

Приложение № 1
к приказу Ростехнадзора
от «13» января 2023 г. № 7

**ПЛАН
ОРГАНИЗАЦИИ ЗАКОНОПРОЕКТНЫХ РАБОТ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ НА 2023 ГОД**

№ п/п	Наименование проекта федерального закона	Основание для разработки	Срок представления в Правительство Российской Федерации	Объем и порядок финансирования подготовки	Ответственные за разработку
1.	Проект федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об использовании атомной энергии» (по вопросам регулирования безопасности термоядерных установок)	Подпункты «в» и «г» пункта 13 Основ государственной политики в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности Российской Федерации на период до 2025 года и дальнейшую перспективу, утвержденных Указом Президента Российской Федерации от 13.10.2018 № 585	Сентябрь	В рамках текущего финансирования	Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок

Приложение № 2
к приказу Ростехнадзора
от «13» января 2023 г. № 7

**ПЛАН
ПОДГОТОВКИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБОЙ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ ПРАВИТЕЛЬСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НА 2023 ГОД**

№ п/п	Наименование проекта постановления Правительства Российской Федерации	Основание для разработки	Срок представления в Правительство Российской Федерации	Ответственные за разработку
1.	Проект постановления Правительства Российской Федерации «О федеральном государственном надзоре в области безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов (вне метрополитенов)»	Федеральный закон от 19.12.2022 № 548-ФЗ «О внесении изменения в Федеральный закон «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» Федеральный закон от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»	Февраль	Управление государственного строительного надзора
2.	Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401»	Проект федерального закона № 1217589-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений»	Февраль	Управление государственного энергетического надзора
3.	Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 26.06.2018 № 731 «О нормативах допустимых выбросов радиоактивных веществ и нормативах	Пункт 9 статьи 22 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды». В инициативном порядке.	Февраль	Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов

№ п/п	Наименование проекта постановления Правительства Российской Федерации	Основание для разработки	Срок представления в Правительство Российской Федерации	Ответственные за разработку
	допустимых сбросов радиоактивных веществ, а также о выдаче разрешений на выбросы радиоактивных веществ, разрешений на сбросы радиоактивных веществ»			и радиационно опасных объектов
4.	Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Правила организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 18.12.2020 № 2168»	Пункт 1 статьи 11 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» Пункт 2.1 протокола заседания комиссии Государственного Совета Российской Федерации по направлению «Энергетика» по теме «О повышении уровня промышленной безопасности на угледобывающих предприятиях России» от 13.12.2021	Апрель	Правовое управление
5.	Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2004 г. № 401»	В инициативном порядке.	Июнь	Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок
6.	Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»	Проект федерального закона № 1144919-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» в части эксплуатации зданий, сооружений и технических устройств на опасных производственных объектах»	Июнь	Правовое управление
7.	Проект постановления Правительства Российской Федерации «О признании утратившим силу постановления Правительства Российской Федерации от 25.04.2011 № 315» (О допустимых нормах содержания взрывоопасных газов (метана) в шахте, угольных пластах и выработанном пространстве, при превышении которых дегазация является обязательной)	Проект федерального закона № 1144919-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» в части эксплуатации зданий, сооружений и технических устройств на опасных производственных объектах»	Июнь	Управление по надзору в угольной промышленности
8.	Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в отдельные акты Правительства	Проект федерального закона № 1217589-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора

№ п/п	Наименование проекта постановления Правительства Российской Федерации	Основание для разработки	Срок представления в Правительство Российской Федерации	Ответственные за разработку
	Российской Федерации по вопросам обеспечения безопасности гидротехнических сооружений»	безопасности гидротехнических сооружений»		
9.	Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в постановление Правительства Российской Федерации от 15.06.2016 № 544 «Об особенностях оценки соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, а также процессов ее проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации и захоронения»	Пункт 4 статьи 5 Федерального закона от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании». В инициативном порядке.	Октябрь	Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок
10.	Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о лицензировании эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»	Проект федерального закона № 247037-8 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	4 месяца после дня официального опубликования Федерального закона	Правовое управление
11.	Проект постановления Правительства Российской Федерации «О внесении изменений в Положение о федеральном государственном надзоре в области промышленной безопасности»	Проект федерального закона № 213698-8 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в части уточнения особенностей регулирования промышленной безопасности при организации и проведении сварочных работ на опасных производственных объектах)	4 месяца со дня внесения проекта федерального закона в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации	Правовое управление

