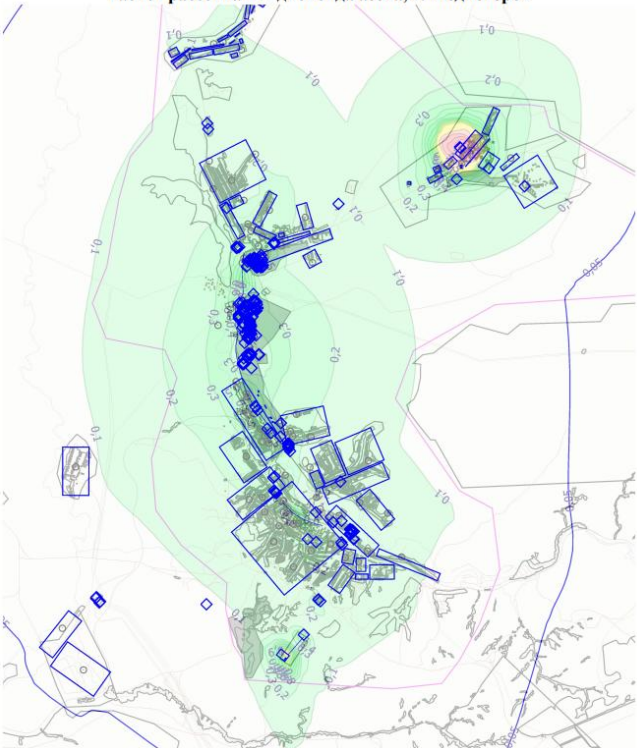
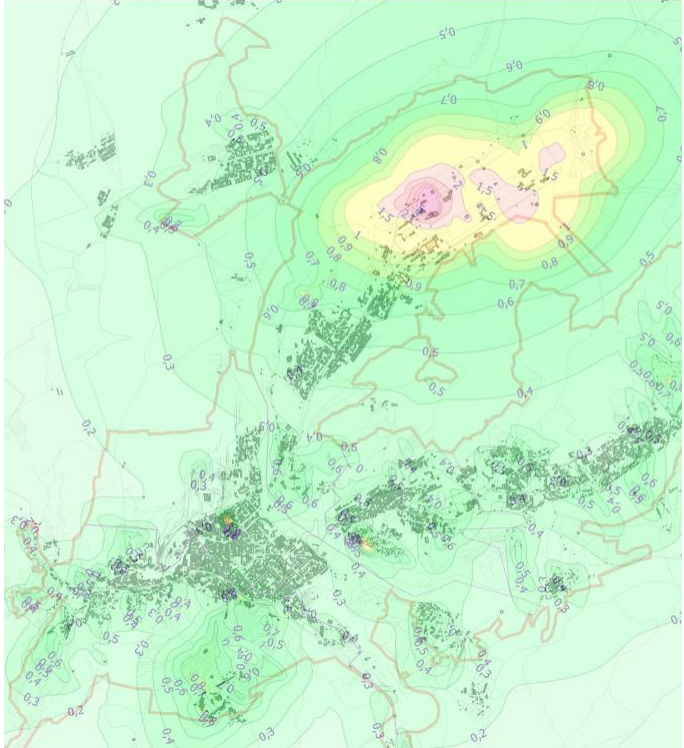


**ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ  
ПУБЛИЧНОЙ ДЕКЛАРАЦИИ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ РОСПРИРОДНАДЗОРА НА 2020 ГОД  
За 6 месяцев 2020 года**

