



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
(РОСТЕХНАДЗОР)

СТАТС-СЕКРЕТАРЬ
ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ

ул. А.Лукьянова, д. 4, стр.1, Москва, 105066
Телефон: (495) 647-60-81, Факс: (495) 645-89-86
E-mail: rostehnadzor@gosnadzor.ru
<http://www.gosnadzor.ru>
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650
ИНН/КПП 7709561778/770901001

28.02.2019 № 00-02-09/353

На № _____ от _____

О направлении доклада

В соответствии с пунктом 19 Правил разработки, корректировки, осуществления мониторинга и контроля реализации планов деятельности федеральных органов исполнительной власти, руководство деятельностью которых осуществляет Правительство Российской Федерации, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26.12.2015 № 1449, направляется доклад о реализации в 2018 году Плана деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2016-2021 годы.

Приложение: на 29 л. в 1 экз.

А.Л. Рыбас А.Л. Рыбас

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель

Федеральной службы по экологическому,
технологическому и атомному надзору

 А.В. Алёшин

«24 » февраля 2019 г.

ДОКЛАД

О РЕАЛИЗАЦИИ В 2018 ГОДУ ПЛНА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,

ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ НА 2016 - 2021 ГОДЫ

**ДОКЛАД О РЕАЛИЗАЦИИ В 2018 ГОДУ ПЛАНА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ,
ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ НА 2016-2021 ГОДЫ**

1. Сведения о достижении целей и решении задач деятельности Ростехнадзора в рамках реализации государственной политики (в количественных показателях и качественных характеристиках)

В 2018 году достигнуты основные цели и обеспечено решение задач деятельности Ростехнадзора, предусмотренных Планом деятельности Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2016-2021 годы (далее – План) в рамках реализации государственной политики в закрепленной сфере ведения.

В части вопросов совершенствования системы государственного регулирования в области промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в электроэнергетике, а также безопасности в области использования атомной энергии (направление 1.1 Плана) разработаны основные нормативные документы, предусмотренные планом нормотворческой деятельности Ростехнадзора. Целевой показатель достигнут, он составил 100%.

По направлению совершенствования контрольно-надзорных функций и процедур в сфере деятельности Ростехнадзора (направление 1.2 Плана) достигнуто установленное значение целевого показателя «Снижение риска возникновения аварий на поднадзорных Ростехнадзору опасных производственных объектах (к среднему значению за 2011-2013 годы)» (78,7 % от среднего значения при плановом значении показателя 92 %). В целях развития механизмов профилактики нарушений обязательных требований и обеспечения соблюдения требований законодательства в 2018 году методическая работа проводилась в виде семинаров, совещаний и иных мероприятий, посвященных вопросам безопасного ведения работ, предупреждению нарушений, аварийности и травматизма на поднадзорных объектах.

В 2018 году также достигнут установленный показатель «доля поднадзорных субъектов, в отношении которых проведены профилактические мероприятия» (14,9 % поднадзорных субъектов, в отношении которых проводились мероприятия по контролю (надзору), при плановом уровне 12%).

В части реализации международного сотрудничества, направленного на совершенствование государственного регулирования в сфере обеспечения технологической безопасности и безопасности при использовании атомной энергии в мирных целях (направление 1.4 Плана), значение целевого показателя «Выполнение плана международной деятельности» составило 100 %.

Целевой показатель «Полнота исполнения международных обязательств Российской Федерации в части, касающейся функций Ростехнадзора в установленной сфере деятельности; обеспечение взаимодействия Ростехнадзора с органами государственной власти иностранных государств и международных организаций в установленной сфере деятельности, в том числе по вопросам оказания содействия в развитии национальных систем регулирования безопасности при использовании атомной энергии в странах, планирующих или приступивших к сооружению объектов использования атомной энергии по российским проектам» также достигнут.

На 6 Совещании Договаривающихся сторон по рассмотрению национальных докладов в рамках Объединенной конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами представлен 5 Национальный доклад Российской Федерации о выполнении обязательств, вытекающих из указанной конвенции.

По вопросам повышения открытости, качества и гражданского контроля функций Ростехнадзора (направление 1.5) были достигнуты следующие значения показателей:

уровень удовлетворенности заявителей качеством предоставления государственных услуг, оказываемых Ростехнадзором, составил 87 %;

время ожидания в очереди при обращении заявителя в Ростехнадзор для получения государственных услуг не превысило 15 минут.

