

УТВЕРЖДЕН
приказом Минприроды России
от «19» октября 2022 г.
№ 890

**ПЛАН
ВЫПОЛНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИЕЙ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ, ПРЕДУСМОТРЕННЫХ СТОКГОЛЬМСКОЙ КОНВЕНЦИЕЙ
О СТОЙКИХ ОРГАНИЧЕСКИХ ЗАГРЯЗНИТЕЛЯХ (далее - План)**

Раздел I: мероприятия, планируемые к выполнению до 2024 года				
Цель № 1: совершенствование правового регулирования в области обращения со стойкими органическими загрязнителями с учетом требований Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях				
№ п/п	Основные мероприятия по реализации Цели № 1	Срок	Ответственные исполнители	Источник финансирования
1.1.	<p>Подготовка предложений по внесению изменений в законодательство Российской Федерации в целях выполнения Российской Федерацией обязательств, предусмотренных Стокгольмской конвенцией о стойких органических загрязнителях* (далее – Стокгольмская конвенция), в том числе:</p> <p>установление запрета и/или принятие иных мер, необходимых для ликвидации производства и использования химических веществ, перечисленных в Приложении А к Стокгольмской конвенции, включая установление запрета на эксплуатацию с 2025 года оборудования, содержащего полихлорированные бифенилы, в соответствии с положениями пункта «а» части 1 статьи 3 Стокгольмской конвенции и Приложения А к Стокгольмской конвенции</p> <p>установление ограничения производства и использования химических веществ, перечисленных в приложении В Стокгольмской конвенции, в соответствии с положениями пункта «б» части 1 статьи 3 Стокгольмской конвенции и Приложения В к Стокгольмской конвенции</p> <p>установление запрета на импорт и экспорт химических веществ, перечисленных в Приложении А к Стокгольмской конвенции, в соответствии с положениями части 2 статьи 3 Стокгольмской конвенции и пункта «с» части II Приложения А к Стокгольмской</p>	2024 г.	<p>Минприроды России Минздрав России Минтранс России Минпромторг России Минэкономразвития России Минэнерго России Минсельхоз России Росприроднадзор Роспотребнадзор Россельхознадзор ФТС России ГК «Росатом»</p>	<p>Реализация мероприятий по Цели № 1 будет осуществляться заинтересованными федеральными органами исполнительной власти в пределах установленной численности их работников и бюджетных ассигнований, предусмотренных этим органам на руководство и управление в сфере установленных функций</p>

	<p>конвенции</p> <p>установление требований по выявлению и маркировке оборудования, содержащего полихлорированные бифенилы, выявлению иных товаров, содержащих полихлорированные бифенилы, а также эксплуатационных требований к используемому оборудованию, содержащему полихлорированные бифенилы в соответствии с положениями пунктов «а», «б», «д» и «г» части II Приложения А к Стокгольмской конвенции</p> <p>установление требования по обеспечению к 2028 году экологически безопасного удаления содержащих полихлорированные бифенилы жидкостей и загрязненного полихлорированными бифенилами оборудования в соответствии с пунктом «е» части II Приложения А к Стокгольмской конвенции</p>		
1.2.	Разработка проектов нормативных правовых актов на основе предложений, подготовленных по результатам мероприятия, указанного в пункте 1.1 Плана	2024 г.	<p>Минприроды России Минздрав России Минтранс России Минпромторг России Минэкономразвития России Минэнерго России Минсельхоз России Росприроднадзор Роспотребнадзор Россельхознадзор ФТС России</p>
1.3.	Разработка проекта плана действий по сокращению негативного воздействия антропогенных источников химических веществ, перечисленных в Приложении С к Стокгольмской конвенции в соответствии с положениями статьи 5 Стокгольмской конвенции и Приложения С к Стокгольмской конвенции	2024 г.	<p>Минприроды России Минпромторг России Минздрав России Минтранс России Минэнерго России Минсельхоз России Росприроднадзор Роспотребнадзор</p>