Приложение № 3
к приказу Ростехнадзора
от «13» января 2023 г. № 7

ПЛАН
ПОДГОТОВКИ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ НА 2023 ГОД

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

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
1.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Общие требования к обоснованию безопасности опасного производственного объекта»	Проект федерального закона № 1144919-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» в части эксплуатации зданий, сооружений и технических устройств на опасных производственных объектах»	Апрель	Правовое управление
2.	Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности», утвержденные приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 октября 2020 г. № 420»	Проект федерального закона № 1144919-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» в части эксплуатации зданий, сооружений и технических устройств на опасных производственных объектах»	Апрель	Правовое управление
3.	Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при разработке угольных месторождений открытым способом», утвержденные приказом Ростехнадзора от 10.11.2020 № 436»	Пункт 3 статьи 4 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» В инициативном порядке	Сентябрь	Управление по надзору в угольной промышленности
4.	Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности при переработке, обогащении и брикетировании	Пункт 3 статьи 4 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов»	Сентябрь	Управление по надзору в угольной промышленности

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
	углей», утвержденные приказом Ростехнадзора от 28.10.2020 № 428»	В инициативном порядке		
5.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Федеральных норм и правил в области безопасности гидротехнических сооружений «Правила по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»	Проект федерального закона № 1217589-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений»	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора
6.	Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности процессов получения или применения металлов», утвержденные приказом Ростехнадзора от 09.12.2020 № 512»	Пункт 3 статьи 4 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» В инициативном порядке	Октябрь	Управление горного надзора
7.	Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасности для опасных производственных объектов магистральных трубопроводов», утвержденные приказом Ростехнадзора от 11.12.2020 № 517»	Пункт 3 статьи 4 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» В инициативном порядке	Ноябрь	Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса
8.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств»	Пункт 3 статьи 4 Федерального закона от 21.07.1997 № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» В инициативном порядке	Ноябрь	Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса
9.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Требования к организации сварочных работ на опасных производственных объектах»	Проект федерального закона № 213698-8 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в части уточнения особенностей регулирования промышленной безопасности при организации и проведении сварочных работ на опасных производственных объектах)	4 месяца со дня внесения проекта федерального закона в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации	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
1.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила физической защиты радиоактивных веществ, радиационных источников и радиоактивных отходов при их транспортировании»	Статья 6 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» В инициативном порядке	Сентябрь	Управление специальной безопасности
2.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила физической защиты радиоактивных веществ, радиоактивных отходов, радиационных источников и пунктов их хранения»	Статья 6 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» В инициативном порядке	Октябрь	Управление специальной безопасности
3.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Основные правила учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в организации»	Статья 6 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» В инициативном порядке	Ноябрь	Управление специальной безопасности
4.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к физической защите ядерных материалов, ядерных установок и пунктов хранения ядерных материалов»	Статья 6 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» В инициативном порядке	Ноябрь	Управление специальной безопасности
5.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила устройства и эксплуатации систем вентиляции, важных для безопасности, атомных станций»	Статья 6 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» В инициативном порядке	Ноябрь	Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок
6.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к управлению ресурсом элементов систем, важных для безопасности исследовательских ядерных установок. Основные положения»	Статья 6 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» В инициативном порядке	Ноябрь	Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок
7.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Требования к порядку объявления аварийной готовности, аварийной обстановки и	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

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
	оперативной передачи информации на объектах ядерного топливного цикла»	Пункт 74 стратегического плана реализации Концепции совершенствования нормативно-правового регулирования безопасности и стандартизации в области использования атомной энергии на 2021-2031 гг., утвержденного заместителем руководителя Ростехнадзора А.В. Ферапонтовым 12.03.2021.		установок судов и радиационно опасных объектов

