

**ОТЧЕТ ОБ ИСПОЛНЕНИИ ПУБЛИЧНОЙ ДЕКЛАРАЦИИ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ
ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ НА 2022 ГОД
ЗА ПЕРВОЕ ПОЛУГОДИЕ 2022 ГОДА**

Структурные подразделения центрального аппарата Росприроднадзора,
являющиеся ответственными исполнителями за реализацию мероприятий:

- 1 Управление - Управление делами
- 2 Управление - Организационно-аналитическое управление
- 3 Управление - Управление экономики и финансов
- 4 Управление - Управление государственной службы и кадров
- 5 Управление - Управление государственной экологической экспертизы
- 6 Управление - Контрольное управление
- 7 Управление - Управление координации проектной деятельности и информатизации
- 8 Управление - Управление государственного геологического надзора
- 9 Управление - Управление государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, атмосферного воздуха и земельного надзора
- 10 Управление - Управление государственного надзора и регулирования в области обращения с отходами и биоразнообразия
- 11 Управление - Правовое управление

№	Наименование мероприятия	Период выполнения	Информация об исполнении
РАЗДЕЛ 1. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОГО КОНТРОЛЯ (НАДЗОРА)			
1.	Исполнение поручений Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации	В течение года	<p>В настоящее время на исполнении в Росприроднадзоре находится 13 поручений Президента Российской Федерации и Правительства Российской Федерации, посвященных проведению проверок соблюдения природоохранного законодательства.</p> <p>Исполнение указанных поручений осуществляется с учетом ограничений, установленных постановлением Правительства Российской Федерации от 10.03.2022 № 336 «Об особенностях организации и осуществления государственного контроля (надзора), муниципального контроля».</p>
2.	Проведение работы по профилактике нарушений обязательных требований	В течение года	<p>Проведение работы по профилактике нарушений обязательных требований регламентировано Приказом Росприроднадзора от 20.12.2021 № 917 «Об утверждении программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба) охраняемым законом ценностям по видам государственного контроля (надзора)».</p> <p>Также в целях профилактики нарушений обязательных требований проводятся профилактические мероприятия без взаимодействия с контролируемым лицом с учетом положений ФЗ от 31.07.2020 № 248-ФЗ и ПП РФ от 10.03.2022 № 336.</p> <p>ТО РПН сформированы графики проведения профилактических визитов с закреплением ответственных за мероприятие лиц.</p>

		<p>На основании статьи 52 Закона № 248-ФЗ проводятся профилактические визиты в форме профилактической беседы по месту осуществления деятельности контролируемого лица либо путем использования ВКС.</p> <p>На основании статьи 74 Закона № 248-ФЗ Росприроднадзором проводятся наблюдения за соблюдением обязательных требований (мониторингом безопасности).</p> <p>В том числе в рамках государственного геологического надзора в I полугодии 2022 года территориальными органами Росприроднадзора осуществлено 1196 профилактических визита.</p> <p>Вместе с тем в 125 случаях недропользователи воспользовались правом, предусмотренным статьей 52 Федерального закона от 31.07.2020 № 248-ФЗ и уведомили Росприроднадзор об отказе от профилактического визита.</p> <p>Также обеспечено проведение консультаций, которое осуществляется должностными лицами по телефону, посредством ВКС, на личном приеме в виде разъяснения положений нормативных правовых актов, содержащих обязательные требования, оценка соблюдения которых осуществляется в рамках геологического надзора, разъяснения положений нормативных правовых актов, регламентирующих порядок осуществления геологического контроля, и порядка обжалования решений надзорных органов, действий (бездействия) должностных лиц надзорного органа, уполномоченных на осуществление геологического надзора. Проведено 269 консультаций недропользователей.</p>
--	--	---

