



**МИНИСТЕРСТВО
ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(Минприроды России)
ПЕРВЫЙ ЗАМЕСТИТЕЛЬ
МИНИСТРА**

ул. Б. Грузинская, д. 4/6, Москва, 125993
Тел. (499) 254-48-00, факс (499) 254-43-10
сайт: www.mnr.gov.ru
e-mail: minprirody@mnr.gov.ru
телетайп 112242 СФЕН

Депутату Государственной Думы
Федерального Собрания
Российской Федерации
Н.С. Валугеву

Аппарат Правительства Российской
Федерации (копия)

05.09.2024 № 02-23-53/35740

на № 63982-П11 от 06.08.2024
О рассмотрении предложений

Уважаемый Николай Сергеевич!

Минприроды России благодарит Вас за всестороннюю поддержку природоохранных инициатив, аккумулируемых на площадке Международного форума «Экология» (далее - Форум).

В рамках Форума традиционно рассматриваются наиболее остро стоящие вопросы охраны окружающей среды, рационального природопользования и адаптации к климатическим изменениям.

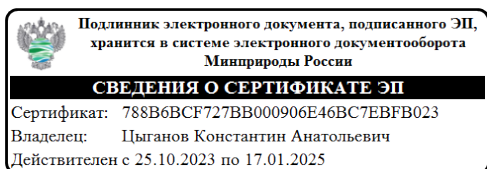
Минприроды России рассмотрело Доклад об общественных приоритетах относительно нового национального проекта, направленного на обеспечение экологического благополучия населения, подготовленный по итогам XV Международного форума «Экология» (далее – Доклад), и направляет информацию о возможности учета представленных инициатив при формировании нового национального проекта «Экологическое благополучие», либо в рамках иных направлений деятельности Минприроды России.

При этом необходимо отметить, что формирование параметров национальных проектов осуществляется в порядке, установленном действующими нормативными правовыми актами и методическими документами в сфере организации проектной деятельности. Разрабатываемый национальный проект «Экологическое благополучие» направлен на достижение одноименной национальной цели развития и ее показателей в соответствии с Указом Президента Российской Федерации В.В. Путина «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» от 7 мая 2024 года № 309.

К настоящему времени Минприроды России совместно с заинтересованными органами федеральной исполнительной власти и органами исполнительной власти субъектов Российской Федерации, при участии гражданских, деловых и научных

сообществ, разработана структура национального проекта «Экологическое благополучие», состоящая из шести федеральных проектов: «Генеральная уборка», «Экономика замкнутого цикла», «Чистый воздух», «Вода России», «Сохранение биоразнообразия и развитие экологического туризма» и «Сохранение лесов».

Приложение: на 14 л. в 1 экз.



Первый заместитель Министра
природных ресурсов и экологии
Российской Федерации

К.А. Цыганов

Раздел 2. Экономика замкнутого цикла и обращение с отходами.

В соответствии с подпунктом «г» пункта 1 Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2024 № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» (далее – Указ № 309) одной из национальных целей определена цель «Экологическое благополучие».

Подпунктом «а» пункта 5 Указа № 309 поставлена задача по формированию экономики замкнутого цикла, обеспечивающей к 2030 году:

сортировку 100 процентов объема, ежегодно образуемых твердых коммунальных отходов (далее – ТКО);

захоронение не более чем 50 процентов ТКО;

вовлечение в хозяйственный оборот не менее чем 25 процентов отходов производства и потребления в качестве вторичных ресурсов и сырья.

Подпунктом «в» пункта 5 Указа, в том числе, поставлен целевой показатель по утилизации и обезвреживанию к 2036 году не менее чем 50 процентов общего объема отходов I и II классов опасности.

Для достижения поставленных целевых показателей и задач Минприроды России осуществляет разработку федерального проекта «Экономика замкнутого цикла» (далее – ФП ЭЗЦ) национального проекта «Экологическое благополучие» на период реализации 2025-2030 гг.

На стратегической сессии, проведенной 30.07.2024 под председательством Председателя Правительства Российской Федерации М.В. Мишустина рассмотрен и одобрен ФП ЭЗЦ, а также входящие в его состав мероприятия.