№	Наименование мероприятия	Информация об исполнении
<b>ЦЕЛЬ 1. Реализация федеральных проектов в рамках Национального проекта «Экология»</b>		
<i>Федеральный проект «Чистый воздух»</i>		
1	Проведение сводных расчетов выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>В феврале - апреле 2020 года Росприроднадзором организовано проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха. Для проведения сводных расчетов между ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО» и АО «НИИ Атмосфера» заключен государственный контракт от 20.02.2020 № 0373100052919000098 на выполнение работ по «Формированию сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха, включая инструментальные обследования загрязнения атмосферного воздуха. Проведение анализа репрезентативности существующей сети инструментальных наблюдений за состоянием атмосферного воздуха и возможные пути развития» для городов Братск, Красноярск, Липецк, Магнитогорск, Медногорск, Нижний Тагил, Новокузнецк, Норильск, Омск, Челябинск, Череповец и Чита».</p> <p>Результаты сводных расчетов в виде заключений и отчетов представлены в Росприроднадзор. Также была произведена поставка и наладка программного комплекса «Эколог-Город», позволяющего выполнять расчеты рассеивания и отображать графические результаты, проведено обучение по работе с программой.</p> <p>В апреле - мае Росприроднадзором организовано рассмотрение результатов сводных расчетов с участием территориальных органов Росприроднадзора, проектного офиса федерального проекта «Чистый воздух», уполномоченных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, территориальных органов Роспотребнадзора, подведомственных учреждений Росгидромета и научного сообщества.</p>

		<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p><b>Расчет рассеивания диоксида азота, г. Медногорск</b></p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p><b>Расчет рассеивания оксида углерода, г. Новокузнецк</b></p>  </div> </div>
2	<p>Утверждение перечня квотируемых объектов, для которых устанавливаются квоты выбросов, определение квот выбросов</p>	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>Следующим шагом после утверждения сводных расчетов проводится расчет и оценка рисков для здоровья человека, далее утверждается перечень квотируемых объектов, для которых устанавливаются квоты выбросов, и определяются квоты выбросов, которые представляют собой величины допустимых выбросов, устанавливаемые с учетом допустимых вкладов в концентрацию, с учетом целевых показателей снижения выбросов.</p>
3	<p>Проведение актуализации комплексных планов по снижению выбросов загрязняющих веществ в 12 городах-участниках</p>	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>Предложения по актуализации комплексных планов подготовлены Росприроднадзором на основании поступивших заявок от субъектов Российской Федерации и направлены в Минприроды России письмом от 23.04.2020 № РН-07-00-28/12869. Проекты скорректированных комплексных планов, представленные</p>

	федерального проекта	<p>Минприроды России, согласованы Росприроднадзором с учетом замечаний письмом от 08.05.2020 № РН-07-00-28/14138. Согласованные проекты комплексных планов направлены в Правительство Российской Федерации письмом Минприроды России от 14.05.2020 № 01-13-07/11265.</p> <p>Актуализация комплексных планов в 2020 году планировалась с целью предоставления межбюджетных трансфертов субъектам Российской Федерации из средств федерального бюджета в соответствии с пп. «а» п. 6 правил предоставления межбюджетных трансфертов, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 05.12.2019 № 1600.</p> <p>Во исполнение поручения Председателя Правительства Российской Федерации М.В. Мишустина от 30.04.2020 № ММ-П13-4261кв бюджетные ассигнования, предусмотренные на реализацию федерального проекта «Чистый воздух» в 2020 году, направлены Минфином России в резервный фонд Правительства Российской Федерации в связи с ухудшением макроэкономической ситуации, вызванным пандемией коронавирусной инфекции COVID-19.</p> <p>Актуализация комплексных планов будет проведена после утверждения квот выбросов и выработки предложений по их достижению в соответствии с федеральным законом от 26.07.2019 № 195-ФЗ.</p> <p>Кроме того, в настоящее время Росприроднадзором планируется проведение комплексного аудита технологических процессов предприятий, источников выбросов в атмосферный воздух и предлагаемых программ по модернизации производств в рамках федерального проекта «Чистый воздух» с учетом сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха в городах, результаты которого будут учтены при подготовке предложений по актуализации комплексных планов.</p>
4	Достижение целевых показателей паспорта федерального проекта	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>В соответствии с пп. «д» п. 5 Протокола совещания у Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Абрамченко от 18.05.2020 № ВА-П11-27пр «О влиянии текущей социально-экономической и санитарно-эпидемиологической ситуации на достижение целей, показателей и ключевых параметров национального проекта «Экология», прогнозах достижения и предложениях по корректировке на 2020 - 2021 годы» в части исключения</p>

