



МИНИСТЕРСТВО
экологии и рационального
природопользования
Красноярского края

Ленина ул., 125, г. Красноярск, 660009
Телефон: (391) 222-50-51
E-mail: mpr@mpr.krskstate.ru
ОГРН 1172468071148
ИНН/КПП 2466187446/246601001

Председателю комитета
по природным ресурсам и
экологии Законодательного
Собрания Красноярского края

Дроздову В.А.

16. 10. 2023 № 44-013109

На № _____

О направлении
проекта постановления

Уважаемый Виталий Александрович!

Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края направляет Вам проект постановления Правительства Красноярского края «О внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 30.09.2013 № 512-п «Об утверждении государственной программы Красноярского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов» на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов.

Приложение: на 135 л., в 1 экз.

Исполняющий обязанности
министра

П.Л. Борзых

Бадыгова Татьяна Анатольевна,
234-32-83

ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЕ СОБРАНИЕ
КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ
16 ОКТ 2023
7460
Борзых



ПРАВИТЕЛЬСТВО КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

г. Красноярск

№

О внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 30.09.2013 № 512-п «Об утверждении государственной программы Красноярского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, статьей 103 Устава Красноярского края, постановлением Правительства Красноярского края от 20.09.2023 № 736-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке государственных программ Красноярского края, их формирования и реализации»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Внести в постановление Правительства Красноярского края от 30.09.2013 № 512-п «Об утверждении государственной программы Красноярского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов» следующие изменения:

в преамбуле слова «от 01.08.2013 № 374-п» заменить словами «от 20.09.2023 № 736-п»;

государственную программу Красноярского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов» изложить в редакции согласно приложению.

2. Опубликовать постановление на «Официальном интернет-портале правовой информации Красноярского края» (www.zakon.krsksstate.ru).

3. Постановление вступает в силу с 1 января 2024 года, но не ранее дня, следующего за днем его официального опубликования.

Исполняющий обязанности
председателя Правительства края

С.В. Верещагин

Приложение
к постановлению Правительства
Красноярского края
от №

Приложение
к постановлению Правительства
Красноярского края
от 30.09.2013 № 512-п

**Государственная программа Красноярского края
«Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов»
(далее – программа)**

1. Стратегические приоритеты и цели социально-экономического в области природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, особо охраняемых природных территорий на территории Красноярского края, с указанием связи с национальными целями и целями государственных программ Российской Федерации (далее – стратегические приоритеты)

1.1 Оценка текущего состояния социально-экономического развития в области природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, особо охраняемых природных территорий на территории Красноярского края

Атмосферный воздух является жизненно важным компонентом окружающей природной среды, неотъемлемой частью среды обитания человека, растений и животных. Загрязнение воздуха представляет серьезную угрозу для здоровья людей и окружающей среды в целом.

В целях наблюдения за загрязнением атмосферного воздуха, комплексной оценки и прогноза его состояния, а также обеспечения органов государственной власти, органов местного самоуправления, организаций и населения текущей и экстренной информацией о загрязнении атмосферного воздуха органы государственной власти субъектов Российской Федерации организуют государственный мониторинг атмосферного воздуха и в пределах своей компетенции обеспечивают его осуществление на территории субъекта Российской Федерации.

Объективная оценка уровня загрязнения атмосферы является актуальной задачей: она необходима при выборе мероприятий по охране воздушной среды, при планировании жилищного и промышленного строительства, а также при установлении для городских предприятий нормативов допустимых выбросов.

Красноярский край входит в первую десятку субъектов Российской Федерации по объему валового регионального продукта, занимая лидирующие позиции по объему производства цветных металлов. В Красноярском крае интенсивно развивается нефтегазодобывающая отрасль, а также располагаются крупные объекты теплоэнергетики, что определяет существенный объем выбросов загрязняющих веществ в Красноярском крае.

В целях снижения негативного воздействия на атмосферный воздух в городах Красноярск и Норильск в рамках федерального проекта «Чистый воздух» национального проекта «Экология» продолжается реализация комплексных планов мероприятий, направленных на кардинальное снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух и обеспечение благоприятных условий проживания жителей (далее – комплексный план).

В рамках реализации комплексного плана г. Красноярска к 2026 году совокупный объем выбросов будет снижен на 25,4 тыс. тонн (20,22 % от уровня 2017 года).

В рамках реализации комплексного плана г. Норильска к 2026 году совокупный объем выбросов будет снижен на 286,4 тыс. тонн (84,6%). ПАО ГМК «Норильский никель» реализует «серный проект», которым предусмотрен большой комплекс работ на металлургических заводах Медном и Надеждинском.

Обеспечение экологической безопасности населения Красноярского края и снижение негативного воздействия на атмосферный воздух в городах Красноярского края являются ключевыми направлениями государственной экологической политики Красноярского края. Необходимым элементом для определения направлений государственной экологической политики является информация о состоянии (загрязнении) атмосферного воздуха.

Мероприятия, направленные на снижение негативного воздействия на компоненты окружающей среды в промышленных центрах Красноярского края, реализуются в соответствии с механизмами, предусмотренными программой.

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 06.06.2013 № 477 «Об осуществлении государственного мониторинга состояния и загрязнения окружающей среды» организацию и осуществление государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды) обеспечивает Федеральная служба по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды с участием других уполномоченных федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и Государственной

корпорации по атомной энергии (далее – Госкорпорация «Росатом») в соответствии с их компетенцией, установленной законодательством Российской Федерации.

Подсистема мониторинга атмосферного воздуха краевой системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Красноярского края (далее – КСН) сформирована в 2008 году и является частью единой системы государственного экологического мониторинга (государственного мониторинга окружающей среды), предусмотренной статьей 63.1 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».

Развитие и функционирование КСН осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 01.11.2013 № 573-п «Об утверждении Порядка формирования и функционирования краевой системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Красноярского края».

По количеству образования отходов производства и потребления (далее – отходы) в год Красноярский край входит в десятку субъектов Российской Федерации - крупнейших производителей отходов. Современная система нормирования не способствует и не обеспечивает снижение воздействия на окружающую среду в части уменьшения образования отходов. Деятельность по сбору, обработке, утилизации и вовлечение таких отходов в хозяйственный оборот в качестве вторичного сырья и энергоносителей на территории Красноярского края развита слабо, хотя в последние годы наметилась положительная тенденция роста количества утилизированных отходов, снижения количества захороненных отходов на специализированных объектах.

Одним из стратегических приоритетов социально-экономического развития Красноярского края является экологическая безопасность Красноярского края, безусловным требованием которой выступает организация надлежащего сбора, транспортировки, обезвреживания и размещения ТКО, ликвидация всех очагов загрязнения, не отвечающих нормативным требованиям к объектам размещения отходов, мест несанкционированного размещения твердых коммунальных отходов (далее – ТКО), развитие системы использования вторичных ресурсов путем строительства комплексов по сортировке и переработке ТКО.

Количество объектов размещения отходов на территории Красноярского края явно недостаточно, особенно полигонов ТКО. Отмечается высокая степень заполнения отходами ряда ключевых полигонов ТКО. Ежегодно в Красноярском крае выявляется более 300 новых мест несанкционированного размещения отходов.

Приоритетным направлением в области обращения с ТКО считается переход от захоронения к их использованию в качестве вторичного сырья. В настоящее время полномасштабное использование отходов, в том числе посредством сортировки и переработки ТКО, в Красноярском крае в полной мере не организовано. Доля использования ТКО в качестве вторичных

ресурсов не превышает 5% от объема образуемых отходов. В то время как в лидирующих субъектах Российской Федерации (Самарская область, город Москва, Нижегородская область) она достигла 20 - 30% и более, а в развитых европейских странах составляет 30 - 50% и выше.

Внесение изменений в Федеральный закон от 24.06.1998 № 89-ФЗ «Об отходах производства и потребления» (далее – Федеральный закон 89-ФЗ) обусловило переход Российской Федерации на новую систему в области обращения с ТКО.

Статьей 6 Федерального закона № 89-ФЗ субъекты Российской Федерации наделены полномочиями по организации деятельности по накоплению (в том числе раздельному накоплению), сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению ТКО. Данные полномочия осуществляются силами регионального оператора, который определяется на конкурсной основе уполномоченным органом исполнительной власти в области обращения с отходами.

Приказом министерства экологии и рационального природопользования Красноярского края (далее – Министерство) от 23.09.2016 № 1/451-од утверждена территориальная схема в области обращения с отходами, в том числе с ТКО в Красноярском крае (далее – территориальная схема), предусматривающая деление территории Красноярского края на технологические зоны, в каждой из которых региональный оператор будет осуществлять деятельность по сбору, транспортированию, обработке, утилизации, обезвреживанию и захоронению.

С целью минимизации транспортных расходов и капитальных затрат на строительство объектов в области обращения с отходами территориальной схемой предложено строительство комплексных объектов обращения с отходами и экотехнопарков, предусматривающих создание на одной территории объектов обработки и (или) обезвреживания и (или) размещения отходов.

В муниципальных образованиях Красноярского края, для которых характерны низкая плотность населения, высокая удаленность друг от друга населенных пунктов, отсутствие транспортной доступности в межсезонье (преимущественно северные территории Красноярского края), планируется организовать площадки временного хранения отходов с последующим обезвреживанием их на месте на специализированных установках.

Красноярский край имеет хорошо развитую речную сеть, принадлежащую к бассейну Северного Ледовитого океана. К числу наиболее значительных рек этой сети относятся реки Енисей, Ангара, Чулым, Кан, Пясина, Хатанга и др. Суммарная протяженность 3590 рек длиной свыше 25 км составляет 238048 км. Общая площадь 128494 озер превышает 13,8 тыс. км², а зеркала наиболее крупных водохранилищ - Красноярского, Саяно-Шушенского и Курейского - достигают 3300 км².

В Красноярском крае одна из самых длинных рек России - р. Енисей протяженностью 4102 км. Его основные притоки: справа - Туба, Мана, Кан,

Ангара, Большой Пит, Подкаменная и Нижняя Тунгуски, Курейка и Хантайка, слева - Абакан, Сым, Елогуй, Турухан, Большая Хета. По территории Красноярского края протекают также Чулым и Кеть (верхнее и среднее течение), относящиеся к бассейну Оби. На Севере Красноярского края крупные реки - Хатанга, Пысина и Таймыра.

Естественные колебания характеристик гидрологического режима поверхностных водных объектов приводят к возникновению рисков негативного воздействия вод на население и объекты экономики. При этом территория бассейна р. Енисей относится к наиболее паводкоопасной территории.

Всего на территории Красноярского края в зоне негативного воздействия поверхностных вод проживает 476613 человек.

Учитывая исключительную важность обеспечения безопасности населения, предупреждения и снижения ущербов от наводнений и другого вредного воздействия поверхностных вод, необходимо выполнение капитального ремонта, реконструкции и строительства гидротехнических сооружений (далее – ГТС), проведение мероприятий по увеличению пропускной способности русел рек, их дноуглублению, спрямлению, расчистке, установление границ зон затопления, подтопления территорий Красноярского края.

На территории Красноярского края расположено более 200 ГТС, находящихся в муниципальной собственности (далее – муниципальные ГТС). Из указанного количества более 95 муниципальных ГТС предназначены для защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия поверхностных вод (42%), из которых около 80 муниципальных ГТС являются аварийными.

С 2013 года по 2020 год включительно в рамках программы проведен капитальный ремонт и реконструкция 22 муниципальных ГТС.

Уровень безопасности большинства муниципальных ГТС является неудовлетворительным в связи с отсутствием в течение длительного времени надлежащего содержания, в том числе проведения текущих и капитальных ремонтов.

Также на территории Красноярского края выявлено более 25 ГТС, которые не имеют собственника или собственник которых неизвестен либо от права собственности, на которые собственник отказался (далее – бесхозяйные ГТС). При этом все бесхозяйные ГТС находятся в неудовлетворительном состоянии, не имеют проектной документации и требуют капитального ремонта, консервации или ликвидации.

Таким образом, на территории Красноярского края имеется значительное количество ГТС с неудовлетворительным уровнем безопасности, что требует принятия неотложных мер по приведению ГТС в технически исправное состояние путем проведения капитальных ремонтов и реконструкций, консервации или ликвидации.

Помимо изложенного с учетом текущего состояния берегов водных

объектов и ежегодной угрозы затоплений территорий Красноярского края в результате половодий и паводков требуется строительство более 30 сооружений инженерной защиты (берегоукреплений, защитных дамб).

Затопление прибрежных территорий при прохождении весеннего половодья и летне-осенних паводков является основной формой негативного воздействия поверхностных вод, что требует также обеспечения реализации мероприятий по увеличению пропускной способности русел рек, их дноуглублению, спрямлению, расчистке.

Общая протяженность водных объектов, нуждающихся в увеличении пропускной способности, дноуглублению, спрямлению, расчистке русел на территории Красноярского края составляет 168,9 км.

В целях защиты от негативного воздействия поверхностных вод с 2016 года на территории Красноярского края осуществляется работа по установлению границ зон затопления, подтопления территорий Красноярского края (далее – ЗЗП).

Установление границ ЗЗП позволит ограничить режим ведения хозяйственной деятельности, в том числе не допускать в установленных ЗЗП:

- 1) строительство объектов капитального строительства, не обеспеченных сооружениями и (или) методами инженерной защиты территорий и объектов от негативного воздействия вод;
- 2) использование сточных вод в целях повышения почвенного плодородия;
- 3) размещение кладбищ, скотомогильников, объектов размещения отходов производства и потребления, химических, взрывчатых, токсичных, отравляющих веществ, пунктов хранения и захоронения радиоактивных отходов;
- 4) осуществление авиационных мер по борьбе с вредными организмами.

Радиационная обстановка в Красноярском крае характеризуется рядом особенностей, к числу которых относятся:

наличие радиационного воздействия на территории Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района и южных районов Красноярского края от испытаний ядерного оружия на Новоземельском и Семипалатинском полигонах соответственно;

наличие объектов 8 подземных ядерных взрывов, проведенных в мирных целях в 70 - 80-е годы прошлого столетия;

осуществление организациями на территории Красноярского края хозяйственной деятельности с использованием значительного количества радиационных источников, а также деятельности по обращению с радиоактивными отходами;

осуществление на территории Красноярского края деятельности трех объектов Госкорпорации «Росатом»;

наличие радиоактивного загрязнения техногенными радионуклидами 1000-километровой поймы реки Енисей от точки сброса федерального

государственного унитарного предприятия «Горно-химический комбинат» (далее - ФГУП ГХК), к которому привели многолетние сбросы ФГУП ГХК при создании «ядерного щита» страны.

К природным особенностям Красноярского края относится наличие на территории Красноярского края большого количества рудопроявлений урана и природных радиоактивных аномалий, а также глубинных разломов земной коры, облегчающих поступление радиоактивного газа радона к поверхности земли, что потенциально оказывает влияние на формирование дозовой нагрузки населения в части воздействия от природных источников излучения.

Составляющей дозовой нагрузки является также медицинское облучение населения и персонала медицинских организаций при работе с источниками ионизирующего облучения, рентгенорадиологического медицинского оборудования.

Обеспечение радиационной безопасности населения Красноярского края и окружающей среды достигается путем снижения уровней облучения от источников ионизирующего излучения и требует решения разносторонних задач, таких как изучение состояния радиационной обстановки на территории края, оценка радиационной безопасности и защита населения от дополнительного необоснованного облучения путем проведения рекультивации территорий Красноярского края, характеризующихся высоким содержанием техногенных и природных радионуклидов, мониторинг радиационного загрязнения среды, поэтапное уменьшение риска радиационного воздействия на население, улучшение качества жизни населения Красноярского края. Значительные объемы и необходимая последовательность работ предполагают осуществление системы масштабных и взаимосвязанных мероприятий в рамках программы.

В соответствии со статьей 22 Федерального закона от 09.01.1996 № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения» право граждан Российской Федерации, иностранных граждан и лиц без гражданства, проживающих на территории Российской Федерации, на радиационную безопасность обеспечивается за счет проведения комплекса мероприятий по предотвращению радиационного воздействия на организм человека ионизирующего излучения выше установленных норм, правил и нормативов.

В период 2009 - 2017 годов на территории Красноярского края впервые были проведены работы по системному изучению радиационной обстановки на территории Красноярского края, по анализу результатов которых в 2018 - 2019 гг. составлен «Атлас современной радиационной обстановки на территории Красноярского края», обеспечен его выпуск и размещение на официальном сайте Министерства в разделе «Направление деятельности/Радиационная безопасность», книги направлены в библиотеки, расположенные на территории Красноярского края.

В 2020 году завершены многолетние работы по изучению радиационной обстановки в зоне наблюдения ФГУП ГХК, по результатам которых:

установлены фоновые уровни показателей радиационной обстановки в 20-километровой части зоны наблюдения ФГУП ГХК;

зафиксированы участки и уровень радиоактивного загрязнения почвогрунтов и аллювиальных отложений в 1000 км части зоны наблюдения ФГУП ГХК в границах поймы р. Енисей.

Установление вышеперечисленных уровней позволит в будущем контролировать степень влияния на население и окружающую среду Красноярского края вновь вводимых в эксплуатацию производств ФГУП ГХК, например, таких как производство нового вида ядерного топлива (МОКС-топливо) и переработка отработавшего ядерного топлива.

На территории Красноярского края организована система радиационного мониторинга путем создания в 2006 году краевой автоматизированной системы контроля радиационной обстановки (далее – КрасАСКРО), которая в основном размещена в 100-километровой зоне вокруг ФГУП ГХК. Информация о мощности дозы гамма-излучения, подготовленная по данным КрасАСКРО, представляется населению Красноярского края, территориальным органам федеральных органов исполнительной власти и исполнительным органам Красноярского края. КрасАСКРО участвует в информационном обмене данными в рамках Единой государственной автоматизированной системы мониторинга радиационной обстановки на территории Российской Федерации (ЕГАСМРО).

За прошедший период с целью снижения необоснованного дополнительного облучения населения и социального напряжения в Красноярском крае проведены работы по рекультивации трех территорий, характеризующихся аномально высоким содержанием радионуклидов:

территории п. Усть-Ангарск г. Лесосибирск и прилегающих к нему территорий, расположенных в непосредственной близости от Усть-Ангарского уранового месторождения;

территории микрорайона «Северный» г. Минусинск, характеризующейся выходами на дневную поверхность пород с урановой минерализацией;

территории о. Городской, расположенной в селитебной зоне и характеризующейся наличием погребенной залежи твердых радиоактивных отходов, выходящей на поверхность.

В рамках радиационно-гигиенической паспортизации организаций и территорий, введенной на территории Российской Федерации в 1998 году, ежегодно, начиная с 2000 года, составляется радиационно-гигиенический паспорт Красноярского края (далее – РГП края), данные которого учитываются при составлении радиационно-гигиенического паспорта Российской Федерации. Согласно РГП края радиационная обстановка на территории Красноярского края оценивается как благополучная, за исключением зоны наблюдения ФГУП ГХК, в которой радиационная обстановка признана удовлетворительной. РГП края размещается в справочной правовой системе «Консультант Плюс», на официальном сайте Министерства в разделе «Направление деятельности/Радиационная

безопасность», а также в более ранние периоды в печатном издании средства массовой информации.

В связи с вышеизложенным принципиально важно продолжение проведения радиационного мониторинга и контроля за радиационной обстановкой в зоне наблюдения ФГУП ГХК с целью оценки эффективности проводимых ФГУП ГХК конверсионных и реабилитационных работ, степени влияния на население и окружающую среду вновь вводимых в эксплуатацию производств ФГУП ГХК.

Одним из основных направлений деятельности Министерства в 2024 - 2026 годах является проведение радиационного обследования зон отдыха населения г. Красноярска для определения дозовых нагрузок населения с целью возможного их снижения.

Для снижения радиационных рисков и с учетом вновь вводимых объектов ФГУП ГХК необходима реализация системных мер по совершенствованию и развитию информационно-измерительных систем контроля и мониторинга.

Не менее важным направлением деятельности Министерства является учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов, осуществляемые в рамках системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в целях:

обеспечения сохранности объектов государственного учета и контроля, за исключением радионуклидов, содержащихся в выбросах и сбросах в окружающую среду, на всех стадиях обращения с ними;

своевременного выявления и предотвращения нарушений при обращении с объектами государственного учета и контроля;

информационной поддержки управленческих решений по вопросам обращения с объектами государственного учета и контроля для обеспечения безопасности при использовании атомной энергии.

Выполнение мероприятий проводится последовательно в комплексе начиная с 2014 года и позволит поэтапно уменьшить риск радиационного воздействия природных источников и источников техногенного происхождения на население; оценить влияние на население Красноярского края и окружающую среду радиационного воздействия с целью принятия решения о проведении защитных мероприятий; снизить дозовые нагрузки населения Красноярского края, в том числе проживающего в зоне наблюдения ФГУП ГХК при проведении медицинских обследований на приобретаемом современном медицинском оборудовании, организовать учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Красноярского края в рамках системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов.

Основным критерием отбора территорий для реализации социально-экологических мероприятий является их расположение в зоне наблюдения ФГУП ГХК в соответствии с Соглашением между Госкорпорацией «Росатом» и Правительством Красноярского края о взаимодействии

по вопросу финансирования экологических программ, осуществляемых на территории Красноярского края, от 07.08.2009 № 31.

Для обеспечения охраны видов животных и растений, в том числе занесенных в Красную книгу Красноярского края, копытных и иных видов охотничьих ресурсов, численность которых имеет тенденцию к снижению, а также сохранения ценных природных комплексов в Красноярском крае развивается сеть особо охраняемых природных территорий (далее - ООПТ).

Экологическая доктрина Российской Федерации, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.08.2002 № 1225-р, рассматривает создание и развитие ООПТ разного уровня и режима в числе основных направлений государственной политики в области экологии.

По состоянию на 01.01.2023 площадь ООПТ в Красноярском крае составляет 6,27% от площади субъекта Российской Федерации (14,848 млн га), что ниже общероссийского показателя (11,8%) и рекомендованного в 2010 году на Конференции стран - участниц Конвенции ООН по биоразнообразию (17%).

Роль системы ООПТ в сохранении уникального биологического и ландшафтного разнообразия Красноярского края приобретает все большее значение. ООПТ способствуют сохранению природных комплексов, сохранению и воспроизводству объектов животного и растительного мира, в том числе находящихся под угрозой исчезновения. Одновременно они выполняют важные научные и социально-культурные функции, являясь площадками для изучения естественных экосистем и происходящих в них процессов, способствуют экологическому воспитанию населения. Система ООПТ обладает значительным рекреационным ресурсом и туристическим потенциалом.

По состоянию на 01.01.2023 в Красноярском крае расположено 6 заповедников, 2 национальных парка, 3 заказника федерального значения, 1 природный парк, 42 заказника краевого значения, 68 памятников природы краевого значения, 2 микрозаказника краевого значения, 4 ООПТ местного значения.

Программой предусматривается реализация работ, направленных на расширение сети ООПТ краевого значения и обеспечение их функционирования.

Отношения в области организации, охраны и использования ООПТ краевого и местного значения регулируются Федеральным законом от 14.03.1995 № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях», Законом Красноярского края от 28.09.1995 № 7-175 «Об особо охраняемых природных территориях в Красноярском крае» (далее – Закон края 7-175).

В вопросах управления, осуществления охраны и регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования ООПТ Министерство осуществляет полномочия, предусмотренные Законом края 7-175.

Передача памятников природы краевого значения под охрану лиц, в чье ведение они переданы, осуществлена постановлением Правительства Красноярского края от 25.09.2014 № 418-п «О передаче под охрану памятников природы краевого значения и их территорий».

В соответствии с Порядком ведения государственного кадастра ООПТ, утвержденным приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 19.03.2012 № 69, Министерством осуществляется ведение кадастра ООПТ краевого и местного значения, и информация размещается на сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет по адресу: http://www.mpr.krsksstate.ru/kadastr_ootp.

Постановлением Законодательного Собрания Красноярского края от 07.06.2018 № 5-1724П создан лесопарковый зеленый пояс города Красноярска (далее – ЛЗП) на площади 246135 га. Постановлением Правительства Красноярского края от 14.05.2019 № 255-п «Об установлении границ лесопаркового зеленого пояса города Красноярска» утверждены границы ЛЗП в текстовом и графическом видах. В соответствии с пунктом 3 статьи 62.3 Федерального закона от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды» аналитическая информация о состоянии ЛЗП (об изменениях его состояния) размещается Министерством на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети Интернет для широкого доступа населения.

Экологическое воспитание направлено на повышение уровня экологической культуры и формирование у жителей Красноярского края сознательного восприятия окружающей среды, понимания необходимости бережного отношения к природе и рационального использования ее богатств.

Ежегодно на территории Красноярского края реализуется комплекс мероприятий в области экологического образования и просвещения, в числе которых природоохранные лекции и акции, конкурсы, обучающие семинары и интерактивные занятия.

Актуальность экологического образования и просвещения определяется глобальными экологическими вызовами, которые получает гражданское общество. Экологическое образование и воспитание должно быть непрерывным, начиная с дошкольного возраста и продолжаться на протяжении всей жизни. Экологические знания необходимы, чтобы осознавать последствия своих действий для природы и понимать, как снизить негативное воздействие на окружающую среду. Экологическое образование и воспитание призваны нести не только теоретические знания, но и практические навыки, такие как экономия различных природных ресурсов, как разумное обращение с отходами, правильная организация экологии быта.

Постановлением Правительства Красноярского края от 30.07.2021 № 529-п уточнен Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных, утвержденный постановлением Администрации Красноярского края от 06.04.2000 № 254-п, и Перечень редких и находящихся под угрозой исчезновения видах дикорастущих растений

и грибов, утвержденный постановлением Совета Администрации Красноярского края от 03.05.2005 № 127-п.

В Красную книгу Красноярского края включено 152 вида животных и 647 видов растений и грибов.

В рамках реализации программы в Красноярском крае выполняются работы по сохранению особо ценных видов рыб - сибирского осетра (енисейской популяции). Так, в Красноярском крае сформировано ремонтно-маточное стадо осетровых рыб, которое находится в государственной собственности, основной целью использования которого является выпуск в естественную природную среду молоди сибирского осетра, в целях сохранения и пополнения природных популяций осетровых (искусственное воспроизводство водных биологических ресурсов бассейне р. Енисей).

Приказом Минприроды России от 24.03.2020 № 162 «Об утверждении Перечня объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации» Сибирский осетр - *Acipenser baerii* (за исключением популяций басс. реки Лены), занесен в Красную книгу Российской Федерации.

В целях сохранения, занесенных в Красную книгу Российской Федерации редких и находящихся под угрозой исчезновения видов водных биологических ресурсов, добыча (вылов) таких видов водных биологических ресурсов запрещена, в связи с чем, использование собственного ремонтно-маточного стада для получения молоди позволяет проводить работы по воспроизводству без изъятия из природной среды осетровых рыб.

В целях поддержания численности охотничьих ресурсов, предотвращения возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания планируется проведение работ по регулированию численности охотничьих ресурсов.

Регулирование численности охотничьих ресурсов определяется статьей 48 Федерального закона от 24.07.2009 № 209-ФЗ «Об охоте и о сохранении охотничьих ресурсов и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее – Федеральный закон № 209-ФЗ). В ходе реализации мероприятия в Красноярском крае будет осуществлен отстрел волка, лисицы.

В настоящее время государственное управление в области охраны и использования объектов животного мира в Российской Федерации осуществляется федеральными органами государственной власти и органами государственной власти субъектов Российской Федерации с учетом распределения полномочий в данной области, предусмотренного федеральными законами.

В Красноярском крае полномочия в области охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания, в том числе охотничьих ресурсов, осуществляются Министерством.

К охотничьим ресурсам в Красноярском крае отнесены 42 вида млекопитающих и 109 видов птиц.