Выполнены мероприятия, предусмотренные в рамках достижения цели 2 «Комплексное решение проблем обеспечения ядерной и радиационной безопасности в Российской Федерации, связанных с обращением с отработавшим ядерным топливом и радиоактивными отходами, выводом из эксплуатации ядерно и радиационно опасных объектов, совершенствованием систем, необходимых для обеспечения и контроля ядерной и радиационной безопасности». В результате проведенных научно-исследовательских работ подготовлены редакции проектов нормативно-правовых актов в установленной сфере деятельности.

Достигнуты показатели в рамках реализации цели 4 (численность пострадавших при добыче полезных ископаемых со смертельным исходом (человек на 1 млн. тонн добычи) и численность пострадавших в результате несчастных случаев на производстве со смертельным исходом (человек на 1 тыс. работающих по основному виду деятельности), направленные на снижение количества аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах угольной промышленности до социально-экономически приемлемого уровня, а также минимизация (локализация и ликвидация) негативных последствий таких аварий и несчастных случаев.

2. Сведения о выполненных мероприятиях, полученных результатах и об оценке их социальной значимости

Основные мероприятия, предусмотренные Планом на 2018 год, выполнены (подробная информация приведена в прилагаемых сведениях о ходе выполнения в 2018 году Плана-графика мероприятий по реализации документов стратегического планирования).

Реализация мероприятий Плана способствовала совершенствованию механизмов нормативного правового регулирования в установленной сфере деятельности Ростехнадзора, повышению защищенности поднадзорных объектов повышенной опасности, работников, занятых на них, населения,

окружающей среды от угроз техногенного характера, т.е. имела высокую социальную значимость.

3. Сведения о наличии не выполненных за отчетный период мероприятий, причинах невыполнения и принимаемых мерах по их выполнению

К числу невыполненных мероприятий, запланированных на 2018 год, относятся следующие.

3.1. Не реализованы отдельные мероприятия, связанные с переводом предоставления государственных услуг, оказываемых Ростехнадзором, в электронный вид (не достигнут целевой показатель в рамках реализации направления 1.3). Причиной является отсутствие достаточного финансирования.

4. Предложения по разработке новых или корректировке действующих документов стратегического планирования

Предложений по разработке новых или корректировке действующих документов стратегического планирования не имеется.

**Сведения о ходе выполнения в 2018 году
Плана-графика мероприятий по реализации документов стратегического планирования**

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	Срок реализации мероприятия, достижения целевого показателя, индикатора направления	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования
				План	Факт	
1.	Цель 1. Обеспечение промышленной безопасности, безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в электроэнергетике, а также безопасности в области использования атомной энергии на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору	Руководитель Ростехнадзора А.В. Алёшин	Подпрограмма «Развитие системы обеспечения промышленной безопасности» государственной программы Российской Федерации «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»	IV кв. 2020	-	-
2.	Направление 1.1. Совершенствование системы государственного регулирования в области использования атомной энергии, безопасности в электротехнике, а также безопасности в области использования атомной энергии, гидротехнических сооружений, безопасности в электроэнергетике, а также безопасности в области использования атомной энергии на объектах, поднадзорных Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору					Не требуется
3.	Целевой показатель: Выполнение плана нормативской деятельности (в процентах)		Подпрограмма «Развитие системы обеспечения промышленной безопасности» государственной программы Российской Федерации «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»	100%	100%	Выполнено. 1 проект федерального закона внесен в Правительство Российской Федерации; 5 проектов постановлений Правительства Российской Федерации внесены в Правительство Российской Федерации (3 принят); утверждено 22 проекта приказов (19 зарегистрированы Министром); (19 зарегистрированы Министром);