В рамках ФП ЭЗЦ предусмотрена реализация мероприятий по следующим направлениям:

1. Ввод в промышленную эксплуатацию объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению ТКО, включая комплексные объекты.

2. Создание производственно-технических комплексов по обработке, утилизации и обезвреживанию отходов I и II классов опасности.

3. Осуществление закупки и безвозмездной передачи специализированной техники, контейнеров и бункеров для обращения с ТКО органам исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

4. Реализация отраслевых программ, направленных на применение вторичных ресурсов, вторичного сырья из отходов в различных отраслях экономики.

5. Реализация мер по сокращению использования отдельных видов продукции, не подлежащих переработке, в целях минимизация образования отходов.

6. Проведение информационно-просветительской кампании в целях популяризации принципов экономики замкнутого цикла.

Ряд предложений, изложенных в Докладе, поддержаны Минприроды России, но требуют проработки иными федеральными органами исполнительной власти в рамках их компетенции, также часть предложений необходимо переформулировать или уточнить для дальнейшего их анализа.

Предложения в части установления поэтапного запрета на оборот товаров и упаковки прорабатывается Минпромторгом России при участии Минприроды России в рамках постановления Правительства Российской Федерации.

Предложения в части отходов строительства и сноса реализуются Минприроды России в рамках проекта федерального закона «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» в части регулирования обращения с отходами строительства и сноса.

Предложения по минимизации образования отходов реализуются в рамках Отраслевых программ, концепции минимизации образования отходов в Российской Федерации (согласовано Минприроды России письмом от 21.08.2024 № 25-71/33550).

Обращаем внимание, что вопросы оборота залоговой тары, требований к многооборотной упаковке, создания правовых условий для внедрения маркировки, устранения разночтений в отношении материалов (биооснове, биоразлагаемых оксоразлагаемых и компостируемых), стимулирования локализации производства с целью сокращения потерь в цепочке поставок, определение видов промышленно компостируемой пластмассы, не оказывающих негативного влияния на качество компоста, относятся к компетенции Минпромторга России

Предложение «Внедрения стимулирующих мер для сбора у хозяйствующих субъектов и населения бытовой техники, текстиля, мебели и иных крупногабаритных или опасных компонентов...» требует конкретизации по предлагаемому подходу по стимулированию хозяйствующих субъектов и населения.

Минприроды России поддерживает предложения по увеличению доли изделий, подлежащих ремонту, а также по установлению срока службы изделия с потенциальным его увеличением, по поддержке компаний в области предоставления услуг по совместному потреблению, В соответствии с положением о Министерстве промышленности торговли РФ, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 5 июня 2008 г. № 438, Минпромторг России является уполномоченным органом Российской Федерации в сфере промышленной политики, внутренней и внешней торговли.

В этой связи данные вопросы требуют дополнительной проработки Минпромторгом России.

Предложения по вопросам статуса продуктов питания, по стимулированию предприятий общественного питания в деятельности фудшеринга требуют проработки в рамках компетенции Минфином России, Минпромторгом России, Роспотребнадзором в соответствии с их компетенциями.

Минприроды России поддерживает предложение по включению МСП, работающих в сфере экономики замкнутого цикла, в реестр социального предпринимательства. При этом обращаем внимание, что данный вопрос находится в компетенции Минэкономразвития России (Приказ Минэкономразвития России от 29 ноября 2019 г. № 773 «Об утверждении Порядка признания субъекта малого или среднего предпринимательства социальным предприятием и Порядка формирования перечня субъектов малого и среднего предпринимательства, имеющих статус социального предприятия»).

Предложение о мерах по организации в регионах системы переработки биологических и органических отходов в настоящее время уже прорабатывается Минприроды России.

В части изменения платы за обращение с ТКО при переходе на РНО

В настоящее время только в Нижегородской области внедрена система дифференциации тарифов в области обращения с ТКО по видам отходов:

при совместном накоплении, при отдельном накоплении. Предельные единые тарифы на услугу регионального оператора по обращению с ТКО при отдельном накоплении в среднем на 2024 год на 17-38% ниже, чем тарифы при совместном накоплении (в зависимости от зоны деятельности регионального оператора по обращению с ТКО).