Согласно данным государственного учета в Красноярском крае на 01.04.2023 обитают 88,1 тыс. лосей, 2,0 тыс. кабанов, 60,7 тыс. косуль, 24,9 тыс. благородных оленей, 331,1 тыс. диких северных оленей, 29,9 тыс. бурых медведей, 395,8 тыс. соболей, 18,5 тыс. бобров, 19,7 тыс. лисиц, 255,7 тыс. зайцев-беляков, 438,0 тыс. белок, 415,1 тыс. глухарей, 656,1 тыс. тетеревов. По данным государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания в Красноярском крае численность большинства видов охотничьих ресурсов за последние 10 лет имеет положительную динамику.

При реализации отдельных переданных полномочий федеральных органов государственной власти определился ряд проблемных вопросов, требующих разрешения. Первостепенными среди них являются недостаточный уровень федерального финансирования и, как следствие, недостаточная численность инспекторского состава.

Данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среды их обитания показывают, что в условиях закрепления охотничьих угодий охотпользователи более эффективно осуществляют ведение охотничьего хозяйства, используют современные методы, вкладывают значительные средства, осуществляют производственный охотничий контроль в угодьях и обеспечивают снижение уровня браконьерства, а также осуществляют регулирование численности охотничьих ресурсов в целях поддержания их численности, предотвращения возникновения и распространения болезней, нанесения ущерба здоровью граждан, объектами животного мира и среде их обитания.

В Красноярском крае отмечается положительная тенденция динамики численности охотничьих ресурсов. Вместе с тем, биологическая продуктивность популяций и экологическая емкость охотничьих угодий позволяют иметь плотность населения популяций, значительно превышающую фактическую. Основными факторами, сдерживающими рост численности охотничьих ресурсов, являются суровые климатические условия Красноярского края в зимний период и браконьерство. От нелегальной добычи страдают такие виды, как лось, косуля сибирская, олень благородный (марал), кабарга, дикий северный олень.

Возрастающая антропогенная нагрузка на окружающую среду создает угрозу сокращения видового состава и численности объектов животного и растительного мира, утраты природных комплексов.

В рамках развития долгосрочного, эффективного взаимодействия и сотрудничества, в целях решения задач по сохранению, мониторингу и учету численности таймыро-эвенкийской популяции дикого северного оленя на территории Красноярского края, а также по вопросам сохранения, мониторинга и учета численности группировок таймыро-эвенкийской и лено-оленекской популяций дикого северного оленя на трансграничных территориях Красноярского края и Республики Саха (Якутия) заключено Соглашение о сотрудничестве и взаимодействии от 02.03.2021 № 7. Сторонами соглашения являются Министерство, Министерство экологии,

природопользования и лесного хозяйства Республики Саха (Якутия), Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр развития охотничьего хозяйства», Федеральное государственное бюджетное учреждение «Государственный природный биосферный заповедник «Центральносибирский», Федеральное государственное бюджетное учреждение «Объединенная дирекция заповедников Таймыра», Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Сибирский федеральный университет», Институт биологических проблем криолитозоны Сибирского отделения Российской академии наук – обособленное подразделение Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федеральный исследовательский центр «Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук».

В 2020 году Министерством заключено соглашение о взаимодействии со службой по надзору за техническим состоянием самоходных машин и других видов техники Красноярского края. Стороны согласовывают проведение совместных контрольных (надзорных), профилактических мероприятий, направленных на выявление, предупреждение и пресечение нарушений требований законодательства Российской Федерации в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов, охраны и использования объектов животного мира и среды их обитания, а также в области технического состояния и эксплуатации самоходных машин и других видов техники.

В рамках заключенного ранее соглашения о межведомственном взаимодействии с Главным управлением Министерства внутренних дел России по Красноярскому краю (далее - МВД России), учитывая сезонность и направленность мероприятий по охране и контролю, в том числе в период наста с целью сохранения копытных животных, при открытии сезонов охоты, а также в плановом порядке проводились рейдовые мероприятия совместно с сотрудниками МВД России.

Министерством ранее были заключены соглашения о взаимодействии со службой по ветеринарному надзору Красноярского края, Красноярской таможней, Управлением Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации по Красноярскому краю, Сибирским линейным управлением МВД России на транспорте, федеральным государственным бюджетным учреждением «Объединенная дирекция заповедников Таймыра», федеральным государственным научным учреждением «Федеральный исследовательский центр «Красноярский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук», в целях осуществления взаимодействия в виде проведения совместных мероприятий, обмена информацией, принятия мер по фактам выявленных нарушений в соответствии с компетенцией взаимодействующих сторон, проведения круглых столов, совещаний о принятии мер по повышению эффективности осуществления государственного контроля (надзора).

В рамках развития международного и межрегионального сотрудничества

в области охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности Министерство и министерство охраны природы Республики Саха (Якутия) заключили соглашение от 11.04.2018 о взаимодействии в области охраны окружающей среды.

Для предотвращения нарушений требований международных договоров и актов, составляющих право Евразийского экономического союза, законодательства Российской Федерации о таможенном деле Министерством заключено соглашение от 28.02.2018 с Красноярской таможней о взаимодействии в части обеспечения контроля за перемещением охотничьих ресурсов и продукции охоты (пушного сырья, шкур, мяса диких зверей и птиц и другой продукции охотничьего промысла, а также объектов животного мира, занесенных в Красную книгу Российской Федерации и Красноярского края).

Министерством заключены соглашения от 26.02.2018 о взаимодействии в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов с Управлением Федеральной службы войск национальной гвардии Российской Федерации по Красноярскому краю в части выявления фактов незаконной охоты, незаконно добытой продукции охоты и ее транспортировки, реализации продукции охоты, а также изъятия незаконно добытых охотничьих ресурсов, орудий незаконной добычи охотничьих ресурсов; от 30.01.2018 - со службой по ветеринарному надзору Красноярского края в части контроля за оборотом охотничьих ресурсов и продукции охоты, а также по вопросам предупреждения и ликвидации заразных и массовых незаразных болезней диких животных, обеспечения безопасности продуктов в ветеринарно-санитарном отношении, полученных от охотничьих животных, защиты населения от болезней, общих для человека и животных.

Красноярский край занимает лидирующее положение в Сибирском федеральном округе по уровню загрязнения окружающей среды. Связано это с активной производственной деятельностью крупных предприятий добывающей, metallургической и топливно-энергетической отраслей промышленности.

В настоящее время на территории Красноярского края реализуются крупные инвестиционные проекты, в связи с чем ожидается рост нагрузки на компоненты окружающей среды.

Учитывая сложившееся положение дел в области охраны окружающей среды на территории Красноярского края, существует необходимость в минимизации негативного воздействия на окружающую среду и выявления фактов сверхнормативного загрязнения окружающей среды природопользователями.

В рамках возложенных полномочий по осуществлению государственного экологического надзора, государственными инспекторами отдела государственного экологического надзора планируется проведение профилактических мероприятий, направленных на выявление нарушений требований природоохранного законодательства, в том числе, участия

в проверках органов прокуратуры, консультирования, профилактические визиты, выдаваться предостережения.

С 2019 года в рамках региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» национального проекта «Экология» реализуется мероприятие по очистке берегов водных объектов Красноярского края и прилегающих акваторий водных объектов от бытового мусора с последующим его сбором и транспортировкой на специализированный полигон (далее – Мероприятие СУВО).

Денежные средства на выполнение Мероприятия СУВО не предусматриваются, со стороны Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации для очистки берегов водных объектов от бытового мусора предоставляется инвентарь (мешки, перчатки и прочее).

Мероприятие СУВО выполняется с помощью волонтерских движений, привлечения местного населения, проживающего на данной территории.

В Мероприятии СУВО также принимают участие сотрудники Министерства, подведомственных ему краевых государственных учреждений, Енисейского бассейнового водного управления.

1.2. Описание приоритетов и целей государственной политики в сфере реализации программы

Приоритеты, цели государственной политики и прогноз развития в области природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, ООПТ на территории Красноярского края отражены в следующих стратегических документах:

Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»;

Указ Президента Российской Федерации от 13.10.2018 № 585 «Об утверждении Основ государственной политики в области обеспечения ядерной и радиационной безопасности Российской Федерации на период до 2025 года и дальнейшую перспективу»;

Стратегия экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года, утвержденной Указом Президента Российской Федерации от 19.04.2017 № 176;

Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденные Президентом Российской Федерации 30.04.2012;

Стратегия развития минерально-сырьевой базы Российской Федерации до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2018 № 2914-р;

Стратегия развития охотничьего хозяйства в Российской Федерации до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 03.07.2014 № 1216-р;

Стратегия сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов в Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.02.2014 № 212-р;

Концепции радиационной безопасности населения Красноярского края, утвержденная постановлением администрации Красноярского края от 12.02.1998 № 85-п;

Стратегия социально-экономического развития Красноярского края до 2030 года, утвержденная постановлением Правительства Красноярского края от 30.10.2018 № 647-п;

Концепция развития и размещения особо охраняемых природных территорий краевого значения на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Красноярского края от 14.11.2017 № 784-р.

Цель государственной политики в сфере реализации программы - сохранение благоприятной окружающей среды, обеспечение рационального природопользования и экологической безопасности на территории Красноярского края.

1.3. Задачи государственного управления, способы их эффективного решения в области природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, особо охраняемых природных территорий на территории Красноярского края

Для достижения цели программы и планируемых показателей необходимо решить следующие задачи государственного управления:

сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое;

снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека;

реализация общесистемных мер, обеспечивающих выполнение мероприятий по улучшению качества атмосферного воздуха;

формирование комплексной системы обращения с ТКО, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов;

обеспечено снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку);

развитие индустрии утилизации отходов производства и потребления и вторичного их использования;

защита населения и объектов экономики Красноярского края от негативного воздействия поверхностных вод и охрана поверхностных водных объектов;

информирование о состоянии окружающей среды на территории Красноярского края;

сохранение и восстановление биологического разнообразия;

формирование экологической культуры на территории Красноярского края, осуществление мероприятий в области экологического образования и просвещения;

повышение качества жизни населения Красноярского края, проживающего в зоне наблюдения ФГУП ГХК, путем приобретения и монтажа установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения и оснащение медицинским оборудованием медицинских организаций;

развитие систем контроля радиационной обстановки, проведение контроля радиационной обстановки, изучение радиационной обстановки и оценка радиационной безопасности населения на территории Красноярского края;

обеспечение функционирования системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Красноярского края;

выполнение работ, оказание услуг в сфере природопользования и охраны окружающей среды;

создание условий, направленных на удовлетворение потребности Красноярского края в природных ресурсах, охрану окружающей среды;

осуществление мер по улучшению состояния окружающей среды и реализации государственных функций по контролю и надзору в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

2. Паспорт государственной программы Красноярского края

2.1 Основные положения

| Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов (далее – программа) | |
|---|--|
| Куратор программы | С.В. Верещагин, исполняющий обязанности председателя Правительства Красноярского края |
| Ответственный исполнитель программы | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края |
| Соисполнители программы | - |
| Период реализации | 2024 – 2030, без деления этапов |
| Цель программы | Сохранение благоприятной окружающей среды, обеспечение рационального природопользования и экологической безопасности на территории Красноярского края |
| Объемы финансового обеспечения | 4 346 415,6 тыс. рублей всего, в том числе по годам реализации: 2024 год – 1 714 645,6 тыс. рублей, в том числе: федеральный бюджет – 90 032,0 тыс. рублей; краевой бюджет – 1 622 798,4 тыс. рублей; бюджеты муниципальных образований – 1 815,2 тыс. рублей 2025 год – 1 381 827,2 тыс. рублей, в том числе: федеральный бюджет – 181 976,1 тыс. рублей; краевой бюджет – 1 199 572,7 тыс. рублей; бюджеты муниципальных образований – 278,4 тыс. рублей 2026 год – 1 249 942,8 тыс. рублей, в том числе: краевой бюджет – 1 249 572,7 тыс. рублей; бюджеты муниципальных образований – 370,1 тыс. рублей |
| Связь с национальными целями развития Российской Федерации, государственными программами Российской Федерации (при наличии) и | Национальная цель «Комфортная и безопасная среда для жизни» / целевые показатели: создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза; снижение выбросов опасных |

| | |
|--|--|
| <p>(или) целям, задачам социально-экономического развития Красноярского края, установленными документами стратегического планирования Красноярского края</p> | <p>загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза; ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое оздоровление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое (Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года»); Количество городов с высоким и очень высоким уровнями загрязнения атмосферного воздуха (Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденная Постановлением Правительства РФ от 15.04.2014 № 326); Оценка радиационной безопасности (Федеральный закон от 09.01.1996 № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения»); Доля населения края, защищенного от негативного воздействия вод в результате приведения в нормативное состояние ГТС, в общей численности населения края, подверженного негативному воздействию вод (Постановление Правительства Красноярского края от 30.10.2018 № 647-п «Об утверждении стратегии социально-экономического развития Красноярского края до 2030 года»); Площадь особо охраняемых природных территорий краевого значения (Распоряжение Правительства Красноярского края от 14.11.2017 № 784-р «Об утверждении Концепции развития и размещения особо охраняемых природных территорий краевого значения на период до 2030 года»); Организация поэтапной передачи охотничьих угодий в пользование с заключением охотхозяйственных соглашений (Указ Губернатора Красноярского края от 25.11.2013 № 225-уг «Об утверждении Концепции государственной политики Красноярского края в области экологической безопасности и охраны окружающей среды до 2030 года»)</p> |
|--|--|

2.2 Перечень показателей программы с указанием планируемых к достижению значений в результате реализации программы

| № п/п | Показатели государственной программы Красноярского края | Уровень пока-зате-ля | Признак возраста-ния/убывания | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовые значения показателя за два года, предшествующих году начала реализации программы | | Значения показателя по годам реализации программы | | | | | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с целевым показателем национальной цели/государственной программы РФ | Показатель реализуе-тся муниципальным образованием (да/нет) | Источник информации (информационная система) |
|--|--|----------------------|-------------------------------|-----------------------------|--|-------|---|------|------|------|--|---|---|--|--|--|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2030 | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| Цель государственной программы «Сохранение благоприятной окружающей среды, обеспечение рационального природопользования и экологической безопасности на территории Красноярского края» | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах-участниках регионального проекта «Чистый воздух» | НПФП | убывание | % | 92,00 | 93,41 | 66,91 | - | - | - | Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края, министерство промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, организационные участники федерального проекта «Чистый воздух» | Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, в два раза | нет | Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) | |
| 2. | Снижение совокупного объема выбросов | НПФП | убывание | % | 92,0 | 93,99 | 66,75 | - | - | - | Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края, министерство промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства | Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и | нет | Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) | |

| № п/п | Показатели государственной программы Красноярского края | Уровень показателя | Привязка к возрастанию/убыванию | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовые значения показателя за два года, предшествующих году начала реализации программы | Значения показателя по годам реализации программы | | | | | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с целевым показателем национальной цели/государственной программы РФ | Показатель реализуется муниципальным образованием (да/нет) | Источник информации (информационная система) |
|-------|--|--------------------|---------------------------------|-----------------------------|--|---|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--|--|--|
| | | | | | | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | Доля населения, проживающего на территории городских округов Красноярского края, охваченной наблюдениями за загрязнением атмосферного воздуха краевой системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Красноярского края | ГП | | | 73 | 75,5 | не менее 77,8 | не менее 82,3 | не менее 82,3 | не менее 82,3 | Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды», утвержденная Постановлением Правительства РФ от 15.04.2014 № 326 | КГБУ «Центр реализации мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края» | Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха | нет | Ведомственная отчетность |
| 4. | Протяженность расчищенных участков русел рек | НП ФП | возрастание | км | - | - | - | 3,00 | - | - | Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» | Министерство экологии и rationalного природопользования Красноярского края | Ликвидация наиболее опасных объектов накопленного вреда окружающей среде и экологическое | нет | Ведомственная отчетность |

| № п/п | Показатели государственной программы Красноярского края | Уровень пока-зате-ля | Признак возраста-ния/убывания | Единица измере-ния (по ОКЕИ) | Базовые значения показателя за два года, предшествующих году начала реализации программы | | Значения показателя по годам реализации программы | | | | | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с целевым показателем национальной цели/государственной программы РФ | Показатель реализу-ется муниципаль-ным образова-нием (да/нет) | Источник информации (информационная система) |
|-------|---|----------------------|-------------------------------|------------------------------|--|-------|---|-------|-------|-------|---|---|--|--|---|--|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2030 | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5. | Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях Красноярского края, защищённого в результате проведения мероприятий по повышению защищённости от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях Красноярского края | СЭР | возрастание | % | 37,76 | 37,88 | 39,15 | 39,66 | 40,38 | 40,38 | Постановление Правительства Красноярского края от 30.10.2018 № 647-п «Об утверждении стратегии социально-экономического развития Красноярского края до 2030 года» | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Доля населения края, защищённого от негативного воздействия вод в результате приведения в нормативное состояние ГТС, в общей численности населения края, подверженного негативному воздействию вод | да | Ведомственная отчетность | |

| № п/п | Показатели государственной программы Красноярского края | Уровень пока-зате-ля | Признак возраста-ния/убывания | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовые значения показателя за два года, предшествующих году начала реализации программы | Значения показателя по годам реализации программы | | | | | | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с целевым показателем национальной цели/государственной программы РФ | Показатель реализуе-тся муниципальным образова-нием (да/нет) | Источник информации (информационная система) |
|-------|---|----------------------|-------------------------------|-----------------------------|--|---|------|------|------|------|--|---|--|--|---|--|
| | | | | | | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2030 | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 6. | Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов | ФП | возрастание | % | 96,0 | 96,0 | 96,0 | - | - | - | Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальным и отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза | нет | Отчеты региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами | |
| 7. | Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых | ФП | возрастание | % | 4,0 | 4,0 | 4,0 | - | - | - | Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальным и отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых | да | Отчеты региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами | |

| № п/п | Показатели государственной программы Красноярского края | Уровень показателя | Признак возрастаания/убывания | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовые значения показателя за два года, предшествующих году начала реализации программы | Значения показателя по годам реализации программы | | | | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с целевым показателем национальной цели/государственной программы РФ | Показатель реализуется муниципальным образованием (да/нет) | Источник информации (информационная система) | |
|-------|--|--------------------|-------------------------------|-----------------------------|--|---|------|------|------|----------|--|---|--|--|---|
| | | | | | | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| | коммунальных отходов | | | | | | | | | | | | на полигоны, в два раза | | |
| 8. | Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов | ФП | возрастание | % | 43,1 | 39,7 | 39,7 | 39,7 | 39,7 | 39,7 | Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальным и отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза | да | Отчеты региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами |
| 9. | Доля населения, проживающего на территории муниципальных районов, муниципальных и городских округов Красноярского края, охваченной при оценке радиационной безопасности территории | ГП | постоянная | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Федеральный закон от 09.01.1996 № 3-ФЗ «О радиационной безопасности населения» | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Оценка радиационной безопасности | нет | радиационно-игиенический паспорт территории |

| № п/п | Показатели государственной программы Красноярского края | Уровень показателя | Признак возрастаания/убывания | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовые значения показателя за два года, предшествующих году начала реализации программы | Значения показателя по годам реализации программы | | | | | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с целевым показателем национальной цели/государственной программы РФ | Показатель реализуется муниципальным образованием (да/нет) | Источник информации (информационная система) | |
|-------|--|--------------------|-------------------------------|-----------------------------|--|---|-------|------|------|------|---|---|---|--|--|--|
| | | | | | | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| | Красноярского края | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10. | Площадь особо охраняемых природных территорий краевого значения | ГП | возрастание | тыс.га | 3 223,2 | 3 223,8 | 3 228 | 3231 | 3362 | 3890 | Распоряжение Правительства Красноярского края от 14.11.2017 № 784-р «Об утверждении Концепции развития и размещения особо охраняемых природных территорий краевого значения на период до 2030 года» | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Площадь особо охраняемых природных территорий краевого значения | нет | статистическая отчетность 1-ООПТ | |
| 11. | Количество жителей Красноярского края, охваченных экологопросветительскими и мероприятиями | ГП | возрастание | тыс.чел | 98,3 | 100 | 108 | 115 | 118 | 118 | Указ Президента Российской Федерации от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края, КГБУ «Музей геологии Центральной Сибири», КГБУ «Дирекция природного парка «Ергаки», КГБУ «Дирекция по особо охраняемым природным территориям Красноярского края» | Создание устойчивой системы обращения с твердыми коммунальными и отходами, обеспечивающей сортировку отходов в объеме 100 процентов и снижение объема отходов, направляемых на полигоны, в два раза; снижение | нет | нет | |

| № п/п | Показатели государственной программы Красноярского края | Уровень показателя | Признак возрастаания/убывания | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовые значения показателя за два года, предшествующих году начала реализации программы | | Значения показателя по годам реализации программы | | | | | Документ | Ответственный за достижение показателя | Связь с целевым показателем национальной цели/государственной программы РФ | Показатель реализуется муниципальным образованием (да/нет) | Источник информации (информационная система) | |
|-------|--|--------------------|-------------------------------|-----------------------------|--|------|---|---------------|-------------|-------------|---|---|--|--|--|--|--|
| | | | | | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2030 | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 12. | Доля площади закрепленных охотничих угодий в общей площади охотничих угодий Красноярского края | ГП | возрастание | % | 35,15 | 34,9 | не менее 34,9 | не менее 34,9 | не менее 35 | не менее 35 | Указ Губернатора Красноярского края от 25.11.2013 № 225-уг «Об утверждении Концепции государственной политики Красноярского края в области экологической безопасности и охраны окружающей среды до 2030 года» | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | организация поэтапной передачи охотничих угодий в пользование с заключением охотхозяйственных соглашений | нет | Ведомственная отчетность | | |

2.3 Структура программы

| № п/п | Наименование региональных проектов, ведомственных проектов, комплексов процессных мероприятий (далее – структурный элемент) | Период реализации структурного элемента / Связь с показателями государственной программы Красноярского края |
|-------|--|--|
| 1 | 2 | 4 |
| 1. | Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Период реализации 2019-2025 годы |
| 1.1 | Задача 1. Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое | Протяженность расчищенных участков русел рек |
| 2. | Региональный проект «Чистый воздух» Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края Министерство промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края | Период реализации 2018-2026 годы |
| 2.1 | Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека | Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах-участниках проекта |
| 2.2 | Реализация общесистемных мер, обеспечивающих выполнение мероприятий по улучшению качества атмосферного воздуха | Снижение совокупного объема выбросов |
| 3. | Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Период реализации 2019-2024 годы |
| 3.1. | Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов | Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов. Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов. |
| 3.2. | Обеспечено снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку) | Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов |

| № п/п | Наименование региональных проектов, ведомственных проектов, комплексов процессных мероприятий (далее – структурный элемент) | Период реализации структурного элемента / Связь с показателями государственной программы Красноярского края |
|-------|---|---|
| 1 | 2 | 4 |
| 4. | Ведомственный проект «Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем, биологического разнообразия, развитие экологического просвещения» | Период реализации 2024-2030 годы |
| | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | |
| | Министерство строительства Красноярского края | |
| 4.1 | Развитие индустрии утилизации отходов производства и потребления и вторичного их использования | Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате разделного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов |
| 4.2. | Задача населения и объектов экономики Красноярского края от негативного воздействия поверхностных вод и охрана поверхностных водных объектов | Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях Красноярского края, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищённости от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях Красноярского края |
| 4.3 | Информирование о состоянии окружающей среды на территории Красноярского края, сохранение и восстановление биологического разнообразия | Доля населения, проживающего на территории городских округов Красноярского края, охваченной наблюдениями за загрязнением атмосферного воздуха краевой системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Красноярского края. Площадь особо охраняемых природных территорий краевого значения |
| 4.4 | Формирование экологической культуры на территории Красноярского края, осуществление мероприятий в области экологического образования и просвещения | Количество жителей Красноярского края, охваченных экологопросветительскими мероприятиями |
| 5. | Ведомственный проект «Развитие систем радиационного контроля, обеспечение радиационной безопасности населения края и улучшение социально-экономических условий проживания в зоне наблюдения ФГУП ГХК» | Период реализации 2024-2030 годы |
| | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | |
| | Министерство промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края | |

| № п/п | Наименование региональных проектов, ведомственных проектов, комплексов процессных мероприятий (далее – структурный элемент) | Период реализации структурного элемента / Связь с показателями государственной программы Красноярского края |
|---|--|--|
| 1 | 2 | 4 |
| Министерство здравоохранения Красноярского края | | |
| 5.1 | Повышение качества жизни населения Красноярского края, проживающего в зоне наблюдения ФГУП ГХК, путем приобретения и монтажа установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения и оснащение медицинским оборудованием медицинских организаций | Доля населения, проживающего на территории муниципальных районов, муниципальных и городских округов Красноярского края, охваченной при оценке радиационной безопасности территории Красноярского края |
| 5.2 | Развитие систем контроля радиационной обстановки, проведение контроля радиационной обстановки, изучение радиационной обстановки и оценка радиационной безопасности населения на территории Красноярского края | Доля населения, проживающего на территории муниципальных районов, муниципальных и городских округов Красноярского края, охваченной при оценке радиационной безопасности территории Красноярского края |
| 5.3 | Обеспечение функционирования системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Красноярского края | Доля населения, проживающего на территории муниципальных районов, муниципальных и городских округов Красноярского края, охваченной при оценке радиационной безопасности территории Красноярского края |
| 6. | Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение охраны окружающей среды, природных комплексов и объектов, сохранение биологического разнообразия» | Период реализации 2024-2030 годы |
| Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | | |
| 6.1. | Защита населения и объектов экономики Красноярского края от негативного воздействия поверхностных вод и охрана поверхностных водных объектов | Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях Красноярского края, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищённости от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях Красноярского края |
| 6.2 | Выполнение работ, оказание услуг в сфере природопользования и охраны окружающей среды | Количество жителей Красноярского края, охваченных экологопросветительскими мероприятиями. Площадь особо охраняемых природных территорий краевого значения территорий Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях Красноярского края, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищённости от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях Красноярского края |
| 6.3 | Сохранение и восстановление биологического разнообразия, создание условий, направленных на удовлетворение потребности Красноярского края в природных ресурсах, охрану окружающей среды | Доля площади закрепленных охотничих угодий в общей площади охотничих угодий Красноярского края |

| № п/п | Наименование региональных проектов, ведомственных проектов, комплексов процессных мероприятий (далее – структурный элемент) | Период реализации структурного элемента / Связь с показателями государственной программы Красноярского края | | |
|-------|--|---|--|---|
| | | 1 | 2 | 4 |
| 7. | Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» | | Период реализации 2024-2030 годы | |
| 7.1 | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края Осуществление мер по улучшению состояния окружающей среды и реализации государственных функций по контролю и надзору в сфере природопользования и охраны окружающей среды | | <p>Количество жителей Красноярского края, охваченных экологопросветительскими мероприятиями.</p> <p>Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях Красноярского края, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищённости от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях Красноярского края</p> <p>Доля населения, проживающего на территории муниципальных районов, муниципальных и городских округов Красноярского края, охваченной при оценке радиационной безопасности территории Красноярского края</p> <p>Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов</p> <p>Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов</p> | |

2.4. Информация об источниках финансирования программы и ее структурных элементов

| Наименование государственной программы, структурного элемента, источников финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей | | | Итого на очередной финансовый год и плановый период (тыс. рублей) |
|--|--|-------------|-------------|--|
| | 2024 | 2025 | 2026 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Государственная программа (всего), в том числе: | 1 714 645,6 | 1 381 827,2 | 1 249 942,8 | 4 346 415,6 |
| Региональный бюджет (всего), из них: | 1 712 830,4 | 1 381 548,8 | 1 249 572,7 | 4 343 951,9 |
| межбюджетные трансферты из федерального бюджета | 90 032,0 | 181 976,1 | 0,0 | 272 008,1 |
| межбюджетные трансферты местным бюджетам | 355 251,9 | 154 951,1 | 164 122,1 | 674 325,1 |
| Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 357 067,1 | 155 229,5 | 164 492,2 | 676 788,8 |
| Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» | 0,0 | 90 196,0 | 0,0 | 90 196,0 |
| Региональный бюджет, из них: | 0,0 | 90 196,0 | 0,0 | 90 196,0 |
| в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета | 0,0 | 90 196,0 | 0,0 | 90 196,0 |
| Ведомственный проект «Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем, биологического разнообразия, развитие экологического просвещения» | 530 573,5 | 355 546,2 | 405 546,2 | 1 291 665,9 |
| Региональный бюджет, из них: | 528 952,4 | 355 370,2 | 405 370,2 | 1 289 692,8 |
| межбюджетные трансферты местным бюджетам | 154 241,5 | 17 598,7 | 17 598,7 | 189 438,9 |
| Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 155 862,6 | 17 774,7 | 17 774,7 | 191 412,0 |
| Ведомственный проект «Развитие систем радиационного контроля, обеспечение радиационной безопасности населения края и улучшение социально-экономических условий проживания в зоне наблюдения ФГУП ГХК | 55 408,9 | 55 317,2 | 55 408,9 | 166 134,9 |
| Региональный бюджет, из них: | 55 214,8 | 55 214,8 | 55 214,8 | 165 644,4 |
| межбюджетные трансферты местным бюджетам | 19 408,0 | 10 237,0 | 19 408,0 | 49 053,0 |
| Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 19 602,1 | 10 339,4 | 19 602,1 | 49 543,6 |

| Наименование государственной программы, структурного элемента, источников финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации, тыс. рублей | | | Итого на очередной финансовый год и плановый период |
|--|--|------------------|------------------|---|
| | 2024 | 2025 | 2026 | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение охраны окружающей среды, природных комплексов и объектов, сохранение биологического разнообразия» | 878 020,6 | 640 125,2 | 548 345,1 | 2 066 490,9 |
| Региональный бюджет всего, | 787 988,6 | 548 345,1 | 548 345,1 | 1 884 678,8 |
| в том числе межбюджетные трансферты из федерального бюджета | 90 032,0 | 91 780,1 | 0,0 | 181 812,1 |
| межбюджетные трансферты местным бюджетам | 181 602,4 | 127 115,4 | 127 115,4 | 435 833,2 |
| Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 181 602,4 | 127 115,4 | 127 115,4 | 435 833,2 |
| Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» | 250 642,6 | 240 642,6 | 240 642,6 | 731 927,8 |
| Региональный бюджет, всего | 250 642,6 | 240 642,6 | 240 642,6 | 731 927,8 |

3. Информация о региональных и ведомственных проектах

В рамках программы реализуются:

1. Региональный проект «Чистый воздух»;
2. Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» (далее – РП «СУВО»);
3. Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами».

