



ПРАВИТЕЛЬСТВО АЛТАЙСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

03.07.2020

№ 287

г. Барнаул

Об утверждении государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края»

В целях повышения уровня экологической безопасности, сохранения природных экосистем, рационального использования и охраны природных ресурсов, в соответствии с постановлением Администрации Алтайского края от 23.09.2013 № 502 «Об утверждении порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Алтайского края» Правительство Алтайского края постановляет:

1. Утвердить государственную программу Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края» (приложение).

2. Признать утратившими силу:

постановления Администрации Алтайского края:

от 23.10.2014 № 494 «Об утверждении государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края»;

от 31.12.2014 № 604 «О внесении изменений в постановление Администрации края от 23.10.2014 № 494»;

от 23.03.2015 № 108 «О внесении изменений в постановление Администрации края от 23.10.2014 № 494»;

от 23.05.2016 № 173 «О внесении изменений в постановление Администрации края от 23.10.2014 № 494»;

от 12.07.2016 № 235 «О внесении изменений в постановление Администрации края от 23.10.2014 № 494»;

от 13.10.2016 № 352 «О внесении изменений в постановление Администрации края от 23.10.2014 № 494»;

постановления Правительства Алтайского края:
от 02.06.2017 № 192 «О внесении изменений в постановление
Администрации края от 23.10.2014 № 494»;
от 31.08.2017 № 328 «О внесении изменений в постановление
Администрации края от 23.10.2014 № 494»;
от 16.04.2018 № 125 «О внесении изменений в постановление
Администрации края от 23.10.2014 № 494»;
от 21.05.2018 № 168 «О внесении изменений в постановление
Администрации края от 23.10.2014 № 494»;
от 10.07.2018 № 269 «О внесении изменений в постановление
Администрации края от 23.10.2014 № 494»;
от 16.07.2019 № 270 «О внесении изменений в постановление
Администрации края от 23.10.2014 № 494»;
от 11.11.2019 № 438 «О внесении изменений в постановление
Администрации края от 23.10.2014 № 494».

3. Настоящее постановление вступает в силу с даты его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 01.01.2020.

Губернатор Алтайского края,
Председатель Правительства
Алтайского края



В.П. Томенко

ПРИЛОЖЕНИЕ

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Правительства
Алтайского края

от 03.07. 2020 № 287

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА
Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и
рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного
хозяйства Алтайского края»

ПАСПОРТ
государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей
среды, воспроизводство и рациональное использование природных
ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края»

Ответственный исполнитель программы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края
Соисполнители программы	отсутствуют
Участники программы	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края; КАУ «Алтайлес»; КАУ «Боровлянский лесхоз»; органы местного самоуправления (по согласованию); лица, использующие леса (по согласованию); юридические лица и индивидуальные предприниматели, использующие охотничьи угодья (по согласованию) рыбохозяйственные организации и индивидуальные предприниматели (по согласованию); специализированная проектная организация (по согласованию); региональные операторы по обращению с твердыми коммунальными отходами (далее – ТКО) (по согласованию); операторы по обращению с ТКО (по согласованию)
Подпрограммы	про- подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды на территории Алтайского края»; подпрограмма 2 «Развитие минерально-сырьевой базы Алтайского края»; подпрограмма 3 «Развитие системы обращения с

	<p>отходами производства и потребления на территории Алтайского края»;</p> <p>подпрограмма 4 «Развитие лесов Алтайского края»;</p> <p>подпрограмма 5 «Развитие водохозяйственного комплекса Алтайского края»;</p> <p>подпрограмма 6 «Сохранение, рациональное использование и прирост численности объектов животного мира Алтайского края»;</p> <p>подпрограмма 7 «Развитие рыбохозяйственного комплекса Алтайского края»</p>
Региональные проекты, реализуемые в рамках государственной программы	<p>«Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма в Алтайском крае»;</p> <p>«Чистая страна»;</p> <p>«Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»;</p> <p>«Сохранение лесов»;</p> <p>«Сохранение уникальных водных объектов»</p>
Программно-целевые инструменты программы	отсутствуют
Цели программы	<p>повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных экосистем, рациональное использование и охрана природных ресурсов</p>
Задачи программы	<p>улучшение состояния окружающей среды и снижение влияния на нее неблагоприятных антропогенных факторов;</p> <p>обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы Алтайского края;</p> <p>совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края, уменьшение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения;</p> <p>обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов;</p> <p>восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;</p> <p>обеспечение защищенности населения и объектов экономики Алтайского края от наводнений и иного негативного воздействия вод;</p> <p>обеспечение сохранения, воспроизводства и</p>