			<p>В рамках осуществления федерального государственного лесного контроля (надзора) ТО РПН согласованы с ТО МВД России и ТО МЧС России совместные графики проведения выездных обследований по пресечению нарушений, в части незаконной заготовки и оборота древесины, а также в области пожарной безопасности в лесах, расположенных на землях особо охраняемых природных территорий федерального значения. В рамках осуществления охраны водных биологических ресурсов, занесенных в Красную книгу Российской Федерации (далее – ВБР), ТО РПН согласованы с ТО Росрыболовства, ТО ФСБ России и ТО МВД России согласованы совместные графики проведения выездных обследований акваторий рек и морей.</p>
3.	<p>Проведение работы по исчислению размера вреда, причиненного компонентам окружающей среды, его предъявлению и взысканию</p>	<p>В течение года</p>	<p>В первом полугодии 2022 года территориальными органами Росприроднадзора были направлены в судебные инстанции 158 исковых заявлений о взыскании ущерба, причиненного окружающей среде, на общую сумму 6 382 478 580 рублей. За отчетный период судебными инстанциями вынесено 69 решений о взыскании ущерба, причиненного окружающей среде, на общую сумму 167 082 770 рублей Центральным аппаратом Росприроднадзора в первом полугодии 2022 года исковые заявления о взыскании ущерба, причиненного окружающей среде в судебные инстанции не направлялись.</p> <p>В рамках государственного геологического надзора произведено 45 расчетов размера вреда, причинённого недрам, на сумму 250 679,86 тыс. руб., из них предъявлены 36 расчетов на сумму 54 932,35 тыс. руб., взысканы 4</p>

			<p>расчета на сумму 5,84 тыс. руб.</p> <p>В рамках государственного надзора в области использования и охраны водных объектов, атмосферного воздуха и земельного надзора произведено 358 расчетов размера вреда, причиненного компонентам природной среды - почвам, водным объектам и атмосферному воздуху, на сумму 8 597 217 тыс. рублей. Сумма взысканного ущерба за отчетный период 2022 года составила 203 964,7 тыс. рублей.</p>
4.	Профессиональное развитие инспекторского состава Росприроднадзора	В течение года	<p>В отчетном периоде организовано участие инспекторского состава Росприроднадзора в мероприятиях по профессиональному развитию, в том числе централизованно через Минтруд России за счет средств федерального бюджета. Также на базе ФГБУ "ФЦАО" организована и проведена техническая учеба по работе с информационными системами Росприроднадзора. Всего для обучения было заявлено 1970 работников, осуществляющих контрольно-надзорную деятельность, а также руководящий состав территориальных органов, из которых прошли обучение 72%.</p> <p>В разбивке по количеству вопросов тематика технического обучения была распределена следующим образом:</p> <p>ПТО УОНВОС – 35%</p> <p>Аналитическая отчетность – 1%</p> <p>Другая отчетность – 29%</p> <p>ГРОРО – 2%</p> <p>Реестр лицензий – 10%</p> <p>Реестр животных – 1%</p> <p>Паспортизация отходов – 2%</p>

			Контроль возмещения вреда – 5% СМЭВ – 1% Администрирование платежей – 2%.
РАЗДЕЛ 2. ЦИФРОВИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ РОСПРИРОДНАДЗОРА			
5.	Оптимизация и автоматизация процедур предоставления государственных услуг, в том числе перевод государственных услуг в электронный вид	В течение года	<p>В 2022 году Межведомственной рабочей группой по обеспечению реализации проекта по оптимизации и автоматизации процессов в сфере лицензирования и разрешительной деятельности одобрены целевые состояния по 20 государственным услугам, предоставляемых Росприроднадзором и вошедших в Перечень видов разрешительной деятельности, подлежащих выводу на Единый портал государственных и муниципальных услуг (функций) в 2022 году, утвержденный Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации - Руководителем Аппарата Правительства Российской Федерации Д.Ю. Григоренко 05.05.2022 № 4585п-П36. В настоящее время указанные 19 государственных услуг готовятся к выводу на ЕПГУ.</p> <p>1 государственная услуга «Регистрация искусственных островов, установок, сооружений, расположенных на континентальном шельфе Российской Федерации, и прав на них» 30.06.2022 уже выведена ЕПГУ и работает в формате электронного предоставления.</p>
6.	Развитие информационных систем Росприроднадзора	В течение года	Модернизация информационных систем Росприроднадзора проведена в соответствии с контрактом от 25.04.2022 № 1-ГК на оказание услуг по эксплуатации программно-технологического комплекса «Госконтроль» в 2022-2024 годах.
РАЗДЕЛ 3. РЕАЛИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ,			

ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ЭКОЛОГИЯ»

7.	Усиление федерального государственного экологического надзора в рамках федерального проекта «Чистый воздух»	В течение года	<p>Росприроднадзором в 2022 году проводится модернизация лабораторной базы подведомственных лабораторий: ФГБУ «ЦЛАТИ по УФО» и ФГБУ «ЦЛАТИ по СЗФО».</p> <p>В указанных целях с подведомственными учреждениями Росприроднадзора заключены Соглашения от 14.05.2020 № 048-02-2020-015 (ФГБУ «ЦЛАТИ по УФО»), от 14.05.2020 № 048-02-2020-016 (ФГБУ «ЦЛАТИ по СЗФО») и</p> <p>Дополнительные соглашения к указанным Соглашениям от 19.02.2021 № 048-02-2020-015/1, от 18.02.2021 № 048-02-2020-016/1 о предоставлении из федерального бюджета субсидий в соответствии с абзацем вторым пункта 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации в рамках федерального проекта «Чистый воздух» на цели обеспечения организации реализации проектов (в том числе федеральных проектов), включая методическую поддержку, координацию, мониторинг, свод и анализ информации об их реализации. В соответствии с Федеральным законом от 06.12.2021 № 390-ФЗ «О федеральном бюджете на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов»</p> <p>Росприроднадзору по КБК 048 0605 12 1 G4 12300 612 доведены бюджетные ассигнования и лимиты бюджетных обязательств на общую сумму 8 290,0 тыс. руб., осуществлено распределение бюджетных ассигнований в следующем объеме: ФГБУ «ЦЛАТИ по УФО» - 7 360,0 тыс. руб.; ФГБУ «ЦЛАТИ по СЗФО» - 930,0 тыс. руб. Сумма доведенных бюджетных ассигнований 8 290,0 тыс. руб., кассовое исполнение 8 290,0 тыс. руб. Кассовое исполнение федерального бюджета в части бюджетных ассигнований по</p>
----	---	----------------	--

			результату составляет 100 %.
8.	Проведение контрольно-надзорных мероприятий, направленных на выявление и пресечение фактов несанкционированных сбросов загрязненных сточных вод в реку Волга и ее притоки в рамках федерального проекта «Оздоровление Волги»	В течение года	<p>С целью реализации в 2022 году контрольно-надзорных мероприятий Росприроднадзором утверждены государственные задания и заключены все необходимые соглашения о предоставлении субсидий из федерального бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ) с 4 подведомственными учреждениями: ФГБУ «ЦЛАТИ по ЮФО», ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО», ФГБУ «ЦЛАТИ по ПФО», ФГБУ «Севкасптехмордия».</p> <p>В соответствии с пунктом 10 ПП РФ от 10.03.2022 № 336 допускается проведение профилактических мероприятий, мероприятий по профилактике нарушения обязательных требований, контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия, мероприятий по контролю без взаимодействия в отношении контролируемых лиц в соответствии с Федеральным законом «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» и Федеральным законом «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля».</p> <p>Проведение контрольных (надзорных) мероприятий без взаимодействия, мероприятий по контролю без взаимодействия не требует согласования с органами прокуратуры. В целях обеспечения достижения результата территориальными органами Росприроднадзора в 2022 году будут осуществляться профилактические контрольные</p>