		<p>количественных значений показателей «Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год, млн. м3» и «Снижение совокупного объема выбросов за отчетный год, нарастающим итогом, %" на 2020 год» и переноса количественных значений этих показателей на 2021 год и на последующие годы при условии возврата финансирования за счет перераспределенных бюджетных ассигнований в резервный фонд Правительства Российской Федерации, Росприроднадзором проведена работа по корректировке значений показателей «Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год, млн. м3» и «Снижение совокупного объема выбросов за отчетный год, нарастающим итогом, %».</p> <p>По указанному вопросу в ГИИС «Электронный бюджет» сформирован запрос на изменение паспорта Федерального проекта от 01.06.2020 № G4-2020/037, который направлен на согласование в ведомственный проектный офис Минприроды России. В рамках проработки вопроса о возврате в 2021 году и последующих годах перераспределенных бюджетных ассигнований на реализацию национального проекта «Экология» Росприроднадзором направлена информация о потребности субъектов Российской Федерации в финансировании мероприятий федерального проекта «Чистый воздух» (далее – федеральный проект) из средств федерального бюджета в 2021 – 2023 гг., в том числе мероприятий, направленных на закупку автотранспорта на природном газе, в Минприроды России и Минфин России (письмо от 23.06.2020 № РН-07-00-28/19346).</p>
<i>Федеральный проект «Внедрение наилучших доступных технологий»</i>		
5	<p>Достижение целевых показателей по выдаче КЭР к концу 2020 года в количестве 80 штук</p>	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>По состоянию на 01.07.2020 выдано 19 КЭР. На рассмотрении в территориальных органах Росприроднадзора в настоящее время находятся 11 комплектов материалов для получения КЭР.</p>
<i>Федеральный проект «Оздоровление Волги»</i>		
6	<p>Продолжение контрольно-надзорных мероприятий в целях установления фактов несанкционированного</p>	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>По итогам 2017-2020 годов Росприроднадзором проведено более 1000 надзорных мероприятий, по результатам которых выявлено 148 фактов несанкционированного сброса сточных вод. За нарушение требований природоохранного законодательства</p>

	сброса сточных вод в реку Волга	<p>привлечено к административной ответственности более 430 хозяйствующих субъектов, наложено штрафов на сумму более 41 млн. рублей.</p> <p>Сумма вреда, причиненного водному объекту, составила более 700 млн. рублей. В настоящее время идет работа по взысканию ущерба в судебном порядке. На текущий момент в связи с ситуацией, связанной с новой коронавирусной инфекцией (COVID-19) Правительством Российской Федерации (поручение от 18.03.2020 № ММ-ПЗ6-1945, а также постановление от 03.04.2020 № 438) ограничено проведение проверок, в отношении которых применяются положения Федерального закона от 26.12.2008 № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».</p> <p>Проведение рейдовых мероприятий продолжается.</p>
<i>Федеральный проект «Чистая страна»</i>		
7	Реализация плана мероприятий по реализации федерального проекта	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>В соответствии с Методикой расчета основного показателя «Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов» федерального проекта «Снижение негативного воздействия на окружающую среду путем ликвидации наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и несанкционированных свалок в границах городов» (далее – Методика), утвержденной приказом Минприроды России от 26.04.2019 № 282, субъектом статистического учета был определен Росприроднадзор. Методика была впоследствии откорректирована, в том числе в части изменения субъекта статистического учета на Минприроды России, и утверждена приказом Минприроды России от 28.11.2019 № 820.</p> <p>Внесение изменений в Федеральный план статистических работ, в том числе в части изменения субъекта статистического учета по пункту 2.9.33 с Росприроднадзора на Минприроды России, согласовано письмом Росприроднадзора в адрес Росстата от 11.03.2020 № СЖ-09-02-29/7571, однако до настоящего времени изменения не внесены.</p> <p>В соответствии с действующей редакцией Методики Росприроднадзор не обладает информацией по показателю «Количество ликвидированных несанкционированных</p>