4. Ведомственный проект «Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем, биологического разнообразия, развитие экологического просвещения» (далее – ведомственный проект №1).

5. Ведомственный проект «Развитие систем радиационного контроля, обеспечение радиационной безопасности населения края и улучшение социально-экономических условий проживания в зоне наблюдения ФГУП ГХК (далее – ведомственный проект № 2).

Финансовое обеспечение реализации региональных проектов «Чистый воздух» и «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов не предусмотрено.

Для решения задачи «Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое», предусмотренной РП «СУВО» в 2025 году предусмотрено мероприятие «Улучшение экологического состояния гидрографической сети» (мероприятие 1.1), в результате которого планируется расчистка русла реки Амбарная протяженностью 3 км, пострадавшей от загрязнения, произошедшего в результате аварии на территории ТЭЦ-3 АО «НТЭК».

Для решения задачи «Развитие индустрии утилизации отходов производства и потребления и вторичного их использования» ведомственным проектом №1 предусмотрены следующие мероприятия:

- 1) по главному распорядителю бюджетных средств министерству строительства Красноярского края, в части средств краевого бюджета:
 - бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов» (мероприятие 2.1).

В 2024 году планируется разработка проектной документации на строительство объектов «полигон твердых коммунальных отходов в с. Богучаны Богучанского района», «полигон твердых коммунальных отходов в г. Шарыпово Шарыповского района». Средства на разработку проектной документации на строительство данных объектов перераспределены с 2023 года в связи с поздним сроком предоставления технического задания для формирования документации на проведение конкурсных торгов.

В 2024-2026 годы запланировано строительство объекта «Полигон твердых коммунальных отходов в с. Ермаковское Ермаковского района».

В 2022 году получено положительное заключение государственной экологической экспертизы. Строительство необходимо в связи с отсутствием объекта обращения с отходами в Ермаковском районе, разгрузкой полигона твердых коммунальных отходов в пгт. Шушенское Шушенского района. Среднегодовой объем поступающих ТКО (с учетом перспективы) - 30 тыс. куб. м/год. Численность обслуживаемого населения – 48 194 чел;

2) по министерству, в части средств краевого бюджета:

- обустройство мест (площадок) накопления отходов потребления и (или) приобретение контейнерного оборудования (мероприятие 2.2).

В рамках данного мероприятия запланировано обустройство не менее 300 мест контейнерных площадок и приобретение не менее 1200 единиц контейнерного оборудования в 2024 году.

Для решения задачи «Защита населения и объектов экономики Красноярского края от негативного воздействия поверхностных вод и охрана поверхностных водных объектов» ведомственным проектом №1 предусмотрены следующие мероприятия:

1) по министерству, в части средств краевого бюджета:

- субсидии бюджетам муниципальных образований на мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, реконструкции и строительства ГТС (мероприятие 2.3). Ежегодно планируется разработка не менее 1 проектной документации на капитальный ремонт, реконструкцию и строительство гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности;

- мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, консервации и ликвидации бесхозяйных ГТС (мероприятие 2.5). В 2024 году планируется капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в 0,3 км от устья ручья Дурной на восточной окраине п. Краснокаменск Курагинского района Красноярского края;

- субсидия бюджету городского поселения Диксон Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района на капитальный ремонт плотины на ручье Портовый в поселке Диксон (мероприятие 2.6). В 2024 году запланировано завершение работ по капитальному ремонту плотины на ручье Портовый в поселке Диксон (начало работ в 2023 году);

2) по главному распорядителю бюджетных средств министерству строительства Красноярского края, в части средств краевого бюджета:

- бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов (мероприятие 2.4).

В 2024 году запланировано завершение строительства объекта «Инженерная защита р. Амыл с. Качулька Карагузского района» (начало работ в 2023 году).

В 2024 году планируется разработка проектной документации на строительство объекта «Берегоукрепление р. Оя в с. Ермаковское Ермаковского района» протяженностью 0,4 км в целях принятия мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его

последствий в отношении водного объекта реки Оя в с. Ермаковское Ермаковского района.

Для решения задачи «Информирование о состоянии окружающей среды на территории Красноярского края, сохранение и восстановление биологического разнообразия, формирование экологической культуры на территории Красноярского края, осуществление мероприятий в области экологического образования и просвещения» ведомственным проектом № 1 по министерству в части средств краевого бюджета предусмотрены:

- предоставление субсидии на цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (мероприятие 2.7) краевому государственному бюджетному учреждению «Дирекция по особо охраняемым природным территориям Красноярского края», краевому государственному бюджетному учреждению «Дирекция природного парка «Ергаки» и краевому государственному бюджетному учреждению «Центр реализации мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края», краевому государственному бюджетному учреждению «Музей геологии Центральной Сибири» (далее – Учреждения, КГБУ «ДООПТ», КГБУ «Ергаки», КГБУ «ЦРМПиООС», КГБУ «МГЦС»). Средства будут направлены на укрепление материально-технической базы Учреждений, а также на создание ежегодно не менее 1 автоматизированного поста наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха в городах Красноярского края;

- предоставление грантов в форме субсидий национальным паркам, расположенным на территории Красноярского края, на ведение эколого-просветительской деятельности и развитие экологического туризма (мероприятие 2.8). В рамках мероприятия запланировано проведение на территории национальных парков, расположенных на территории Красноярского края не менее 30 мероприятий по экологическому просвещению с охватом не менее 2 тысяч человек

- предоставление грантов в форме субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям на реализацию мероприятий в области охраны окружающей среды (мероприятие 2.9). В рамках мероприятия запланирована реализация не менее 6 социальных проектов в сфере экологии.

Для решения задачи «Повышение качества жизни населения Красноярского края, проживающего в зоне наблюдения ФГУП ГХК, путем приобретения и монтажа установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения и оснащению медицинским оборудованием медицинских организаций» ведомственным проектом № 2 за счет средств краевого бюджета предусмотрены мероприятия:

- 1) по главному распорядителю бюджетных средств министерству промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края:

- предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Красноярского края на приобретение и монтаж установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения (мероприятие 3.1) – будет осуществлена поставка и монтаж 6 водоочистных и обеззараживающих установок на системах водоснабжения муниципальных образований, в том числе: в 2024 году - 3 установки на системах водоснабжения Казачинского муниципального района; в 2025 году - 1 установка на системах водоснабжения Сухобузимского муниципального района; в 2026 году - 2 установки на системах водоснабжения Большелемуртинского муниципального района;

2) по главному распорядителю бюджетных средств министерству здравоохранения Красноярского края:

- оснащение медицинским оборудованием медицинской организации (мероприятие 3.2). В 2025 году предусмотрена поставка 1 системы цифровой маммографической рентгеновской стационарной для краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Казачинская районная больница».

Для решения задачи «Развитие систем контроля радиационной обстановки, проведение контроля радиационной обстановки, изучение радиационной обстановки и оценка радиационной безопасности населения на территории Красноярского края» ведомственным проектом № 2 по министерству за счет средств краевого бюджета предусмотрены мероприятия:

- приобретение оборудования для систем контроля радиационной обстановки на территории Красноярского края (мероприятие 3.3). В 2024, 2026 годы предусмотрена поставка в 2 единиц поста наблюдения системы контроля радиационной обстановки для ФГУП «ГКХ»;

- проведение мероприятий по изучению радиационной обстановки и оценке радиационной безопасности населения (мероприятие 3.4). В 2024-2026 годы планируется проведение работ по не менее 2-м мероприятиям, направленным на изучение радиационной обстановки и оценку радиационной безопасности населения;

- учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Красноярского края (мероприятие 3.5). В рамках мероприятия предусмотрено проведение учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в установленном порядке: представление в информационно-аналитический центр государственного и ведомственного контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов ежегодного годового отчета регионального информационно-аналитического центра Красноярского края и проверенных на правильность заполнения и достоверность сведений оперативных отчетов организаций, осуществляющих деятельность на территории Красноярского края с использованием объектов государственного учета и контроля.

Для решения задачи «Обеспечение функционирования системы

государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Красноярского края» ведомственным проектом № 2 по министерству за счет средств краевого бюджета предусмотрено мероприятие «Обеспечение функционирования автоматизированной системы контроля радиационной обстановки на территории» (мероприятие 3.6). В 2024 году в рамках мероприятия предусмотрено проведение облетов с целью усиления экологического надзора в труднодоступных местностях совместно с Прокуратурой края. В 2024-2026 годы – ежегодный охват населения Красноярского края информацией о текущем состоянии окружающей среды до 40 %.

4. Информация о комплексах процессных мероприятий

В рамках процессной части программы реализуются комплексы процессных мероприятий:

1. «Обеспечение охраны окружающей среды, природных комплексов и объектов, сохранение биологического разнообразия» (далее – комплекс процессных мероприятий № 1), паспорт которого представлен в приложении № 1 к программе;
2. «Обеспечение реализации государственной программы» (далее – комплекс процессных мероприятий № 2), паспорт которого представлен в приложении № 2 к программе.

5. Механизм реализации программы

Организация реализации программы возлагается на Министерство, министерство здравоохранения Красноярского края, министерство промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, министерство транспорта Красноярского края и министерство строительства Красноярского края.

Финансовое обеспечение мероприятий программы осуществляется за счет средств краевого бюджета, межбюджетных трансфертов из федерального бюджета краевому бюджету, средств бюджетов муниципальных образований Красноярского края.

Перечень мероприятий представлен в приложении № 3 к программе.

Перечень объектов государственной собственности Красноярского края и муниципальной собственности муниципальных образований Красноярского края, подлежащих строительству, реконструкции, техническому перевооружению или приобретению представлен в приложении № 4 к программе.

Информация об основных мерах правового регулирования, направленных на достижение цели и (или) задач программы, включая информацию о мерах правового регулирования в части установления

порядков предоставления субсидий из краевого бюджета, в том числе бюджетам муниципальных образований Красноярского края, представлена в приложении № 5 к программе.

Для решения задачи регионального проекта «СУВО» программа включает в себя мероприятие «Улучшение экологического состояния гидрографической сети», предусмотренное строкой 1.1 приложения № 3 к программе, которое реализуется за счет средств федерального бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд» (далее – Федеральный закон № 44-ФЗ).

Реализация мероприятий ведомственного проекта № 1 отнесена к компетенции Министерства и министерства строительства Красноярского края.

Для решения задач ведомственного проекта № 1 программа включает в себя следующие мероприятия.

Мероприятие «Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов», предусмотренное строкой 2.1 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 2.1), направлено на строительство полигонов ТКО, включенных в перечень строек и объектов, финансируемых за счет средств краевого бюджета, реализуется в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 11.04.2014 № 129-п «Об утверждении Порядка формирования и реализации перечня строек и объектов, в котором отражаются бюджетные ассигнования на осуществление бюджетных инвестиций в форме капитальных вложений в объекты недвижимого имущества государственной собственности Красноярского края, а также бюджетные ассигнования на осуществление краевыми бюджетными и автономными учреждениями и краевыми унитарными предприятиями за счет средств субсидии из краевого бюджета капитальных вложений в объекты капитального строительства государственной собственности Красноярского края или приобретение объектов недвижимого имущества в государственную собственность Красноярского края, за исключением бюджетных ассигнований в объекты, обеспечивающие реализацию инвестиционных проектов» (далее – постановление Правительства Красноярского края от 11.04.2014 № 129-п).

Главным распорядителем средств краевого бюджета на реализацию мероприятия 2.1 является министерство строительства Красноярского края, государственным заказчиком – краевое государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства» (далее - КГКУ «УКС»).

Средства расходуются в соответствии с бюджетной сметой КГКУ «УКС», утвержденной министерством строительства Красноярского края.

Реализация мероприятия 2.1 осуществляется посредством заключения

государственных контрактов на закупку товаров, работ, услуг для обеспечения государственных нужд Красноярского края в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

Мероприятие «Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных образований Красноярского края на обустройство мест (площадок) накопления отходов потребления и (или) приобретение контейнерного оборудования», предусмотренное строкой 2.2 приложения № 3 к программе (далее - мероприятие 2.2), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 13.02.2020 № 100-п «Об утверждении Порядка предоставления и распределения иных межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований Красноярского края на обустройство мест (площадок) накопления отходов потребления и (или) приобретение контейнерного оборудования».

Мероприятие «Субсидии бюджетам муниципальных образований на мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, реконструкции и строительства ГТС», предусмотренное строкой 2.3 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 2.3), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств – Министерством путем предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований на мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, реконструкции и строительства ГТС.

Распределение и предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Красноярского края на капитальный ремонт, реконструкцию и строительство ГТС осуществляется в соответствии с Порядком распределения и предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований Красноярского края на мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, реконструкции и строительства ГТС, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 16.04.2021 № 203-п.

Мероприятие «Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов», предусмотренное строкой 2.4 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 2.4), направлено на строительство (реконструкцию) ГТС, включенных в перечень строек и объектов, финансируемых за счет средств краевого бюджета, и реализуется в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 11.04.2014 № 129-п.

Главным распорядителем средств краевого бюджета на реализацию мероприятия 2.4 является министерство строительства Красноярского края, государственным заказчиком – КГКУ «УКС».

Средства расходуются в соответствии с бюджетной сметой КГКУ «УКС», утвержденной министерством строительства Красноярского края.

Реализация мероприятия 2.4 осуществляется посредством заключения государственных контрактов на закупку товаров, работ, услуг для

обеспечения государственных нужд Красноярского края в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

Мероприятие «Мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, консервации и ликвидации бесхозяйных ГТС», предусмотренное строкой 2.5 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 2.5), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств – Министерством в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

Перечень мероприятий в рамках реализации мероприятия 2.5 с указанием объема средств по каждому мероприятию устанавливается приказом Министерства.

Мероприятие «Субсидия бюджету городского поселения Диксон Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района на капитальный ремонт плотины на ручье Портовый в поселке Диксон», предусмотренное строкой 2.6 приложения № 3 программе (далее – мероприятие 2.6), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств – Министерством путем предоставления субсидии бюджету муниципального образования Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район на капитальный ремонт плотины на ручье Портовый в поселке Диксон. Предоставление субсидии осуществляется в соответствии с Порядком предоставления субсидии бюджету муниципального образования Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район на капитальный ремонт плотины на ручье Портовый в поселке Диксон, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 07.07.2021 № 467-п.

В рамках мероприятия «Субсидии на цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)», предусмотренного строкой 2.7 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 2.7), осуществляется предоставление главным распорядителем бюджетных средств Министерством субсидий из краевого бюджета на цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) КГБУ «ДООПТ», КГБУ «Ергаки», КГБУ «ЦРМПиООС», КГБУ «МГЦС».

Критериями выбора Учреждений в качестве исполнителей мероприятия 2.7 на основании предмета, цели и видов деятельности Учреждений является выполнение работ (оказание услуг) в сфере природопользования и охраны окружающей среды, в том числе:

КГБУ «ДООПТ» регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования ООПТ в отношении управляемых ООПТ, а также осуществление на территории Красноярского края мероприятий по сохранению и восстановлению биологического и ландшафтного разнообразия, уникальных и типичных природных комплексов и объектов, достопримечательных природных образований, объектов животного и растительного мира, в том числе включенных в Красную книгу

Красноярского края;

КГБУ «Ергаки» природоохранной рекреационной деятельности в сфере организации, охраны и использования ООПТ, биологического разнообразия, регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования ООПТ в отношении природного парка «Ергаки», организации рекреационной деятельности и экологического просвещения;

КГБУ «ЦРМПиООС» создание автоматизированных постов наблюдений в городах Красноярского края, приобретение основных средств для обеспечения деятельности КГБУ «ЦРМПиООС»;

КГБУ «МГЦС» в сфере экологического просвещения.

Предоставление Учреждениям субсидий из краевого бюджета на цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ), осуществляется в соответствии с приказом Министерства от 01.02.2021 № 77-454-од «Об утверждении Порядка определения объема и условий предоставления субсидий краевым государственным бюджетным учреждениям на цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ)».

Мероприятие «Гранты в форме субсидий национальным паркам, расположенным на территории Красноярского края, на ведение эколого-просветительской деятельности и развитие экологического туризма», предусмотренное строкой 2.8 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 2.8), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств – Министерством в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 18.09.2020 № 626-п «Об утверждении Порядка предоставления грантов в форме субсидий национальным паркам, расположенным на территории Красноярского края, на ведение эколого-просветительской деятельности и развитие экологического туризма».

Мероприятие «Гранты в форме субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям на реализацию мероприятий в области охраны окружающей среды», предусмотренное строкой 2.9 приложения № 3 к программе, (далее – мероприятие 2.9), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств – Министерством в порядке, определенном постановлением Правительства Красноярского края от 18.08.2020 № 579-п «Об утверждении Порядка предоставления грантов в форме субсидий некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) на реализацию мероприятий в области охраны окружающей среды», в соответствии со статьей 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Реализация мероприятий ведомственного проекта № 2 отнесена к компетенции Министерства, министерства промышленности, энергетики

и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края, министерства здравоохранения Красноярского края.

В соответствии с соглашением между Госкорпорацией «Росатом» и Правительством Красноярского края от 07.08.2009 № 31 ФГУП ГХК направляет ежегодно в краевой бюджет денежные средства в размере 55,0 млн рублей за выполнение услуг по обращению с облученными тепловыделяющими сборками реакторов ВВЭР-1000, ввезенными на ФГУП ГХК по заключенным в установленном порядке контрактам.

Правительство Красноярского края направляет указанные средства на финансирование следующих экологических мероприятий:

социально-экологических мероприятий, осуществляемых в зоне наблюдения ФГУП ГХК и формируемых с учетом предложений Госкорпорации «Росатом» и ФГУП ГХК, - в размере 40%;

экологических мероприятий, осуществляемых на территории Красноярского края, - в размере 60%.

Для решения задач ведомственного проекта № 2 программа включает в себя следующие мероприятия.

Мероприятие «Субсидии бюджетам муниципальных образований Красноярского края на приобретение и монтаж установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения», предусмотренное строкой 3.1 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 3.1), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств министерством промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 25.02.2020 № 124-п «О порядке предоставления и распределения субсидий бюджетам муниципальных образований Красноярского края на приобретение и монтаж установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения».

Получателями субсидий являются муниципальные образования Красноярского края, входящие в зону наблюдения ФГУП ГХК.

Зона наблюдения ФГУП ГХК включает в себя территорию радиусом 20 км вокруг точки газоаэрозольных выбросов и пойму р. Енисей вниз по течению на протяжении 1000 км от места жидких сбросов комбината.

Мероприятие «Оснащение медицинским оборудованием медицинской организации», предусмотренное пунктом 3.2 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 3.2), реализуется главным распорядителем бюджетных средств министерством здравоохранения Красноярского края в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

Мероприятие «Приобретение оборудования для систем контроля радиационной обстановки на территории Красноярского края», предусмотренное строкой 3.3 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 3.3), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ, подпунктом «е» пункта 3 статьи 8 Закона

Красноярского края от 03.03.2011 № 12-5650 «Об управлении государственной собственностью Красноярского края».

Оборудование, приобретаемое для ФГУП ГХК в результате реализации мероприятия 3.3 может быть передано в федеральную собственность для дальнейшего использования в учреждениях, находящихся в зоне наблюдения ФГУП ГХК, для выявления, предупреждения и ограничения воздействия источников радиационной опасности на жителей Красноярского края. Безвозмездная передача приобретаемого имущества в федеральную собственность осуществляется по предложению Правительства Красноярского края в соответствии с соглашением между Госкорпорацией «Росатом» и Правительством Красноярского края.

Мероприятие «Проведение мероприятий по изучению радиационной обстановки и оценке радиационной безопасности населения», предусмотренное строкой 3.4 приложения № 3 к программе, (далее – мероприятие 3.4), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

Перечень мероприятий, проводимых в рамках мероприятия 3.4 с указанием объема средств по каждому мероприятию устанавливается приказом Министерства.

Мероприятие «Учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории края», предусмотренное строкой 3.5 приложения № 3 к программе, (далее – мероприятие 3.5), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством путем в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

Мероприятие «Обеспечение функционирования автоматизированной системы контроля радиационной обстановки на территории Красноярского края», предусмотренное строкой 3.6 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 3.6), реализуется главным распорядителем бюджетных средств Министерством путем предоставления субсидий из краевого бюджета КГБУ «ЦРМПиООС» на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ).

В рамках выполнения мероприятие 3.6 КГБУ «ЦРМПиООС» обеспечивает техническое, программное и метрологическое обслуживание автоматизированной системы контроля радиационной обстановки на территории Красноярского края в соответствии с постановлением Совета администрации Красноярского края от 07.05.2007 № 172-п «Об утверждении Положения об автоматизированной системе контроля радиационной обстановки на территории Красноярского края».

Мероприятие 3.6 реализуется путем предоставления субсидий из краевого бюджета КГБУ «ЦРМПиООС» на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) осуществляется в соответствии с постановлением

Правительства Красноярского края от 09.10.2015 № 539-п «Об утверждении Порядка формирования государственного задания в отношении краевых государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания».

Критерием выбора КГБУ «ЦРМПиООС» является выполнение КГБУ «ЦРМПиООС» работ, оказание услуг в сфере природопользования и охраны окружающей среды на основании предмета, цели и видов деятельности, изложенных в Уставе, утвержденном Приказом Министерства от 23.12.2016 № 1/882-од (с изменениями, утвержденными приказом Министерства от 13.12.2017 № 1/1901-од).

Реализация комплекса процессных мероприятий № 1 отнесена к компетенции Министерства.

Для решения задач комплекса процессных мероприятий № 1 реализуются следующие мероприятия.

Мероприятие «Выполнение отдельных полномочий в области водных отношений», предусмотренное строкой 4.1 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 4.1), реализуется за счет средств федерального бюджета главным распорядителем бюджетных средств – Министерством в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

Мероприятие «Водохозяйственные мероприятия», предусмотренное строкой 4.2 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 4.2), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств – Министерством в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

Перечень мероприятий в рамках реализации мероприятия 4.2 с указанием объема средств по каждому мероприятию устанавливается приказом Министерства.

Мероприятие «Мероприятия по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности», предусмотренное строкой 4.3 приложения № 3 (далее – мероприятие 4.3), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

Перечень мероприятий в рамках реализации мероприятия 4.3 с указанием объема средств по каждому мероприятию устанавливается приказом Министерства.

Мероприятие «Реализация государственных полномочий по проведению государственной экологической экспертизы», предусмотренное строкой 4.4 приложения № 3 (далее – мероприятие 4.4), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством в соответствии с Федеральным законом от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе».

В рамках мероприятия «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений», предусмотренного строкой 4.5 приложения № 9 к программе, (далее – мероприятие 4.5), осуществляется предоставление

главным распорядителем бюджетных средств Министерством субсидий из краевого бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) КГБУ «ДООПТ», КГБУ «Ергаки», КГБУ «ЦРМПиООС», КГБУ «МГЦС».

Критериями выбора Учреждений в качестве исполнителя мероприятия 4.5 на основании предмета, цели и видов деятельности Учреждений является выполнение работ (оказание услуг) в сфере природопользования и охраны окружающей среды, в том числе:

КГБУ «ДООПТ» регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования ООПТ в отношении управляемых ООПТ, а также осуществление на территории Красноярского края мероприятий по сохранению и восстановлению биологического и ландшафтного разнообразия, уникальных и типичных природных комплексов и объектов, достопримечательных природных образований, объектов животного и растительного мира, в том числе включенных в Красную книгу Красноярского края;

КГБУ «Ергаки» природоохранной рекреационной деятельности в сфере организации, охраны и использования ООПТ, биологического разнообразия, регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования ООПТ в отношении природного парка «Ергаки», организации рекреационной деятельности и экологического просвещения;

КГБУ «МГЦС» работ, оказание услуг в сфере рационального использования природных ресурсов и охраны окружающей среды. Целью деятельности КГБУ «МГЦС» являются экологическое просвещение населения, сбор, изучение, хранение и трансляция культурного и природного наследия посредством музеиных предметов и музеиных коллекций геологии и экологии, памятников естественной геологической истории и экологии, музейно-образовательная деятельность.

КГБУ «ЦРМПиООС» обеспечение проведения экспертиз запасов полезных ископаемых, предоставление в пользование геологической информации о недрах; функционирование сейсмостанций; наблюдение за загрязнением поверхностных вод суши на пунктах наблюдений, наблюдение за состоянием окружающей среды дистанционным способом на 8 территориях Красноярского края в зоне воздействия предприятий нефтегазовой отрасли, функционирование автоматизированных постов наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха, обеспечение функционирования системы расчетного мониторинга и проведение сводных расчетов загрязнения атмосферного воздуха, ведение информационных систем и сайта krasecology.ru, разработку государственного доклада «О состоянии и охране окружающей среды в Красноярском крае», обеспечение функционирования интернет-приемной, обновление мобильного приложения «Krasecology».