1.4.	Разработка проекта «дорожной карты» по обращению с запасами и отходами, содержащими стойкие органические загрязнители, включенные в Приложения А, В или С Стокгольмской конвенции в соответствии с положениями пунктов «а»-«д» статьи 6 Стокгольмской конвенции.	2024 г.	Минприроды России Минздрав России Минтранс России Минпромторг России Минэнерго России Минсельхоз России Росприроднадзор Роспотребнадзор Россельхознадзор ГК «Росатом»	
1.5	Разработка проекта «дорожной карты» по выявлению участков, зараженных химическими веществами, перечисленными в Приложениях А, В или С к Стокгольмской конвенции, в соответствии с положениями пункта «е» части 1 статьи 6 Стокгольмской конвенции.	2024 г.	Минприроды России Минпромторг России Минэнерго России Минсельхоз России Роспотребнадзор Россельхознадзор	
1.6.	Согласование и проведение иных процедур в установленном действующим законодательством Российской Федерации порядке проектов нормативных правовых актов, разработанных в соответствии с пунктами 1.2 – 1.5 Плана	2024 г.	Минприроды России Минздрав России Минтранс России Минпромторг России Минэнерго России Минсельхоз России Росприроднадзор Роспотребнадзор Россельхознадзор	

Цель № 2: совершенствование системы управления в области обращения со стойкими органическими загрязнителями

№ п/п	Основные мероприятия по реализации Цели № 2	Срок	Ответственные исполнители	Источник финансирования
2.1.	Реализация мер, предусмотренных планом действий и стратегиями (планами их реализации), разработанными в соответствии с пунктами 1.3 – 1.5 Плана, в том числе: проведение комплексной инвентаризации источников стойких	2024 г.	Минприроды России Минздрав России Минтранс России Минпромторг России	Реализация мероприятий по Цели № 2 будет осуществляться

<p>органических загрязнителей (включая промышленные источники, места хранения и захоронения с оценкой их состояния) с созданием кадастра источников стойких органических загрязнителей</p> <p>осуществление мероприятий, направленных на прекращение использования оборудования, содержащего полихлорированные бифенилы, с полным прекращением использования такого оборудования до 2025 года</p> <p>обеспечение обработки, сбора, транспортировки и хранения имеющихся отходов (запасов), содержащих стойкие органические загрязнители, экологически безопасным образом до их направления для удаления в соответствии с установленными требованиями</p> <p>создание условий для функционирования предприятий, специализирующихся на экологически безопасном удалении отходов (запасов), содержащих стойкие органические загрязнители, в том числе оборудования (жидкостей), загрязненного полихлорированными бифенилами</p> <p>обеспечение направления содержащих полихлорированные бифенилы жидкостей и загрязненного полихлорированными бифенилами оборудования для их экологически безопасного удаления в максимально сжатые сроки, но не позднее 2028 года</p> <p>осуществление контрольно-надзорной деятельности за выполнением установленных требований экологической безопасности при обращении со стойкими органическими загрязнителями</p> <p>организация контроля за незаконным ввозом и вывозом запрещенных к применению пестицидов с осуществлением количественного химического анализа аккредитованными в установленном порядке лабораториями пестицидов, запрещенных к применению и с истекшим сроком применения из числа стойких органических загрязнителей</p> <p>сокращение (ликвидация) непреднамеренного образования стойких органических загрязнителей</p>		<p>Минэнерго России Минсельхоз России Росприроднадзор Роспотребнадзор Россельхознадзор ФТС России ГК «Росатом»</p>	<p>заинтересованными федеральными органами исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации в пределах установленной численности их работников и бюджетных ассигнований, предусмотренных этим органам на руководство и управление в сфере установленных функций</p>
---	--	--	--