III. Разработка проектов административных регламентов

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
1.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на эксплуатацию гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»	<p>Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»</p> <p>Пункт 49 плана-графика приведения административных регламентов предоставления государственных услуг федеральных органов исполнительной власти, органов государственных внебюджетных фондов в соответствие с требованиями Федерального закона «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг» (в редакции Федерального закона от 30 декабря 2020 г. № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации») поэтапно до 1 января 2024 г., утвержденного распоряжением Правительства Российской Федерации от 12.03.2022 № 486-р (далее – План-график).</p>	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора
2.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
	надзору по согласованию правил эксплуатации гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»	Федерации» Пункт 49 Плана-графика.		
3.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по предоставлению сведений из государственного реестра саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление государственного строительного надзора
4.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по внесению сведений в государственный реестр саморегулируемых организаций в области инженерных изысканий, архитектурно-строительного проектирования, строительства, реконструкции, капитального ремонта, сноса объектов капитального строительства»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление государственного строительного надзора
5.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на выбросы и сбросы радиоактивных веществ в окружающую среду»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов
6.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности в области использования атомной энергии»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок судов и радиационно опасных объектов Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
				установок Управление специальной безопасности Правовое управление
7.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче заключения о наличии (отсутствии) технической возможности технологического присоединения к электрическим сетям»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора
8.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора
9.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по ведению государственного реестра саморегулируемых организаций в области энергетического обследования»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора
10.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по предоставлению сведений из Российского регистра гидротехнических сооружений»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Статья 7 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» Подпункт «б» пункта 21 Правил формирования и ведения Российского регистра гидротехнических сооружений, утвержденных	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
		<p>постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2020 № 1893</p> <p>Пункт 49 Плана-графика.</p>		
11.	<p>Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по определению экспертных центров, проводящих государственную экспертизу деклараций безопасности гидротехнических сооружений (за исключением судоходных и портовых гидротехнических сооружений)»</p>	<p>Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»</p> <p>Статья 10 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»</p> <p>Пункт 5 Правил определения величины финансового обеспечения гражданской ответственности за вред, причиненный в результате аварии гидротехнического сооружения, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.10.2020 № 1596</p> <p>Пункт 49 Плана-графика.</p>	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора
12.	<p>Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по утверждению деклараций безопасности поднадзорных гидротехнических сооружений, находящихся в эксплуатации»</p>	<p>Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»</p> <p>Статья 10 Федерального закона от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений»</p> <p>Пункт 11 Положения о декларировании безопасности гидротехнических сооружений, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2020 № 1892</p> <p>Пункт 5.3.16 Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401</p> <p>Пункт 49 Плана-графика.</p>	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора
13.	<p>Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы</p>	<p>Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в</p>	Сентябрь	Правовое управление

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
	по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по организации проведения аттестации по вопросам промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»	отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.		
14.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по внесению сведений в государственный реестр саморегулируемых организаций в области энергетического обследования»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора
15.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по аттестации лиц, осуществляющих профессиональную деятельность, связанную с оперативно-диспетчерским управлением в электроэнергетике»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление государственного энергетического надзора
16.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по оформлению документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление горного надзора
17.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по согласованию планов и схем развития горных работ по видам полезных ископаемых»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление горного надзора
18.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по аттестации экспертов в области промышленной безопасности»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Правовое управление

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
19.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по приему и учету уведомлений о начале осуществления юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями отдельных видов работ и услуг по перечню, утвержденному Правительством Российской Федерации»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Правовое управление
20.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по участию представителя Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в комиссии по проведению приемочных испытаний взрывчатых веществ и изделий на их основе и по согласованию программы и методики приемочных испытаний»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление горного надзора
21.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на право ведения работ в области использования атомной энергии»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок
22.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по выдаче разрешений на постоянное применение взрывчатых веществ и изделий на их основе»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Управление горного надзора
23.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по выдаче разрешений на ведение работ со взрывчатыми материалами промышленного назначения»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Распоряжение Правительства Российской Федерации от 12.03.2022 № 486-р Пункт 548 плана-графика по актуализации	Сентябрь	Управление горного надзора

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
		административных регламентов		
24.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по регистрации опасных производственных объектов и ведению государственного реестра опасных производственных объектов»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Правовое управление
25.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по ведению реестра заключений экспертизы промышленной безопасности»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Правовое управление
26.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по ведению реестра деклараций промышленной безопасности»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Правовое управление
27.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию производства маркшейдерских работ»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Правовое управление
28.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности, связанной с обращением взрывчатых материалов промышленного назначения»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Правовое управление
29.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Правовое управление

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
30.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору по предоставлению государственной услуги по лицензированию эксплуатации взрывопожароопасных и химически опасных производственных объектов I, II и III классов опасности»	Пункт 4 статьи 4 Федерального закона от 30.12.2020 № 509-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» Пункт 49 Плана-графика.	Сентябрь	Правовое управление

IV. Разработка иных проектов нормативных правовых актов Ростехнадзора

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
1.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении перечня индикаторов риска нарушения обязательных требований при осуществлении федерального государственного надзора в области безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов (вне метрополитенов)»	Федеральный закон от 19.12.2022 № 548-ФЗ «О внесении изменения в Федеральный закон «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с принятием Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации»	Февраль	Управление государственного строительного надзора
2.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении порядка взаимодействия территориальных органов Ростехнадзора с уполномоченным по правам человека в субъекте Российской Федерации, в том числе порядка оказания содействия уполномоченному по правам человека в субъекте Российской Федерации в предоставлении необходимой ему для рассмотрения жалобы информации территориальными органами Ростехнадзора»	Часть 3 статьи 10 Федерального закона от 18.03.2020 № 48-ФЗ «Об уполномоченных по правам человека в субъектах Российской Федерации»	Февраль	Правовое управление
3.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Перечня областей аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики»	Пункт 5.2.2.16(5) Положения о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 401. В инициативном порядке.	Апрель	Правовое управление