Предоставление Учреждениям субсидий из краевого бюджета

на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 09.10.2015 № 539-п «Об утверждении Порядка формирования государственного задания в отношении краевых государственных учреждений и финансового обеспечения выполнения государственного задания».

Мероприятие «Субвенции бюджетам муниципальных образований края на выполнение отдельных государственных полномочий по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев (в соответствии с Законом Красноярского края от 13 июня 2013 года № 4-1402)» предусмотренное строкой 4.6 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 4.6), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 22.03.2018 № 105-п «Об утверждении Порядка предоставления субвенций из краевого бюджета бюджетам муниципальных районов, муниципальных и городских округов Красноярского края на осуществление исполнительно-распорядительными органами местного самоуправления муниципальных районов, муниципальных и городских округов Красноярского края отдельных государственных полномочий по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев».

Мероприятие «Выполнение федеральных полномочий за счет средств краевого бюджета», предусмотренное строкой 4.7 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 4.7), реализуется в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ и направлено на дополнительное финансовое обеспечение переданных федеральных полномочий в области охраны и использования животного мира, охоты и сохранения охотничьих ресурсов, за исключением объектов животного мира и охотничьих ресурсов, находящихся на ООПТ федерального значения, в соответствии со статьей 33 Федерального закона 209-ФЗ, статьей 6 Федерального закона от 24.04.1995 № 52-ФЗ «О животном мире» (далее – Федеральный закон № 52-ФЗ).

Мероприятие «Осуществление переданных полномочий в области охраны и использования охотничьих ресурсов», предусмотренное строкой 4.8 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 4.8), реализуется за счет средств федерального бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ и направлено на осуществление переданных федеральных полномочий в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов в соответствии со статьей 33 Федерального закона 209-ФЗ.

Мероприятие «Осуществление переданных полномочий в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)», предусмотренное строкой 4.9 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 4.9),

реализуется за счет средств федерального бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ и направлено на осуществление переданных федеральных полномочий в области охраны и использования объектов животного мира в соответствии со статьей 33 Федерального закона 209-ФЗ, статьей 6 Федерального закона № 52-ФЗ.

Мероприятие «Осуществление переданных полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов», предусмотренное строкой 4.10 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 4.10), реализуется за счет средств федерального бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ и направлено на осуществление переданных федеральных полномочий в области охраны и использования водных биологических ресурсов в соответствии со статьей 6 Федерального закона 52-ФЗ.

Мероприятие «Субвенции бюджетам муниципальных образований для реализации передаваемых полномочий по решению вопросов в области использования объектов животного мира, в том числе охотничьих ресурсов, а также водных биологических ресурсов (в соответствии с Законом края от 26 декабря 2006 года № 21-5669)», предусмотренное строкой 4.11 приложения № 3 к программе (далее – мероприятие 4.11), реализуется за счет средств краевого бюджета главным распорядителем бюджетных средств Министерством в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 25.02.2020 № 121-п «Об утверждении Порядка предоставления субвенций бюджетам муниципальных районов Красноярского края на осуществление органами местного самоуправления Таймырского Долгано-Ненецкого и Эвенкийского муниципальных районов отдельных государственных полномочий в области использования объектов животного мира, в том числе охотничьих ресурсов, а также водных биологических ресурсов».

Реализация комплекса процессных мероприятий № 2 отнесена к компетенции Министерства.

Для решения задач комплекса процессных мероприятий № 2 реализуются следующие мероприятия.

Мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти», предусмотренное строкой 5.1 приложения № 3 к программе, реализуется Министерством за счет средств краевого бюджета, предусмотренных на выполнение государственных функций в установленной сфере деятельности в рамках бюджетной сметы, в соответствии с Федеральным законом № 44-ФЗ.

Расходы на выполнение государственных функций в установленной сфере деятельности предусмотрены на основании статьи 51 Устава Красноярского края, Закона Красноярского края от 04.06.2019 № 7-2846 «Об оплате труда лиц, замещающих государственные должности

Красноярского края, и государственных гражданских служащих Красноярского края», постановления Правительства Красноярского края от 23.10.2013 № 552-п «Об утверждении Примерного положения об оплате труда работников органов исполнительной власти Красноярского края по должностям, не отнесенными к государственным должностям и должностям государственной гражданской службы».

6. Информация об организации управления программой и контроля за ходом ее исполнения

Министерство осуществляет текущее управление реализацией программы, а также несет ответственность за ее реализацию, достижение значений показателей программы, целевое и эффективное использование финансовых средств, выделяемых на реализацию программы.

Министерством осуществляется отбор исполнителей и контроль за ходом реализации мероприятий 1.1, 2.2, 2.3, 2.5-2.9, 3.3-5.1 программы, координация деятельности главных распорядителей бюджетных средств: министерства строительства Красноярского края в ходе реализации мероприятий 2.1, 2.4, министерства промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края в ходе реализации мероприятия 3.1, министерства здравоохранения Красноярского края в ходе реализации мероприятия 3.2, контроль за соблюдением получателями субсидий условий, целей и порядка, установленных при их предоставлении, подготовку отчетов о реализации программы.

Министерство строительства Красноярского края несет ответственность за достижение значений показателей ведомственного проекта № 1, за достижение результатов мероприятий 2.1, 2.4, целевое и эффективное использование финансовых средств, выделяемых на выполнение мероприятий 2.1, 2.4, за реализацию которых он определен ответственным, осуществляет отбор участников, координацию исполнения мероприятий 2.1, 2.4 и мониторинг их реализации, непосредственный контроль за ходом реализации мероприятий 2.1, 2.4, подготовку отчетов о ходе реализации мероприятий 2.1, 2.4 и направление их министерству.

Министерство промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края несет ответственность за достижение значений показателей ведомственного проекта № 2, за достижение результатов мероприятия 3.1, целевое и эффективное использование финансовых средств, выделяемых на выполнение мероприятия 3.1, за реализацию которых он определен ответственным, осуществляет отбор участников, координацию исполнения мероприятия 3.1 и мониторинг его реализации, непосредственный контроль за ходом реализации мероприятия 3.1, контроль за соблюдением получателями субсидий условий, целей и порядка, установленных при их предоставлении,

подготовку отчетов о ходе реализации мероприятия 3.1 и направление их министерству.

Министерство здравоохранения Красноярского края несет ответственность за достижение значений показателей ведомственного проекта № 2 программы, за достижение результатов мероприятия 3.2, целевое и эффективное использование финансовых средств, выделяемых на выполнение мероприятия 3.2, за реализацию которых он определен ответственным, осуществляет отбор участников, координацию исполнения мероприятия 3.2 и мониторинг его реализации, непосредственный контроль за ходом реализации мероприятия 3.2, подготовку отчетов о ходе реализации мероприятия 3.2 и направление их министерству.

Исполнители мероприятия 2.7 – КГБУ «ДООПТ», КГБУ «Ергаки» и КГБУ «ЦРМПиООС» и КГБУ «МГЦС» осуществляют текущий контроль за ходом реализации мероприятия 2.7 и подготовку отчетов о расходах, источником финансового обеспечения которых является субсидия на иные цели, и отчет о достижении значений результатов предоставления субсидии на иные цели и показателей, необходимых для достижения результатов предоставления субсидии на иные цели.

Исполнители мероприятий 3.6, 4.5 – КГБУ «ДООПТ», КГБУ «Ергаки», КГБУ «ЦРМПиООС» и КГБУ «МГЦС» осуществляют текущий контроль за ходом реализации мероприятий 3.6, 4.5 и подготовку отчетов о выполнении государственного задания, оказания работ (услуг) в рамках реализации мероприятий 3.6, 4.5 соответственно.

Внутренний государственный финансовый контроль за использованием средств краевого бюджета осуществляет служба финансово-экономического контроля и контроля в сфере закупок Красноярского края в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 13.12.2013 № 657-п «Об утверждении Положения о службе финансово-экономического контроля и контроля в сфере закупок Красноярского края».

Внешний государственный финансовый контроль за использованием средств краевого бюджета осуществляет Счетная палата Красноярского края в соответствии с Федеральным законом от 07.02.2011 № 6-ФЗ «Об общих принципах организации и деятельности контрольно-счетных органов субъектов Российской Федерации и муниципальных образований», Уставным законом Красноярского края от 31.03.2011 № 12-5718 «О Счетной палате Красноярского края».

Министерство в целях подготовки отчетов о реализации программы организует представление ежеквартальной отчетности о ходе реализации мероприятий программы.

Отчет о реализации программы включает достоверную информацию о ходе реализации региональных проектов, ведомственных проектов и комплексов процессных мероприятий, входящих в состав программы.

Главные распорядители бюджетных средств по запросу министерства представляют отчет о ходе реализации мероприятий программы

ежеквартально в срок не позднее 5-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом, отчет о ходе реализации мероприятий программы за отчетный год в срок не позднее 10 февраля года, следующего за отчетным

Отчеты о реализации программы формируются министерством с учетом информации, полученной от главных распорядителей бюджетных средств.

Отчеты о реализации программы представляются министерством одновременно в министерство экономики и регионального развития Красноярского края, в министерство финансов Красноярского края и в управление проектной деятельности Правительства Красноярского края.

Отчет о реализации программы представляется ежеквартально в срок не позднее 10-го числа месяца, следующего за отчетным кварталом.

Отчет о реализации программы за отчетный год представляется в срок не позднее 1 марта года, следующего за отчетным.

Заместитель министра

С.П. Хрулева

Приложение № 1
к государственной программе
Красноярского края «Охрана окружающей среды
и воспроизводство природных ресурсов»

Паспорт комплекса процессных мероприятий, реализуемого в рамках государственной программы Красноярского края

1. Общие положения

| | |
|--|--|
| Наименование комплекса процессных мероприятий «Обеспечение охраны окружающей среды, природных комплексов и объектов, сохранение биологического разнообразия» (далее - комплекс процессных мероприятий) | |
| Связь с государственной программой Красноярского края | Охрана окружающей среды и воспроизводство природных ресурсов |
| Соисполнитель программы | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края |

2. Перечень и значения показателей комплекса процессных мероприятий

| № п/п | Наименование показателя комплекса процессных мероприятий | Признак возрастан- ия/убыва- ния | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение показателя за два года, предшествующие году начала реализации программы | | Значения показателя по годам реализации комплекса процессных мероприятий | | | Ответственный за достижение показателя | Информационна я система (источник информации) |
|----------|---|---|-----------------------------------|--|----------------|--|----------------|----------------|---|--|
| | | | | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| 1. | Задача 1. Защита населения и объектов экономики Красноярского края от негативного воздействия поверхностных вод и охрана поверхностных водных объектов | | | | | | | | | |
| 1.1 | Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности | возрастание | % | не менее 48,39 | не менее 49,24 | не менее 50,10 | не менее 50,53 | не менее 50,89 | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Ведомственная отчетность |
| 1.2 | Количество населённых пунктов, для которых определены зоны затопления, подтопления территорий края | возрастание | шт | 175 | 206 | 219 | 219 | 219 | Министерство экологии и рационального | Ведомственная отчетность |

| | | | | | | | | | | |
|-----|---|--------------|----|------|---------------|---------------|---------------|---------------|---|--|
| | | | | | | | | | природопользования Красноярского края | |
| | Задача 2. Выполнение работ, оказание услуг в сфере природопользования и охраны окружающей среды | | | | | | | | | |
| 2.1 | Количество информационных материалов о деятельности подведомственных учреждений и министерства в области охраны окружающей среды (публикаций) | постоян ный | шт | 503 | не менее 580 | не менее 580 | не менее 580 | не менее 580 | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края, КГБУ «Музей геологии Центральной Сибири», КГБУ «Дирекция природного парка «Ергаки», КГБУ «Дирекция по особо охраняемым природным территориям Красноярского края» | Отчет о выполнении государственно го задания, ведомственная отчетность |
| 2.2 | Количество эколого-просветительских мероприятий | постоян ный | шт | 841 | не менее 850 | не менее 850 | не менее 850 | не менее 850 | КГБУ «Музей геологии Центральной Сибири», КГБУ «Дирекция природного парка «Ергаки», КГБУ «Дирекция по особо охраняемым природным территориям Красноярского края» | Отчет о выполнении государственно го задания |
| 2.3 | Обеспечение информирования граждан о состоянии окружающей среды на территории края посредством публикации Государственного доклада «О состоянии и охране окружающей среды Красноярского края» на едином краевом портале «Красноярский край» в информационно-телекоммуникационной сети Интернет. | постоян ный | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Ведомственная отчетность |
| 2.4 | Количество городов, для которых разработаны схемы прогнозирования высоких уровней загрязнения атмосферного воздуха | возрастани е | шт | 6 | 5 | 5 | 6 | 6 | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Ведомственная отчетность |
| 2.5 | Стабильность работы оборудования, обеспечивающего наблюдения за | постоян ный | % | 90,7 | не менее 71,6 | не менее 71,6 | не менее 71,6 | не менее 71,6 | КГБУ «Центр реализации | Отчет о выполнении |

| | | | | | | | | | | |
|--|--|--------------|----|--------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|---|
| | состоянием атмосферного воздуха краевой системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Красноярского края | | | | | | | | мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края» | государственно го задания, ведомственная отчетность |
| 2.6 | Количество испытаний (равно измерений (элементоопределений), проводимых в рамках аналитического обеспечения контрольно-надзорных, профилактических мероприятий в соответствии с Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», административных расследований, участий в проверках иных органов, выездных обследований, в том числе в рамках круглосуточной работы, с учетом выходных и праздничных дней в соответствии с письменными заявками министерства экологии и рационального природопользования Красноярского края (далее - Министерство), осуществляемых аналитической лабораторией подведомственной Министерству | постоян ный | ед | 38 095 | 28 095 | 28 095 | 28 095 | 28 095 | КГБУ «Центр реализации мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края» | Ведомственная отчетность |
| 2.7 | Публикация на официальном сайте Красноярского края - едином краевом портале «Красноярский край» www.krsksstate.ru государственного доклада «О состоянии и охране окружающей среды в Красноярском крае» | постоян ный | ед | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | КГБУ «Центр реализации мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края» | Отчет о выполнении государственно го задания |
| 2.8 | Количество ликвидированных бесхозяйных гидротехнических сооружений (нарастающим итогом) | возрастани е | шт | 2 | 2 | 3 | 4 | 5 | КГБУ «Центр реализации мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края» | Отчет о выполнении государственно го задания |
| Задача. 3 Сохранение и восстановление биологического разнообразия, создание условий, направленных на удовлетворение потребности Красноярского края в природных ресурсах, охрану окружающей среды | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Количество контрольных (надзорных) мероприятий и выездов | убывани е | ед | 3484 | не менее 1900 | не менее 1900 | не менее 1900 | не менее 1900 | Министерство экологии и рационального | Ведомственная отчетность |

| | | | | | | | | | |
|-----|---|-------------|----------|-------|---------------|---------------|---------------|---|---|
| | при осуществлении постоянного рейда | | | | | | | природопользования Красноярского края | |
| 3.2 | Доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Красноярского края. | возрастание | % | 35,15 | не менее 34,9 | не менее 34,9 | не менее 34,9 | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Ведомственная отчетность |
| 3.3 | Поступление в краевой бюджет сбора за пользование объектами животного мира | убывание | млн руб. | 33,4 | не менее 26 | не менее 27,5 | не менее 27,5 | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Программа «АЦК-финансы» |
| 3.4 | Количество стерилизованных животных без владельцев от общего количества отловленных животных | убывание | ед | 9531 | 8577 | 7720 | 6984 | 6253 | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края |

Приложение № 2
к государственной программе
Красноярского края «Охрана окружающей среды
и воспроизводство природных ресурсов»

Паспорт комплекса процессных мероприятий, реализуемого в рамках государственной программы Красноярского края

1. Общие положения

| | |
|--|--|
| Наименование комплекса процессных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы» (далее - комплекс процессных мероприятий) | |
| Связь с государственной программой Красноярского края | Охрана окружающей среды и воспроизводство природных ресурсов |
| Соисполнитель программы | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края |

2. Перечень и значения показателей комплекса процессных мероприятий

| № п/п | Наименование показателя комплекса процессных мероприятий | Признак возрастания/убыва- ния | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение показателя за два года, предшествующие году начала реализации программы | | Значения показателя по годам реализации комплекса процессных мероприятий | | | Ответственный за достижение показателя | Информационная система (источник информации) |
|---|--|--------------------------------------|-----------------------------------|--|------|--|------|------|---|---|
| | | | | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | |
| 1 | 2 | 3 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
| Задача 1. Осуществление мер по улучшению состояния окружающей среды и реализации государственных функций по контролю и надзору в сфере природопользования и охраны окружающей среды | | | | | | | | | | |
| | Количество выездных обследований в рамках государственного регионального экологического надзора | постоян- ный | ед | 1100 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | Ведомственная отчетность |

Приложение № 3
к государственной программе
Красноярского края «Охрана окружающей среды
и воспроизводство природных ресурсов»

Перечень мероприятий государственной программы Красноярского края "Охрана окружающей среды и воспроизводство природных ресурсов" (далее- программа)

| № п/п | Структурный элемент программы, мероприятия | Наименование главного распорядителя бюджетных средств (далее – ГРБС) | Код бюджетной классификации | | | | Расходы по годам реализации программы (тыс. рублей) | | | | Результат программы | Показатель программы /структурных элементов, на достижение которых направлена реализация мероприятий | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|-----------------------------|------|------------|-----|---|-----------|-----------|-------------------------|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | (тыс. руб.) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | ГРБС | РзПр | ЦСР | ВР | 2024 | 2025 | 2026 | итого на 2024-2026 годы | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | | | | | | | | | | | | | | |
| Цель программы: сохранение благоприятной окружающей среды, обеспечение рационального природопользования и экологической безопасности на территории Красноярского края | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Государственная программа, всего | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| крайовой бюджет | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| средства федерального бюджета | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Проектная часть | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1. | Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| средства федерального бюджета | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Улучшение экологического состояния гидрографической сети | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0406 | 062G850900 | 240 | 0,0 | 90 196,0 | 0,0 | 90 196,0 | В 2025 году расчищено русло реки Амберна протяженностью 3 км, пострадавшей от загрязнения, произошедшего в результате аварии на территории ТЭЦ-3 АО «НТЭК» | | Протяженность расчищенных участков русел рек | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Ведомственный проект «Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем, биологического разнообразия, развитие экологической промышленности» | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| в том числе: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| средства федерального бюджета | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов | министрство строительства Красноярского края | 130 | 0605 | 0630180100 | 410 | 85 844,0 | 300 000,0 | 350 000,0 | 735 844,0 | В 2024 году разработана проектная документация на строительство объектов «полигон твердых коммунальных отходов в с. Богучаны Богучанского района», «полигон твердых коммунальных отходов в г. Шарыпово Шарыповского района», в 2024-2026 годы строительство объекта «Полигон твердых коммунальных отходов в с. Ермаковское Ермаковского района» | | Количество объектов, построенных в рамках реализации территориальной схемы в области обращения с отходами | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2. | Иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных образований на обустройство мест (площадок) накопления отходов потребления и (или) приобретение контейнерного оборудования | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0605 | 0630174630 | 540 | 100 000,0 | 0,0 | 0,0 | 100 000,0 | В 2024 году обустроено не менее 300 мест (площадок) накопления отходов потребления и приобретение не менее 1200 единиц контейнерного оборудования | | Доля населения Красноярского края, охваченного санкционированными местами накопления твердых коммунальных отходов, из всего населения Красноярского края | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|------|------------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|--|---|
| 2.3. | Субсидии бюджетам муниципальных образований на мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, реконструкции и строительства гидротехнических сооружений (далее - ГТС) | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0406 | 0630174970 | 520 | 17 598,7 | 17 598,7 | 17 598,7 | 52 796,1 | Разработана проектная документация на капитальный ремонт/реконструкцию/строительство гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности: в 2024 году - не менее 1 ед., в 2025 году - не менее 1 ед., в 2026 году - не менее 1 ед. | Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние. Доля населения, защищенного в результате реализации мероприятий по капитальному ремонту, реконструкции/строительству ГТС к общему количеству населения, поддержанного негативному воздействию вод |
| 2.4. | Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, выделенные в перечень строк и объектов | министрство строительства Красноярского края | 130 | 0406 | 0630180100 | 410 | 117 578,5 | 0,0 | 0,0 | 117 578,5 | В 2024 году построено ГТС - 1 ед по объекту "Инженерная защита р.Амыл с.Качулька Карагузского района". В 2024 году разработана проектная документация на строительство объекта «Берегозукрепление р. Оя в с. Ермаковское Ермаковского района» | Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты |
| 2.5. | Мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, консервации и ликвидации бесхозяйных ГТС | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0406 | 0630114930 | 240 | 60 000,0 | 0,0 | 0,0 | 60 000,0 | В 2024 году проведен капитальный ремонт ГТС пруда в 0,3 км от устья ручья Дурной на восточной окраине п.Краснокаменск Курагинского района Красноярского края. | Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние. Доля населения, защищенного в результате реализации мероприятий по капитальному ремонту, реконструкции/строительству ГТС к общему количеству населения, поддержанного негативному воздействию вод |
| 2.6. | Субсидии бюджету городского поселения Диксон Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района на капитальный ремонт плотины на ручье Портовый в поселке Диксон | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0406 | 0630174960 | 520 | 36 642,8 | 0,0 | 0,0 | 36 642,8 | Проведен капитальный ремонт гидротехнического сооружения: в 2024 году - 1 ед. | Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние |
| 2.7. | Субсидии на цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0603 | 0630100613 | 610 | 60 546,9 | 22 030,0 | 22 030,0 | 104 606,9 | Приобретено техники, оборудования, материальных запасов и музейных экспонатов: в 2024 году не менее 269 ед., в 2025 году - не менее 21 ед., в 2026 году - не менее 16 ед. Создано автоматизированных постов наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха в городах Красноярского края: в 2024 году - в г. Шарыпово 1 ед., в 2025 году - в ЗАТО г. Железногорск 1 ед., в 2026 году - 1 ед. | Количество контрольных (надзорных) мероприятий при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования ОППТ. Доля населения, проживающего на территории городских округов Красноярского края, охваченной наблюдениями за загрязнением атмосферного воздуха краевой системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Красноярского края |
| 2.8. | Гранты в форме субсидий национальным паркам, расположенным на территории Красноярского края, на ведение эколого-просветительской деятельности и развитие экологического туризма | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0603 | 0630114840 | 610 | 40 741,5 | 5 741,5 | 5 741,5 | 52 224,5 | Посещено посетителями территория национального парка в целях экологического туризма: в 2024 - 2026 годы ежегодно не менее 600 тыс. человек Проведено на территории национального парка мероприятий по экологическому просвещению: в 2024 - 2026 годы ежегодно не менее 80 ед., в том числе с использованием средств гранта не менее 30 ед. Охвачено населением при проведении на территории национального парка мероприятий по экологическому просвещению: в 2024 - 2026 годы ежегодно не менее 5 тысяч человек, в том числе с использованием средств гранта не менее 2 тысячи человек | Количество посетителей национальных парков, расположенных на территории Красноярского края, в целях экологического туризма |
| 2.9. | Гранты в форме субсидий социально ориентированным некоммерческим организациям на реализацию мероприятий в области охраны окружающей среды | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0113 | 0630114850 | 630 | 10 000,0 | 10 000,0 | 10 000,0 | 30 000,0 | Реализовано проектов в сфере экологии социально ориентированными некоммерческими организациями: в 2024 году - не менее 6 шт., в 2025 году - не менее 6 шт., в 2026 году - не менее 6 шт. | Количество проектов в сфере экологии |
| 3. | Ведомственный проект «Развитие систем радиационного контроля, обеспечение радиационной безопасности населения края и улучшение социально-экономических условий проживания в зоне наблюдения ФГУП «Горно-химический комбинат» | | | | | 55 214,8 | 55 214,8 | 55 214,8 | 165 644,4 | | | |
| | в том числе: | | | | | | | | | | | |
| | средства федерального бюджета | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|--|-----|------|------------|-----------|-----------|-------------|----------|----------|--|---|
| 3.1. | Субсидии бюджетам муниципальных образований на приобретение и монтаж установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения | министерство промышленности, энергетики и индустриально-коммунального хозяйства Красноярского края | 382 | 0502 | 0630274950 | 520 | 19 408,0 | 10 237,0 | 19 408,0 | 49 053,0 | Поставлены и произведены монтаж водоочистных и обеззараживающих установок на системах водоснабжения муниципальных образований: в 2024 году - 3 установки на системах водоснабжения Казачинского муниципального района; в 2025 году - 1 установка на системах водоснабжения Сухобузимского муниципального района; в 2026 году - 2 установки на системах водоснабжения Большемуртинского муниципального района | Доля установок по очистке и обеззараживанию воды, установленных на системах водоснабжения, к потребностям муниципальных образований Красноярского края, расположенных в зоне изыскания ФГУП "ТХК" |
| 3.2. | Оснащение медицинским оборудованием медицинской организации | министерство здравоохранения Красноярского края | 710 | 0909 | 0630214720 | 240 | 0,0 | 17 421,0 | 0,0 | 17 421,0 | Поставлено современное медицинское оборудование медицинской организации: в 2025 году - 1 система цифровая маммографическая рентгеновская стационарная для краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Казачинская районная больница» | Достигнутое значение средней индивидуальной дозы пациента по получению рентгенографических изображений в цифровом формате на приобретенном рентгенодиагностическом оборудовании по сравнению с аналоговым оборудованием за одну процедуру |
| 3.3. | Приобретение оборудования для систем контроля радиационной обстановки на территории Красноярского края | министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0603 | 0630214730 | 240 | 8 250,0 | 0,0 | 8 250,0 | 16 500,0 | Поставлено оборудование для систем контроля радиационной обстановки: в 2024 году - 1 единица поста наблюдения системы контроля радиационной обстановки ФГУП "Горю-химический комбинат"; в 2026 году - 1 единица поста наблюдения системы контроля радиационной обстановки ФГУП "Горю-химический комбинат" | Количество приобретенного современного оборудования системы контроля радиационной обстановки (нарастающим итогом). Доля населения Красноярского края, на территории проживания которого осуществляется постоянный мониторинг радиационной обстановки |
| 3.4. | Проведение мероприятий по изучению радиационной обстановки и оценке радиационной безопасности населения | министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0603 | 0630214710 | 240 | 21 742,0 | 21 742,0 | 21 742,0 | 65 226,0 | В 2024-2026 годы проведение работы по не менее 2-м мероприятиям, направленным на изучение радиационной обстановки и оценку радиационной безопасности населения. | Доля населения, на территории проживания которого осуществлялись подпрограммные мероприятия по изучению радиационной обстановки (нарастающим итогом) |
| 3.5. | Учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории края | министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0603 | 0630214750 | 240 | 1 500,0 | 1 500,0 | 1 500,0 | 4 500,0 | В 2024-2026 годы функционирование 1-го регионального информационно-аналитического центра Красноярского края в рамках системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов. | Обхват организаций, осуществляющих деятельность на территории Красноярского края с использованием объектов государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов (за год, предшествующий отчетному) |
| 3.6. | Обеспечение функционирования автоматизированной системы контроля радиационной обстановки на территории края | министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0603 | 0630214760 | 610 | 4 314,8 | 4 314,8 | 4 314,8 | 12 944,4 | В 2024-2026 годы обеспечено функционирование 1-й автоматизированной системы контроля радиационной обстановки на территории Красноярского края | Обеспечение стабильной работы автоматизированной системы контроля радиационной обстановки Красноярского края (КрасАСКОР) |
| Процессная часть | | | | | | | | | | | | |
| 4 | Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение охраны окружающей среды, природных комплексов и объектов, сохранение биологического разнообразия» | | | | 878 020,6 | 640 125,2 | 548 345,1 | 2 066 490,9 | | | | |
| <i>в том числе:</i> | | | | | | | | | | | | |
| | <i>средствами федерального бюджета</i> | | | | 90 032,0 | 91 780,1 | 0,0 | 181 812,1 | | | | |
| 4.1. | Выполнение отдельных полномочий в области водных отношений | министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0406 | 0640151280 | 240 | 38 434,60 | 38 434,60 | 0,00 | 76 869,2 | В 2024 - 2025 годы ежегодно реализованы мероприятия по предотвращению негативного воздействия вод и охране водных объектов (расчистка русел рек, установление границ водозащитных зон водных объектов). В 2024 году завершены работы по расчистке русла Кан - 2,0 км | Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, к общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности. Доля населения, защищенного в результате реализации мероприятий по расчистке русел рек к общему количеству населения, подверженного истинительному воздействию вод |
| 4.2. | Водохозяйственные мероприятия | министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0406 | 0640114920 | 240 | 13 027,8 | 0,0 | 0,0 | 13 027,8 | В 2024 году определены границы зон затопления, подготовлены 13 территорий | Количество населенных пунктов, для которых определены зоны затопления, подготовлены территорий края |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|------|------------|-----|-----------|-----------|-----------|-------------|---|---|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.3. | Мероприятия по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0603 | 0640114810 | 240 | 46 911,5 | 42 911,5 | 42 911,5 | 132 734,5 | В 2024-2026 годах внесены сведения о границах 10 ООПТ в Единый государственный реестр недр/земельности. В 2024-2026 годах ежегодно актуализация схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий Красноярского края. В 2024-2026 годах ежегодно выпущено не менее 100 тыс. шт. молоди осетровых видов рыб. Осуществлено аналитическое сопровождение регионального государственного экологического контроля (надзора) (количество заявок): в 2024 году не менее 35 заявок; в 2025 году не менее 35 заявок; в 2026 году не менее 35 заявок. Определены объемы добывания общераспространенных полезных ископаемых, площади нарушенного земельного участка, а также определены виды общераспространенного полезного ископаемого (количество расчетов): в 2024 году не менее 5 единиц; в 2025 году не менее 5 ед.; в 2026 году не менее 5 ед. Оплачены экспертные работы в рамках участия экспертов в контролльно-надзорных мероприятиях (количество работ): в 2024 году не менее 5 ед.; в 2025 году не менее 5 ед.; в 2026 году не менее 5 ед. Произведена эвакуация и хранение изъятых транспортных средств в рамках административного расследования по незаконному вывозу отходов (количество изъятых транспортных средств): в 2024 году не менее 3 ед.; в 2025 году не менее 3 ед.; в 2026 году не менее 3 ед. Определен экологический ущерб от выбросов лесных/лесных насаждений (количество рассчитанного ущерба): в 2024 году не менее 2 ед.; в 2025 году не менее 2 ед.; в 2026 году не менее 2 ед. Размещено материалов, выступший о состоянии и охране окружающей среды в Красноярском крае в средствах массовой информации в 2024 - 2026 годах ежегодно не менее 25 ед. Размещено статей о деятельности в сфере охраны окружающей среды на телеканале, вещающем на территории Красноярского края в 2024-2026 годах ежегодно не менее 10 ед. Размещено роликов о деятельности в сфере охраны окружающей среды на телеканале, вещающем на территории Красноярского края в 2024-2026 годах ежегодно не менее 5 ед. Размещено галереек о деятельности в сфере охраны окружающей среды на телеканале, вещающем на территории Красноярского края в 2024-2026 годах ежегодно не менее 5 ед. Получена специализированная информация в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды в виде прогнозов, обзоров, справок в 2024-2026 годах ежегодно не менее 33 ед. Разработана система прогнозирования предотвращения высоких уровней загрязнения атмосферного воздуха в городе Канске в 2025-2026 годах 1 ед. Разработан каталог выбросов и погодозависимых парниковых газов на территории Красноярского края в 2024 году 1 ед.. Предоставлено ежегодно 239 справок в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды в целях прогнозирования неблагоприятных метеорологических условий: в 2024 - 2026 годах в городах Минусинск, Назарово, Ачинск, Лесосибирск и Норильск | Количество жителей Красноярского края, охваченных эколого-просветительскими мероприятиями Площадь особо охраняемых природных территорий краевого значения Количество информационных материалов о деятельности подведомственных учреждений и министерства в области охраны окружающей среды. Количество контрольных (надзорных) мероприятий и выездов при осуществлении постоянного рейда Обеспечение информирования граждан о состоянии окружающей среды на территории края посредством публикации Государственного доклада «О состоянии и охране окружающей среды Красноярского края» на едином краевом портале "Красноярский край" в информационно-телекоммуникационной сети Интернет Количество городов, для которых разработаны схемы прогнозирования высоких уровней загрязнения атмосферного воздуха | | |
| 4.4. | Реализация государственных полномочий по проведению государственной экологической экспертизы | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0605 | 0640114820 | 240 | 95,6 | 95,6 | 95,6 | 286,8 | Проведена государственная экологическая экспертиза: в 2024 году не менее 1 ед., в 2025 году не менее 1 ед.; в 2026 году не менее 1 ед. | | | |
| 4.5. | Обеспечение деятельности | министрство | 032 | 0603 | 0640100610 | 610 | 409 673,4 | 336 331,4 | 336 331,4 | 1 082 336,2 | За 2024 - 2026 годы разработано материалов по организации особо охраняемых природных территорий | Площадь особо охраняемых природных территорий | | |