		<p>свалок в границах городов в общем количестве свалок, выявленных на 1 января 2018 г.», предусмотренной пунктом 2.9.33 Федерального плана статистических работ. Вместе с тем, Росприроднадзором направлен запрос в Минприроды России о предоставлении информации по указанному показателю. Информация Минприроды России направлена в адрес Росприроднадзора письмами от 30.01.2020 № 08-12-44/2206 и от 25.02.2020 №12-44/4582.</p> <p>Согласно предоставленной информации показатель «Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов» за 2019 год составляет 16 штук.</p>
<i>Федеральный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»</i>		
8	<p>Реализация плана мероприятий по реализации федерального проекта</p>	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>По реализации федерального проекта «Система комплексного обращения с ТКО» письмом от 03.07.2019 № СР-10-02-28/17618 в Минприроды России направлен отчет по результатам проведения инвентаризации объектов размещения ТКО на соответствие/несоответствие требованиям законодательства Российской Федерации.</p> <p>Также письмом от 29.11.2019 № СР-10-03-28/33578 в Минприроды России направлен отчет о состоянии объектов размещения ТКО по результатам проведения инвентаризации с учетом остаточной вместимости объекта.</p> <p>Росприроднадзором разработаны и утверждены приказом от 30.04.2019 № 194 методики расчета показателей «Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов» и «Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов».</p> <p>Методики откорректированы по замечаниям, поступившим от Росстата и Минэкономразвития России и согласованы письмами Минэкономразвития России от 03.07.2019 № 21545-МР/Д05и и Росстата от 08.07.2019 № КЛ-12-5/2076-МВ. Откорректированные и согласованные методики утверждены приказом Росприроднадзора от 15.07.2019 № 383. Приказ Росприроднадзора от 30.04.2019 № 194 признан утратившим силу.</p> <p>С целью приведения методик расчета показателей «Доля твердых коммунальных</p>

отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов» и «Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов», утвержденных приказом Росприроднадзора от 15.07.2019 № 383, в соответствие с формой официального статистического наблюдения 2-ТП (отходы), утвержденной приказом Росстата от 19.08.2019 № 459, приказом Росприроднадзора от 18.11.2019 № 728 внесены изменения в приказ Росприроднадзора от 15.07.2019 № 383.

Изменения согласованы Росстатом (письмо от 07.10.2019 № ИМ-12-5/3003-МВ), Минэкономразвития России (письмом от 16.10.2019 № Д03и-35550), Минприроды России (письмом от 31.10.2019 № 06-25-44/26937).

Минприроды России поручено Росприроднадзору разработать и утвердить методологии расчета показателей «Объем твердых коммунальных отходов (далее – ТКО): - направленных на обработку, нарастающим итогом» и «Объем твердых коммунальных отходов (далее – ТКО): - направленных на утилизацию (вторичную переработку), нарастающим итогом».

Проект откорректированного по замечаниям Минприроды России приказа Росприроднадзора «Об утверждении Методик расчета показателей «Объем твердых коммунальных отходов, направленных на обработку» и «Объем твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию» направлен на согласование в Минприроды России 21.05.2020 № МК-10-02-28/15477 (проект приказа согласован Минэкономразвития России и Росстатом с учетом замечаний редакционного характера).

По показателям федерального проекта:

В соответствии с Федеральным планом статистических работ, утвержденным распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.05.2008 № 671-р (далее – федеральный план), в соответствии приказом Росприроднадзора от 15.07.2019 № 383 (с изменениями, внесенными приказом Росприроднадзора от 18.11.2019 № 728) за 2019 год рассчитаны показатели:

показатель «Доля твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов» (пункт 2.9.36 федерального плана) – **4,4%**;