При этом тарифы операторов по обращению с ТКО, эксплуатирующих объекты обработки и захоронения ТКО, также установлены с дифференциацией в зависимости от вида принимаемых отходов. Такая дифференциация по видам отходов влияет на плату граждан в субъекте Российской Федерации и стимулирует к осуществлению отдельного накопления отходов.

В части оплаты по факту образования отходов

Правила коммерческого учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов, утвержденные постановлением Правительства Российской Федерации от 24 мая 2024 г. № 671 устанавливают порядок коммерческого учета объема и (или) массы ТКО (далее – коммерческий учет) с использованием средств измерения массы ТКО, соответствующих требованиям законодательства РФ об обеспечении единства измерений (далее – средства измерения), или расчетным способом в целях осуществления расчетов по договорам в области обращения с ТКО (далее – договор).

Пунктом 6 Правил № 671 установлено, что коммерческий учет осуществляется:

а) расчетным путем исходя из:

нормативов накопления ТКО в показателях объема и (или) массы и количества расчетных единиц, используемых при определении нормативов накопления ТКО;

количества и объема контейнеров, бункеров для накопления ТКО, установленных в местах (площадках) накопления ТКО, в которых осуществляется складирование ТКО, в показателях объема и (или) массы с учетом графика вывоза, а также с учетом средней плотности ТКО, определенной в соответствии с пунктом 5 Правил № 671 (в случае, если коммерческий учет осуществляется в показателях массы);

б) исходя из массы ТКО, определенной с использованием средств измерения.

В целях осуществления расчетов с потребителями коммерческий учет осуществляется в соответствии с абзацем вторым подпункта «а» пункта 6 Правил № 671, за исключением случаев, указанных в пунктах 9 - 12 Правил № 671. Одновременно отмечаем, что Правила № 671 вступают в силу с 1 сентября 2024 г.

В части организации деятельности по компостированию, производства удобрений и др. сообщаем

Минприроды России на системной основе занимается вопросом переработки органических отходов.

В настоящее время прорабатывается вопрос отнесения вида деятельности по утилизации (компостированию) органической фракции ТКО к регулируемым видам деятельности.

Минприроды России подготовлены соответствующие предложения по внесению изменений в законодательство (в рамках подготовки проекта поправок ко второму чтению законопроекта № 120890-8 «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления»).

Дополнительно, по заказу Минприроды России ФГБУ УралНИИ «Экология» проведена научно-исследовательская работа по вопросу обращения с органическими отходами. По результатам данной научной работы Минприроды России осуществляется проработка вопроса стимулирования переработки органических отходов, образующихся вне ТКО, в том числе в части возможности создания механизма взаимодействия предприятий пищевой промышленности, сельскохозяйственных предприятий с организациями, осуществляющими обращение с отходами производства и потребления. По итогам данной проработки Минприроды России будут подготовлены предложения по развитию отрасли переработки органических отходов.

Раздел 3. Сохранение биоразнообразия и развитие экологического туризма

По результатам рассмотрения положений доклада Минприроды полагает возможным поддержать следующие инициативы, соответствующие целям и задачам федерального проекта «Сохранение биоразнообразия и развитие экологического туризма»:

- демонстрации посетителям особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) диких животных в естественных условиях, рассматривая ее как важный элемент привлекательности экотуризма, значимую составляющую экопросвещения, служащего делу охраны природы и, как существенное условие, обеспечивающее дополнительные гарантии сохранения животного мира;

- развитие в приоритетном порядке именно экологического туризма, то есть туризма, осуществляемого в познавательных целях путем ознакомления с природными и (или) связанными с природой, культурными достопримечательностями, не разрушающий окружающую среду и способствующий сохранению биологического и ландшафтного разнообразия.

При этом Статьей 5.2. Федерального закон от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (далее – Закон об ООПТ) определены критерии и особенности туризма на особо охраняемых природных территориях, в том числе критерий «минимизация негативного воздействия на окружающую среду при осуществлении туризма».