| | | | | | |
|---|--|--|--|---|---|
| <p>(оказание услуг) подведомственных учреждений</p> <p>экологии и национального природополь- рования Красноярского края</p> | | | | <p>[далее - ООПТ] красного значения - 6 (по 2 ежегодно); За 2024 - 2026 годы разработано материалов об актуализации границ и режимов охраны действующих ООПТ красного значения - 3 (по 1 ежегодно); За 2024 - 2026 годы подготовлено проектов охранных зон памятников природы красного значения - 12 (по 4 ежегодно); За 2024 - 2026 годы подготовлено документов о наличии и режиме охраны ООПТ красного значения - 1950 (650 ежегодно); За 2024 - 2026 годы подготовлено заключений о допустимости планируемого использования земельных участков в границах ООПТ красного значения - 54 (18 ежегодно); Обеспечено ежегодное функционирование кормушек - 150, солонцов - 374, устроены кормовые поля на площади 11,8 га. Обеспечена ежегодная выкладка кормов для подворин животных села - 171,4 тонн, овса - 53,6 тонн; Установлены (обновлены) ежегодно на ООПТ красного значения предупредительные знаки - 378 шт.; За 2024 - 2026 годы предоставлены сведения для ведения государственного кадастра ООПТ - 9 (3 ежегодно); проведено экологического просветительских мероприятий - 549 (183 в год) с привлечением населения - 20313 человек (6771 в год); Проведено выступлений в средствах массовой информации - 60 (20 в год); Размещено публикаций - 1389 (463 в год); Обеспечено ежегодное содержание маралов в питомнике доных компаний животных на территории государственного биологического заказника «Бирюсинский» - 111 особей. Ежегодный выпуск маралов в естественную среду обитания - 40 особей. Проведено контрольных (выборочных) мероприятий ООПТ красного значения - 4071 шт. (1357 шт. в год); Ежегодно проходят учеты доных животных - 7 видов учета</p> | <p>красного значения.</p> <p>Количество жителей Красноярского края, изъяненных изо земельного-представительским мероприятиями.</p> <p>Количество информационных материалов о деятельности подведомственных учреждений и министерства в области охраны окружающей среды.</p> <p>Количество контрольных (выборочных) мероприятий при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования ООПТ.</p> <p>Количество мероприятий в области охраны окружающей среды</p> <p>Публикации из официального сайта Красноярского края - едином краевом портале «Красноярский край» www.krasstate.ru государственного доклада «О состоянии и охране окружающей среды в Красноярском крае»</p> <p>Доля населения, проживающего на территории городских округов Красноярского края, изъяненных из земельного-представительским мероприятиями за загрязнением атмосферного воздуха краевой системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Красноярского края.</p> <p>Стабильность работы оборудования, обеспечивающего наблюдения за состоянием атмосферного воздуха краевой системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Красноярского края.</p> <p>Количество испытаний разно-измерений (элементоизмерений), проводимых в рамках аналитического обеспечения контрольно-надзорных, профилактических мероприятий в соответствии с Федеральным законом от 31.07.2020 № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации», административных расследований, участий в проверках иных органов, выездных обследований, в том числе в рамках круглогодичной работы, с учетом выездных и праздничных дней в соответствии с нисьменными заявками инспекторства экологии и национального природопользования Красноярского края (далее - Министерство), осуществляемых аналитической лабораторией подведомственной Министерству Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях Красноярского края, зафиксированного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях Красноярского края. Количество ликвидированных/законсервированных бесхозяйных гидroteхнических сооружений.</p> |
| | | | | <p>За 2024 - 2026 годы ежегодно:</p> <p>Зарегистрированы посетители природного парка «Бергамо» - 82000 чел.</p> <p>Оборудованы рекреационные объекты - 3 шт. (1 в год).</p> <p>Оборудованы экологические тропы - 1,8 км (0,6 км в год).</p> <p>Выпущено информационных материалов - 10 (общий тираж 17994).</p> <p>Проведено экологического просветительских мероприятий - 1950 (650 ежегодно).</p> <p>Опубликовано статей в печатных материалах - 150 (50 ежегодно).</p> <p>Установлены предупредительные знаки и объектов - 12 шт. (4 ежегодно).</p> <p>Проведено устройство солонцов - 3 шт. (1 в год)</p> <p>Обновлено солонцы в 2024 году - 21 шт., в 2025 году - 22 шт., в 2026 году - 23 шт.</p> <p>Создано кормовых постов на площади 2 га.</p> <p>Выложено кормов - 3360 кг (1100 кг в год);</p> <p>Прочищено и обновлено противопожарных минерализованных подос - 6 км.</p> <p>Установлены и размещены стены (и другие знаки и указатели), содержащие информацию о мерах пожарной безопасности в лесах - 3 шт.;</p> <p>Проведено контрольно-надзорных мероприятий - 897 шт. (299 в год);</p> <p>Проведены учеты доных животных - 6 видов учета</p> <p>Обеспечен сбор данных для обновления сведений об ООПТ - ежегодно по 4 позиции.</p> <p>Проведена инвентаризация и составление анкетированных списков фауны ежегодно на 7 точках наблюдения (количество видов: в 2024 году - 555 ед., в 2025 году - 558 ед., в 2026 году - 561 ед.)</p> | |
| | | | | <p>В 2024-2026 годах планируется ежегодно:</p> <p>организовывать 12 экспозиций, 12 выступлений в СМИ;</p> <p>опубликовать 2 статьи в печатных СМИ;</p> <p>привести 1 олимпиаду, 17 экологического просветительских мероприятий</p> <p>Обеспечено ежегодное функционирование и развитие аналитической лаборатории в г. Красноярске и её структурного подразделения в г. Норильске.</p> <p>Обеспечено функционирование 16 автоматизированных постов наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха (далее - АПН) в городах Красноярского края</p> | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|--|-----|------|------------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|--|--|
| | | | | | | | | | | | | | |
| 4.6. | Субвенции бюджетам муниципальных образований края на выполнение отдельных государственных полномочий по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев (в соответствии с Законом Красноярского края от 13 июня 2013 года № 4-1402) | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0603 | 0640175180 | 530 | 162 327,4 | 107 840,4 | 107 840,4 | 378 008,2 | В 2024 - 2026 годы ежегодно: осуществляется отлов и транспортировка животных без владельцев не менее 10000 голов; запланированы к осмотру животные без владельцев не менее 10000 голов; подлежат содержанию животные без владельцев в течение 10 дней в календарном году не менее 7000 голов; запланированы к кастрации животные без владельцев не менее 7000 голов; запланированы к эвтаназии животные без владельцев не менее 1000 голов | Количество стерилизованных животных без владельцев от общего количества отловленных животных | |
| 4.7. | Выполнение федеральных полномочий за счет средств краевого бюджета | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0405 | 0640100270 | 120, 240 | 136 677,9 | 41 891,2 | 41 891,2 | 220 460,3 | Проведены контрольно (надзорные) мероприятия в рамках осуществления федерального государственного охотниччьего контроля (надзора), осуществляемого на территории Красноярского края, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, расположенных на территории Красноярского края, федерального государственного контроля (надзора) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания на территории Красноярского края, за исключением объектов животного мира и среды их обитания, находящихся из особо охраняемых природных территорий федерального значения, расположенных на территории Красноярского края и выездные мероприятия при осуществлении постоянного рейда: в 2024 году - 1900 ед., в 2025 году - 1900 ед., в 2026 году - 1900 ед. В 2024 году проведен мониторинг состояния и территориального размещения таймырской популяции лося северного оленя. В 2024 году увеличена штатная численность государственных инспекторов, осуществляющих деятельность в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов в Тулунском районе Красноярского края, на 5 единиц. Осуществлено изъятие из среды обитания охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях Красноярского края в целях поддержания численности охотничьих ресурсов, предотвращения возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания: в 2024 году - не менее 230 ос., в 2025 году - не менее 230 ос., в 2026 году - не менее 230 ос. | Количество контрольных (надзорных) мероприятий и выездов при осуществлении постоянного рейда | |

| | | | | | | | | | | | | | |
|-------|---|--|-----|------|------------|-------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|--|---|--|
| | | | | | | | | | | | | | |
| 4.8. | Осуществление переданных полномочий в области охраны и использования охотничьих ресурсов | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0405 | 0640159700 | 120, 240 | 47 753,40 | 49 501,50 | 0,00 | 97 254,9 | Проведены мероприятия по учету охотничьих ресурсов, установлена их численность в крае, подготовлены и предоставлены в Минприроды России данные государственного мониторинга охотничьих ресурсов и среди их обитания, государственный охотхозяйственный реестр; установлены лимиты добчи охотничьих ресурсов и квоты на добчу (принят указ Губернатора Красноярского края); выданы разрешения на добчу охотничьих ресурсов охотникам и бланков разрешений на добчу охотничьих ресурсов охотпользователям, поступление сбора за пользование объектами животного мира в краевой бюджет составило: в 2024 году - не менее 27,5 млн руб. в 2025 году - не менее 27,5 млн руб. в 2026 году - не менее 27,5 млн руб.; по окончании сезона охоты собраны сведения о добче охотничьих ресурсов, лимит добчи охотничьих ресурсов (коштных: лось, косуля сибирская, благородный олень (марал), лохий северный олень, кабарга) осою: в 2024 году - не менее, чем из 78 %, в 2025 году - не менее, чем из 78 %, в 2026 году - не менее, чем из 78 %; выданы разрешения на содержание и разведение охотничьих ресурсов в полукультурных условиях и искусственно созданной среде обитания; проведены аукционы на право заключения охотхозяйственных соглашений: в 2024 году - на общую площадь не менее 50 тыс. га, в 2025 году - на общую площадь не менее 50 тыс. га, в 2026 году - на общую площадь не менее 50 тыс. га. | Доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Красноярского края. Поступление в краевой бюджет сбора за пользование объектами животного мира | |
| 4.9. | Осуществление переданных полномочий в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов) | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0405 | 0640159200 | 240 | 224,50 | 224,50 | 0,00 | 449,0 | Проведены мероприятия в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов), предусмотренные приказом Минприроды России от 09.07.2008 № 136 "Об утверждении форм отчета о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которых является субвенция на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов)": в 2024 году - не менее 1 ед., в 2025 году - не менее 1 ед., в 2026 году - не менее 1 ед. | | |
| 4.10. | Осуществление переданных полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0405 | 0640159100 | 240 | 3 619,50 | 3 619,50 | 0,00 | 7 239,0 | Проведены конкурсы на право заключения договора пользования рыболовным участком по разным видам рыболовства: выставлено на конкурс в 2024 году - не менее 10 участков, 2025 году - не менее 10 участков, 2026 году - не менее 10 участков; проведены рыболово- хозяйствственные мероприятия в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов, предусмотренные приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 29.11.2019 № 664 "Об утверждении форм отчета о проведенных рыболово- хозяйственных мероприятиях, источником финансового обеспечения которых являются субвенции, предоставляемые из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов, и порядка его представления", в том числе отчета береговой полосы водных объектов рыболово- хозяйственного значения от мусора в 2024 году - 152,4 км, в 2025 году - 143,1 км, в 2026 году - 137,3 км, очистка водных объектов от брошенных орудий добчи (вылова) в 2024 году - 91,4 км, в 2025 году - 85,8 км, в 2026 году - 82,4 км. | | |
| 4.11. | Субвенции бюджетам муниципальных образований для реализации переданных полномочий по решению вопросов в области использования объектов животного мира, в том числе охотничьих ресурсов, а также водных биологических ресурсов (в соответствии с Законом края от 26 декабря 2006 года № 21-5669) | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0405 | 0640175150 | 530 | 19 275,0 | 19 275,0 | 19275,0 | 57 825,0 | Проведены конкурсы на право заключения договора пользования рыболовным участком по разным видам рыболовства: выставлено на конкурс в 2024 году - не менее 5 участков, 2025 году - не менее 5 участков, 2026 году - не менее 5 участков; распределены квоты добчи (вылова) водных биологических ресурсов для разных видов рыболовства: в 2024 году - не менее 1 ед., 2025 году - не менее 1 ед., 2026 году - не менее 1 ед.; Проведены аукционы на право заключения охотхозяйственных соглашений: в 2024 году - на общую площадь не менее 25 тыс. га, в 2025 году - на общую площадь не менее 25 тыс. га, в 2026 году - на общую площадь не менее 25 тыс. га | Доля площади закрепленных охотничьих угодий в общей площади охотничьих угодий Красноярского края | |
| 5. | Комплекс прорессивных мероприятий «Обеспечение реализации государственной программы | | | | | 250 642,6 | 240 642,6 | 240 642,6 | 731 927,8 | | | | |
| | в том числе: | | | | | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | | | | |
| | средства федерального бюджета | | | | | | | | | | | | |
| 5.1. | Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | 032 | 0605 | 0640200210 | 120, 240, 320, 830, 850 | 250 642,6 | 240 642,6 | 240 642,6 | 731 927,8 | В 2024 - 2026 годах ежегодно охвачено население Красноярского края информацией о текущем состоянии окружающей среды до 40%. В 2024 году предведен обзоры с целью усиления экологического надзора в труднодоступных местностях совместно с прокуратурой Красноярского края. | Количество выездных обследований в рамках государственного регионального экологического надзора | |

Приложение № 4
к государственной программе
Красноярского края «Охрана окружающей
среды
и воспроизводство природных ресурсов»

Перечень объектов государственной собственности Красноярского края и муниципальной собственности муниципальных образований Красноярского края, подлежащих строительству, реконструкции, техническому перевооружению или приобретению

| | | | | | | | | |
|----|--|-------------|-----------|--------------|----------|--------------|------------|------------|
| | федеральный бюджет, (средства, поступающие в виде межбюджетных трансфертов в краевой бюджет) | | | | | | | |
| | краевой бюджет | | | 1 140 000,00 | 0,00 | 1 140 000,00 | 20 000,00 | 0,00 |
| | внебюджетные источники | | | | | | | |
| | Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов, ведомственного проекта «Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем и биологического разнообразия, развитие экологического просвещения» | | | | | 15 844,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Главный распорядитель – министерство строительства Красноярского края | | | | | 15 844,00 | 0,00 | 0,00 |
| | Заказчик: Краевое государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства» | | | | | 15 844,00 | 0,00 | 0,00 |
| 2. | полигон твердых коммунальных отходов в г. Шарыпово Шарыповского района | 35000 т/год | 2021-2026 | 898 423,41 | 0,00 | 898 423,41 | 15 844,00 | 0,00 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | федеральный бюджет, (средства, поступающие в виде межбюджетных трансфертов в краевой бюджет) | | | | | | | |
| | краевой бюджет | | | 898 423,41 | 0,00 | 898 423,41 | 15 844,00 | 0,00 |
| | внебюджетные источники | | | | | | | |
| | Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов, ведомственного проекта «Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем, биологического разнообразия, развитие экологического просвещения» | | | | | 50 000,00 | 300 000,00 | 350 000,00 |
| | Главный распорядитель – министерство строительства Красноярского края | | | | | 50 000,00 | 300 000,00 | 350 000,00 |
| | Заказчик: Краевое государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства» | | | | | 50 000,00 | 300 000,00 | 350 000,00 |
| 3. | Полигон твердых коммунальных отходов в с. Ермаковское Ермаковского района | 20000 т/год | 2021-2026 | 706 900,00 | 6 900,00 | 700 000,00 | 50 000,00 | 300 000,00 |
| | в том числе: | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|----|---|-------|-----------|------------|-----------|------------|------------|------------|
| | федеральный бюджет, (средства, поступающие в виде межбюджетных трансфертов в краевой бюджет) | | | | | | | |
| | краевой бюджет | | | 706 900,00 | 6 900,00 | 700 000,00 | 50 000,00 | 300 000,00 |
| | внебюджетные источники | | | | | | | |
| | Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов ведомственного проекта «Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем, биологического разнообразия, развитие экологического просвещения» | | | | | | 113 878,50 | 0,00 |
| | Главный распорядитель – министерство строительства Красноярского края | | | | | | 113 878,50 | 0,00 |
| | Заказчик: Краевое государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства» | | | | | | 113 878,50 | 0,00 |
| 4. | Инженерная защита р.Амыл с. Кацулька Каратузского района | 2400м | 2019-2024 | 168 937,40 | 55 058,90 | 113 878,50 | 113 878,50 | 0,00 |
| | в том числе: | | | | | | | |
| | федеральный бюджет, (средства, поступающие в виде межбюджетных трансфертов в краевой бюджет) | | | | | | | |
| | краевой бюджет | | | 168 937,40 | 55 058,90 | 113 878,50 | 113 878,50 | 0,00 |
| | внебюджетные источники | | | | | | | |
| | Бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов, ведомственного проекта «Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем, биологического разнообразия, развитие экологического просвещения» | | | | | | 3 700,00 | 0,00 |
| | Главный распорядитель – министерство строительства Красноярского края | | | | | | 3 700,00 | 0,00 |
| | Заказчик: Краевое государственное казенное учреждение «Управление капитального строительства» | | | | | | 3 700,00 | 0,00 |
| 5. | Берегоукрепление р. Оя в с. Ермаковское Ермаковского района | 0,00 | 2024 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 700,00 | 0,00 |
| | в том числе: | | | | | | | |

| | | | | | | | | |
|--|--|--|------|------|------|------------|------------|------------|
| федеральный бюджет, (средства, поступающие в виде межбюджетных трансфертов в краевой бюджет) | | | | | | | | |
| краевой бюджет | | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 3 700,00 | 0,00 | 0,00 |
| внебюджетные источники | | | | | | | | |
| Итого по государственной собственности Красноярского края | | | | | | 203 422,50 | 300 000,00 | 350 000,00 |
| в том числе: | | | | | | | | |
| федеральный бюджет, (средства, поступающие в виде межбюджетных трансфертов в краевой бюджет) | | | | | | | | |
| краевой бюджет | | | | | | 203 422,50 | 300 000,00 | 350 000,00 |
| внебюджетные источники | | | | | | | | |
| Итого по государственной программе | | | | | | 203 422,50 | 300 000,00 | 350 000,00 |
| в том числе: | | | | | | | | |
| федеральный бюджет, (средства, поступающие в виде межбюджетных трансфертов в краевой бюджет) | | | | | | | | |
| краевой бюджет | | | | | | 203 422,50 | 300 000,00 | 350 000,00 |
| внебюджетные источники | | | | | | | | |
| в том числе: | | | | | | | | |
| главный распорядитель – министерство строительства Красноярского края | | | | | | 203 422,50 | 300 000,00 | 350 000,00 |
| в том числе: | | | | | | | | |
| федеральный бюджет, (средства, поступающие в виде межбюджетных трансфертов в краевой бюджет) | | | | | | | | |
| краевой бюджет | | | | | | 203 422,50 | 300 000,00 | 350 000,00 |

Приложение № 5
 к государственной программе
 Красноярского края «Охрана
 окружающей среды
 и воспроизводство природных
 ресурсов»

Информация об основных мерах правового регулирования, направленных на достижение цели и (или) задач программы, включая информацию о мерах правового регулирования в части установления порядков предоставления субсидий из краевого бюджета, в том числе бюджетам муниципальных образований Красноярского края

| № п/п | Форма нормативного правового акта | Основные положения нормативного правового акта | Исполнительный орган Красноярского края, ответственный за разработку нормативного правового акта | Ожидаемый срок принятия нормативного правового акта |
|---|---|--|--|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Цель программы: сохранение благоприятной окружающей среды, обеспечение рационального природопользования и экологической безопасности на территории Красноярского края | | | | |
| 1. | Ведомственный проект «Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем, биологического разнообразия, развитие экологического просвещения» | | | |
| 1.1 | Постановление Правительства Красноярского края | распределение иных межбюджетных трансфертов между муниципальными образованиями Красноярского края на обустройство мест (площадок) накопления отходов потребления и приобретение контейнерного оборудования | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | не позднее 1 апреля текущего года |
| 1.2 | Постановление Правительства Красноярского края | распределение субсидий между муниципальными образованиями Красноярского | министрство экологии и рационального природопользования Красноярского края | не позднее 1 апреля текущего года |

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| | | край на мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, реконструкции и строительства гидротехнических сооружений | | |
|--|--|---|--|--|

УТВЕРЖДАЮ:
Исполняющий обязанности
председателя Правительства
Красноярского края

С.В. Верещагин
«___» ____ г.