	Осуществление мониторинга реализации в отраслях топливно-энергетического комплекса положений Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях (включая сбор информации об очистке или утилизации оборудования, содержащего стойкие органические загрязнители)		Минэнерго России Минприроды России Росприроднадзор	
2.2.	Осуществление федерального государственного надзора в области промышленной безопасности.	2022-2027 гг.	Ростехнадзор	
2.3.	Утверждение, корректировка и реализация региональных программ в области обращения со стойкими органическими загрязнителями, отходами и оборудованием, содержащим стойкие органические загрязнители	2022-2027 гг.	Заинтересованные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	

Цель № 3: уничтожение/утилизация накопленных непригодных к использованию и запрещенных к применению пестицидов, промышленных отходов и оборудования, содержащих стойкие органические загрязнители

№ п/п	Основные мероприятия по реализации Цели № 3	Срок	Ответственные исполнители	Источник финансирования
3.1	Реализация в субъектах Российской Федерации иных проектов, по экологически безопасному удалению накопленных непригодных к использованию и запрещенных к применению пестицидов, промышленных отходов производства и потребления, а также оборудования, содержащих стойкие органические загрязнители	2022 - 2027 гг.	Субъекты Российской Федерации	Федеральный проект «Генеральная уборка»

Цель № 4: очистка территорий, загрязненных стойкими органическими загрязнителями

№ п/п	Основные мероприятия по реализации Цели № 4	Срок	Ответственные исполнители	Источник финансирования
4.1	Реализация в субъектах Российской Федерации проектов по очистке территорий, загрязненных стойкими органическими загрязнителями	2022 – 2027 гг.	Заинтересованные органы исполнительной власти субъектов	бюджеты субъектов Российской Федерации

			Российской Федерации ГК «Росатом»	
Цель № 5: мониторинг содержания стойких органических загрязнителей в окружающей среде, мониторинг состояния здоровья населения в связи с воздействием стойких органических загрязнителей				
№ п/п	Основные мероприятия по реализации Цели № 5	Срок	Ответственные исполнители	Источник финансирования
5.1.	Осуществление контроля содержания токсичных полихлорированных бифенилов в среде обитания человека	2022 – 2027 гг.	Роспотребнадзор	Реализация мероприятий по Цели № 5 будет осуществляться заинтересованными федеральными органами исполнительной власти в пределах установленной численности их работников и бюджетных ассигнований, предусмотренных на руководство и управление в сфере установленных функций
5.2	Организация в субъектах Российской Федерации мониторинга состояния здоровья населения в связи с воздействием стойких органических загрязнителей	2022 – 2027 гг.	Заинтересованные органы исполнительной власти субъектов Российской Федерации	бюджеты субъектов Российской Федерации

Цель № 6: информационно-просветительская работа, образование				
№ п/п	Основные мероприятия по реализации Цели № 6	Срок	Ответственные исполнители	Источник финансирования
6.1.	Оказание содействия в размещении соответствующей информации в государственных средствах массовой информации	2022- 2027 гг.	Минприроды России Минцифры России Минздрав России Минпромторг России Минтранс России Минэнерго России Минсельхоз России Росприроднадзор Росгидромет Роспотребнадзор Россельхознадзор	Реализация мероприятий по Цели № 6 будет осуществляться заинтересованными федеральными органами исполнительной власти в пределах установленной численности их работников и бюджетных ассигнований, предусмотренных этим органам на руководство и управление в сфере установленных функций
6.2.	Организация научно-просветительских мероприятий по вопросам негативного влияния стойких органических загрязнителей на окружающую среду и живые организмы, правил обращения с стойкими органическими загрязнителями	2022 - 2027 г.	Минобрнауки России Минприроды России Минздрав России	
6.3.	Включение информации о ходе реализации Плана в государственные доклады о состоянии и об охране окружающей	2022-2027 гг.	Минприроды России	