Дополнительно в части экологического туризма необходимо отметить, что общие требования к ресурсам экологического туризма установлены в национальном стандарте Российской Федерации ГОСТ Р 70583-2022 «Туризм и сопутствующие услуги. Экологический туризм. Требования к туристской инфраструктуре» (утвержден приказом Росстандарта от 29 декабря 2022 года №1699-ст). В целях развития туризма на ООПТ принят Федеральный закон от 18.03.2023 № 77-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», направленный на установление единых основ правового регулирования организации туризма и осуществления рекреационной деятельности в границах ООПТ. Формулировки (понятия) различных видов и направлений туризма определены Федеральным законом от 24 ноября 1996 года № 132-ФЗ «Об основах туристской деятельности в Российской Федерации». Учитывая вышеизложенное, Минприроды России полагает внесение понятия «экологический туризм» в Федеральный закон от 14 марта 1995 г. № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» (далее – Федеральный закон № 33-ФЗ) нецелесообразным.

Кроме того, ряд предложений, изложенных в Докладе, прорабатывается в рамках текущей деятельности Минприроды России.

Так, в соответствии с поручением и.о. обязанности Заместителя Председателя Правительства Российской Федерации В.В. Абрамченко от 10.05.2024 № ВА-П11-13801СП документ стратегического планирования по вопросам формирования и функционирования системы особо охраняемых природных территорий Российской Федерации (Концепция развития ООПТ) должен быть разработан и внесен в Правительство Российской Федерации в срок до 01.12.2024.

Принят закон, допускающий осуществление государственного контроля (надзора) в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий в форме постоянного рейда (Федеральный закон от 08.08.2024 № 308-ФЗ «О внесении изменений в статью 33 Федерального закона «Об особо охраняемых природных территориях»).

В целях реализации подпункта «в» пункта 1 перечня поручений Президента Российской Федерации от 14.08.2017 № Пр-1602 ежегодно направляется дополнительное финансирование оплаты труда государственных инспекторов в области охраны окружающей среды в размере не менее суммы доходов, поступивших в отчетном финансовом году от уплаты штрафов за нарушение законодательства Российской Федерации об особо охраняемых природных территориях Министерству природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

Минприроды России на постоянной основе проводятся комплексные работы по приведению в соответствие с действующим законодательством Российской Федерации Положений об особо охраняемых природных территориях федерального значения. Утверждение Положений об ООПТ осуществляется, в том числе с учетом Федерального закона от 03.08.2018 № 342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», которым введен пункт 14 в статью 2 Закона об ООПТ. Согласно указанному пункту основные виды разрешенного использования земельных участков, расположенных в границах особо охраняемой природной территории, определяются положением об ООПТ. Положением об ООПТ могут быть также предусмотрены вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков. В случае зонирования ООПТ основные и вспомогательные виды разрешенного использования земельных участков предусматриваются положением об ООПТ применительно к каждой функциональной зоне ООПТ. В случаях, если разрешенное использование земельных участков в границах ООПТ допускает строительство на них, в положении об ООПТ устанавливаются предельные (максимальные и (или)

минимальные) параметры разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства. Также Положения об ООПТ приводятся в соответствие с нормами Федерального закона от 18.03.2023 № 77-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», регулирующими вопросы осуществления туризма на ООПТ.

В части Куньминско-Монреальской глобальной рамочной программы в области биоразнообразия отмечаем, что Минприроды России планирует создание Межведомственной рабочей группы в целях подготовки стратегии и плана действий в области сохранения биологического разнообразия. Обновленная стратегия и план действий основываются на решении 15/4, принятом конференцией сторон Конвенции о биологическом разнообразии.

Раздел 4. Сохранение водоемов

Указом №309 определен показатель «Снижение к 2036 году в два раза объема неочищенных сточных вод, сбрасываемых в основные водные объекты», характеризующий достижение национальной цели развития Российской Федерации «Экологическое благополучие».

Для достижения национальных целей, целевых показателей и выполнения задач, предусмотренных Указом №309, Минприроды России формируется национальный проект «Экологическое благополучие», в состав которого войдет федеральный проект «Вода России» со сроком реализации с 2025 года (далее – Проект). Основная задача Проекта - снижение к 2036 году в два раза объема неочищенных сточных вод, сбрасываемых в водные объекты.