П А С П О Р Т
ведомственного проекта

Развитие систем радиационного контроля, обеспечение радиационной безопасности населения края и
улучшение социально-экономических условий проживания в зоне наблюдения ФГУП «Горно-химический комбинат»

1. Основные положения

| | | | | | |
|---|--|--|---|------|------|
| Краткое наименование ведомственного проекта | Развитие систем радиационного контроля, обеспечение радиационной безопасности населения края и улучшение социально-экономических условий проживания в зоне наблюдения ФГУП «Горно-химический комбинат» | | Срок реализации проекта | 2024 | 2030 |
| Куратор ведомственного проекта | Верещагин С.В. | | Исполняющий обязанности председателя Правительства Красноярского края | | |
| Руководитель ведомственного проекта | Борзых П.Л. | | Исполняющий обязанности министра экологии и рационального природопользования Красноярского края | | |
| Администратор ведомственного проекта | Бикбов А.А. | | Первый заместитель министра | | |
| Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами | 1. | Государственная программа Красноярского края | Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов | | |

| | | | |
|--|----|--|---|
| Красноярского края (далее - государственные программы) | 2. | Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации | Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды» Государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» |
|--|----|--|---|

2. Показатели ведомственного проекта

| № п/п | Показатели регионального (ведомственного) проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | Признак возрастания/убывания | Нарастающий итог | Декомпозиция на МО | Информационная система (источник данных) ⁸ | |
|--|--|--------------------|-----------------------------|------------------|----------|----------------|---------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|------------------|--------------------|---|----|
| | | | | значение | Год 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1. Повышение качества жизни населения Красноярского края, проживающего в зоне наблюдения ФГУП «Горно-химический комбинат» (далее –ФГУП ГХК) путем приобретения и монтажа установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения и оснащение медицинским оборудованием медицинских организаций | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Доля установок по очистке и обеззараживанию воды, установленных на системах водоснабжения, к потребностям муниципальных образований Красноярского края, расположенных в зоне наблюдения ФГУП «ГХК» | ГП | % | 63,64 | | не менее 67,27 | не менее 70,9 | не менее 76,36 | не менее 78,18 | не менее 78,18 | не менее 78,18 | не менее 78,18 | возрастание | да | нет | ведомственная отчетность | |
| 1.2. | Достижение значения средней индивидуальной дозы пациента при получении рентгенографических изображений в цифровом формате на приобретаемом рентгенодиагностическом оборудовании по сравнению с | ГП | мЗв | – | – | до 0,1 | до 0,1 | до 0,1 | до 0,1 | до 0,1 | до 0,1 | до 0,1 | постоянный | нет | нет | ведомственная отчетность | |

| № п/п | Показатели регионального (ведомственного) проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | Признак возрастания/убывания | Нарастающий итог | Декомпозиция на МО | Информационная система (источник данных)* | | |
|-------|---|--------------------|-----------------------------|------------------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------------------|------------------|--------------------|---|--------------------------|--|
| | | | | значение | Год 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | | | | 11 | 12 | 13 | 14 | |
| | аналоговым оборудованием за одну процедуру | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2. | Развитие систем контроля радиационной обстановки, проведение контроля радиационной обстановки, изучение радиационной обстановки и оценка радиационной безопасности населения на территории Красноярского края | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Количество приобретенного оборудования для развития систем контроля радиационной обстановки | ГП | ед | 78 | | 79 | 80 | 80 | 81 | 81 | 81 | 81 | возрастание | да | нет | ведомственная отчетность | |
| 2.2 | Доля населения Красноярского края, на территории проживания которого осуществляется постоянный мониторинг радиационной обстановки | ГП | % | 52 | | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | 52 | постоянный | нет | нет | ведомственная отчетность | |
| 2.3 | Доля населения, на территории проживания которого осуществлялись подпрограммные мероприятия по изучению радиационной обстановки | ГП | % | 100 | | не менее 100 | постоянный | да | нет | ведомственная отчетность | |
| 2.4. | Обеспечение стабильной работы автоматизированной системы контроля радиационной обстановки | ГП | % | 99,6 | | не менее 93 | постоянный | нет | нет | ведомственная отчетность | |

| № п/п | Показатели регионального (ведомственного) проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | Признак возрастания/убывания | Нарастающий итог | Декомпозиция на МО | Информационная система (источник данных) ⁸ |
|-------|--|--------------------|-----------------------------|------------------|----------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------------------------|------------------|--------------------|---|
| | | | | значение | Год 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | | | |
| | Красноярского края (КрасАСКРО) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3. | Обеспечение функционирования системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Красноярского края | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Охват организаций, осуществляющих деятельность на территории Красноярского края с использованием объектов государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов (за год, предшествующий отчетному) | ГП | % | 100 | | не менее 100 | постоянный | нет | нет | ведомственная отчетность |

5. Финансовое обеспечение реализации ведомственного проекта

| № п/п | Наименование результата и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей) | | | Всего (тыс. рублей) |
|--------------|---|--|----------|-----------|------------------------|
| | | 2024 | 2025 | 2026 | |
| 1. | <i>Повышение качества жизни населения Красноярского края, проживающего в зоне наблюдения ФГУП "Горно-химический комбинат", путем приобретения и монтажа установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения и оснащение медицинским оборудованием медицинских организаций</i> | 19 602,1 | 27 760,4 | 19 602,0 | 66 964,5 |
| | Региональный бюджет (всего) | 19 408,0 | 27 658,0 | 19 408,00 | 66 474,0 |
| | Консолидированные бюджеты муниципальных образований, из них: | 194,1 | 102,4 | 194,0 | 490,5 |
| 2. | <i>Развитие систем контроля радиационной обстановки, проведение контроля радиационной обстановки, изучение радиационной обстановки и оценка радиационной безопасности населения на территории Красноярского края</i> | 34 092,00 | 23 242,0 | 31 492,00 | 86 226,0 |
| | Региональный бюджет (всего) | 31 492,00 | 23 242,0 | 31 492,00 | 86 226,0 |
| 3. | <i>Обеспечение функционирования системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Красноярского края</i> | 4 314,8 | 4 314,8 | 4 314,8 | 12 944,4 |
| | Региональный бюджет (всего) | 4 314,8 | 4 314,8 | 4 314,8 | 12 944,4 |
| | ИТОГО ПО ВЕДОМСТВЕННОМУ ПРОЕКТУ: | 55 408,9 | 55 317,2 | 55 408,9 | 166 134,9 |
| в том числе: | | 55 214,8 | 55 214,8 | 55 214,8 | 165 644,4 |
| | Региональный бюджет | | | | |
| | Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 194,1 | 102,4 | 194,0 | 490,5 |

УТВЕРЖДАЮ:
Исполняющий обязанности
председателя Правительства
Красноярского края

С.В. Верещагин
«___» ____ г.

П А С П О Р Т

ведомственного проекта

Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем,
биологического разнообразия, развитие экологического просвещения

1. Основные положения

| | | | | | |
|--|--|--|---|------|------|
| Краткое наименование ведомственного проекта | Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем, биологического разнообразия, развитие экологического просвещения | | Срок реализации проекта | 2024 | 2030 |
| Куратор ведомственного проекта | Верещагин С.В. | | Исполняющий обязанности председателя Правительства Красноярского края | | |
| Руководитель ведомственного проекта | Борзых П.Л. | | Исполняющий обязанности министра экологии и рационального природопользования Красноярского края | | |
| Администратор ведомственного проекта | Бикбов А.А. | | Первый заместитель министра | | |
| Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Красноярского края (далее - государственные программы) | 1. | Государственная программа Красноярского края | Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов | | |
| | 2. | Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации | Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды» Государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» | | |

2. Показатели ведомственного проекта

| № п/п | Показатели регионального (ведомственного) проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | Признак возрастания/убывания | Нарастающий итог | Декомпозиция на МО | Информационная система (источник данных) | |
|-------|---|--------------------|-----------------------------|------------------|----------|-------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|------------------------------|------------------|--------------------|--|--------------------------------------|
| | | | | значение | Год 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | | | |
| 1. | Развитие индустрии утилизации отходов производства и потребления и вторичного их использования | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Количество объектов, построенных в рамках реализации территориальной схемы в области обращения с отходами | ГП | шт | 31 | | 31 | 31 | 32 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | возрастание | да | нет | ведомственная отчетность |
| 1.2. | Доля населения Красноярского края, охваченного санкционированными местами накопления твердых коммунальных отходов, из всего населения Красноярского края | ГП | % | 68 | | не менее 72 | не менее 74 | возрастание | нет | да | отчетность муниципальных образований |
| 2. | Задача 2. Защита населения и объектов экономики Красноярского края от негативного воздействия поверхностных вод и охрана поверхностных водных объектов | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Доля населения, защищенного в результате реализации мероприятий по расчистке русел рек к общему количеству населения, подверженного негативному воздействию вод | ГП | % | 1,66 | | 1,66 | не менее 2,84 | не менее 2,85 | не менее 2,85 | не менее 2,89 | не менее 2,92 | не менее 2,92 | не менее 2,94 | возрастание | да | нет | ведомственная отчетность |

| № п/п | Показатели регионального (ведомственного) проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | Признак возрастания/убывания | Нарастающий итог | Декомпозиция на МО | Информационная система (источник данных) | |
|-------|--|--------------------|-----------------------------|------------------|----------|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|------------------------------|------------------|--------------------|--|--------------------------|
| | | | | значение | Год 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | | | | | |
| 2.2 | Доля населения, защищенного в результате реализации мероприятий по капитальному ремонту, реконструкции, строительству ГТС к общему количеству населения, подверженного негативному воздействию вод | ГП | % | 36,10 | | 36,20 | не менее 36,38 | не менее 51,39 | не менее 51,44 | возрастание | да | нет | ведомственная отчетность |
| 2.3 | Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты | ГП | км | 16,89 | | 18,95 | не менее 21,40 | возрастание | да | нет | ведомственная отчетность |
| 2.4 | Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние | ГП | % | 16,55 | | 16,55 | не менее 19,42 | не менее 20,86 | не менее 21,58 | возрастание | да | нет | ведомственная отчетность |
| 3. | Информирование о состоянии окружающей среды на территории Красноярского края, сохранение и восстановление биологического разнообразия | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | Доля населения, проживающего на территории городских округов Красноярского края, охваченной наблюдениями за загрязнением атмосферного воздуха краевой | ГП | % | 73 | | 75,50 | не менее 77,8 | не менее 82,3 | возрастание | нет | нет | ведомственная отчетность |

| № п/п | Показатели регионального (ведомственного) проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | Признак возрастания/убывания | Настраивающий итог | Декомпозиция на МО | Информационная система (источник данных) | |
|-------|--|--------------------|-----------------------------|------------------|----------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------------------|--------------------|--------------------|--|--|
| | | | | значение | Год 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | | | | | |
| | системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Красноярского края | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2 | Количество контрольных (надзорных) мероприятий при осуществлении регионального государственного контроля (надзора) в области охраны и использования ООПТ | ГП | ед | - | 1656 | не менее 1656 | не менее 1656 | не менее 1656 | не менее 1656 | не менее 1656 | не менее 1656 | не менее 1656 | постоянный | нет | нет | ведомственная отчетность | |
| 4. | Формирование экологической культуры на территории Красноярского края, осуществление мероприятий в области экологического образования и просвещения | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | Количество проектов в сфере экологии | ГП | шт | 4 | | не менее 6 | постоянный | нет | нет | ведомственная отчетность | |
| 4.2 | Количество посетителей национальных парков, расположенных на территории Красноярского края, в целях экологического туризма | ГП | чел | - | | не менее 600 000 | постоянный | нет | нет | ведомственная отчетность | |

5. Финансовое обеспечение реализации ведомственного проекта

| № пп | Наименование результата и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей) | | | Всего (тыс. рублей) |
|----------------------------------|--|--|-----------|-----------|------------------------|
| | | 2024 | 2025 | 2026 | |
| 1. | Развитие индустрии утилизации отходов производства и потребления и вторичного их использования | 186 844,0 | 300 000,0 | 350 000,0 | 836 844,0 |
| | Региональный бюджет (всего), из них: | 185 844,0 | 300 000,0 | 350 000,0 | 835 844,0 |
| | межбюджетные трансферты местным бюджетам | 100 000,0 | 0 | 0 | 100 000,0 |
| | Консолидированные бюджеты муниципальных образований, из них: | 1 000,0 | 0,0 | 0,0 | 1 000,0 |
| 2. | Зашита населения и объектов экономики Красноярского края от негативного воздействия поверхностных вод и охрана поверхностных водных объектов | 232 441,1 | 17 774,7 | 17 774,7 | 267 990,5 |
| | Региональный бюджет (всего) | 231 820,0 | 17 598,7 | 17 598,7 | 267 017,4 |
| | межбюджетные трансферты местным бюджетам | 54 241,5 | 17 598,7 | 17 598,7 | 89 438,9 |
| | Консолидированные бюджеты муниципальных образований, из них: | 621,1 | 176,0 | 176,0 | 973,1 |
| 3. | Информирование о состоянии окружающей среды на территории Красноярского края, сохранение и восстановление биологического разнообразия | 58 018,7 | 22 030,0 | 22 030,0 | 102 078,7 |
| | Региональный бюджет (всего) | 58 018,7 | 22 030,0 | 22 030,0 | 102 078,7 |
| 4. | Формирование экологической культуры на территории Красноярского края, осуществление мероприятий в области экологического образования и просвещения | 53 269,7 | 15 741,5 | 15 741,5 | 84 752,7 |
| | Региональный бюджет (всего) | 53 269,7 | 15 741,5 | 15 741,5 | 84 752,7 |
| ИТОГО ПО ВЕДОМСТВЕННОМУ ПРОЕКТУ: | | 530 573,5 | 355 546,2 | 405 546,2 | 1 291 665,9 |
| в том числе: | | | | | |
| | Региональный бюджет | 528 952,4 | 355 370,2 | 405 370,2 | 1 289 692,8 |
| | Консолидированные бюджеты муниципальных образований | 1 621,1 | 176,0 | 176,0 | 1 973,1 |

ПРИЛОЖЕНИЯ
Методика определения показателей
качества воздуха в Красноярском крае
Задание № 1

УТВЕРЖДАЮ:
Исполняющий обязанности
председателя Правительства
Красноярского края

С.В. Верещагин

« ____ » ____ г.

П А С П О Р Т
регионального проекта «Чистый воздух (Красноярский край)»

1. Основные положения

| | | | | | |
|--|-----------------------------------|--|---|------------|------------|
| Краткое наименование регионального проекта | Чистый воздух (Красноярский край) | | Срок реализации проекта | 01.11.2018 | 31.12.2026 |
| Куратор регионального проекта | Верещагин С.В. | | Исполняющий обязанности председателя Правительства Красноярского края | | |
| Руководитель регионального проекта | Борзых П.Л. | | Исполняющий обязанности министра экологии и рационального природопользования Красноярского края | | |
| Администратор регионального проекта | Макушин В.А. | | Заместитель министра экологии и рационального природопользования Красноярского края | | |
| Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Красноярского края (далее - государственные программы) | 1. | Государственная программа Красноярского края | Государственная программа Красноярского края "Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов" | | |
| | 2. | Государственная программа Российской Федерации | Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды» Государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» | | |

2. Показатели регионального проекта

| № п/ п | Показатели регионально- го проекта | Уровень показате- ля | Единица измерен- ия (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | | | Признак возрастания /убывания | Нараста- ющий итог | Декомпо- зиция на МО | Информационна- я система (источник данных) |
|--------------|--|----------------------------|--|---------------------|------|-------------|-----------|-----------|-----------|---------|---------|-----------|------|------|--------------|-------------------------------------|--------------------------|--|---|
| | | | | значе- ние | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | |
| 1. | Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках проекта | ФП | Единица | 2,0000 | 2017 | 0,0000 | 2,0000 | 2,0000 | 2,0000 | 2,0000 | 2,0000 | 1,0000 | - | - | Убывающий | Да | Нет | Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) | |
| 1.2 | Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации | ФП | Тысяча человек | 0,0000 | 2020 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 184,645 0 | - | - | Возрастающий | Да | Нет | Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) | |
| 1.3 | Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах - | ФП | Процент | 100,0000 | 2017 | 0,0000 | 100,000 0 | 100,000 0 | 100,000 0 | 92,0000 | 93,4147 | 66,9110 | - | - | Убывающий | Да | Нет | Единая межведомственная информационно-статистическая система (ЕМИСС) | |

| № п/п | Показатели регионального проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | | | Признак возрастания /убывания | Нараста ющий итог | Декомпо зиция на МО | Информационна я система (источник данных) |
|----------|--|-----------------------|-----------------------------------|---------------------|------|-------------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|------|------|------------------|-------------------------------------|----------------------|---|--|
| | | | | значение | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | | |
| | участниках проекта | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Реализация общесистемных мер, обеспечивающих выполнение мероприятий по улучшению качества атмосферного воздуха | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Снижение совокупного объема выбросов | ФП | Процент | 100,0000 | 2017 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 96,0000 | 92,0000 | 93,9978 | 66,7505 | - | - | Убывающий | Да | Нет | Единая межведомственная информационно- статистическая система (ЕМИСС) | |
| 2.2 | Объем потребления природного газа в качестве моторного топлива за отчетный год | ФП | Миллион кубических метров | 0,0000 | 2017 | 0,0000 | 0,0000 | 0,0000 | 0,8900 | 1,8600 | 0,0000 | 1,4000 | - | - | Возрастающи й | Да | Нет | ГИИС УНП "Электронный бюджет" | |

3. Результаты регионального проекта

| № п/п | Наименование результата | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | | Характеристика результата | Тип результата | Декомпозиция на МО | Связь с показателями регионального проекта | | |
|----------|---|--|-----------------------------|------------------|------|-------------|------|------|--------|--------|--------|---------|------|------|--|------------------------------------|--------------------|--|--|--|
| | | | | значение | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | | | |
| 1. | Снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | Реализованы мероприятия предприятиями - участниками федерального проекта, предусмотренные комплексными планами мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в крупных промышленных центрах, включая города Красноярск и Норильск. | - | Процент | 0,0000 | 2018 | - | - | - | 0,0000 | 4,9133 | 5,7943 | 32,8684 | - | - | За счет реализации мероприятий комплексных планов мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в крупных промышленных центрах, включая города Красноярск и Норильск, предприятиями - участниками федерального проекта за счет внебюджетных источников достигнуто снижение совокупного объема выбросов на 32,8684 % | Приобретение товаров, работ, услуг | Нет | Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках проекта Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах - участниках проекта | | |

| № п/п | Наименование результата | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | Характеристика результата | Тип результата | Декомпозиция на МО | Связь с показателями регионального проекта | |
|----------|--|--|-----------------------------|------------------|------|-------------|------|------|--------|------|------|------|------|---------------------------|--|---------------------------|--|--|
| | | | | значение | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | |
| 1.2 | Утверждены и актуализированы комплексные планы мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в крупных промышленных центрах, включая города Братск, Красноярск, Липецк, Магнитогорск, Медногорск, Нижний Тагил, Новокузнецк, Норильск, Омск, Челябинск, Череповец и Читу. | - | Штука | 0,0000 | 2019 | - | - | - | 2,0000 | - | - | - | - | - | Комплексные планы мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в г. Красноярске и г. Норильске включают в себя мероприятия по снижению выбросов в атмосферный воздух от стационарных и передвижных источников выбросов, модернизацию и развитие государственной наблюдательной сети за загрязнением атмосферного воздуха Ростгидромета и социально-гигиенического мониторинга Роспотребнадзора | Утвержден ие документа | Нет | Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах - участниках проекта |
| 2. | Реализация общесистемных мер, обеспечивающих выполнение мероприятий по улучшению качества атмосферного воздуха | | | | | | | | | | | | | | | | | Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации |

| № п/п | Наименование результата | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | Характеристика результата | Тип результата | Декомпозиция на МО | Связь с показателями регионального проекта | |
|----------|--|--|-----------------------------|------------------|------|-------------|--------|------|------|------|------|------|------|---------------------------|---|---------------------------|--|--------------------------------------|
| | | | | значение | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | Проведен анализ мероприятий, включенных в комплексные планы по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух с учетом инвентаризации выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух, анализа данных инструментальных наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха | - | Условная единица | 0,0000 | 2019 | - | 2,0000 | - | - | - | - | - | - | - | Сформирована база данных по загрязнителям и их вкладам в состояние атмосферного воздуха в г. Красноярске и в г. Норильске | Утвержден ие документа | Нет | Снижение совокупного объема выбросов |

| № п/п | Наименование результата | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | Характеристика результата | Тип результата | Декомпозиция на МО | Связь с показателями регионального проекта | |
|-------|--|--|-----------------------------|------------------|------|-------------|------|--------|--------|------|------|------|------|---------------------------|---|------------------------|--|--|
| | | | | значение | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | |
| 3.1 | Корректировка проектно-сметной документации по строительству метрополитена в г. Красноярске (краевые средства) | - | Условная единица | 0,0000 | 2019 | - | - | 1,0000 | 1,0000 | - | - | - | - | - | Получение положительного заключения Федерального автономного учреждения "Главное управление государственной экспертизы" | Утвержден ие документа | Нет | Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках проекта Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах - участниках проекта |

| № п/п | Наименование результата | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | Характеристика результата | Тип результата | Декомпозиция на МО | Связь с показателями регионального проекта | |
|-------|---|--|-----------------------------|------------------|------|-------------|--------|--------|--------|--------|------|------|------|---------------------------|---|------------------------------------|--|--|
| | | | | значение | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | |
| 3.2 | Снижен совокупный объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух за отчетный год в Красноярском крае (за счет средств краевого бюджета) | - | Условная единица | 0,0000 | 2019 | - | 1,0000 | 1,0000 | 1,0000 | 1,0000 | - | - | - | - | За счет реализации мероприятий Комплексного плана по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в г. Красноярске достигнуто снижение совокупного объема выбросов | Приобретение товаров, работ, услуг | Нет | Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках проекта Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации Снижение совокупного объема выбросов опасных загрязняющих веществ в городах - участниках проекта |

| № п/п | Наименование результата | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | | Характеристика результата | Тип результата | Декомпозиция на МО | Связь с показателями регионального проекта | |
|-------|---|--|-----------------------------|------------------|------|-------------|------|------|--------|--------|--------|--------|------|------|--|------------------------------------|--------------------|--|--|
| | | | | значение | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | | |
| 3.3 | Реализованы мероприятия, осуществляемые Красноярским краем, предусмотренные комплексными планами мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в городах Красноярск и Норильск. Нарастающий итог | - | Процент | 0,0000 | 2019 | - | - | - | 0,0000 | 0,0043 | 0,2015 | 0,3998 | - | - | За счет реализации мероприятий комплексных планов мероприятий по снижению выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух в городах Красноярск и Норильск достигнуто снижение совокупного объема выбросов | Приобретение товаров, работ, услуг | Нет | Количество городов с высоким и очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха в городах – участниках проекта | |
| 4 | Реализация общесистемных мер, обеспечивающих выполнение мероприятий по улучшению качества атмосферного воздуха | | | | | | | | | | | | | | | | | | Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с сокращением объема вредных выбросов в крупных промышленных центрах Российской Федерации |

| № п/п | Наименование результата | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | Характеристика результата | Тип результата | Декомпозиция на МО | Связь с показателями регионального проекта | |
|-------|---|--|-----------------------------|------------------|------|-------------|--------|------|------|------|------|------|------|---------------------------|---|---------------------------|--|--------------------------------------|
| | | | | значение | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | |
| 4.1 | Корректировка проектно-сметной документации по строительству метрополитена в г. Красноярске | - | Условная единица | 0,0000 | 2019 | - | 1,0000 | - | - | - | - | - | - | - | Представление откорректированной проектно-сметной документации по строительству метрополитена в городе Красноярске на государственную экспертизу в Федеральное автономное учреждение "Главное управление государственной экспертизы" до 31 декабря 2019 года. | Утвержден ие документа | Нет | Снижение совокупного объема выбросов |

4. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности
председателя Правительства
Красноярского края

С.В. Верещагин

« ____ » ____ г.

П А С П О Р Т
регионального проекта
Сохранение уникальных водных объектов (Красноярский край)

1. Основные положения

| | | | | | |
|--|------------------------|--|---|------------|------------|
| Краткое наименование регионального (ведомственного) проекта | СУВО Красноярский край | | Срок реализации проекта | 10.01.2019 | 31.12.2025 |
| Куратор регионального (ведомственного) проекта | Верещагин С.В. | | Исполняющий обязанности председателя Правительства Красноярского края | | |
| Руководитель регионального (ведомственного) проекта | Борзых П.Л. | | Исполняющий обязанности министра экологии и рационального природопользования Красноярского края | | |
| Администратор регионального (ведомственного) проекта | Бикбов А.А. | | Первый заместитель министра | | |
| Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Красноярского края (далее - государственные программы) | 1. | Государственная программа Красноярского края | Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов | | |
| | 2. | Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации | Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды» Государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» | | |

2. Показатели регионального проекта

| № п/п | Показатели регионального (ведомственного) проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | Признак возрастания/убывания | Нарастающий итог | Декомпозиция на МО | Информационная система (источник данных) |
|-------|---|--------------------|-----------------------------|------------------|------|-------------|--------|--------|--------|------------------------------|------------------|--------------------|--|
| | | | | значение | год | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 |
| 1. | <i>Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волга, озера Байкал и Телецкое</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Протяженность расчищенных участков русел рек | «НП», «ФП» | Километр | 0,0000 | 2018 | 0,0000 | 0,0000 | 3,0000 | 0,0000 | Возрастающий | Да | Нет | ГИС УНП "Электронный бюджет" |

3. План достижения показателей регионального проекта в (2024) году

4. Результаты регионального проекта

| № п/п | Наименование результата | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | Характеристика результата | Тип результата | Декомпозиция на МО | Связь с показателями регионального (ведомственного) проекта |
|-------|---|--|-----------------------------|------------------|------|-------------|--------|--------|--------|---------------------------|----------------|--------------------|---|
| | | | | значение | год | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | | | | |
| 1. | <i>Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волга, озера Байкал и Телецкое</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Улучшено экологическое состояние гидрографической сети | X | Километр | 0,0000 | 2022 | 0,0000 | 0,0000 | 3,0000 | 0,0000 | | | | |

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

| № п/п | Наименование результата и источники финансирования | Объем финансового обеспечения по годам реализации (тыс. рублей) | | | | Всего (тыс. рублей) |
|---------------------|---|--|------|----------|------|------------------------|
| | | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | |
| | <i>Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волга, озера Байкал и Телецкое</i> | 0,00 | 0,00 | 90196,00 | 0,00 | 90196,00 |
| | Улучшено экологическое состояние гидрографической сети, всего | 0,00 | 0,00 | 90196,00 | 0,00 | 90196,00 |
| | Региональный бюджет (всего), из них: | 0,00 | 0,00 | 90196,00 | 0,00 | 90196,00 |
| | межбюджетные трансферты местным бюджетам | | | | | |
| | межбюджетные трансферты бюджетам территориальных государственных внебюджетных фондов Российской Федерации | | | | | |
| | Бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов (бюджеты территориальных фондов обязательного медицинского страхования) | | | | | |
| | Консолидированные бюджеты муниципальных образований, из них: | | | | | |
| | межбюджетные трансферты бюджета субъекта Российской Федерации | | | | | |
| | Внебюджетные источники | | | | | |
| | ИТОГО ПО РЕГИОНАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ: | 0,00 | 0,00 | 90196,00 | 0,00 | 90196,00 |
| в том числе: | | 0,00 | 0,00 | 90196,00 | 0,00 | 90196,00 |
| Региональный бюджет | | | | | | |
| | Бюджеты территориальных государственных внебюджетных фондов (бюджеты территориальных фондов обязательного медицинского страхования) | | | | | |
| | Консолидированные бюджеты муниципальных образований | | | | | |
| | Внебюджетные источники | | | | | |

6. План исполнения краевого бюджета в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2025 году

| № п/п | Наименование результата | План исполнения нарастающим итогом (тыс. рублей) | | | | | | | | | | | Всего на конец (указывается год) года (тыс. рублей) |
|---------------|---|--|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-----------------|---|
| | | янв. | фев. | март | апр. | май | июнь | июль | авг. | сен. | окт. | ноя. | |
| 1. | <i>Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волга, озера Байкал и Телецкое</i> | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Улучшено экологическое состояние гидрографической сети | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 90196,00 | 90196,00 |
| ИТОГО: | | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 90196,00 | 90196,00 |

УТВЕРЖДАЮ:

Исполняющий обязанности
председателя Правительства
Красноярского края

С.В. Верещагин

« ____ » ____ г.