		<p>показатель «Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, в общем объеме образованных твердых коммунальных отходов» (пункт 2.9.37 федерального плана) - <b>29,7%</b>.</p> <p>Указанные показатели направлены в Росстат письмом от 23.04.2020 № СР-10-00-29/13159 и размещены в открытом доступе на официальном сайте Росприроднадзора и ЕМИСС.</p>
<b>ЦЕЛЬ 2. Автоматизация, информатизация и повышение эффективности деятельности Службы</b>		
<i>Информатизация деятельности службы</i>		
9	Развитие инструментов дистанционного контроля	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>Росприроднадзором совместно с ФГБУ «Федеральный центр анализа и оценки техногенного воздействия» продолжается комплексная модернизация ведомственных информационных систем Росприроднадзора, которая позволит повысить масштабируемость процессов, обеспечит рост производительности труда и оптимизацию издержек, перевод государственных услуг в электронный вид.</p> <p>Кроме того, продолжается работа по внедрению инструментов «цифрового контроля», обеспечивающего автоматизированный сбор данных о деятельности природопользователей.</p>
10	Развитие системы сбора и интеграции данных экологического мониторинга	
11	Модернизация внутренних информационных систем	
12	Цифровизация государственных услуг	
<i>Повышение эффективности деятельности службы</i>		
13	Реформирование Центров лабораторного анализа и технических измерений, новые подходы к их деятельности	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>Проведены совещания под председательством Руководителя Росприроднадзора с директорами центров лабораторного анализа и технических измерений (далее - Учреждения) в режиме ВКС по вопросам оптимизации эффективности ведения финансово-хозяйственной деятельности и улучшения качества обеспечения лабораторного и экспертного сопровождения контрольно-надзорной деятельности Росприроднадзора. По результатам совещаний Учреждениями подготовлены стратегии развития Учреждений на 2021 год и плановый период 2022-2023 годов, информация о плановых объемах государственных работ на 2021 год и плановый период 2022-2023 годов, финансово-экономические обоснования по данным объемам работам, а также информация о необходимости проведения Учреждениями</p>



		<p>новых видов государственных работ. С учетом представленной Учреждениями информации проводится формирование проектов государственных заданий на 2021 год и плановый период 2022-2023 годов, а также рассматривается вопрос о выработке основных концептуальных направлений реформирования Учреждений в целях снижения административных расходов и повышения эффективности государственного контроля.</p>
14	<p>Систематизация и сокращение количества обязательных требований в рамках «регуляторной гильотины»</p>	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>Росприроднадзор принимает участие в реализации механизма «регуляторной гильотины». Руководитель Росприроднадзора С.Г. Радионова является сопредседателем рабочей группы по реализации механизма «регуляторной гильотины» в сфере экологии и природопользования (далее – рабочая группа) на заседаниях которой, в том числе происходит рассмотрение и согласование проектов нормативных правовых актов, содержащих положения, которыми устанавливаются, изменяются или признаются утратившими силу обязательные требования.</p> <p>В целях сокращения количества обязательных требований в рамках механизма «регуляторной гильотины» Минприроды России разработан проект постановления Правительства Российской Федерации «О признании утратившими силу нормативных правовых актов и отдельных положений нормативных правовых актов Российской Федерации, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении федерального государственного контроля (надзора) в сфере природопользования и в области охраны окружающей среды» (далее – проект постановления).</p> <p>Указанный документ был одобрен на заседании рабочей группы, проведенном 24.01.2020. Проект постановления одобрен 07.05.2020 на заседании подкомиссии по совершенствованию контрольных (надзорных) и разрешительных функций федеральных органов исполнительной власти при Правительственной комиссии по проведению административной реформы.</p> <p>Письмом Минприроды России от 15.05.2020 № 01-21-07/11410 проект постановления внесен в Правительство Российской Федерации.</p> <p>Документом признаются утратившими силу 18 актов Правительства Российской Федерации.</p>