По итогам стратегической сессии по национальному проекту «Экологическое благополучие» основными направлениями, способствующими достижению цели федерального проекта «Вода России» по улучшению экологического состояния водных объектов определены:

- строительство и реконструкция объектов канализационного хозяйства и промышленных предприятий, обеспечивающих снижение объема загрязненных сточных вод;
- улучшение экологического состояния гидрографической сети (расчистка русел рек на территории субъектов Российской Федерации);
- улучшение экологического состояния озер и водохранилищ (путем удаления древесного хлама и мусора, удаления излишней водной растительности, очистки мелководий);

- строительство и реконструкция гидротехнических сооружений в целях создания гарантированных источников водоснабжения населения и обеспечения обводнения территорий;
- очистка от мусора береговых зон водных объектов в рамках волонтерской акции «Вода России».

Раздел 5. Снижение выбросов в атмосферу

Среди предложенных в докладе инициатив многие уже реализуются в рамках действующего федерального проекта.

Так, мероприятия проекта направлены на снижение выбросов загрязняющих веществ, оказывающих негативное воздействие на здоровье населения и качество жизни. В соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 национальные цели и стратегические задачи развития Российской Федерации сформированы в том числе в целях осуществления социально-экономического развития Российской Федерации, увеличения численности населения страны, повышения уровня жизни граждан, создания комфортных условий для их проживания, а также увеличения ожидаемой продолжительности жизни. Достижение соответствующих целей непосредственно связано со снижением заболеваемости и смертности, что в значительной степени обеспечивается благодаря снижению уровня загрязнения атмосферного воздуха на территории городских поселений и городских округов (согласно данным ВОЗ и ООН вклад качества среды обитания в здоровье населения составляет до 20%). В соответствии с Федеральным законом № 195-ФЗ (пункт 10 статьи 2), для оценки достижения целевых показателей снижения выбросов используются показатели снижения выбросов приоритетных загрязняющих веществ на территориях эксперимента. Приоритизация снижения выбросов в атмосферный воздух опасных загрязняющих веществ обеспечивается посредством определения для каждой территории эксперимента перечней таких веществ. Определение перечней приоритетных загрязняющих веществ осуществляется уполномоченным федеральным органом исполнительной власти (Роспотребнадзор) по результатам выполнения расчета и оценки риска для здоровья человека на основе сводных расчетов и с учетом заключений о проведении сводных расчетов.

Для оценки, выявления изменений и прогноза состояния здоровья населения и среды обитания, установления и устранения вредного воздействия на человека факторов среды обитания осуществляется социально-гигиенический мониторинг (статья 45 Федерального закона от 30.03.1999 № 52-ФЗ «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения»).

Ведение социально-гигиенического мониторинга, как государственной системы наблюдения, анализа, оценки и прогноза состояния здоровья населения и среды обитания человека, а также определения причинно-следственных связей между состоянием здоровья населения и воздействием на него факторов среды обитания человека для принятия мер по устранению вредного воздействия на население факторов среды обитания человека, осуществляется Роспотребнадзором совместно с другими федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными осуществлять государственный санитарно-эпидемиологический надзор (постановление Правительства Российской Федерации от 02.02.2006 № 60 «Об утверждении Положения о проведении социально-гигиенического мониторинга»).

В рамках и в целях реализации федерального проекта «Чистый воздух», в том числе в целях реализации задачи по совершенствованию социально-гигиенического мониторинга, Роспотребнадзором сформирована и актуализирована соответствующая методическая база:

- МР 2.1.10.0156-19 «Оценка качества атмосферного воздуха и анализа риска здоровью населения в целях принятия обоснованных управленческих решений в сфере обеспечения качества атмосферного воздуха и санитарно-эпидемиологического благополучия населения»;
- МР 2.1.6.0157-19 «Формирование программ наблюдения за качеством атмосферного воздуха и количественная оценка экспозиции для задач социально-гигиенического мониторинга»;
- МР 5.1.0158-19 «Оценка экономической эффективности реализации мероприятий по снижению уровней загрязнения атмосферного воздуха на основании оценки риска здоровью населения»;
- МУ 2.1.10.3675-20 «Оценка достаточности и эффективности планируемых мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух для митигации рисков и вреда здоровью населения»;
- Р 2.1.10.3968-23 «Руководство по оценке риска здоровью населения при воздействии химических веществ, загрязняющих среду обитания».