			<p>(надзорные) мероприятия, а также контрольные (надзорные) мероприятия без взаимодействия, в том числе в форме выездного обследования, в порядке, установленном пунктами 77-79 Положения о федеральном государственном экологическом контроле (надзоре), утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 30.06.2021 № 1096. В целях осуществления работы по поддержанию работоспособности электронной карты выявленных источников загрязнений реки Волги для информационно-технического сопровождения экологического надзора в бассейне реки Волги Росприроднадзором утверждено Техническое задание на выполнение ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО» работ по обеспечению функционирования и актуализации электронной карты в рамках реализации федерального проекта в 2022-2024 годах, технико-экономическое обоснование на 2022-2024 годы с учетом ежегодного финансирования и дальнейшего обновления информации на ежегодной основе, а также расчет стоимости работ в рамках выполнения мероприятий по обеспечению функционирования и ежегодной актуализации электронной карты. Работы по обеспечению функционирования и актуализации электронной карты выявленных источников загрязнения реки Волги ФГБУ «ЦЛАТИ по ЦФО» проводятся в плановом режиме в соответствии с техническим заданием. Риск неисполнения результата отсутствует. Риски кассового неисполнения отсутствуют.</p>
9.	Оказание методологической помощи субъектам Российской Федерации	В течение года	Приказом Росприроднадзора от 24.01.2022 №33 сформирована рабочая группа в целях оказания

<p>при подготовке проектной документации по ликвидации несанкционированных свалок в границах городов, подлежащей государственной экологической экспертизе, реализация которых планируется в рамках федерального проекта «Чистая страна»</p>		<p>методологической помощи органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации при подготовке ими проектной документации по ликвидации несанкционированных свалок в границах городов, реализация которых планируется в рамках Федерального проекта «Чистая страна».</p> <p>В отношении документации, обосновывающей ликвидацию 77 несанкционированных свалок, Росприроднадзором проведен анализ решений, предусмотренных такой документацией, результаты которого направлены в Минприроды России.</p> <p>Росприроднадзором 12 по 19 января 2022 года, 2 февраля 2022, 22 по 25 февраля 2022 года, 29 и 30 марта 2022 года, 1 апреля 2022, 31 мая 2022 года, 6 июня 2022 года принял участие в совещаниях по обсуждению объектов, вошедшим в федеральный проект «Чистая страна».</p> <p>Письмами от 11.03.2022 № СР-05-01-27/6710, от 11.03.2022 № СР-05-02-28/6760 в адрес субъектов Российской Федерации, Минприроды России направлена информация в отношении наиболее часто встречающихся нарушений, устанавливаемых Росприроднадзором в ходе оценки полноты и достаточности комплектов заявительных документов, направляемых в целях организации и проведения государственной экологической экспертизы.</p> <p>Письмом от 17.03.2022 № СР-05-02-27/7440 направлены сведения в адрес субъектов Российской Федерации о характере основных нарушений, устанавливаемых при проведении государственной экологической экспертизы и препятствующих принятию экспертными комиссиями</p>
---	--	---

			<p>решений о подготовке положительного заключения государственной экологической экспертизы.</p> <p>На официальном сайте Росприроднадзора https://edoc.rpn.gov.ru/activity/services/28159/ (Деятельность/ Государственные услуги/ Государственная услуга по организации и проведению государственной экологической экспертизы федерального уровня/ ЧАСТЫЕ ВОПРОСЫ) размещена информация о порядке формирования комплектов заявительных документов, а также перечень основных нарушений, выявляемых в ходе оценки комплектности заявительных документов.</p>
<p>РАЗДЕЛ 4. РЕАЛИЗАЦИЯ ФЕДЕРАЛЬНЫХ ПРОЕКТОВ, НЕ ВХОДЯЩИХ В СОСТАВ НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ЭКОЛОГИЯ»</p>			
10.	<p>Проведение обследования и оценки объектов, обладающих признаками объектов накопленного вреда окружающей среде, на состояние окружающей среды, в рамках федерального проекта «Генеральная уборка»</p>	<p>В течение года</p>	<p>В 2022 году запланировано проведение обследования и оценки воздействия на окружающую среду 192 объектов, обладающих признаками объектов накопленного вреда окружающей среде (далее – ОНВОС). В срок до 30.03.2022 проведены обследования и оценка воздействия 5 ОНВОС: «Свалка твердых бытовых отходов (ТБО) в с. Первомайское Малокарачаевского района на территории Карачаево-Черкесской Республики»; «Нефтешламовые амбары г. Аргун Чеченской Республики»; «Ликвидация (рекультивация) несанкционированной свалки, расположенной в 800 м. юго-западнее села Енотаевка, Енотаевского района Астраханской области»; «Свалка г. Городовиковск»; «Заброшенный резервуар с жидкими и пастообразными отходами, содержащими нефтепродукты, расположенный в черте г. Элиста». Данные обследования и оценки воздействия указанных ОНВОС направлены в</p>