Индикаторы и показатели программы	<p>устойчивого использования охотничьих ресурсов; формирование условий для устойчивого развития рыбохозяйственной отрасли края на основе сохранения, воспроизводства и рационального использования водных биологических ресурсов</p> <p>доля площади ООПТ краевого значения, обеспеченная охраной;</p> <p>объем запасов общераспространенных полезных ископаемых, поставленных на государственный баланс и учитываемых на нем;</p> <p>доля обезвреженных и утилизированных отходов производства и потребления в общем количестве образованных отходов I - IV классов опасности;</p> <p>лесистость территории Алтайского края;</p> <p>доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях;</p> <p>рост численности охотничьих ресурсов;</p> <p>объем зарыбления водных объектов</p>
Сроки и этапы реализации программы	с 2020 по 2024 годы без деления на этапы
Объемы финансирования программы	<p>общий объем финансирования государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края» (далее – «Программа») составляет 8365121,5 тыс. рублей, из них:</p> <p>из федерального бюджета – 3508738,9 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>в 2020 году – 198080,8 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 году – 211533,6 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 году – 251316,1 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 году – 831886,8 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 году – 2015921,6 тыс. рублей;</p> <p>из краевого бюджета – 803837,9 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>в 2020 году – 119711,6 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 году – 43495,3 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 году – 48514,6 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 году – 215727,3 тыс. рублей;</p>

в 2024 году – 376389,1 тыс. рублей;
из местных бюджетов – 38699,6 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 1048,2 тыс. рублей;

в 2021 году – 8,5 тыс. рублей;

в 2022 году – 1395,9 тыс. рублей;

в 2023 году – 10483,3 тыс. рублей;

в 2024 году – 252763,7 тыс. рублей;

из внебюджетных источников – 4013845,1 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 717647,5 тыс. рублей;

в 2021 году – 771677,7 тыс. рублей;

в 2022 году – 911584,7 тыс. рублей;

в 2023 году – 797928,3 тыс. рублей;

в 2024 году – 815006,9 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий Программы из федерального бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных федеральным законом о федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий Программы из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий Программы из местных бюджетов осуществляется в пределах сумм, утвержденных решением органов местного самоуправления о бюджетах муниципальных образований на очередной финансовый год и на плановый период.

Ожидаемые результаты реализации программы

к концу 2024 года ожидается:

сохранение на уровне 76 % доли площади ООПТ краевого значения, обеспеченной охраной;

сохранение на уровне 100 % объема запасов общераспространенных полезных, поставленных на государственный баланс и учитываемых на нем;

увеличение до 45 % доли обезвреженных и утилизированных отходов производства и потребления в общем количестве образованных отходов I - IV классов опасности;

сохранение лесистости территории Алтайского края на уровне 22,9 %;

увеличение до 14,92 % доли населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях;
увеличение до 106 % численности охотничьих ресурсов;
сохранение объема зарыбления водных объектов на уровне 1,25 млн.экз.

1. Общая характеристика сферы реализации Программы

Одними из ключевых направлений развития Алтайского края являются повышение уровня и качества жизни населения, которые могут быть обеспечены при условии сохранения природных систем и улучшения состояния окружающей среды. Для этого необходимо формировать и последовательно реализовывать единую политику в области экологии, направленную на охрану окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов.

1.1.1. Охрана окружающей среды на территории Алтайского края

Состояние окружающей среды в Алтайском крае характеризуется в целом как удовлетворительное, однако уровень загрязнения атмосферного воздуха, водных ресурсов, почв на отдельных территориях превышает установленные нормативы. Экологическими проблемами по-прежнему остаются загрязнение поверхностных водных ресурсов и воздуха в результате деятельности промышленных предприятий и транспорта, постоянное увеличение количества отходов производства и потребления. Основная территория Алтайского края расположена в зоне повышенного природного потенциала загрязнения атмосферы, который характеризуется частой повторяемостью штилей и приземных инверсий, что затрудняет рассеивание вредных веществ и способствует их накоплению в атмосфере.

Загрязнение атмосферного воздуха складывается из поступлений вредных веществ от стационарных и передвижных источников, наиболее значимыми и типичными представителями которых являются промышленные предприятия и автомобильный транспорт.

Общий объем выбросов загрязняющих веществ в атмосферу в крае в 2018 году (включая автомобильный и железнодорожный транспорт) составил 443,3 тыс. тонн загрязняющих веществ, что на 0,4 % больше, чем в

2015 г. В Российской Федерации также наблюдался незначительный рост объема выбросов загрязняющих веществ в атмосферу.