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий) (значения показателя) (индикатора)	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования	
						План	Факт
2						утвержден и зарегистрирован 1 проект административного регламента	Не требуется
4.	Мероприятие 1.1.1. Разработка и утверждение федеральных норм и правил в области использования атомной энергии	5 Управление, 6 Управление, 15 Управление	Подпрограмма «Развитие системы обеспечения промышленной безопасности» государственной программы Российской Федерации «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»	IV кв. 2018	IV кв. 2018	Выполнено. 100%. Разработаны, утверждены и зарегистрированы в Министерстве федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии: Приказ Ростехнадзора от 02.03.2018 № 92 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила устройства и безопасной эксплуатации грузоподъемных машин и механизмов, применяемых на объектах использования атомной энергии», НП-043-18; Приказ Ростехнадзора от 02.03.2018 № 93 «Об утверждении федеральных норм и правил в области использования атомной энергии «Правила устройства и безопасной эксплуатации сосудов, работающих под давлением, для объектов использования атомной энергии», НП-044-18; Приказ Ростехнадзора от 02.03.2018 № 94 «Об утверждении федеральных	

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятий и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятия), причинах недостижения, прогнозе их достижения
3					Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования

5	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования					
№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	<p>Срок реализации, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий) (значения показателя (индикатора))</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>План</th> <th>Факт</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»</td> <td> <p>«Правила безопасности аммиачных холодильных установок и систем», приказ Ростехнадзора от 08.11.2018 № 539;</p> <p>«Правила безопасности объектов сжиженного природного газа», приказ Ростехнадзора от 26.11.2018 № 588.</p> <p>Внесены изменения в федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности:</p> <p>«Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств», приказ Ростехнадзора от 15.01.2018 № 12;</p> <p>«Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов», приказ Ростехнадзора от 15.01.2018 № 13;</p> <p>«Инструкция по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы», приказ Ростехнадзора от 21.03.2018 № 120;</p> <p>«Общие требования к обоснованию</p> </td> </tr> </tbody> </table>	План	Факт	Пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»	<p>«Правила безопасности аммиачных холодильных установок и систем», приказ Ростехнадзора от 08.11.2018 № 539;</p> <p>«Правила безопасности объектов сжиженного природного газа», приказ Ростехнадзора от 26.11.2018 № 588.</p> <p>Внесены изменения в федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности:</p> <p>«Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств», приказ Ростехнадзора от 15.01.2018 № 12;</p> <p>«Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов», приказ Ростехнадзора от 15.01.2018 № 13;</p> <p>«Инструкция по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы», приказ Ростехнадзора от 21.03.2018 № 120;</p> <p>«Общие требования к обоснованию</p>
План	Факт							
Пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»	<p>«Правила безопасности аммиачных холодильных установок и систем», приказ Ростехнадзора от 08.11.2018 № 539;</p> <p>«Правила безопасности объектов сжиженного природного газа», приказ Ростехнадзора от 26.11.2018 № 588.</p> <p>Внесены изменения в федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности:</p> <p>«Правила безопасности нефтегазоперерабатывающих производств», приказ Ростехнадзора от 15.01.2018 № 12;</p> <p>«Правила промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов», приказ Ростехнадзора от 15.01.2018 № 13;</p> <p>«Инструкция по локализации и ликвидации последствий аварий на опасных производственных объектах, на которых ведутся горные работы», приказ Ростехнадзора от 21.03.2018 № 120;</p> <p>«Общие требования к обоснованию</p>							

№ п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения		Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования
				План	Факт	
8.	Мероприятие 1.2.4. Внедрение дистанционных форм надзора на отдельных поднадзорных объектах, в том числе:					
9.	Мероприятие 1.2.4.1. Разработка требований промышленной безопасности, обеспечивающих совершенствование многофункциональной системы безопасности на угольных шахтах	13 Управление	Подпрограмма «Развитие системы обеспечения промышленной безопасности» государственной программы Российской Федерации «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»	IV кв. 2018	Выполнено. Дополнен п. 22 федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности в угольных шахтах», утвержденных приказом Роспотребнадзора от 10.11.2013 № 550	
10.	Мероприятие 1.2.7. Развитие механизмов профилактики нарушений обязательных требований					Не требуется
11.	1.2.7.1. Информирование юридических лиц и индивидуальных предпринимателей о содержании и изменениях обязательных требований	2 Управление, 11 Управление, 7 Управление, 8 Управление, 9 Управление, 13 Управление, 14 Управление	Основные направления деятельности Правительства Российской Федерации на период до 2024 года	IV кв. 2018	Выполнено. Проведены семинары, совещания и иные мероприятия, посвященные вопросам безопасного ведения работ, предупреждению нарушений, аварийности и травматизма на поднадзорных объектах. Предусмотрено размещение всех	