			<p>Минприроды России и Роспотребнадзор письмом от 30.03.2022 № РН-07-01-28/9050. В отношении остальных 187 ОНВОС в соответствии с приказом Росприроднадзора от 16.05.2022 № 225 территориальными органами Росприроднадзора разрабатываются и согласовываются с центральным аппаратом, ФГБУ «ФЦАО» программы с перечнем необходимых работ по обследованию ОНВОС, начаты работы по обследованию ОНВОС согласно утвержденным программам. В соответствии с паспортом проекта данные обследования и оценки воздействия 187 ОНВОС должны быть направлены в Минприроды России и Роспотребнадзор в срок до 01.10.2022.</p>
РАЗДЕЛ 5. ЭКСПЕРИМЕНТ ПО КВОТИРОВАНИЮ ВЫБРОСОВ ЗАГРЯЗНЯЮЩИХ ВЕЩЕСТВ В АТМОСФЕРНЫЙ ВОЗДУХ			
11.	<p>Актуализация сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха в городских округах Братск, Красноярск, Липецк, Магнитогорск, Медногорск, Нижний Тагил, Новокузнецк, Норильск, Омск, Челябинск, Череповец и Чита</p>	<p>В течение года</p>	<p>В соответствии с разделом X правил проведения сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха, включая их актуализацию, утвержденных приказом Минприроды России от 29.11.2019 № 813 (далее – Правила № 813), результаты проведения сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха (далее – сводные расчеты) подлежат актуализации с периодичностью не менее 1 раз в календарный год, а также в случаях изменения данных, использованных для проведения сводных расчетов, существенно влияющих на состояние и загрязнение атмосферного воздуха на территории проведения сводных расчетов. В случае неизменности данных, влияющих на состояние и загрязнение атмосферного воздуха на территории проведения сводных расчетов, допускается увеличивать периодичность актуализации результатов</p>

			<p>проведения сводных расчетов до 1 раз в 2 – 3 календарных года. В настоящее время Управлением подготовлено поручение в территориальные органы Росприроднадзора в части сбора информации, необходимой для проведения актуализации сводных расчетов в городах Братске, Красноярске, Липецке, Магнитогорске, Медногорске, Нижнем Тагиле, Новокузнецке, Норильске, Омске, Челябинске, Череповце и Чите в соответствии с Правилами № 813, а также проверки сведений о выбросах загрязняющих веществ, содержащихся в государственном реестре объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду. Кроме того, в рамках существующих полномочий казначейским уведомлением от 02.06.2022 № 048/36 Росприроднадзору доведены на 2022 год лимиты бюджетных обязательств в размере 170 000,0 тыс. рублей в целях актуализации сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках федерального проекта «Чистый воздух», а также Росприроднадзором подготовлено техническое задание на проведение актуализации сводных расчетов.</p>
12.	<p>Формирование свода предложений на основании планов мероприятий по достижению квот выбросов, а также предложений субъектов Российской Федерации в отношении мероприятий, направленных на снижение выбросов на квотируемых объектах, относящихся к объектам коммунальной, транспортной,</p>	<p>В течение года</p>	<p>В соответствии с пунктом 6.5 правил квотирования выбросов загрязняющих веществ (за исключением радиоактивных веществ) в атмосферный воздух, утвержденных приказом Минприроды России от 29.11.2019 № 814 (далее – Правила № 814), в период с 28.01.2022 по 17.02.2022 проведены заседания межведомственного совета по проведению эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ (за исключением радиоактивных веществ) на основании данных сводных расчетов</p>