П А С П О Р Т
регионального проекта
Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами

1. Основные положения

| | | | | |
|--|----------------|--|---|------------|
| Краткое наименование регионального (ведомственного) проекта | | Срок реализации проекта | 01.01.2019 | 31.12.2024 |
| Куратор регионального (ведомственного) проекта | Верещагин С.В. | | Исполняющий обязанности председателя Правительства Красноярского края | |
| Руководитель регионального (ведомственного) проекта | Борзых П.Л. | | Исполняющий обязанности министра экологии и рационального природопользования Красноярского края | |
| Администратор регионального (ведомственного) проекта | Муравьева А.В. | | Заместитель министра – начальник отдела по обращению с отходами министерства экологии и рационального природопользования Красноярского края | |
| Связь с государственными программами (комплексными программами) Российской Федерации и с государственными программами Красноярского края (далее - государственные программы) | 1. | Государственная программа Красноярского края | Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов | |
| | 2. | Государственная программа (комплексная программа) Российской Федерации | Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды» Государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов» | |

2. Показатели регионального проекта

| № п/п | Показатели регионального проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | | Признак возрастания/убывания | Нарастающий итог | Декомпозиция на МО | Информационная система (источник данных) |
|-------|--|--------------------|-----------------------------|------------------|------|-------------|----------|----------|----------|----------|----------|------|---------------------|---------------------|------------------------------|------------------|--------------------|---|
| | | | | значение | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 (справочно) | 2030 (справочно) | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |
| 1. | Обеспечено снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1. | Доля направленных на захоронение твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов | ФП | процент | 98,4000 | 2018 | 0,0000 | 98,0000 | 97,8000 | 96,0000 | 96,0000 | 96,0000 | - | - | - | Убывающий | Да | Да | Отчеты региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами |
| 2 | Формирование комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1. | Доля направленных на утилизацию отходов, выделенных в результате раздельного накопления и обработки (сортировки) твердых коммунальных отходов, в общей массе образованных твердых коммунальных отходов | ФП | процент | 1,6000 | 2018 | 0,0000 | 2,0000 | 2,2000 | 4,0000 | 4,0000 | 4,0000 | - | - | - | Возрастающий | Да | Да | Отчеты региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами |
| 2.2. | Доля твердых коммунальных отходов, направленных на обработку (сортировку), в общей массе образованных твердых коммунальных отходов | ФП | процент | 7,5000 | 2018 | 0,0000 | 14,4000 | 24,1000 | 39,7000 | 39,7000 | 39,7000 | - | - | - | Возрастающий | Да | Да | Отчеты региональных операторов по обращению с твердыми коммунальными отходами |
| 2.3. | Доля разработанных электронных моделей | ФП | процент | 0,0000 | 2019 | 0,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | 100,0000 | - | - | - | Возрастающий | Да | Да | Министерство экологии и рационального |

| № п/п | Показатели регионального проекта | Уровень показателя | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | | Признак возрастания/убывания | Нарастающий итог | Декомпозиция на МО | Информационная система (источник данных) | |
|-------|---|--------------------|-----------------------------|------------------|------|-------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|------------------|------------------------------|------------------|--------------------|---|---------------------------------------|
| | | | | значение | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 (справочно) | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | природопользования Красноярского края |
| 2.4. | Доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов | ФП | процент | 50,0000 | 2018 | 0,0000 | 40,0000 | 30,0000 | 28,0000 | 38,0000 | 37,0000 | 36,0000 | - | Убывающий | Да | Нет | Министерство экологии и рационального природопользования Красноярского края | |

3. План достижения показателей регионального (ведомственного) проекта в 2023 году

4. Результаты регионального (ведомственного) проекта

| № п/п | Наименование результата | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Единица измерения (по ОКЕИ) | Базовое значение | | Период, год | | | | | | | Характеристика результата | Тип результата | Декомпозиция на МО | Связь с показателями регионального (ведомственного) проекта | | |
|-------|---|--|-----------------------------|------------------|------|-------------|------|------|------|------|------|----------|---------------------------|----------------|---|---|----|----|
| | | | | значение | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1. | Закуплены субъектами Российской Федерации контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемые на контейнерные площадки, включенные в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов. Нарастающий итог | X | штука | 2005,0000 | 2023 | - | - | - | - | - | - | 2231,000 | - | - | Субъектами Российской Федерации, прошедшим отбор в установленном порядке осуществлена закупка контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемых на контейнерных площадках, включенных в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов | Обеспечение реализации федерального проекта (результата федерального проекта) | да | да |

| № п/п | Наименование результата | Наименование структурных элементов государственных программ вместе с наименованием государственной программы | Базовое значение | Единица измерения (по ОКЕИ) | Период, год | | | | | | | | | Характеристика результата | Тип результата | Декомпозиция на МО | Связь с показателями регионального (ведомственно го) проекта | | |
|----------|--|--|------------------|-----------------------------|--------------|-----|------|------|--------|--------|--------|------|------|------------------------------|-----------------------------|--|---|----|----|
| | | | | | значен ие | год | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 (спр авочн но) | 2030 (спра вочн о) | | | | |
| 4.2. | Закуплены субъектами Российской Федерации контейнеры для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемые на контейнерные площадки, включенные в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов. Нарастающий итог | X | Штука | 0,0000 | 2021 | - | - | - | 997,00 | 2005,0 | 2005,0 | - | - | - | - | Субъектами Российской Федерации, прошедшими отбор в установленном порядке, осуществлена закупка контейнеров для раздельного накопления твердых коммунальных отходов, устанавливаемых на контейнерных площадках включенных в реестр мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов | Обеспечение реализации федерального проекта (результаты федерального проекта) | да | да |

5. Финансовое обеспечение реализации регионального проекта

6. План исполнения краевого бюджета в части бюджетных ассигнований, предусмотренных на финансовое обеспечение реализации регионального проекта в 2023 году

Пояснительная записка
к проекту постановления «О внесении изменений в постановление
Правительства Красноярского края от 30.09.2013 № 512-п «Об утверждении
государственной программы Красноярского края
«Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов»
(далее – проект постановления, государственная программа)

В связи с подготовкой проекта Закона Красноярского края «О краевом бюджете на 2024 год и плановый период 2025 – 2026 годов», ст.179 Бюджетного кодекса РФ, проектом постановления о внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 01.08.2013 № 374-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке государственных программ Красноярского края, их формирования и реализации» (далее - Порядок принятия решений о разработке государственных программ), постановлением Правительства Красноярского края от 05.04.2019 № 157-п «Об утверждении Положения об организации проектной деятельности в Правительстве Красноярского края» вносятся изменения в постановление Правительства Красноярского края от 30.09.2013 № 512-п «Об утверждении государственной программы Красноярского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов».

Выбор приоритетов, цели государственной политики и прогноз развития в области природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, ООПТ на территории Красноярского края предусмотрен с учетом Указа Президента РФ от 21.07.2020 № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года», Стратегией социально-экономического развития Красноярского края до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Красноярского края от 30.10.2018 № 647-п.

Гарантированность достижения показателей программы возможна при осуществлении мер, направленных на снижение рисков реализации программы, к числу которых относятся:

финансово-бюджетные риски, связанные с уменьшением объема бюджетных ассигнований из федерального и краевого бюджетов;

управленческие риски, связанные с качеством управления как на уровне природоохранного комплекса в целом, так и на уровне каждого соисполнителя программы.

При реализации мероприятий программы предусматривается учет указанных групп рисков путем:

обеспечения финансирования в полном объеме мероприятий программы;

мониторинга реализации программы, координации деятельности участников реализации подпрограмм, закрепления персональной ответственности за достижение показателей результативности и конечных результатов реализации подпрограмм программы.

Целью государственной программы является сохранение благоприятной окружающей среды, обеспечение рационального природопользования и экологической безопасности на территории Красноярского края.

Состав структурных элементов программы определен с учетом достижения поставленной цели.

В составе проектной части государственной программы реализуются:

1. Региональный проект «Чистый воздух»;
2. Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» (далее – РП «СУВО»);
3. Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами».

4. Ведомственный проект «Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем, биологического разнообразия, развитие экологического просвещения» (далее – ведомственный проект № 1).

5. Ведомственный проект «Развитие систем радиационного контроля, обеспечение радиационной безопасности населения края и улучшение социально-экономических условий проживания в зоне наблюдения ФГУП «Горно-химический комбинат» (далее – ведомственный проект № 2).

В рамках процессной части программы реализуются комплексы процессных мероприятий:

1. «Обеспечение охраны окружающей среды, природных комплексов и объектов, сохранение биологического разнообразия» (далее – комплекс процессных мероприятий № 1);
2. «Обеспечение реализации государственной программы» (далее – комплекс процессных мероприятий № 2).

Основными задачами государственной программы являются:

сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое;

снижение выбросов опасных загрязняющих веществ, оказывающих наибольшее негативное воздействие на окружающую среду и здоровье человека;

реализация общесистемных мер, обеспечивающих выполнение мероприятий по улучшению качества атмосферного воздуха;

формирование комплексной системы обращения с ТКО, включая создание условий для утилизации запрещенных к захоронению отходов;

обеспечено снижение экологической нагрузки на население за счет сокращения захоронения твердых коммунальных отходов, в том числе прошедших обработку (сортировку);

развитие индустрии утилизации отходов производства и потребления и вторичного их использования;

защита населения и объектов экономики Красноярского края от негативного воздействия поверхностных вод и охрана поверхностных водных объектов;

информирование о состоянии окружающей среды на территории

Красноярского края;

сохранение и восстановление биологического разнообразия;

формирование экологической культуры на территории Красноярского края, осуществление мероприятий в области экологического образования и просвещения;

повышение качества жизни населения Красноярского края, проживающего в зоне наблюдения ФГУП «Горно-химический комбинат», путем приобретения и монтажа установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения и оснащение медицинским оборудованием медицинских организаций;

развитие систем контроля радиационной обстановки, проведение контроля радиационной обстановки, изучение радиационной обстановки и оценка радиационной безопасности населения на территории Красноярского края;

обеспечение функционирования системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Красноярского края;

выполнение работ, оказание услуг в сфере природопользования и охраны окружающей среды;

создание условий, направленных на удовлетворение потребности Красноярского края в природных ресурсах, охрану окружающей среды;

осуществление мер по улучшению состояния окружающей среды и реализации государственных функций по контролю и надзору в сфере природопользования и охраны окружающей среды.

Финансовое обеспечение реализации региональных проектов «Чистый воздух» и «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» на 2024 год и плановый период 2025-2026 годов не предусмотрено.

Для решения задачи «Сохранение и восстановление водных объектов, включая реку Волгу, озера Байкал и Телецкое», предусмотренной РП «СУВО» в 2025 году предусмотрено мероприятие «Улучшение экологического состояния гидрографической сети» (мероприятие 1.1), в результате которого планируется расчистка русла реки Амбарная протяженностью 3 км, пострадавшей от загрязнения, произошедшего в результате аварии на территории ТЭЦ-3 АО «НТЭК».

Для решения задачи «Развитие индустрии утилизации отходов производства и потребления и вторичного их использования» ведомственным проектом №1 предусмотрены следующие мероприятия:

- 1) по министерству строительства Красноярского края, в части средств краевого бюджета:
 - бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов» (мероприятие 2.1).

В 2024 году планируется разработка проектной документации на строительство объектов «полигон твердых коммунальных отходов в с.

Богучаны Богучанского района», «полигон твердых коммунальных отходов в г. Шарыпово Шарыповского района». Средства на разработку проектной документации на строительство данных объектов перераспределены с 2023 года в связи с поздним сроком предоставления технического задания для формирования документации на проведение конкурсных торгов.

В 2024-2026 годы запланировано строительство объекта «Полигон твердых коммунальных отходов в с. Ермаковское Ермаковского района». В 2022 году получено положительное заключение государственной экологической экспертизы. Строительство необходимо в связи с отсутствием объекта обращения с отходами в Ермаковском районе, разгрузкой полигона твердых коммунальных отходов в пгт. Шушенское Шушенского района. Среднегодовой объем поступающих ТКО (с учетом перспективы) - 30 тыс. куб. м/год. Численность обслуживаемого населения – 48 194 чел.

2) по министерству, в части средств краевого бюджета:

- обустройство мест (площадок) накопления отходов потребления и (или) приобретение контейнерного оборудования (мероприятие 2.2).

В рамках данного мероприятия запланировано обустройство не менее 300 мест контейнерных площадок и приобретение не менее 1200 единиц контейнерного оборудования в 2024 году.

Для решения задачи «Защита населения и объектов экономики Красноярского края от негативного воздействия поверхностных вод и охрана поверхностных водных объектов» ведомственным проектом №1 предусмотрены следующие мероприятия:

1) по министерству, в части средств краевого бюджета:

- субсидии бюджетам муниципальных образований на мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, реконструкции и строительства ГТС (мероприятие 2.3). Ежегодно планируется разработка не менее 1 проектной документации на капитальный ремонт, реконструкцию и строительство гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности. Распределение и предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Красноярского края на капитальный ремонт, реконструкцию и строительство ГТС осуществляется в соответствии с Порядком распределения и предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований Красноярского края на мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, реконструкции и строительства ГТС, утвержденным постановлением Правительства Красноярского края от 16.04.2021 № 203-п;

- субсидия бюджету городского поселения Диксон Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района на капитальный ремонт плотины на ручье Портовый в поселке Диксон (мероприятие 2.6) капитальный ремонт гидротехнического сооружения Предоставление субсидии осуществляется в соответствии с Порядком предоставления субсидии бюджету муниципального образования Таймырский Долгано-Ненецкий муниципальный район на капитальный ремонт плотины на ручье Портовый в поселке Диксон, утвержденным постановлением Правительства

Красноярского края от 07.07.2021 № 467-п. В 2024 году запланировано завершение работ по капитальному ремонту плотины на ручье Портовый в поселке Диксон (начало работ в 2023 году);

- мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, консервации и ликвидации бесхозяйных ГТС (мероприятие 2.5). В 2024 году планируется капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда в 0,3 км от устья ручья Дурной на восточной окраине п. Краснокаменск Курагинского района Красноярского края;

2) по министерству строительства Красноярского края, в части средств краевого бюджета:

- бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов (мероприятие 2.4). Мероприятие направлено на строительство (реконструкцию) ГТС, включенных в перечень строек и объектов, финансируемых за счет средств краевого бюджета, и реализуется в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 11.04.2014 № 129-п.

В 2024 году запланировано завершение строительства объекта «Инженерная защита р. Амыл с. Качулька Карагузского района» (начало работ в 2023 году).

В 2024 году планируется разработка проектной документации на строительство объекта «Берегоукрепление р. Оя в с. Ермаковское Ермаковского района» в целях принятия мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водного объекта реки Оя в с. Ермаковское Ермаковского района.

Для решения задачи «Информирование о состоянии окружающей среды на территории Красноярского края, сохранение и восстановление биологического разнообразия, формирование экологической культуры на территории Красноярского края, осуществление мероприятий в области экологического образования и просвещения» ведомственным проектом № 1 по министерству в части средств краевого бюджета предусмотрены:

- предоставление субсидии на цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (мероприятие 2.7) краевым государственным бюджетным учреждениям: «Дирекция по особо охраняемым природным территориям Красноярского края», «Дирекция природного парка «Ергаки» и «Центр реализации мероприятий по природопользованию и охране окружающей среды Красноярского края», Музей геологии Центральной Сибири» (далее – Учреждения, КГБУ «ДООПТ», КГБУ «Ергаки», КГБУ «ЦРМПиООС», КГБУ «МГЦС»). Средства будут направлены на укрепление материально-технической базы Учреждений, а также на создание ежегодно не менее 1 автоматизированного поста наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха в городах Красноярского края;

- предоставление грантов в форме субсидий национальным паркам, расположенным на территории Красноярского края, на ведение эколого-

просветительской деятельности и развитие экологического туризма (мероприятие 2.8). Мероприятие реализуется в соответствии с постановлением Правительства Красноярского края от 18.09.2020 № 626-п «Об утверждении Порядка предоставления грантов в форме субсидий национальным паркам, расположенным на территории Красноярского края, на ведение эколого-просветительской деятельности и развитие экологического туризма» и постановлением Правительства Российской Федерации от 18.09.2020 № 1492 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий, в том числе грантов в форме субсидий, юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг, и о признании утратившими силу некоторых актов Правительства Российской Федерации и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации». Запланировано проведение на территории национального парка не менее 30 мероприятий по экологическому просвещению с охватом не менее 2 тысяч человек;

- предоставление грантов в форме субсидий некоммерческим организациям социально-ориентированным (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) на реализацию мероприятий в области охраны окружающей среды (мероприятие 2.9). В рамках мероприятия запланирована реализация не менее 6 социальных проектов в сфере экологии социально ориентированными некоммерческими организациями ежегодно в срок предоставления грантов. Мероприятие реализуется в соответствии с порядком, определенным постановлением Правительства Красноярского края от 18.08.2020 № 579-п «О предоставлении грантов в форме субсидий некоммерческим организациям (за исключением государственных (муниципальных) учреждений) на реализацию мероприятий в области охраны окружающей среды».

Для решения задачи «Повышение качества жизни населения Красноярского края, проживающего в зоне наблюдения ФГУП «Горно-химический комбинат» (далее –ФГУП «ГХК»), путем приобретения и монтажа установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения и оснащению медицинским оборудованием медицинских организаций» ведомственным проектом № 2 за счет средств краевого бюджета предусмотрены мероприятия:

1) по министерству промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края:

- предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Красноярского края на приобретение и монтаж установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения (мероприятие 3.1) – будет осуществлена поставка и монтаж 6 водоочистных и обеззараживающих установок на системах водоснабжения муниципальных образований, в том числе: в 2024 году - 3 установки на системах водоснабжения Казачинского муниципального района; в 2025 году - 1 установка на системах

водоснабжения Сухобузимского муниципального района; в 2026 году - 2 установки на системах водоснабжения Большемуртинского муниципального района;

2) по министерству здравоохранения Красноярского края:

- оснащение медицинским оборудованием медицинской организации (мероприятие 3.2). В 2025 году предусмотрена поставка 1 системы цифровой маммографической рентгеновской стационарной для краевого государственного бюджетного учреждения здравоохранения «Казачинская районная больница».

Для решения задачи «Развитие систем контроля радиационной обстановки, проведение контроля радиационной обстановки, изучение радиационной обстановки и оценка радиационной безопасности населения на территории Красноярского края» ведомственным проектом № 2 по министерству за счет средств краевого бюджета предусмотрены мероприятия:

- приобретение оборудования для систем контроля радиационной обстановки на территории Красноярского края (мероприятие 3.3). В 2024, 2026 годы предусмотрена поставка в 2 единиц поста наблюдения системы контроля радиационной обстановки для ФГУП «ГКХ»;

- проведение мероприятий по изучению радиационной обстановки и оценке радиационной безопасности населения (мероприятие 3.4). В 2024-2026 годы планируется проведение работ по не менее 2-м мероприятиям, направленным на изучение радиационной обстановки и оценку радиационной безопасности населения;

- учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Красноярского края (мероприятие 3.5). В рамках мероприятия предусмотрено проведение учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов в установленном порядке: представление в информационно-аналитический центр государственного и ведомственного контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов ежегодного годового отчета регионального информационно-аналитического центра Красноярского края и проверенных на правильность заполнения и достоверность сведений оперативных отчетов организаций, осуществляющих деятельность на территории Красноярского края с использованием объектов государственного учета и контроля.

Для решения задачи «Обеспечение функционирования системы государственного учета и контроля радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории Красноярского края» ведомственным проектом № 2 по министерству за счет средств краевого бюджета предусмотрено мероприятие «Обеспечение функционирования автоматизированной системы контроля радиационной обстановки на территории» (мероприятие 3.6). Мероприятие реализуется путем предоставления субсидии из краевого бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) КГБУ

«ЦРМПиООС». Информация о сводных показателях государственного задания на оказание услуг (выполнение работ) (далее – сводные показатели) представлена в приложении к пояснительной записке.

Для решения задачи «Защита населения и объектов экономики Красноярского края от негативного воздействия поверхностных вод и охрана поверхностных водных объектов» комплексом процессных мероприятий № 1 по министерству предусмотрены мероприятия:

- выполнение отдельных полномочий в области водных отношений (мероприятие 4.1). Расходы на реализацию мероприятия предусмотрены за счет средств федерального бюджета. В 2024 - 2025 годы ежегодно планируются мероприятия по предотвращению негативного воздействия вод и охране водных объектов (расчистка русел рек, установление границ водоохранных зон водных объектов). В 2024 году будут завершены работы по расчистке русла Кан - 2,0 км;
- водохозяйственные мероприятия (мероприятие 4.2). В 2024 году за счет средств краевого бюджета будут определены границы зон затопления, подтопления 13 территорий.

Для решения задачи «Выполнение работ, оказание услуг в сфере природопользования и охраны окружающей среды» комплексом процессных мероприятий № 1 за счет средств краевого бюджета по министерству предусмотрены мероприятия:

- мероприятия по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности (мероприятие 4.3). В 2024-2026 годы предусмотрено аналитическое сопровождение регионального государственного экологического контроля (надзора); определение объемов добывших общераспространенных полезных ископаемых, площади нарушенного земельного участка, а также определение вида общераспространенного полезного ископаемого; эвакуация и хранение изъятых транспортных средств в рамках административного расследования по незаконному вывозу отходов; определение экологического ущерба от вырубки лесных/зеленых насаждений; проведение работ по сохранению особо ценных видов рыб в бассейне р. Енисей; актуализация схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий Красноярского края; продолжение работ по уточнению местоположения границ ООПТ и подготовке необходимой документации для внесения сведений о границах ООПТ в Единый государственный реестр недвижимости. В 2024-2026 годы ежегодно планируется размещение: материалов, выступлений о состоянии и охране окружающей среды в Красноярском крае в средствах массовой информации не менее 25 единиц; статей о деятельности в сфере охраны окружающей среды на телеканале, вещающем на территории Красноярского края не менее 10 единиц; роликов о деятельности в сфере охраны окружающей среды на телеканале, вещающем на территории Красноярского края не менее 3 единиц; телесюжетов о деятельности в сфере охраны окружающей среды на телеканале, вещающем на территории Красноярского

края не менее 5 единиц. В 2025-2026 годы планируется разработка систем прогнозирования предотвращения высоких уровней загрязнения атмосферного воздуха в городах Красноярского края (г. Канск). В 2024 году – разработка кадастра выбросов и поглощений парниковых газов на территории Красноярского края. В 2024-2026 годы – ежегодное представление основным потребителям не менее 33 единиц прогнозов, обзоров, справок в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды; ежегодное представление 239 справок в области гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды в целях прогнозирования неблагоприятных метеорологических условий в городах Минусинск, Назарово, Ачинск, Лесосибирск и Норильск;

- реализация государственных полномочий по проведению государственной экологической экспертизы (мероприятие 4.4). В рамках данного мероприятия запланировано проведение не менее 2 государственных экологических экспертиз ежегодно;

- обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений (мероприятие 4.5) – в рамках данного мероприятия предусмотрено предоставление субсидий из краевого бюджета на финансовое обеспечение выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) и на цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) КГБУ «ДООПТ», КГБУ «Ергаки», КГБУ «ЦРМПиOOC» и КГБУ «МГЦС». Информация о сводных показателях государственных заданий на оказание услуг (выполнение работ) (далее – сводные показатели) отражена в приложении к пояснительной записке.

Для решения задачи «Сохранение и восстановление биологического разнообразия, создание условий, направленных на удовлетворение потребности Красноярского края в природных ресурсах, охрану окружающей среды» комплексом процессных мероприятий № 1 за счет средств краевого и федерального бюджетов по министерству предусмотрены мероприятия:

- субвенции бюджетам муниципальных образований края на выполнение отдельных государственных полномочий по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев (в соответствии с Законом края от 13 июня 2013 года № 4-1402) (мероприятие 4.6). В рамках мероприятия в 2024 - 2026 годы ежегодно: запланирован отлов и транспортировка животных без владельцев в не менее 10000 голов, осмотр животных без владельцев не менее 10000 голов; подлежат содержанию животные без владельцев в течение 10 дней в календарном году не менее 7000 голов; запланированы к кастрации животные без владельцев не менее 7000 голов; запланированы к эвтаназии животные без владельце не менее 1000 голов;

- выполнение федеральных полномочий за счет средств краевого бюджета в области охоты, сохранения охотничьих ресурсов (мероприятие 4.7). Мероприятие направлено на дополнительное финансовое обеспечение

переданных федеральных полномочий в области охраны и использования животного мира, охоты и сохранения охотничьих ресурсов, за исключением объектов животного мира и охотничьих ресурсов, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения. В 2024 году предусмотрено проведение мониторинга состояния и территориального размещения таймырской популяции дикого северного оленя. В 2024-2026 годы ежегодно предусмотрено проведение 1900 контрольных (надзорных) мероприятий в рамках осуществления федерального государственного охотничьеого контроля (надзора), осуществляемого на территории Красноярского края, за исключением особо охраняемых природных территорий федерального значения, расположенных на территории Красноярского края, федерального государственного контроля (надзора) в области охраны, воспроизводства и использования объектов животного мира и среды их обитания на территории Красноярского края, за исключением объектов животного мира и среды их обитания, находящихся на особо охраняемых природных территориях федерального значения, расположенных на территории Красноярского края и выездные мероприятия при осуществлении постоянного рейда. В 2024-2026 годы ежегодно предусмотрено изъятие из среды обитания не менее 230 особей охотничьих ресурсов в общедоступных охотничьих угодьях Красноярского края в целях поддержания численности охотничьих ресурсов, предотвращения возникновения и распространения болезней охотничьих ресурсов, нанесения ущерба здоровью граждан, объектам животного мира и среде их обитания;

- осуществление переданных полномочий в области охраны и использования охотничьих ресурсов (мероприятие 4.8) – ежегодное проведение аукционов на право заключения охотхозяйственных соглашений на общую площадь - не менее 50 тыс. га в год. Освоение лимитов добычи охотничьих ресурсов (копытных: лось, косуля сибирская, благородный олень (марал), северный олень, кабарга) в 2024-2026 не менее 65% ежегодно. Ожидаемое поступление в краевой бюджет сбора за пользование объектами животного мира в 2024-2026 годы ежегодно не менее 27,5 млн. рублей;

- осуществление переданных полномочий в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов) (мероприятие 4.9). В рамках мероприятия предусмотрено ежегодное проведение не менее 1 мероприятия в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов) предусмотренного приказом Минприроды РФ от 09.07.2008 № 136 «Об утверждении формы отчета о расходах бюджета субъекта Российской Федерации, источником финансового обеспечения которых является субвенция на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением отнесенных к объектам охоты, а также водных биологических ресурсов)»;

- осуществление переданных полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов (мероприятие 4.10) путем проведения конкурсов на право заключения договора пользования

рыболовным участком в отношении не менее 10 рыболовных участков для разных видов рыболовства в год; ежегодно проведение не менее 1 рыбохозяйственного мероприятия в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов, предусмотренного приказом Минсельхоза России от 29.11.2019 № 664 «Об утверждении формы отчета о проведенных рыбохозяйственных мероприятиях, источником финансового обеспечения которых являются субвенции, предоставляемые из федерального бюджета бюджетам субъектов Российской Федерации на реализацию полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов, и порядка его представления», в том числе в 2024-2026 годы очистка береговой полосы водных объектов рыбохозяйственного значения от мусора – не менее 432,8 км., в 2024-2026 годы очистка водных объектов от брошенных орудий добычи (вылова) – не менее 259,6 кв. км;

- субвенции бюджетам муниципальных образований для реализации передаваемых полномочий по решению вопросов в области использования объектов животного мира, в том числе охотничьих ресурсов, а также водных биологических ресурсов (в соответствии Законом края от 26 декабря 2006 года № 21-5669) (мероприятие 4.11). Субвенция предоставляется Эвенкийскому и Таймырскому Долгано-Ненецкому муниципальным районам на проведение конкурсов на право заключения договора пользования рыболовным участком в отношении водных биологических ресурсов не менее 5 рыболовных участков для разных видов рыболовства в год, распределение квот добычи (вылова) водных биологических ресурсов для разных видов рыболовства - не менее 1 раз в год.

Для решения задачи «Осуществление мер по улучшению состояния окружающей среды и реализации государственных функций по контролю и надзору в сфере природопользования и охраны окружающей среды» комплексом процессных мероприятий № 2 за счет средств краевого бюджета по министерству предусмотрено мероприятие «Руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти» (мероприятие 5.1). В 2024 году в рамках мероприятия предусмотрено проведение облетов с целью усиление экологического надзора в труднодоступных местностях совместно с Прокуратурой края. В 2024-2026 годы –ежегодный охват населения Красноярского края информацией о текущем состоянии окружающей среды до 40 %.

Реализация программы предполагает достижение следующих результатов, характеризующих целевое состояние (изменение состояния) уровня и качества жизни населения, социально-экономическое развитие в области природопользования, охраны окружающей среды и обеспечения экологической безопасности, ООПТ на территории Красноярского края, экономики, степени реализации других общественно значимых интересов:

1. Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях Красноярского края, защищенного в

результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях Красноярского края, увеличится с 37,76% в 2022 году до 40,38% в 2026 году.