8	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования	
12.	1.2.7.2. Доля поднадзорных субъектов, в отношении которых проведены профилактические мероприятия (от общего количества поднадзорных субъектов, в отношении которых проведены мероприятия по контролю (надзору))			План	Факт	проектов нормативно-правовых актов и проектов административных регламентов, разрабатываемых ФОИВ, на официальном сайте www.regulation.gov.ru	
12.	12%	14,9%	Целевой показатель достигнут				Не требуется
13.	Направление 1.3. Перевод предоставления государственных услуг, оказываемых Ростехнадзором, в электронный вид при сохранении традиционных и привычных для заявителей форм получения государственных услуг						
14.	Целевой показатель: Доля граждан, использующих механизмы получения государственных услуг, оказываемых Ростехнадзором, в электронной форме, общем количестве граждан, получивших государственные услуги (в процентах)	-	Подпрограмма «Развитие системы обеспечения промышленной безопасности» государственной программы Российской Федерации «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»	70%	0,5%	В связи с отсутствием полноценной автоматизации процесса представления государственных услуг и возможности получения государственной услуги в удобном электронном формате остается необходимость очного присутствия при получении результата оказания государственной услуги, что, в свою очередь, отрицательно сказывается на популярности данного	-

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятий и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий) (значения показателя) (индикатора)	<p>Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения</p> <p>Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования</p>

10	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогноз их достижения	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогноз их достижения
№п/п	Документ стратегического планирования, иные основания мероприятий, иные основания	мероприятий (значения показателя) (индикатора)	План Факт	вый зрелости по перечню услуг и подготовил материалы по созданию единой цифровой платформы для представления государственных услуг в сфере деятельности Ростехнадзора. Материалы 07.02.2019 были направлены в Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации с целью подтверждения готовности принять участие в первой волне реализации суперсервисов.
15.	Направление 1.4. Реализация международного сотрудничества, направленного на совершенствование государственного регулирования в сфере обеспечения безопасности при использовании атомной энергии в мирных целях	Целевой показатель:	Подпрограмма «Развитие системы обеспечения промышленной безопасности» государственной программы Российской Федерации «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»	100% Целевой показатель достигнут
16.	Целевой показатель: Выполнение плана международной деятельности (в процентах)	-	-	Не требуется
17.	Показатель: полнота исполнения международ-	-	-	Не требуется

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования	
11		Документ стратегического планирования, иные основания	План Факт	ции от 15.04.2014 № 339 проведены семинары, рабочие встречи и консультации, направленные на оказание содействия в развитии национальных систем регулирования. Принято участие в совещаниях Договаривающихся сторон Объединенной конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами		
18.	Мероприятие 1.4.2. Участие в заседании Межгосударственного совета по промышленной безопасности (МСПБ)	Руководитель Ростехнадзора А.В. Алёшин, 12 Управление	Подпрограмма «Развитие системы обеспечения промышленной безопасности» государственной программы Российской Федерации «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на	IV кв. 2018	III кв. 2018	Выполнено. Принято участие в XVII заседании МСПБ (3-4.09.2018, г.Цахкадзор, Республика Армения)

№ п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий) (значения показателя) (индикатора)	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования			
				План	Факт	План	Факт
	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятий и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания					

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогноз их достижения		Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования
		План	Факт	
23.	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	государственных/ муниципальных услуг к 2014 году – до 15 минут. Показатель достигнут	Не требуется
24.	Мероприятие 1.5.2. Рассмотрение Общественным советом при Ростехнадзоре хода реализации Плана деятельности по экологическому, технологическому и атомному надзору на 2016 - 2021 годы, подготовка предложений по его корректировке (при необходимости)	Подпрограмма «Развитие системы обеспечения промышленной безопасности» государственной программы Российской Федерации «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»	I кв. 2019	IV кв. 2018 Выполнено. Ход реализации в 2018 году Плана деятельности Ростехнадзора на 2016 - 2021 годы обсуждался и корректировался на заседании Общественного совета при Ростехнадзоре (протокол от 05.12.2018 № 62)
	Цель 2. Комплексное решение проблем обеспечения ядерной и радиационной безопасности в Российской Федерации, связанных с обращением с отработавшим ядерным топливом и радиоактивными отходами, выводом из эксплуатации ядерно и радиационно опасных объектов, совершенствованием систем, необходимых для обеспечения и контроля ядерной и радиацион-	Заместитель руководителя А.В. Ферапонтов	Федеральная целевая программа «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2016 - 2020 годы и на период до 2030 года», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 19.11.2015 № 1248	-