		<p>Федерации и отменяются 24 акта федеральных органов исполнительной власти. За 6 месяцев 2020 года проведено 7 заседаний рабочей группы в полном составе, на которых проекты нормативных правовых актов оценивались, в том числе на соответствие принципам, предусмотренным методикой исполнения плана мероприятий («дорожной карты») по реализации механизма «регуляторной гильотины». Всего с начала года по настоящее время на заседаниях рабочей группы было рассмотрено 20 актов, в том числе:</p> <p>11 проектов приказов Минприроды России;</p> <p>8 проектов постановлений Правительства Российской Федерации.</p> <p>По результатам проведенных заседаний рабочей группы подготавливаются заключения к проектам нормативных правовых актов, которые представляются в Минприроды России для учета при их доработке. Заключения также содержат предложения по оптимизации, систематизации обязательных требований, предусмотренных проектами.</p>
15	<p>Выполнение плана проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей на 2020 год и плана проверок субъектов Российской Федерации по переданным полномочиям на 2020 год</p>	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>При осуществлении контрольно-надзорной деятельности Росприроднадзор руководствуется:</p> <p>Планом проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей центральным аппаратом Росприроднадзора в 2020 году (утвержден приказом Росприроднадзора от 30.10.2019 № 676);</p> <p>Планами проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, утвержденными территориальными органами Росприроднадзора в субъектах Российской Федерации;</p> <p>Планом проверок субъектов Российской Федерации по переданным полномочиям на 2020 год, которые начались в феврале 2020 года (утвержден приказом Росприроднадзора от 20.12.2019 № 870).</p> <p>Назначение проверок осуществляется с учётом требований постановления Правительства Российской Федерации от 03.04.2020 № 438 «Об особенностях осуществления в 2020 году государственного контроля (надзора), муниципального контроля и о внесении изменения в пункт 7 Правил подготовки органами государственного контроля (надзора) и органами муниципального контроля</p>

ежегодных планов проведения плановых проверок юридических лиц и индивидуальных предпринимателей».

Приказом от 31.03.2020 № 341 и приказом от 22.04.2020 № 449 исключено 2 и 346 проверок соответственно в отношении 29 ЮЛ.

Приказом от 31.03.2020 № 342 в соответствии с поручением Правительства Российской Федерации от 18.03.2020 № ММ-П11-1945 исключено 3 проверки из плана проверок субъектов Российской Федерации по переданным полномочиям.

В период с 30.04.2020 по 02.06.2020 на основании приказа Росприроднадзора от 24.04.2020 № 459 проведена плановая документарная проверка соблюдения ООО «ЛУКОЙЛ-Калининградморнефть» обязательных требований при использовании объекта, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду, «МЛСП Д-б» (код объекта ШБ-0139-000309-П). В ходе проверки выявлены нарушения обязательных требований, составлен акт проверки от 02.06.2020 № 001-2020-А и выдано предписание от 02.06.2020 № 001-2020-П об устранении выявленных нарушений обязательных требований.

В соответствии с приказом от 23.06.2020 № 721 начата плановая документарная проверка юридического лица общества с ограниченной ответственностью «Российская инновационная топливно-энергетическая компания» обязательных требований при использовании объектов, оказывающего негативное воздействие на окружающую среду.

В соответствии с приказом Росприроднадзора от 05.02.2020 № 90 в период с 11.02.2020 по 21.02.2020 проведена плановая проверка исполнения Правительством Севастополя переданных полномочий. По результатам составлен акт от 21.02.2020 № 90/А-2020 и выдано предписание от 21.02.2020 № 90/П-2020 об устранении выявленных нарушений.

В соответствии с приказом Росприроднадзора от 20.02.2020 № 168 в период с 10.03.2020 по 02.04.2020 проведена плановая выездная проверка исполнения Правительством Московской области переданных полномочий. По итогам проверки составлен акт от 02.04.2020 № 168/А-2020 и выдано предписание от 02.04.2020 № 168/П-2020 об устранении выявленных нарушений обязательных требований.