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
4.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Примерного перечня должностей, отнесенных к категории административно-управленческого персонала, и Примерного перечня должностей, отнесенных к категории вспомогательного персонала учреждения, находящегося в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору»	Пункт 10(2) Положения об установлении систем оплаты труда работников федеральных бюджетных и казенных учреждений, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 05.08.2008 № 583. В инициативном порядке.	Май	Управление экономики, финансов и государственных программ
5.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Порядка проведения экспертизы программ для электронных вычислительных машин, используемых в целях построения расчётных моделей процессов, влияющих на безопасность объектов использования атомной энергии и (или) видов деятельности в области использования атомной энергии»	Статья 26 Федерального закона от 21.11.1995 № 170-ФЗ «Об использовании атомной энергии» В инициативном порядке.	Июнь	Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок
6.	Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в Порядок разработки и утверждения федеральных норм и правил в области использования атомной энергии в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденный приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 07.07.2015 № 267»	Постановление Правительства Российской Федерации от 16.09.2022 № 1630 «О внесении изменений в Положение о разработке и утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии»	Июнь	Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок
7.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Порядка формирования и ведения фонда федеральных норм и правил, а также предоставления сведений, содержащихся в указанном фонде»	Абзац второй пункта 21 Положения о разработке и утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 01.12.1997 № 1511.	Июнь	Управление по регулированию безопасности атомных станций и исследовательских ядерных установок
8.	Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в отдельные акты Ростехнадзора по вопросам обеспечения безопасности гидротехнических сооружений»	Проект федерального закона № 1217589-7 «О внесении изменений в Федеральный закон «О безопасности гидротехнических сооружений»	Октябрь	Управление государственного энергетического надзора
9.	Проект приказа Ростехнадзора «О внесении изменений в перечень должностных лиц Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальных органов, уполномоченных составлять протоколы об административных правонарушениях, утвержденный приказом Ростехнадзора от 27 октября 2017 г. № 454»	Проект федерального закона «О внесении изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях»	3 месяца после дня внесения проекта федерального закона в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации.	Правовое управление
10.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении Порядка подтверждения Федеральной службой по экологическому,	Проект федерального закона № 212656-8 «О внесении изменений в статьи 126 и 134	3 месяца со дня принятия проекта	Правовое управление

№ п/п	Наименование проекта нормативного правового акта	Основание для разработки	Срок утверждения	Ответственные за разработку
	технологическому и атомному надзору обстоятельств, характеризующих реальность угрозы и (или) необходимость недопущения возникновения техногенных, экологических катастроф и их последствий либо гибели людей на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору»	Федерального закона «О несостоятельности (банкротстве)»	федерального закона Государственной Думой Федерального Собрания Российской Федерации во втором чтении	
11.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении правил производства маркшейдерских работ»	Проект федерального закона № 196097-8 «О внесении изменений в статьи 3 и 24 Закона Российской Федерации «О недрах»	5 месяцев со дня официального опубликования федерального закона	Управление горного надзора
12.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении порядка и критериев проверки готовности к выполнению сварочных работ на опасных производственных объектах»	Проект федерального закона № 213698-8 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в части уточнения особенностей регулирования промышленной безопасности при организации и проведении сварочных работ на опасных производственных объектах)	4 месяца со дня внесения проекта федерального закона в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации	Управление государственного строительного надзора
13.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении порядка выдачи и формы заключения о соответствии общероссийского профессионального объединения организаций, осуществляющих проверку готовности к выполнению сварочных работ на опасных производственных объектах, требованиям, предъявляемым к таким организациям»	Проект федерального закона № 213698-8 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в части уточнения особенностей регулирования промышленной безопасности при организации и проведении сварочных работ на опасных производственных объектах)	4 месяца со дня внесения проекта федерального закона в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации	Управление государственного строительного надзора
14.	Проект приказа Ростехнадзора «Об утверждении требований к организациям, являющимся членами общероссийского профессионального объединения организаций, осуществляющих проверку готовности к выполнению сварочных работ на опасных производственных объектах, и требований к организациям, претендующим на вступление в профессиональное объединение»	Проект федерального закона № 213698-8 «О внесении изменений в Федеральный закон «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в части уточнения особенностей регулирования промышленной безопасности при организации и проведении сварочных работ на опасных производственных объектах)	4 месяца со дня внесения проекта федерального закона в Государственную Думу Федерального Собрания Российской Федерации	Управление государственного строительного надзора