	среды Российской Федерации.			
Цель № 7: осуществление обмена информацией с Секретариатом и Сторонами Стокгольмской конвенции				
№ п/п	Основные мероприятия по реализации Цели № 7	Срок	Ответственные исполнители	Источник финансирования
7.1.	Участие представителей федеральных органов исполнительной власти Российской Федерации в деятельности руководящих и экспертных органов Стокгольмской конвенции.	2022-2027 гг.	Минприроды России Минздрав России Минпромторг России Минэнерго России Минтранс России Минсельхоз России Минобрнауки России Росприроднадзор Росгидромет Роспотребнадзор Россельхознадзор Ростехнадзор РАН	Реализация мероприятий по Цели № 7 будет осуществляться заинтересованными федеральными органами исполнительной власти в пределах установленной численности их работников и бюджетных ассигнований, предусмотренных этим органам на руководство и управление в сфере установленных функций
7.2.	Разработка и представление в Стокгольмскую конвенцию предложений о включении новых химических веществ в Приложения А, В и/или С (при необходимости)	2022-2027 гг.	Минприроды России Минздрав России Минпромторг России Минтранс России Минсельхоз России Минэнерго России Минобрнауки России Росприроднадзор Росгидромет Роспотребнадзор Россельхознадзор РАН	
7.3.	Подготовка и представление в Секретариат Стокгольмской конвенции информации о принимаемых Российской Федерацией мерах по осуществлению положений Стокгольмской конвенции и об эффективности таких мер с точки зрения достижения целей	2022-2027 гг.	Минприроды России Минздрав России Минпромторг России Минтранс России	

	Стокгольмской конвенции		Минсельхоз России Минэкономразвития России Минэнерго России Росприроднадзор Росгидромет Роспотребнадзор Россельхознадзор Ростехнадзор РАН	
7.4.	В соответствии со статьей 15 Стокгольмской конвенции: Подготовка и представление в Секретариат Стокгольмской конвенции: - обобщенных статистических данных о совокупных объемах производства, импорта и экспорта каждого из химических веществ, перечисленных в Приложениях А и В Стокгольмской конвенции; или реальную оценку таких данных; - перечень государств, из которых импортировано каждое из этих веществ, и государства, в которые экспортировано каждое из этих веществ	2023-2027 гг.	Минприроды России Минздрав России Минпромторг России Минсельхоз России Минэкономразвития России Росприроднадзор Роспотребнадзор Россельхознадзор РАН	
7.5.	В соответствии с частью 3 статьи 15 Стокгольмской конвенции Подготовка и представление Конференции Сторон Стокгольмской конвенции национального доклада Российской Федерации о ходе деятельности по прекращению производства и использования полихлорированных дифенилов	2023-2030 гг.	Минприроды России Минздрав России Минпромторг России Минтранс России Минсельхоз России Минэкономразвития России Минэнерго России Минобрнауки России Росприроднадзор Роспотребнадзор Россельхознадзор Ростехнадзор РАН	

7.6.	Осуществление международного сотрудничества и информационного обмена в целях оказания Сторонам Стокгольмской конвенции, относящимся к группе развивающихся стран и странам с переходной экономикой, соответствующей помощи по укреплению их потенциала в области выполнения обязательств в рамках Стокгольмской конвенции. Участие в международных механизмах и программах оказания технической помощи и передачи технологий указанным выше странам - Сторонам Стокгольмской конвенции	2022-2025 гг.	Минприроды России Минздрав России Минпромторг России Минтранс России Минсельхоз России Минстрой России Минэкономразвития России Минэнерго России Минобрнауки России Росприроднадзор Роспотребнадзор Россельхознадзор Ростехнадзор РАН	
7.7.	Представление Секретариату Стокгольмской конвенции и Всемирной организации здравоохранения информации о применяемых объемах ДДТ (дихлордифенил трихлорметилметан), условиях такого применения и его необходимости для проводимой Российской Федерацией стратегии по борьбе с заболеваниями	2023-2027 гг.	Минприроды России Минздрав России	
7.8.	Представление Конференции Сторон Стокгольмской конвенции информации о прогрессе, достигнутом при ликвидации перфтороктановой сульфоновой кислоты, ее солей и перфтороктанового сульфонилфторида	2023-2027 гг.	Минприроды России	