15	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования	
№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	
25.	Целевой показатель: для мероприятий Ростехнадзора целевые показатели и индикаторы не предусмотрены			
26.	Мероприятие 2.1. Развитие методов комплексного анализа ядерной и радиационной безопасности объектов использования атомной энергии, в том числе для совершенствования нормативной основы регулирования безопасности объектов ядерного наследия	5 Управление, 6 Управление, 15 Управление	Федеральная целевая программа «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2016 - 2020 годы и на период до 2030 года», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 19.11.2015 № 1248	IV кв. 2018 IV кв. 2018 Выполнено. В целях совершенствования нормативно-правовой основы регулирования безопасности объектов ядерного наследия: 1) разработана окончательная редакция проекта изменений в федеральные нормы и правила «Обеспечение безопасности при вывode из эксплуатации объектов использования атомной энергии. Общие положения» (НП-091-14), отчет ФБУ «НТЦ ЯРБ» ДНП 4-1366/2018; 2) доработана окончательная редакция проекта руководства по безопасности «Сейсмологический мониторинг участков размещения ядерно и радиационно опасных объектов» (отчет ФБУ «НТЦ ЯРБ» ДНП 4-1367/2018); 3) доработаны окончательные редакции проектов изменений в федеральные нормы и правила «Захоронение

<p>№п/п</p> <p>Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)</p> <p>Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители</p>	<p>Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий) (значения показателя) (индикатора)</p> <p>Документ стратегического планирования, иные основания</p> <p>Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения</p> <p>Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования</p>

№П/П	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования	

1.8	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока) (значения показателя) (индикатора)	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения
№п/п				План	Факт
27.	Мероприятие 2.2. Разработка методов оценки со- 6 Управление,	5 Управление,	Федеральная целевая программа «Обеспечение ядерной и радио-эксплуатации и сооружений»	IV кв. 2018	IV кв. 2018

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий)	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования	

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания (блока мероприятия) (значения показателя) (индикатора)	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятия) (значения показателя) (индикатора)	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятия), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования
20						
28.	Мероприятие 2.3. Сбор, систематизация и анализ информации о выполнении обязательств Российской Федерации, вытекающих из Конвенции о ядерной безопасности и из Объединенной конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами в отношении объектов ядерного насле-	Управление, 5 Управление	Федеральная целевая программа «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2016 - 2020 годы и на период до 2030 года», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 19.11.2015 № 1248	IV кв. 2018	IV кв. 2018	Выполнено. Обязательства, вытекающие из Конвенции о ядерной безопасности: проанализированы материалы Седьмого совещания Договаривающихся сторон (отчет ФБУ «НПЦ ЯРБ» ДНП 4-1399/2018). Подготовлены предложения по совершенствованию регулирования безопасности при использовании атомной энергии в отношении объектов ядерного насле-

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока) (значения показателя) (индикатора)	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока) Мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования
21	6 Управление, 12 Управление	6 Управление, 12 Управление	Федеральная целевая программа «Обеспечение ядерной и радиационной безопасности на 2016 - 2020 годы и на период до 2030 года», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 19.11.2015 № 1248	II кв. 2018	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока) Мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования
29.	Мероприятие 2.5. Подготовка в части касающейся и представление национальных докладов о выполнении обязательств, вытекающих из Объединенной Конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности отходами, подготовлен и представлен на Шестом Совещании Договаривающихся сторон по рассмотрению национальных докладов (21.05.-01.06.2018, г. Вена,		дия. Обязательства, вытекающие из Объединенной Конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности отходами с радиоактивными отходами. Выполнен анализ материалов Шестого совещания Договаривающихся сторон по выполнению обязательств, вытекающих из Объединенной Конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности обращения с радиоактивными отходами (группы стран 1-7 и итоговые документы совещания)	II кв. 2018	Выполнено. Пятый национальный доклад РФ о выполнении обяза-	тельств, вытекающих из Объединенной Конвенции о безопасности обращения с отработавшим топливом и о безопасности отходами, подготовлен и представлен на Шестом Совещании Договаривающихся сторон по рассмотрению национальных докладов (21.05.-01.06.2018, г. Вена,