2. Доля населения, проживающего на территории муниципальных районов, муниципальных и городских округов Красноярского края, охваченной при оценке радиационной безопасности территории Красноярского края, составит 100% в период 2022 - 2030 годов.

3. Площадь особо охраняемых природных территорий регионального значения увеличится с 3 223,2 тыс. га в 2021 году до 3 890 тыс. га в 2030 году.

4. Количество объектов, построенных в рамках реализации территориальной схемы обращения с отходами составит 33 шт. в 2030 году.

5. Доля населения, проживающего на территории городских округов Красноярского края, охваченной наблюдениями за загрязнением атмосферного воздуха краевой системы наблюдения за состоянием окружающей среды на территории Красноярского края, увеличится с 29% в 2018 году до 82,3% в 2030 году.

6. Количество жителей Красноярского края, охваченных экологопросветительскими мероприятиями, увеличится с 66910 чел. в 2017 году до 564713 чел. в 2030 году.

Общий объем финансирования программы за период 2014 - 2026 годов составляет 15 631 671,3 тыс. рублей, в том числе:

2014 год – 625 930,8 тыс. рублей, в том числе:

федеральный бюджет – 115 700,8 тыс. рублей;

краевой бюджет – 510 230,0 тыс. рублей;

бюджеты муниципальных образований - 0,0 тыс. рублей;

2015 год – 704 596,3 тыс. рублей, в том числе:

федеральный бюджет – 153 930,1 тыс. рублей,

краевой бюджет – 550 666,2 тыс. рублей;

бюджеты муниципальных образований - 0,0 тыс. рублей;

2016 год – 547 398,2 тыс. рублей, в том числе:

федеральный бюджет – 119 541,9 тыс. рублей;

краевой бюджет – 427 252,6 тыс. рублей;

бюджеты муниципальных образований - 603,7 тыс. рублей;

2017 год – 697 624,4 тыс. рублей, в том числе:

федеральный бюджет – 86 004,6 тыс. рублей;

краевой бюджет – 605 264,1 тыс. рублей;

бюджеты муниципальных образований – 6 355,7 тыс. рублей;

2018 год – 847 167,5 тыс. рублей, в том числе:

федеральный бюджет – 152 399,9 тыс. рублей;

краевой бюджет – 644 482,6 тыс. рублей;

бюджеты муниципальных образований – 4 554,1 тыс. рублей;

внебюджетные источники – 45 730,9 тыс. рублей;

2019 год – 893 396,0 тыс. рублей, в том числе:
федеральный бюджет – 108 637,1 тыс. рублей;
краевой бюджет – 770 518,3 тыс. рублей;
бюджеты муниципальных образований – 1 629,6 тыс. рублей;
внебюджетные источники – 12 611,0 тыс. рублей;

2020 год – 1 235 172,8 тыс. рублей, в том числе:
федеральный бюджет – 272 883,6 тыс. рублей;
краевой бюджет – 949 468,8 тыс. рублей;
бюджеты муниципальных образований - 209,4 тыс. рублей;
внебюджетные источники – 12 611,0 тыс. рублей;

2021 год – 1 402 222,5 тыс. рублей, в том числе:
федеральный бюджет – 128 421,0 тыс. рублей;
краевой бюджет – 1 268 124,3 тыс. рублей;
бюджеты муниципальных образований – 5 677,2 тыс. рублей;

2022 год – 2 073 969,1 тыс. рублей, в том числе:
федеральный бюджет – 726 165,2 тыс. рублей;
краевой бюджет – 1 343 787,1 тыс. рублей;
бюджеты муниципальных образований – 4 016,8 тыс. рублей;

2023 год – 3 507 720,9 тыс. рублей, в том числе:
федеральный бюджет – 1 475 530,3 тыс. рублей;
краевой бюджет – 2 032 190,6 тыс. рублей;
бюджеты муниципальных образований – 3 347,5 тыс. рублей;

2024 год – 1 714 645,6 тыс. рублей, в том числе:
федеральный бюджет – 90 032,0 тыс. рублей;
краевой бюджет – 1 622 798,4 тыс. рублей;
бюджеты муниципальных образований – 1 815,2 тыс. рублей

2025 год – 1 381 827,2 тыс. рублей, в том числе:
федеральный бюджет – 181 976,1 тыс. рублей;
краевой бюджет – 1 199 572,7 тыс. рублей;
бюджеты муниципальных образований – 278,4 тыс. рублей

2026 год – 1 249 942,8 тыс. рублей, в том числе:
краевой бюджет – 1 249 572,7 тыс. рублей;
бюджеты муниципальных образований – 370,1 тыс. рублей

Заместитель министра



С.П. Хрулева

Приложение № 1
к пояснительной записке государственной программы Красноярского края «Охрана окружающей среды и воспроизводство природных ресурсов»

Информация о сводных показателях государственных заданий на оказание услуг (выполнения работ)

| № п/п | Наименование государственной услуги (работы) | Содержание государственной услуги (работы) | Наименование и значение показателя объема государственной услуги (работы) | Значение показателя объема государственной услуги (работы) по годам реализации программы | | |
|---|---|--|--|--|----------|----------|
| | | | | 2024 | 2025 | 2026 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | Сбор, обработка, обновление и представление сведений об особо охраняемых природных территориях (далее - ООПТ) краевого значения для ведения государственного кадастра ООПТ краевого и местного значения | Выполнение работ по сбору, обработке, обновлению и представлению сведений об ООПТ краевого значения для ведения государственного кадастра ООПТ краевого и местного значения, в том числе с привлечением сторонних организаций и специалистов | Количество ООПТ краевого значения, по которым осуществлены сбор, обработка, обновление и представление сведений для ведения государственного кадастра ООПТ краевого и местного значения | 7 | 7 | 7 |
| | | Инвентаризация и составление аннотированных списков фауны | Количество видов | 555 | 558 | 561 |
| | | | Количество точек наблюдения | 7 | 7 | 7 |
| Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | | 1 475,1 | 1 476,9 | 1 478,7 |
| 2 | Сохранение и восстановление природных комплексов (природных ландшафтов), достопримечательных природных образований, объектов растительного и животного мира | 1. Осуществление биотехнических мероприятий; | Количество объектов | 151 | 151 | 151 |
| | | | Количество объектов | 374 | 374 | 374 |
| | | | Площадь, охваченная мероприятиями | 13,8 | 13,8 | 14 |
| | | | Объем выкладываемых кормов | 172,5 | 172,5 | 173 |
| | | | | 53,6 | 53,6 | 54 |
| | | 2. Осуществление мероприятий по выделению в натуре внешних границ и границ функциональных зон ООПТ | Количество актов о проведенных мероприятиях | 22 | 22 | 22 |
| Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | | 48 307,3 | 48 298,0 | 48 309,1 |
| 3 | Мероприятия по организации, охране и использованию ООПТ краевого значения | Мероприятия по сохранению лесов, ООПТ краевого значения и иных природных территорий | Количество обследованных участков территорий, для которых разработаны материалы комплексного экологического обследования участков территорий, обосновывающие присвоение этим территориям правового статуса ООПТ краевого значения | 2 | 2 | 2 |
| | | | Количество ООПТ краевого значения, по которым подготовлены предложения по актуализации границ и режимов особой охраны | 1 | 1 | 1 |
| | | | Количество подготовленных проектов охранных зон ООПТ краевого значения с материалами, обосновывающими создание охранных зон ООПТ краевого значения | 4 | 4 | 4 |
| | | | Количество рассмотренной документации по осуществлению хозяйственной деятельности в Красноярском крае на предмет наложения на границы ООПТ краевого значения и соответствия режиму охраны ООПТ краевого значения, поступившей в краевое государственное бюджетное учреждение | 650 | 650 | 650 |

| № п/п | Наименование государственной услуги (работы) | Содержание государственной услуги (работы) | Наименование и значение показателя объема государственной услуги (работы) | Значение показателя объема государственной услуги (работы) по годам реализации программы | | |
|-------|---|---|---|--|----------|----------|
| | | | | 2024 | 2025 | 2026 |
| | | | Количество заключений, подготовленных согласно Порядку согласования предоставления в пользование ООПТ краевого значения, утвержденному постановлением Правительства Краснодарского края от 14.09.2009 № 477-п | 18 | 18 | 18 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 22 905,8 | 22 905,8 | 22 905,8 |
| 4 | Экологическое просвещение населения | Проведение эколого-просветительских мероприятий на территории ООПТ и иных природных территориях | Количество эколого-просветительских мероприятий | 850 | 850 | 850 |
| | | | Охват населения | 6771 | 6771 | 6 771 |
| | | | Количество выступлений в средствах массовой информации | 32 | 32 | 32 |
| | | | Количество публикаций | 515 | 515 | 515 |
| | | | Количество рекламно-издательской продукции | 10/17994 | 10/17994 | 10/17994 |
| | | Пропаганда экологических знаний, развитие внешкольных форм экологического образования и воспитания молодежи | Количество экспозиций | 12 | 12 | 12 |
| | | | Количество олимпиад | 1 | 1 | 1 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 16 416,0 | 16 319,1 | 16 319,1 |
| 5 | Охрана и воспроизводство охотничьих ресурсов, сохранение и восстановление численности редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений | Выполнение работ по сохранению и разведению охотничьих ресурсов, редких и исчезающих видов животных | Количество животных, содержащихся в питомнике | 111 | 111 | 111 |
| | | | Количество животных, выращиваемых в питомнике и выпущенных в естественную среду обитания | 40 | 40 | 40 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 19 962,1 | 19 962,1 | 19 962,1 |
| 6 | Охрана ООПТ краевого значения, сохранение биологического разнообразия | Организация и проведение мероприятий по охране ООПТ краевого значения, сохранению биологического разнообразия | Трудозатраты | 4932 | 4932 | 4 932 |
| | | | Количество контрольных (назорных) мероприятий | 1656 | 1656 | 1 656 |
| | | | Количество учетов | 13 | 13 | 13 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 72 606,6 | 72 108,6 | 72 108,6 |
| | Предупреждение лесных пожаров | Прочистка и обновление противопожарных минерализованных полос | Километры | 6 | 6 | 6 |
| | | Установка и размещение стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах | Единицы | 3 | 3 | 3 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 339,1 | 323,8 | 323,8 |
| | Создание условий для регулируемого туризма и отдыха, в том числе для развития физической культуры и спорта, и сохранение рекреационных ресурсов | Создание и обустройство экологических троп и туристических маршрутов | Протяженность экологических троп и туристических маршрутов | 5,6 | 0,6 | 0,6 |
| | | Осуществление мероприятий в целях создания условий для регулируемого туризма и отдыха, в том числе для развития физической культуры и спорта, и сохранение рекреационных ресурсов на ООПТ | Количество посетителей | 82000 | 82000 | 82000 |
| | | | Количество объектов | 1 | 1 | 1 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 61 089,8 | 38 636,2 | 38 623,3 |
| | Деятельность в области гидрометеорологии и смежных с ней областях, мониторинга состояния окружающей среды, её загрязнения | Предоставление информации о состоянии и загрязнении окружающей среды. | количество информационно-справочных писем | 7 | 7 | 7 |
| | | | количество отчетов, докладов | 1 | 1 | 1,0 |
| | | | количество сводок | 2 800 | 2 800 | 2 800 |
| | | | количество справок, | 2 | 2 | 2 |
| | | | информационных материалов | 241 | 241 | 241 |
| | | | количество справок, | 60 | 60 | 60 |
| | | | информационных материалов | 472 | 470 | 470 |
| | | | количество сводок | | | |

| № п/п | Наименование государственной услуги (работы) | Содержание государственной услуги (работы) | Наименование и значение показателя объема государственной услуги (работы) | Значение показателя объема государственной услуги (работы) по годам реализации программы | | |
|----------|--|--|---|--|----------|----------|
| | | | | 2024 | 2025 | 2026 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 15 199,5 | 13 949,5 | 13 949,5 |
| | Организация мероприятий по предотвращению негативного воздействия на окружающую среду | Обеспечение безопасности бесхозяйственных гидротехнических сооружений в соответствии с планом мероприятий по обеспечению безопасности бесхозяйственных гидротехнических сооружений | количество ГТС | 17 | 17 | 17 |
| | | | количество ГТС | 17 | 17 | 17 |
| | | | количество ГТС | 2 | | |
| | | | количество ГТС | 1 | 3 | 3 |
| | | | количество ГТС | 1 | | |
| | | | количество ГТС | 1 | | |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 16 300,0 | 12 027,8 | 12 027,8 |
| | Проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр | Проведение государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, геологической, экономической и экологической информации о предоставляемых в пользование участках недр | | 25 | 25 | 25 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 6 676,5 | 3 738,5 | 3 738,5 |
| | Сбор и обработка гидрометеорологической информации и подготовка информационной продукции о состоянии окружающей среды и её загрязнении | Обеспечение функционирования краевой системы наблюдения за состоянием окружающей среды | количество пунктов наблюдений | 16 | 17 | 18 |
| | | | количество пунктов наблюдений | 20 | 20 | 20 |
| | | | количество сейсмических станций | 6 | 6 | 6 |
| | | | количество территорий | 8 | 8 | 8 |
| | | | количество аккредитованных лабораторий | 1 | 1 | 1 |
| | | | количество пунктов наблюдений | 34 | 35 | 35 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 97 264,7 | 60 815,0 | 60 815,0 |
| | Предоставление в пользование геологической информации о недрах, полученной в результате государственного геологического изучения мест | | количество предоставленной геологической информации | 25 | 25 | 25 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 1 480,1 | 1 480,1 | 1 480,1 |
| | Проведение лабораторных исследований, измерений и испытаний в рамках государственного экологического надзора | Отбор проб | количество проведенных исследований, измерений и испытаний | 28 095 | 28 095 | 28 095 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 29 250,2 | 24 320,2 | 24 320,2 |

| № п/п | Наименование государственной услуги (работы) | Содержание государственной услуги (работы) | Наименование и значение показателя объема государственной услуги (работы) | Значение показателя объема государственной услуги (работы) по годам реализации программы | | |
|----------|--|---|---|--|---------|---------|
| | | | | 2024 | 2025 | 2026 |
| | Рассмотрение технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, подземных вод, которые используются для целей питьевого и хозяйствственно-бытового водоснабжения или технического водоснабжения и объем добычи которых составляет не более 500 кубических метров в сутки, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, связанных с использованием недр местного значения | Рассмотрение технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, подземных вод, которые используются для целей питьевого и хозяйствственно-бытового водоснабжения или технического водоснабжения и объем добычи которых составляет не более 500 кубических метров в сутки, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недр местного значения | Количество рассмотренных технических проектов разработки месторождений общераспространенных полезных ископаемых, подземных вод, которые используются для целей питьевого и хозяйствственно-бытового водоснабжения или технического водоснабжения и объем добычи которых составляет не более 500 кубических метров в сутки, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недр местного значения | 50 | 50 | 50 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 3 162,1 | 2 935,3 | 2 935,3 |
| | Подготовка материалов на предоставление в пользование участков недр местного значения | Рассмотрение заявочных материалов на предоставление в пользование участков недр местного значения на соответствие законодательству и подготовка проектов лицензий и приложения к ним, в том числе при переоформлении лицензий, внесении изменений в лицензии | Количество подготовленных заявочных материалов на предоставления в пользование участков недр местного значения, подготовленных справок | 25 | 25 | 25 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 964,4 | 851,0 | 851,0 |
| | Подготовка документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода (горноотводный акт и графические приложения), в отношении участков недр, содержащих месторождения общераспространенных полезных ископаемых, разработка которых осуществляется без применения взрывных работ | Рассмотрение заявочных материалов на оформление документов, удостоверяющих уточненные границы горного отвода (горноотводный акт и графические приложения), в отношении участков недр, содержащих месторождения общераспространенных полезных ископаемых, разработка которых осуществляется без применения взрывных работ, на соответствие законодательству и подготовка проектов горноотводных документов (горноотводный акт и графические приложения) | Количество подготовленных проектов горноотводных документов | 20 | 20 | 20 |
| | Расходы краевого бюджета на оказание (выполнение) государственной услуги (работы), тыс. руб. | | | 589,0 | 498,3 | 498,3 |

Финансово-экономическое обоснование
к проекту постановления Правительства края «О внесении изменений в
постановление Правительства Красноярского края от 30.09.2013 № 512-п «Об
утверждении государственной программы Красноярского края «Охрана
окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов»

В связи с подготовкой проекта Закона Красноярского края «О краевом бюджете на 2024 год и плановый период 2025 – 2026 годов», ст.179 Бюджетного кодекса РФ, проектом постановления о внесении изменений в постановление Правительства Красноярского края от 01.08.2013 № 374-п «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке государственных программ Красноярского края, их формирования и реализации» (далее - Порядок принятия решений о разработке государственных программ), постановлением Правительства Красноярского края от 05.04.2019 № 157-п «Об утверждении Положения об организации проектной деятельности в Правительстве Красноярского края» вносятся изменения в постановление Правительства Красноярского края от 30.09.2013 № 512-п «Об утверждении государственной программы Красноярского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство природных ресурсов».

Общий объем финансирования программы на период 2014 – 2026 годов за счет средств краевого и федерального бюджетов составит 15 631 671,3 тыс. рублей, в том числе:

2014 год – 625 930,8 тыс. рублей,
2015 год – 704 596,3 тыс. рублей,
2016 год – 547 398,2 тыс. рублей,
2017 год – 697 624,4 тыс. рублей,
2018 год – 847 167,5 тыс. рублей,
2019 год – 893 396,0 тыс. рублей,
2020 год – 1 235 172,8 тыс. рублей,
2021 год – 1 676 822,4 тыс. рублей,
2022 год – 1 761 417,10 тыс. рублей,
2023 год – 3 507 720,9 тыс. рублей,
2024 год – 1 714 645,6 тыс. рублей,
2025 год – 1 381 827,2 тыс. рублей,
2026 год – 1 249 942,8 тыс. рублей.

Целью государственной программы является сохранение благоприятной окружающей среды, обеспечение рационального природопользования и экологической безопасности на территории края.

В составе проектной части государственной программы реализуются:

1. Региональный проект «Чистый воздух»;
2. Региональный проект «Сохранение уникальных водных объектов» (далее – РП «СУВО»);

3. Региональный проект «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами».

4. Ведомственный проект «Повышение уровня экологической безопасности, сохранение природных систем и биологического разнообразия, развитие экологического просвещения» (далее – ведомственный проект № 1).

5. Ведомственный проект «Развитие систем радиационного контроля, обеспечение радиационной безопасности населения края и улучшение социально-экономических условий проживания в зоне наблюдения ФГУП «Горно-химический комбинат» (далее – ведомственный проект № 2).

В рамках процессной части программы реализуются комплексы процессных мероприятий:

- «Обеспечение охраны окружающей среды, природных комплексов и объектов, сохранение биологического разнообразия» (далее – комплекс процессных мероприятий № 1);

- «Обеспечение реализации государственной программы» (далее – комплекс процессных мероприятий № 2).

Расходы по РП «СУВО» в 2025 году составят 90 196,0 тыс. рублей на мероприятие «Улучшение экологического состояния гидрографической сети».

Расходы по ведомственному проекту № 1 в 2024-2026 годах по главному распорядителю бюджетных средств – *министерству строительства Красноярского края* составят 853 422,5 тыс. рублей (в 2024 году – 203 422,5,5 тыс. рублей, в 2025 году – 300 000 тыс. рублей, в 2026 году – 350 000 тыс. рублей) на бюджетные инвестиции в объекты капитального строительства, включенные в перечень строек и объектов (мероприятия 2.1, 2.4), из них:

20 000 тыс. рублей в 2024 году разработка проектной документации на строительство объекта «полигон твердых коммунальных отходов в с. Богучаны Богучанского района»;

15 844 тыс. рублей в 2024 году разработка проектной документации на строительство объекта «полигон твердых коммунальных отходов в г. Шарыпове Шарыповского района»;

700 000 тыс. рублей (в 2024 году – 50 000 тыс. рублей, в 2025 году – 300 000 тыс. рублей, в 2026 году – 350 000 тыс. рублей) на строительство объекта «полигон твердых коммунальных отходов в с. Ермаковское Ермаковского района»;

113 878,5 тыс. рублей в 2024 году на завершение строительства объекта «Инженерная защита р. Амыл с. Качулька Каратузского района»;

3 700 тыс. рублей в 2024 году разработка проектной документации на строительство объекта «Берегоукрепление р. Оя в с. Ермаковское Ермаковского района».

Расходы по ведомственному проекту № 1 в 2024-2026 годах по главному распорядителю бюджетных средств – *министерству экологии и rationalного природопользования Красноярского края* (далее – министерство) составят

436 270,8 тыс. рублей (в 2024 году – 325 529,9 тыс. рублей, в 2025 году – 55 370,2 тыс. рублей, в 2026 году – 55 370,2 тыс. рублей), из них:

100 000 тыс. рублей в 2024 году - иные межбюджетные трансферты бюджетам муниципальных образований Красноярского края на обустройство мест (площадок) накопления отходов потребления и (или) приобретение контейнерного оборудования» (мероприятие 2.2),

52 796,1 тыс. рублей (в 2024-2026 годы – 17 598,7 тыс. рублей ежегодно) – субсидии бюджетам муниципальных образований на мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, реконструкции и строительства ГТС (мероприятие 2.3);

60 000,0 тыс. рублей в 2024 году – мероприятия в области обеспечения капитального ремонта, консервации и ликвидации бесхозяйных ГТС (мероприятие 2.5);

36 642,8 тыс. рублей в 2024 году – субсидия бюджету городского поселения Диксон Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района на капитальный ремонт плотины на ручье Портовый в поселке Диксон», (мероприятие 2.6);

104 606,9 тыс. рублей (в 2024 году – 60 546,9 тыс. рублей, в 2025-2026 годы – 22 030 тыс. рублей ежегодно) – субсидии на цели, не связанные с финансовым обеспечением выполнения государственного задания на оказание государственных услуг (выполнение работ) (мероприятие 2.7);

52 224,5 тыс. рублей (в 2024 году – 40 741,5 тыс. рублей, в 2025-2026 годы – 5 741,5 тыс. рублей ежегодно) – гранты в форме субсидий национальным паркам, расположенным на территории Красноярского края, на ведение эколого-просветительской деятельности и развитие экологического туризма (мероприятие 2.8);

30 000 тыс. рублей (в 2024-2026 годы – 10 000 тыс. рублей ежегодно) – гранты в форме субсидий некоммерческим организациям социально-ориентированным (мероприятие 2.9);

Расходы по ведомственному проекту № 2 в 2024-2026 годах по главному распорядителю бюджетных средств – министерству промышленности, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Красноярского края составят 49 053 тыс. рублей (в 2024, 2026 годы – 19 408 тыс. рублей ежегодно, в 2025 году – 10 237,0 тыс. рублей) на субсидии бюджетам муниципальных образований Красноярского края на приобретение и монтаж установок по очистке и обеззараживанию воды на системах водоснабжения (мероприятие 3.1).

Расходы по ведомственному проекту № 2 в 2024-2026 годах по главному распорядителю бюджетных средств – министерству здравоохранения Красноярского края составят в 2025 году 17 421,0 тыс. рублей на оснащение медицинским оборудованием медицинской организации (мероприятие 3.2).

Расходы по ведомственному проекту № 2 в 2024-2026 годах по главному распорядителю бюджетных средств – министерству составят 99 170,4 тыс. рублей (в 2024, 2026 годы – 35 806,8 тыс. рублей ежегодно, в 2025 году – 27 556,8 тыс. рублей) из них:

16 500 тыс. рублей (в 2024, 2026 годы – 8 250,0 тыс. рублей ежегодно) на приобретение оборудования для систем контроля радиационной обстановки на территории Красноярского края» (мероприятие 3.3);

65 226,0 тыс. рублей (в 2024-2026 годы – 21 742,0 тыс. рублей ежегодно) на проведение мероприятий по изучению радиационной обстановки и оценке радиационной безопасности населения» (мероприятие 3.4);

4 500,0 тыс. рублей (в 2024-2026 годы – 1 500,0 тыс. рублей ежегодно) на учет и контроль радиоактивных веществ и радиоактивных отходов на территории края» (мероприятие 3.5);

12 944,4 тыс. рублей (в 2024-2026 годы – 4 314,8 тыс. рублей ежегодно) на обеспечение функционирования автоматизированной системы контроля радиационной обстановки на территории Красноярского края» (мероприятие 3.6).

Расходы по комплексу процессных мероприятий № 1 по главному распорядителю бюджетных средств – министерству составят 2 066 490,9 тыс. рублей (в 2024 году – 878 020,6 тыс. рублей, в 2025 году – 640 125,2 тыс. рублей, в 2026 году – 548 345,1 тыс. рублей), из них:

76 869,2 тыс. рублей (в 2024-2025 годы – 38 434,6 тыс. рублей ежегодно) на выполнение отдельных полномочий в области водных отношений (мероприятие 4.1);

13 027,8 тыс. рублей в 2024 году на водохозяйственные мероприятия (мероприятие 4.2);

132 734,5 тыс. рублей (в 2024 году – 46 911,5 тыс. рублей, в 2025-2026 годы – 42 911,5 тыс. рублей ежегодно) на мероприятия по охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности (мероприятие 4.3);

286,8 тыс. рублей (в 2024-2026 годы – 95,6 тыс. рублей ежегодно) на реализацию государственных полномочий по проведению государственной экологической экспертизы (мероприятие 4.4);

1 082 336,2 тыс. рублей (в 2024 году – 409 673,4 тыс. рублей, в 2025-2026 годы – 336 331,4 тыс. рублей ежегодно) на обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений (мероприятие 4.5);

378 008,2 тыс. рублей (в 2024 году – 162 327,4 тыс. рублей, в 2025-2026 годы – 107 840,4 тыс. рублей ежегодно) на субвенции бюджетам муниципальных образований края на выполнение отдельных государственных полномочий по организации мероприятий при осуществлении деятельности по обращению с животными без владельцев (в соответствии с Законом Красноярского края от 13 июня 2013 года № 4-1402) (мероприятие 4.6);

220 498,7 тыс. рублей (в 2024 году – 136 677,9 тыс. рублей, в 2025-2026 годы – 41 891,2 тыс. рублей ежегодно) на выполнение федеральных полномочий за счет средств краевого бюджета (мероприятие 4.7);

97 254,9 тыс. рублей (в 2024 году – 47 753,4 тыс. рублей, в 2025 году – 49 501,5 тыс. рублей) на осуществление переданных полномочий в области охраны и использования охотничьих ресурсов (мероприятие 4.8);

449,0 тыс. рублей (в 2024-2025 годы – 224,5 тыс. рублей ежегодно) на осуществление переданных полномочий в области охраны и использования

объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов) (мероприятие 4.9);

7 239,0 тыс. рублей (в 2024-2025 годы – 3619,5 тыс. рублей ежегодно) на осуществление переданных полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов (мероприятие 4.10);

57 825,0 тыс. рублей (в 2024-2026 годы – 19 275,0 тыс. рублей ежегодно) на субвенции бюджетам муниципальных образований для реализации передаваемых полномочий по решению вопросов в области использования объектов животного мира, в том числе охотничьих ресурсов, а также водных биологических ресурсов (в соответствии с Законом края от 26 декабря 2006 года № 21-5669) (мероприятие 4.11).

Расходы по комплексу процессных мероприятий № 2 по главному распорядителю бюджетных средств – министерству составят 731 927,8 тыс. рублей (в 2024 году – 250 642,6 тыс. рублей, в 2024-2026 годы – 240 642,6 тыс. рублей ежегодно) на руководство и управление в сфере установленных функций органов государственной власти» (мероприятие 5.1).

Заместитель министра



С.П. Хрулева