Цель № 8: научное и техническое обеспечение деятельности в области обращения со стойкими органическими загрязнителями

№ п/п	Основные мероприятия по реализации Цели № 8	Срок	Ответственные исполнители	Источник финансирования
8.1	Обеспечение проведения научных исследований и практических разработок в отношении стойких органических загрязнителей, а также химических веществ, предлагаемых к отнесению к стойким органическим загрязнителям, в соответствии со статьей 11	2022-2024 гг.	Минобрнауки России РАН Минприроды России Роспотребнадзор	Реализация мероприятий по Цели № 8 будет осуществляться

	Стокгольмской Конвенции		Росприроднадзор	заинтересованными органами государственной власти в пределах установленной численности их работников и бюджетных ассигнований, предусмотренных этим органам на руководство и управление в сфере установленных функций.
--	-------------------------	--	-----------------	--

Раздел II: Мероприятия, планируемые к выполнению в долгосрочный период (расходы на реализацию которых могут прогнозироваться в 2023-2030 гг.)

Цель № 1: совершенствование правового регулирования в области обращения со стойкими органическими загрязнителями с учетом требований Стокгольмской конвенции

№ п/п	Основные мероприятия по реализации Цели № 1	Срок	Ответственные исполнители	Источник финансирования
1.1.	Разработка санитарных правил, включающих санитарно-эпидемиологические требования к временному хранению, обезвреживания (обработке, транспортированию к местам утилизации) отходов, содержащих стойкие органические загрязнители	2023-2025 гг.	Роспотребнадзор	Государственная программа Российской Федерации «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей

				на водных объектах»
Цель № 2: уничтожение/утилизация накопленных непригодных к использованию и запрещенных к применению пестицидов, промышленных отходов и оборудования, содержащих стойкие органические загрязнители				
№ п/п	Основные мероприятия по реализации Цели № 3	Срок	Ответственные исполнители	Источник финансирования
2.1.	Ликвидация (утилизация) запасов (в том числе бесхозяйных) ядохимикатов и средств защиты растений, содержащих стойкие органические загрязнители, на территории субъектов Российской Федерации, а также полихлорированных бифенилов и оборудования их содержащего	2023-2030 гг.	Субъекты Российской Федерации	Федеральный проект «Генеральная уборка»
Цель № 3: мониторинг содержания стойких органических загрязнителей в окружающей среде, мониторинг состояния здоровья населения в связи с воздействием стойких органических загрязнителей				
№ п/п	Основные мероприятия по реализации Цели № 3	Срок	Ответственные исполнители	Источник финансирования
3.1.	Организация мониторинга стойких органических загрязнителей в рамках государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды	2023-2030 гг.	Росгидромет	* при наличии финансирования
3.2.	Организация эпидемиологических и биомониторинговых исследований на территориях, загрязняемых стойкими органическими загрязнителями, и обоснование реперных уровней их содержания в биологических средах человека с учетом влияния на потомство	2023-2030 гг.	Роспотребнадзор Минздрав России (соисполнитель)	
3.3.	Проведение сравнительной оценки риска безопасности стойких органических загрязнителей и их заменителей и обоснование гигиенических нормативов содержания стойких органических загрязнителей и их заменителей в объектах окружающей среды (почва, вода, атмосферный воздух) с учетом международных	2023-2030 гг.	Роспотребнадзор	

	требований			
3.4.	Разработка гигиенических критериев и правил выбора наилучших доступных технологий, не допускающих использование стойких органических загрязнителей или непреднамеренное образование стойких органических загрязнителей, с учетом их безопасности	2023-2030 гг.	Роспотребнадзор	

*Стокгольмская конвенция о стойких органических загрязнителях от 22 мая 2001 г., ратифицирована Федеральным законом от 27 июня 2011 г. № 164-ФЗ «О ратификации Стокгольмской конвенции о стойких органических загрязнителях» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 27, ст. 3875).