	социальной инфраструктур		загрязнения атмосферного воздуха под председательством первого заместителя Министра природных ресурсов и экологии Российской Федерации – Председателя межведомственного совета К.А. Цыганова (далее – межведомственный совет) в части рассмотрения доведенных Росприроднадзором квот выбросов и предложений юридических лиц и индивидуальных предпринимателей по планам мероприятий по достижению установленных квот выбросов (далее – планы мероприятий) и целевых показателей федерального проекта. По результатам заседаний межведомственного совета из 423 квотируемых объектов планы мероприятий представили 214 квотируемых объекта, из которых для 22 квотируемых объектов планы мероприятий согласованы. В соответствии с абзацем 4 пункта 6.5 Правил № 814 планы мероприятий утверждаются юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на квотируемых объектах, после согласования таких планов межведомственным советом. В настоящее время утвержденные юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на квотируемых объектах, и согласованные межведомственным советом планы мероприятий в адрес Росприроднадзора не поступали
13.	Представление в Правительство Российской Федерации предложений по внесению изменений в комплексные планы мероприятий по	В течение года	В соответствии с пунктом 1 части 1 статьи 4 Федерального закона от 26.07.2019 № 195-ФЗ «О проведении эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ и внесении изменений в отдельные

	<p>снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на основании утвержденных планов мероприятий по достижению квот выбросов</p>		<p>законодательные акты Российской Федерации в части снижения загрязнения атмосферного воздуха» Заместителем Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Абрамченко утверждены комплексные планы мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в городах Медногорске, Омске, Магнитогорске, Чите, Красноярске, Череповце, Липецке, Новокузнецке, Нижнем Тагиле от 19.04.2022 № 3969п-П11, № 3972п-П11, № 3970п-П11, № 3966п-П11, № 3968п-П11, № 3973п-П11, № 3965п-П11, № 3967п-П11, № 3971п-П11, Братске от 11.04.2022 № 3612п-П11 и Норильске от 06.06.2022 № 5956п-П11 в части финансового обеспечения. Вместе с тем проекты комплексных планов не содержат предложений в части мероприятий по достижению квот выбросов. Предложения по внесению изменений в комплексные планы с учетом мероприятий по достижению квот выбросов Росприроднадзором будут подготовлены и направлены в адрес Правительства Российской Федерации на утверждение по итогам получения и анализа планов мероприятий по достижению квот выбросов, после их согласования межведомственным советом по проведению эксперимента и утверждения юридическими лицами или индивидуальными предпринимателями, осуществляющими хозяйственную и (или) иную деятельность на котируемых объектах.</p>
<p>РАЗДЕЛ 6. ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ВЫПОЛНЕНИЯ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ</p>			
14.	<p>Организация работ в части исполнения Российской Федерацией</p>	<p>В течение года</p>	<p>Стокгольмская конвенция о стойких органических загрязнителях (далее – Стокгольмская конвенция, СОЗ)</p>

<p>обязательств по Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях, усиление контроля за отходами, содержащими стойкие органические загрязнители (в том числе полихлорированные бифенилы (ПХБ))</p>		<p>является основным международным правовым актом, направленным на охрану окружающей среды и защиту здоровья населения от воздействия особо опасных химических соединений – СОЗ.</p> <p>Основными задачами Стокгольмской конвенции являются прекращение производства, сокращение использования и последующая ликвидация СОЗ, входящих в список веществ, регулируемых Стокгольмской конвенцией.</p> <p>В 2002 году в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 18.05.2002 № 320 «О подписании Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях» Российской Федерацией подписана Стокгольмская конвенция.</p> <p>В 2011 году в соответствии с Федеральным законом от 27.06.2011 № 164-ФЗ «О ратификации Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях» Российской Федерацией ратифицирована Стокгольмская конвенция.</p> <p>Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2014 № 720 «О мерах по обеспечению выполнения Российской Федерацией обязательств, предусмотренных Стокгольмской конвенцией о стойких органических загрязнителях от 22.05.2001» установлено, что выполнение Российской Федерацией обязательств, предусмотренных Стокгольмской конвенцией, осуществляет в пределах своих полномочий, в том числе, Росприроднадзор.</p> <p>Росприроднадзором организовано и проведено 08.02.2022 совещание по вопросам обсуждения результатов реализации проекта ЮНИДО – ГЭФ «Экологически безопасное</p>
--	--	--