Алтайский край с 2016 года прочно удерживает свою позицию в пятерке лидеров экорейтинга независимой экспертной комиссии Общественной организации «Зеленый патруль», которая формирует рейтинг экологического благополучия субъектов Российской Федерации.

Общая площадь региональных и федеральных ООПТ в Алтайском крае составляет 5,3% общей площади края. По России в целом ООПТ различных уровней и категорий занимают около 12 % общей площади страны (13 тысяч ООПТ).

1.1.2. Развитие минерально-сырьевой базы Алтайского края

Основными, наиболее разрабатываемыми видами общераспространенных полезных ископаемых (далее – ОПИ) на территории края являются: пески строительные, песчано-гравийная смесь, строительный камень, кирпичные суглинки. Для региона характерен устойчивый рост объемов добычи ОПИ.

Одной из проблем для Алтайского края в настоящее время является обеспечение организаций строительной индустрии региона полезными ископаемыми для производства качественных материалов. Для решения этой проблемы требуется выполнение работ с целью оценки ранее изученных, но не учтенных на государственном балансе участков, а также выявление новых участков, содержащих ОПИ.

В целях эффективного управления недропользованием необходимо составление и ведение государственного баланса запасов, кадастра месторождений и проявлений таких полезных ископаемых.

1.1.3. Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края

За период 2015 - 2018 годов объем образованных отходов в крае вырос в 3 раза (по России - в 1,4 раза) и составил 9,03 млн. т, утилизированных - в 7 раз (по России - около 2 раз), или 7,424 млн. т, обезвреженных - в 1,6 раза (по России - около 1,4 раза), или 0,041 млн. т, захороненных - в 1,5 раза (по России - около 7 раз), или 0,790 млн. т.

К основным проблемам в сфере обращения с отходами в крае относятся следующие: несоответствие значительного количества объектов размещения отходов требованиям природоохранного и санитарного законодательства; отсутствие стопроцентного охвата населения края централизованной системой сбора ТКО; низкая степень вовлечения ТКО в материальную сферу производства и слабое развитие переработки твердых коммунальных отходов ввиду недостаточности специализированных мусороперерабатывающих предприятий.

В целях организации новой системы обращения с ТКО разработана территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, на территории края (далее – «Территориальная схема»). Территориальная схема включает комплекс мероприятий по созданию объектов инфраструктуры по обращению с отходами, включая полигоны, мусоросортировочные и мусороперегрузочные комплексы, объекты утилизации ТКО. Планируется организовать производства по переработке ТКО; использовать механизм государственно-частного партнерства при создании межмуниципальной системы коммунальной инфраструктуры в отношении переработки и утилизации (захоронения) ТКО на территории Алтайского края; развить автоматизированную систему управления сбором, транспортировкой, обработкой и утилизацией отходов с целью достижения максимального экономического эффекта в части обеспечения доступности для населения тарифов на коммунальные услуги в области обращения с отходами.

Внедрение раздельного сбора ТКО на территории края направлено на организацию до 2024 года проектов по раздельному сбору ТКО в местах их образования и накопления на территории ООПТ, муниципальных образованиях туристско-рекреационной направленности, а также в муниципальных образованиях Алтайского края с населением свыше 100 тыс. человек. Планируется создать «пилотные» пункты приема вторичного сырья на территории ООПТ, муниципальных образованиях Алтайского края с населением более 100 тысяч человек с последующим распространением положительной практики на остальную территорию Алтайского края.

1.1.4. Развитие лесов Алтайского края

Земли лесного фонда Российской Федерации на территории Алтайского края занимают 4438 тыс. га, что составляет 26,4% всех земель региона. Площадь лесов Алтайского края составляет 1,4 % площади лесов Сибирского федерального округа.

Леса, расположенные на землях лесного фонда, по целевому назначению подразделяются на защитные и эксплуатационные. Площадь защитных лесов составляет 72 %, эксплуатационных – 28 %. Изменение запасов лесных насаждений из года в год незначительно. Это свидетельствует о недостаточном использовании древесины, особенно малоценных пород березы и осины. Средняя лесистость по краю составляет 22,9 %.

В настоящее время в аренду переданы лесные участки площадью 2581,5 тыс. га, в том числе для заготовки древесины - 68 лесных участков площадью 2242,2 тыс. га. Установленный объем заготовки древесины на арендуемых лесных участках составляет 2993,3 тыс. куб. м. Для осуществления рекреационной деятельности в аренду переданы 126 лесных участков площадью 257,9 га.

Для получения точной и объективной оценки эксплуатационных запасов лесных насаждений, ежегодного определения возможного объема заготовки древесины при планировании мероприятий по охране, защите и воспроизводству лесов необходимы данные лесоустройства. В настоящее время на площади более 2 млн. га мероприятия по лесоустройству не проводились более 10 лет. Необъективность оценки лесных ресурсов является одним из сдерживающих факторов развития лесного комплекса.