Также из предложенных в Докладе инициатив уже реализован механизм вовлечения в федеральный проект «Чистый Воздух» средств предприятий. В рамках привлечения внебюджетных средств межведомственным советом по проведению эксперимента по квотированию выбросов загрязняющих веществ утверждена форма предоставления планов мероприятий юридических лиц по достижению квот выбросов. В данную форму включена информация о планируемом объеме финансирования мероприятий по достижению квот выбросов (в разбивке по годам).

Данные о фактическом освоении внебюджетных средств также включены в отчетную форму по исполнению мероприятий комплексных планов и предоставляются с ежемесячной периодичностью.

Дополнительно информируем, что Минприроды России поддерживает предложение Комиссии Государственного Совета РФ по направлению «Экология и природные ресурсы» по включению всех городских поселений и округов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха и не вовлеченных в эксперимент по квотированию, в федеральный проект «Чистый воздух».

Вместе с тем следует отметить, что субъекты Российской Федерации наделены Федеральным законом от 04.05.1999 № 96-ФЗ «Об охране атмосферного воздуха» (далее - Закон № 96-ФЗ) специальными полномочиями в области охраны атмосферного воздуха.

В частности, субъект Российской Федерации вправе организовать проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха в случаях превышения гигиенических нормативов качества атмосферного воздуха территории населенного пункта или его части в целях сокращения или исключения выбросов загрязняющих веществ, а также в иных случаях для предотвращения такого превышения (статья 22.1 Закона № 96-ФЗ).

На основании полученных результатов проведения сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха субъект Российской Федерации вправе установить целевые показатели объема или массы выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух на территории субъекта Российской Федерации и сроков их снижения (статья 6 Закона № 96-ФЗ).

Кроме того, в соответствии со статьей 6 Закона № 96-ФЗ субъекты Российской Федерации наделены полномочиями по принятию законов и иных региональных нормативных правовых актов в соответствии с федеральным законодательством, а также осуществление контроля за их исполнением, разработке и реализации региональных целевых программ охраны атмосферного воздуха, осуществление в пределах своей компетенции координации деятельности физических и юридических лиц в области охраны атмосферного воздуха, принятию и реализации региональных программ в области охраны атмосферного воздуха, в том числе в целях снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, сокращения использования нефтепродуктов и других видов топлива, сжигание которых приводит к загрязнению атмосферного воздуха, и стимулирования производства и применения экологически безопасных видов топлива и других энергоносителей, введению ограничений на передвижение транспортных средств в населенных пунктах, местах отдыха и

туризма, на особо охраняемых территориях в целях снижения выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и т.д.

Таким образом, для снижения выбросов загрязняющих веществ в городах, где есть проблемы качества атмосферного воздуха, действующим законодательством предусмотрены необходимые механизмы, которые позволяют создать систему регионального государственного управления в сфере охраны атмосферного воздуха на отдельно взятых территориях.

Также поддерживается возможность использования высвобождающиеся в результате списания задолженностей субъектов РФ по бюджетным кредитам, предоставленным субъектам РФ из федерального бюджета, средства (в соответствии с поручением Пр-616, п.11 г.) на финансирование программ по снижению выбросов загрязняющих веществ.

Раздел 6. Сохранение лесов

Паспорт федерального проекта «Сохранение лесов», входящего в состав национального проекта «Экологическое благополучие» разрабатывается в порядке, установленном действующими нормативными правовыми актами и методическими документами в сфере организации проектной деятельности. Мероприятия федерального проекта направлены на достижение целевых показателей и задач, характеризующих достижение национальной цели развития «Экологическое благополучие», одним из которых в соответствии с п.5 д) Указа № 309 является сохранение лесов и биологического разнообразия.

В паспорт федерального проекта «Сохранение лесов» планируется включить следующие показатели:

- отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений;
- сокращение площади лесных пожаров на землях лесного фонда по отношению к 2021 году;
- отнесение площадей лесовосстановления к землям на которых расположены леса (нарастающим итогом);
- доля лесов, по которым сформированы актуальные информационные материалы (в зоне с интенсивным лесопользованием).