			<p>регулирование и окончательное уничтожение ПХБ на предприятиях ОАО «РЖД».</p> <p>С участниками совещания организована работа по достижению целей и решению задач, поставленных на совещании.</p> <p>Также в первом полугодии 2022 года Росприроднадзором принято участие в согласовании приказа Минприроды России «Об утверждении Плана выполнения Российской Федерацией обязательств, предусмотренных Стокгольмской конвенцией о стойких органических загрязнителях»</p>
15.	<p>Организация работ в части исполнения Российской Федерацией обязательств по Монреальскому протоколу по веществам, разрушающим озоновый слой</p>	<p>В течение года</p>	<p>Монреальский протокол по веществам, разрушающим озоновый слой – международный протокол к Венской конвенции об охране озонового слоя 1985 года, разработанный с целью защиты озонового слоя с помощью снятия с производства некоторых химических веществ, которые разрушают озоновый слой.</p> <p>Российская Федерация, как правопреемница СССР, подписавшего протокол 29 декабря 1987 года и ратифицировавшего 10 ноября 1988 года, является Стороной Монреальского протокола с 31 декабря 1991 года.</p> <p>Росприроднадзор принимает участие в государственном регулировании трансграничного перемещения озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, определенных списками А, В, С, D, E раздела 1.1 Перечня товаров, в отношении которых установлен запрет ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза и(или) вывоза с таможенной территории Евразийского экономического союза, и списками С, F раздела 2.1 Перечня товаров, в отношении которых</p>

			<p>установлен разрешительный порядок ввоза на таможенную территорию Евразийского экономического союза и(или) вывоза с таможенной территории Евразийского экономического союза, утвержденных Решением Коллегии Евразийской экономической комиссии от 21.04.2015 № 30 «О мерах нетарифного регулирования».</p> <p>В период с 01.01.2022 по 27.06.2022 выдано 305 заключений на трансграничное перемещение озоноразрушающих веществ и содержащей их продукции, из них: 300 на гидрофторуглероды, и содержащие их оборудование и смеси, 5 – на озоноразрушающие вещества.</p> <p>В 2022 году Росприроднадзором принято участие в согласовании следующих нормативных правовых актов: распоряжение Правительства Российской Федерации об установлении объема производства и объема, планируемого к ввозу в Российскую Федерацию регулируемых веществ списка F, в допустимом объеме их потребления в Российской Федерации в метрических тоннах и тоннах эквивалента CO₂, с указанием предприятий-производителей и объема регулируемых веществ списка F, который эти предприятия могут произвести, а также списка юридических лиц индивидуальных предпринимателей и объема регулируемых веществ списка F, который эти юридические лица и индивидуальные предприниматели могут ввезти в Российскую Федерацию на 2022 год; приказ Минприроды России «Об утверждении порядка ежегодного расчета допустимого объема производства регулируемых веществ списка F в Российской Федерации и ежегодного расчета объема регулируемых веществ списка F,</p>
--	--	--	---