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятия), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятия), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования	
					План	Факт
30.	Цель 4. Снижение количества аварий и несчастных случаев на опасных производственных объектах угля до социально-экономически приемлемого уровня, а также минимизация (локализация и ликвидация) негативных последствий таких аварий и несчастных случаев	Заместитель руководителя А.В. Трембицкий	Программа развития угольной промышленности на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2014 № 1099-р	-	Австрия	-
31.	Целевой показатель: Численность пострадавших при добыве полезных ископаемых со смертельным исходом (человек на 1 млн. тонн добычи)	-	Программа развития угольной промышленности на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2014 № 1099	0,12	0,12	Целевой показатель достигнут Не требуется
32.	Целевой показатель: Численность пострадавших в результате несчастных случаев на производстве со смертельным исходом (человек на 1 тыс. работающих по основному виду деятельности)	-	Программа развития угольной промышленности на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2014 № 1099	0,3	0,039	Целевой показатель достигнут Не требуется

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий) (значения показателя) (индикатора)	Информация о фактическом достижении значения целевого показателя, индикатора направления (блока мероприятий), причинах недостижения, прогнозе их достижения	Сведения о необходимости разработки новых и корректировки действующих документов стратегического планирования
План	Факт				
33.	Мероприятие 4.1. Проведение совместных проверок Ростехнадзора с Рострудом и другими федеральными органами исполнительной власти в отношении организаций, эксплуатирующих опасные производственные объекты угольной промышленности	13 Управление	Программа развития угольной промышленности на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2014 № 1099	IV кв. 2017, 2018	Не выполнено. Начиная с 2017 года по причине несогласования графиков совместных проверок с Рострудом Ростехнадзор не проводит совместные проверки. Письмом от 19.10.2018 № 13-00-02/255 (Минэнерго, МЧС, Росуглепроф) направлены предложения в части организации совместных проверок с иными органами государственного контроля (надзора) на 2019 год
34.	Цель 5. Обеспечение технологической независимости и информационной безопасности (поэтапно, по отдельному плану)	Заместитель руководителя А.В. Ферапонтов	Стратегия развития информационного общества в Российской Федерации на 2017-2030 годы, утвержденная Указом Президента Российской Федерации от 09.05.2017 № 203	-	-
35.	Мероприятие 5.1. Выполнение Плана-графика перехода на период 2017-2018 годов и на плановый период до 2020 года Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на использование отечественного программного обеспечения (утвержден распоряжением Правительства	1 Управление	План перехода в 2016 - 2018 годах федеральных органов исполнительной власти и государственных внебюджетных фондов на использование отечественного офисного программного обеспечения (утвержден	IV кв. 2018	Выполнено в части справочно-правовых систем, программного обеспечения системы электронного документооборота, средств антивирусной защиты

№п/п	Ключевые направления деятельности Ростехнадзора (целевые показатели, индикаторы направления) (блока мероприятий)	Ответственный исполнитель за реализацию мероприятия и соисполнители	Документ стратегического планирования, иные основания	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления
	офисного программного обеспечения		Российской Федерации от 26 июля 2016 г. № 1588-р)	Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления
				Срок реализации мероприятий, достижения целевого показателя, индикатора направления

Принятые сокращения:

- 1 Управление - Управление информатизации;
- 2 Управление - Организационно-аналитическое управление;
- 3 Управление - Управление экономики, финансов и государственных программ;
- 4 Управление - Управление государственной службы и кадров;
- 5 Управление - Управление по регулированию безопасности объектов ядерного топливного цикла, ядерных энергетических установок и радиационно опасных объектов;
- 6 Управление - Управление горного надзора;
- 7 Управление - Управление общепромышленного надзора;
- 8 Управление - Управление государственного строительного надзора;
- 9 Управление - Управление государственного энергетического надзора;
- 10 Управление - Управление государственного промышленности;
- 11 Управление - Правовое управление;
- 12 Управление - Управление международного сотрудничества и протокола;
- 13 Управление - Управление по надзору в угольной промышленности;
- 14 Управление - Управление по надзору за объектами нефтегазового комплекса;
- 15 Управление - Управление специальной безопасности.