| **№** **п/п** | **Наименование проекта** **нормативного правового акта** | **Основание для разработки** | **Срок****утверждения** | **Ответственные за разработку** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности сетей газораспределения и газопотребления» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Сентябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности для объектов, использующих сжиженные углеводородные газы» | План мероприятий («дорожная карта») реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Сентябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Сентябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов подземных хранилищ газа» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Сентябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности автогазозаправочных станций газомоторного топлива» | План мероприятий («дорожная карта») реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Октябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов» | План мероприятий («дорожная карта») реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Октябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Октябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности объектов сжиженного природного газа» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Октябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие правила взрывобезопасности для взрывопожароопасных химических, нефтехимических и нефтеперерабатывающих производств» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Октябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплексаУправление общепромышленного надзора  |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности химически опасных производственных объектов» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Октябрь | Управление общепромышленного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Требования безопасности к ведению технологических процессов объектов спецхимии и пороховых производств» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Октябрь | Управление общепромышленного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности взрывопожароопасных производственных объектов хранения и переработки растительного сырья» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Октябрь | Управление общепромышленного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности грузовых подвесных канатных дорог» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Октябрь | Управление государственного строительного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в нефтяной и газовой промышленности» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Ноябрь | Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Ноябрь | Управление государственного строительного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленности |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при обогащении и брикетировании углей» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленности |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в угольных шахтах» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Ноябрь | Управление по надзору в угольной промышленности |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Ноябрь | Управление государственного строительного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при получении, транспортировании, использовании расплавов черных и цветных металлов и сплавов на основе этих расплавов» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Декабрь | Управление горного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при ведении горных работ и переработке твердых полезных ископаемых» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Декабрь | Управление горного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила производства маркшейдерских работ» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Управление горного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила организации систем наблюдений за сдвижением горных пород и земной поверхности, деформацией объектов, расположенных в зонах вредного влияния горных разработок» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36;Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Управление горного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности при производстве, хранении и применении взрывчатых материалов промышленного назначения» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36;Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Управление горного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения аудита промышленной безопасности» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36;Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Требования к техническому диагностированию технических устройств» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36;Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36;Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Порядок обследования технического состояния зданий и сооружений опасного производственного объекта»  | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36;Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Управление государственного строительного надзора |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Требования к производству сварочных работ на опасных производственных объектах» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36;Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Управление государственного строительного надзора |

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

| **№ п/п** | **Наименование проекта нормативного правового акта** | **Основание для разработки** | **Срок утверждения** | **Ответственные за разработку** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Общие положения обеспечения безопасности судов атомно-технологического обслуживания» | Разрабатывается в инициативном порядке по результатам практики правоприменения;Статья 6 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» | Апрель | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к отчету по обоснованию безопасности судов и других плавсредств с ядерными реакторами» | Разрабатывается в инициативном порядке по результатам практики правоприменения;Статья 6 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Основные требования к обеспечению сейсмостойкости атомных станций» | Разрабатывается в инициативном порядке по результатам практики правоприменения;Статья 6 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок |
|  | «Об утверждении Федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к строительным конструкциям зданий и сооружений атомных станций» | Разрабатывается в инициативном порядке по результатам практики правоприменения;Статья 6 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» | Ноябрь | Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок |

**III. Разработка проектов административных регламентов**

| **№ п/п** | **Наименование проекта** **нормативного правового акта** | **Основание для разработки** | **Срок****утверждения** | **Ответственные за разработку** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | «О внесении изменений в приказ Ростехнадзора от 30.01.2015 № 38 «Об утверждении Административного регламента исполнения Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной функции по осуществлению федерального государственного энергетического надзора» | Представление Генеральной прокуратуры Российской Федерации от 27.09.2019 № 74/2-264-2019 | Ноябрь | Управление государственного энергетического надзора |
|  | «Об утверждении Административного регламента выдачи заключения о наличии (отсутствии) технической возможности технологического присоединения к электрическим сетям» | Постановление Правительства Российской Федерации от 16.05.2011 № 373 «О разработке и утверждении административных регламентов осуществления государственного контроля (надзора) и административных регламентов предоставления государственных услуг»;Пункт 31 Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 27.10.2004 № 861;Представление Генеральной прокуратуры Российской Федерации от 26.04.2018 № 74/2-177-2018 | Ноябрь | Управление государственного энергетического надзора |
|  | «Об утверждении Административного регламента по предоставлению государственной услуги по аттестации лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике» | Постановление Правительства Российской Федерации от 16.05.2011 № 373 «О разработке и утверждении административных регламентов осуществления государственного контроля (надзора) и административных регламентов предоставления государственных услуг»;Пункт 3 постановления Правительства Российской Федерации от 27.12.2004 № 854 «Об утверждении Правил оперативно-диспетчерского управления в электроэнергетике»;Представление Генеральной прокуратуры Российской Федерации от 27.09.2019 № 74/2-264-2019 | Ноябрь | Управление государственного энергетического надзора |
|  | «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по выдаче разрешений на допуск к эксплуатации энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок» | Пункт 2 Плана мероприятий по подготовке проектов федеральных законов, актов Правительства Российской Федерации и ведомственных актов, необходимых для отмены избыточных и (или) дублирующих процедур, а также совершенствования реализации процедур, указанных в исчерпывающем перечне процедур в сфере строительства линейных объектов водоснабжения и водоотведения и исчерпывающем перечне процедур в сфере строительства объектов водоснабжения и водоотведения, за исключением линейных объектов, утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.09.2017 № 1954-р;Проект федерального закона № 754049-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» и Федеральный закон «О теплоснабжении» по вопросам допуска к эксплуатации энергоустановок» | 3 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об электроэнергетике» и Федеральный закон «О теплоснабжении» по вопросам допуска к эксплуатации энергоустановок» | Управление государственного энергетического надзораУправление информатизации |
|  | «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по учету передвижных технических устройств» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управлениеУправление государственного строительного надзора Управление общепромышленного надзора Управление горного надзора  |

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

| **№ п/п** | **Наименование проекта****нормативного правового акта** | **Основание для разработки** | **Срок****утверждения** | **Ответственные за разработку** |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | «Об утверждении Требований к содержанию правил эксплуатации гидротехнических сооружений» | План мероприятий («дорожная карта») по реализации механизма «регуляторной гильотины», утвержденный Председателем Правительства Российской Федерации Д.А. Медведевым от 29.05.2019 № 4714п-П36 | Ноябрь | Управление государственного энергетического надзора |
|  | «Об утверждении Требований к регистрации объектов в государственном реестре опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об утверждении порядка выдачи и формы заключения о соответствии Единого общероссийского профессионального объединения организаций, осуществляющих проверку готовности к выполнению сварочных работ на опасных производственных объектах, требованиям, предъявляемым к таким организациям» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Правовое управление |
|  | «Об утверждении порядка проверки готовности физических и юридических лиц к выполнению сварочных работ на опасных производственных объектах» | Проект федерального закона «О промышленной безопасности» | 4 месяца со дня официального опубликования Федерального закона «О промышленной безопасности» | Управление государственного строительного надзора |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_