		<p>В соответствии с приказом Росприроднадзора от 22.05.2020 № 571 в период с 29.05.2020 по 23.06.2020 проведена плановая документарная проверка исполнения Департаментом по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Вологодской области переданных полномочий. По итогам проверки составлен акт от 23.06.2020 № 571/А-2020 и выдано предписание об устранении выявленных нарушений от 23.06.2020 № 571/П/1-2020.</p> <p>В соответствии с приказом Росприроднадзора от 22.05.2020 № 577 в период с 29.05.2020 по 23.06.2020 проведена плановая документарная проверка исполнения Департаментом природных ресурсов и охраны окружающей среды Вологодской области переданных полномочий. По итогам проверки составлен акт от 23.06.2020 № 577/А-2020 и выдано предписание об устранении выявленных нарушений от 23.06.2020 № 577/П-2020.</p> <p>В соответствии с приказом Росприроднадзора от 05.06.2020 № 610 в период с 15.06.2020 по 26.06.2020 проведена плановая выездная проверка исполнения Управлением по охране и использованию объектов животного мира и водных биологических ресурсов Республики Адыгея переданных полномочий. По итогам проверки составлен акт от 26.06.2020 № 610/А-2020 и выдано предписание об устранении выявленных нарушений от 26.06.2020 № 610/П-2020.</p> <p>В соответствии с приказом Росприроднадзора от 05.06.2020 № 609 в период с 15.06.2020 по 26.06.2020 проведена плановая выездная проверка исполнения Управлением по охране окружающей среды и природным ресурсам Республики Адыгея переданных полномочий. По итогам проверки составлен акт от 26.06.2020 № 609/А-2020 и выдано предписание об устранении выявленных нарушений от 26.06.2020 № 609/П-2020.</p> <p>В соответствии с приказом Росприроднадзора от 08.06.2020 № 642 (с учетом изменений, внесенных приказом Росприроднадзора от 26.06.2020 № 726) в период с 22.06.2020 по 06.07.2020 проведена плановая выездная проверка исполнения Министерством природных ресурсов Хабаровского края переданных полномочий. По итогам проверки составлен акт от 06.07.2020 № 642/А-2020 и выдано предписание об устранении выявленных нарушений от 06.07.2020 № 642/П-2020.</p>
16	Оптимизация работы	<b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b>

	<p>Службы в части взыскания размера вреда, причиненного компонентам окружающей среды, с хозяйствующих субъектов, осуществляющих пользование данными компонентами с нарушением требований природоохранного законодательства</p>	<p>В территориальные органы Росприроднадзора подготовлены и направлены разъяснения по типовым нарушениям применения некоторых положений Методики исчисления размера вреда, причиненного водным объектам вследствие нарушения водного законодательства, утвержденной приказом Минприроды России от 13.04.2009 № 87, а также Методики исчисления размера вреда, причиненного почвам как объекту охраны окружающей среды, утвержденной приказом Минприроды России от 08.07.2010 № 238.</p> <p>Проведены совещания (в режиме видеоконференцсвязи) с руководителями и заместителями руководителей территориальных органов по вопросам осуществления деятельности, связанной с исчислением, предъявлением и взысканием сумм вреда, в том числе проведена аттестация руководящего состава территориальных органов на знание процедуры и методик расчета, согласования и взыскания вреда, причиненного окружающей среде.</p> <p>В целях усиления контроля эффективности работы в части принятия мер по возмещению вреда издан приказ от 08.05.2020 № 501 «Об организации работы территориальных органов Росприроднадзора по согласованию расчетов размера вреда, причиненного окружающей среде в результате нарушения природоохранного законодательства, и контролю за его возмещением».</p> <p>Приказом Минприроды России от 17.02.2020 № 77 утверждена Методика исчисления размера вреда, причиненного атмосферному воздуху как компоненту природной среды.</p> <p>В настоящее время документ корректируется в связи с отказом Минюста России в его регистрации по причине неурегулированных разногласий между Минприроды России и Минэкономразвития России.</p> <p>Территориальными органами Росприроднадзора осуществляется работа по расчету размера вреда, причиненного недрам вследствие нарушения законодательства Российской Федерации о недрах, в соответствии с Правилами утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 04.07.2013 №564 (в ред. постановления Правительства Российской Федерации от 10.03.2020 № 261).</p>
17	<p>Анализ информации, содержащейся в</p>	<p><b>ВЫПОЛНЯЕТСЯ.</b></p> <p>В соответствии с поручением Росприроднадзора от 19.05.2020 № СР-02-02-31/15135</p>

<p>государственном реестре объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду (НВОС), в части корректности присвоения указанным объектам II или III категории НВОС</p>	<p>территориальными органами Росприроднадзора проведен анализ сведений о расположенных на поднадзорной территории объектах, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду (далее – объекты НВОС), содержащихся в федеральном государственном реестре объектов НВОС и подготовлены перечни объектов НВОС, которым присвоены категории чрезвычайно высокого и высокого риска.</p> <p>По состоянию на 01.07.2020 проведены сбор и обобщение указанных перечней, проводится анализ правильности присвоения объектам НВОС категорий негативного воздействия.</p>
--	--