С целью достижения показателей федерального и национального проекта паспортном федеральном проекте предусмотрены к реализации следующие результаты (мероприятия):

- приобретена специализированная пожарная техника в целях оснащения учреждений органов государственной власти субъектов Российской Федерации для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров, (нарастающим итогом);
- приобретена спецтехника для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению в целях оснащения учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов (нарастающим итогом);
- получены данные исследований лесных участков для создания референсной базы генетических и селекционных данных основных лесобразующих пород на участках, доступных для хозяйственной деятельности (нарастающим итогом);
- сформирован запас лесных семян для лесовосстановления на всех участках вырубленных и погибших лесных насаждений (нарастающим итогом);
- проведены мероприятия по увеличению площади лесовосстановления на лесных участках, не переданных в аренду, в том числе вокруг городов и промышленных центров, (нарастающим итогом);
- осуществлены меры экстренного реагирования для борьбы с лесными пожарами новым лесопожарным центром (нарастающим итогом);
- выращен и использован дополнительный посадочный материал в созданных и модернизированных питомнических хозяйствах (нарастающим итогом);
- выполнены мероприятия по уходу за лесными культурами;
- созданы новые и осуществлено развитие существующих объектов лесного семеноводства, (нарастающим итогом);
- увеличена площадь земель лесного фонда, обеспеченная актуальными и достоверными сведениями о лесах и лесных ресурсах на территориях, перспективных для организации многоцелевого использования лесов, (нарастающим итогом с 2024 г.);
- оснащена специальным оборудованием и техникой лесоустойчивая организация (нарастающим итогом);
- реализованы мероприятия в рамках обеспечения государственного лесопатологического мониторинга Байкальской природной территории.

Показатели и результаты федерального проекта направлены на обеспечение общественно-значимого результата «Сохранение лесов страны для жителей Российской Федерации путем обеспечения превышения площади воспроизводства лесов над площадью их выбытия». Показатель «Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений» обеспечивает однозначное понимание граждан страны достигается ли общественно-значимый результат по итогам года, эффективна ли политика руководства страны в области лесного хозяйства. Предлагаемый показатель «Отношение площади рубок ухода в молодняках (без учета коридорного и иного неполного ухода) к площади искусственного лесовосстановления, %», носит узкоспециализированный характер и отражает лишь один из элементов мероприятий лесного хозяйства. Дополнительно стоит отметить, что мероприятия по рубкам ухода в молодняках не входят в состав мероприятий федерального проекта «Сохранение лесов», таким образом указанный показатель не может отражать эффективность его реализации. Таким образом, включение его в состав показателей федерального проекта не поддерживается.

Показатель федерального проекта «Сохранение лесов» «Сокращение площади лесных пожаров на землях лесного фонда по отношению к 2021 году» дополнительно направлен на исполнение Указа Президента Российской Федерации от 15.06.2022 «О мерах по сокращению площади лесных пожаров в Российской Федерации», в соответствии с которым Правительству Российской Федерации совместно с высшими должностными лицами субъектов Российской Федерации поручено обеспечить сокращение площади лесных пожаров на землях лесного фонда в 2022 - 2030 годах не менее чем на 50 процентов относительно уровня 2021 года.

Раздел 7. Адаптация к изменению климата

Распоряжением Правительства Российской Федерации от 11 марта 2023 года № 559-р утвержден национальный план мероприятий второго этапа адаптации к изменениям климата на период до 2025 года (далее — План адаптации).

Ответственным федеральным органом исполнительной власти за ход реализации Плана адаптации является Минэкономразвития России.

Минприроды России на ежегодной основе направляет в Минэкономразвития России информацию о ходе выполнения пунктов Плана адаптации, в частности, в рамках продвижения российских подходов адаптации к изменениям климата на

многосторонних международных площадках Минприроды России представляет в Минэкономразвития России информацию по участию в сессиях Конференции Сторон Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата.

Дополнительно сообщаем, что в настоящее время проводится актуализация плана адаптации к изменениям климата в сфере природопользования.

В связи с этим, полагается целесообразным рассматривать вопрос предлагаемого федерального проекта «Адаптация урбанизированных территорий к изменению климата» в рамках полномочий Минэкономразвития России.