			<p>допустимого к ввозу Российской Федерацию, в допустимом объеме их потребления в Российской Федерации»; приказ Минприроды России «Об утверждении порядка ежегодного расчета допустимого объема производства озоноразрушающих веществ в Российской Федерации и ежегодного расчета количества конкретных озоноразрушающих веществ в допустимом объеме потребления озоноразрушающих веществ в Российской Федерации, за исключением регулируемых веществ списка F перечня веществ, разрушающих озоновый слой, обращение которых подлежит государственному регулированию, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18.02.2022 № 206».</p> <p>Росприроднадзор принимает активное участие в межведомственных совещаниях по вопросам, относящимся к выполнению обязательств Российской Федерации по Монреальскому протоколу.</p> <p>В настоящее время ведется работа по цифровизации и выводу государственной услуги на ЕПГУ. Целевое состояние государственной услуги согласовано с Минэкономразвития России</p>
16.	<p>Организация работ в части исполнения Российской Федерацией обязательств по Базельской Конвенции о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением</p>	<p>В течение года</p>	<p>В целях выполнения Российской Федерацией обязательств, предусмотренных Базельской конвенцией о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением (далее – Базельская конвенция), Правительством Российской Федерации издано постановление от 17.10.2015 № 1110 «О мерах по обеспечению выполнения Российской Федерацией обязательств, предусмотренных Базельской</p>

			<p>конвенцией о контроле за трансграничной перевозкой опасных отходов и их удалением» (далее – Постановление № 1110).</p> <p>Согласно пункту 4 Постановления № 1110 на Росприроднадзор возложены функции по выдаче разрешений на трансграничное перемещение отходов и уведомления соответствующих компетентных органов государств, осуществляющих экспорт, импорт или транзит опасных отходов, о намечающихся трансграничных перевозках этих отходов.</p> <p>В 1-ом полугодии 2022 года Росприроднадзором выдано 4 разрешения на трансграничное перемещение отходов, из них: 2 разрешения на ввоз отходов в Российскую Федерацию из Республики Беларусь и Республики Казахстан; 2 разрешение на вывоз отходов из Российской Федерации в Австрийскую Республику и Федеративную Республику Германия.</p> <p>В соответствии с Планом Работы Базельской конвенции в период с 4 по 6 апреля в Найроби (Кения) состоялась вторая часть 12-го совещания Рабочей группы открытого состава, на котором обсуждались вопросы подготовки к 15-ому Совещанию Конференции Сторон Базельской конвенции (далее – Конференция Сторон) Представителями Росприроднадзора принято участие в указанном совещании в онлайн формате.</p> <p>В период с 6 по 17 июня 2022 года в г. Женева (Швейцария) состоялось 15-е Совещание Конференции Сторон Базельской конвенции, в ходе которого прошло обсуждение предложенной Российской Федерацией поправки в статью 6</p>
--	--	--	--

			<p>Базельской конвенции.</p> <p>Представителями Росприроднадзора принято участие в указанном совещании в очном формате.</p> <p>По результатам Совещания Конференции Сторон принято решение о дальнейшем рассмотрении предложенной Российской Федерацией поправки в статью 6 Базельской конвенции на Конференции Сторон в 2023 году.</p> <p>Росприроднадзором направлены письма в Минприроды и МИД по вопросам активизации международного сотрудничества в части выполнения обязательств России по Базельской конвенции.</p>
РАЗДЕЛ 7. ЭКОЛОГИЧЕСКОЕ ПРОСВЕЩЕНИЕ			
17.	<p>Проведение нового этапа премии Международной детско-юношеской премии «Экология – дело каждого»</p>	<p>В течение года</p>	<p>Международная детско-юношеская премия «Экология - дело каждого», учреждённая Федеральной службой по надзору в сфере природопользования, выполняет задачи по повышению уровня экологической культуры и грамотности молодежи, выявлению талантливых участников, развитию общественной активности детско-юношеских волонтерских организаций, осуществлению экологического просвещения детей и подростков. В первом этапе премии 2021 года участвовало почти 10 тысяч от детей и подростков в возрасте от 6 до 17 лет; среди награжденных 70 детских домов и интернатов. На данный момент поступило 10 тысяч работ из всех регионов России и 17 стран мира, в числе которых Китай, ОАЭ, Венесуэла, Перу, Турция, Узбекистан и другие. Приём заявок на Премию 2022 года продолжается.</p>