Лесовосстановительные мероприятия направлены на своевременное восстановление лесов на вырубаемых площадях, гарях и сокращение площади не покрытых лесной растительностью земель. Фонд лесовосстановления лесов на землях лесного фонда Алтайского края на 01.01.2019 составляет 63,9 тыс. га, в том числе гари - 8,4 тыс. га, погибшие насаждения - 3,6 тыс. га, вырубки - 27,7 тыс. га, прогалины и пустыри - 24,2 тыс. га.

Охрана и защита лесов являются важнейшими направлениями, обеспечивающими устойчивое экологическое состояние лесов края и сохранение их ресурсного потенциала, осуществляемыми с учетом особенностей региона. В крае сформирована устойчивая система прогнозирования, предупреждения, обнаружения и ликвидации лесных пожаров. Важным элементом этой системы являются пожарно-химические комплексы, включающие в себя 161 пункт сосредоточения противопожарного инвентаря, 2 пожарно-химических станции, 157 пожарных наблюдательных вышек, 57 из которых оборудованы современными системами видеонаблюдения.

Большое внимание уделяется своевременному и качественному проведению профилактических противопожарных мероприятий, противопожарному обустройству лесов.

В связи с благоприятными для развития вредных организмов погодными условиями с 2012 года наблюдается увеличение их очагов. В первую очередь это происходит за счет массового распространения нового инвазивного вида стволового вредителя - полиграфа уссурийского, способы и методы борьбы с которым до сих пор не разработаны. Также активизировались вредные организмы, ранее формировавшие очаги на территории края, что связано с цикличностью их развития.

В настоящее время за всеми очагами вредных организмов установлен постоянный надзор.

Главной причиной загрязнения лесных участков, прилегающих к землям поселений, является отсутствие вблизи населенных пунктов легальных полигонов ТКО. Отсутствие организации сбора и вывоза отходов вынуждает местное население выбрасывать мусор на стихийно образованные свалки, занимающие территорию как земель поселений, так и земель лесного фонда.

1.1.5. Развитие водохозяйственного комплекса Алтайского края

Водные ресурсы Алтайского края представлены поверхностными и подземными водами, которые служат источниками водоснабжения для хозяйственно-питьевых, производственных целей, для нужд энергетики, орошения, а также являются водоприемниками сточных вод.

Улучшение экологического состояния водных объектов является важнейшим условием достижения высоких стандартов жизни населения, создания комфортных условий и обеспечения интересов будущих поколений жителей Алтайского края.

Одной из основных проблем неудовлетворительного состояния водных объектов является их заиление. Наиболее всего процессам заиления подвержены малые реки. Процесс обмеления рек, ухудшения качества воды и всего речного ландшафта усиливается за счет загрязнения воды пестицидами и другими химическими веществами, вызывающими отмирание прибрежной и водной растительности и ухудшающими речную фауну.

Заиление малых рек особенно характерно для лесостепной и степной зон. Здесь это осложняется сельскохозяйственной специализацией районов. Процессу эвтрофикации, заиливанию русел и, как следствие, обмелению рек способствует распашка водосборов, нередко до прирусловой бровки, выпас и организация водопоя скота в прибрежной зоне. Решение данной проблемы возможно путем реализации мероприятий по экологической реабилитации водных объектов. Также в экологической реабилитации нуждаются водные объекты, интенсивно нагруженные, а также частично или полностью преобразованные. Они расположены в пределах городских территорий, в районах добычи полезных ископаемых и интенсивного сельскохозяйственного освоения.

Паводки и связанное с ними вредное воздействие вод наиболее характерно для р. Оби в черте г. Барнаула (п. Затон, п. Ильича) и на участке от г. Барнаула до с. Шелаболиха, р. Чумыш на территории сел Тальменка, Забродино, Новотроицк, р. Бии на территории г. Бийска, а также р. Чарыш и р. Катунь. Значительные последствия они имеют для наиболее заселенных прибрежных территорий. Русловые процессы, интенсивно проявляющиеся на реках края, наряду с наводнениями, представляют большую опасность для жизнедеятельности населения. Они являются потенциальными источниками чрезвычайных ситуаций, особенно на р. Чумыш (Тальменский район), р. Бии (г. Бийск), р. Катунь (с. Верх-Катунское). Интенсификация русловых процессов и темпы планово-высотных деформаций русел этих рек служат причиной значительного размыва берегов.

В результате негативных русловых процессов в разные годы было смыто более трех десятков домов и участок старого Чуйского тракта. Сохраняется угроза разрушения сооружений аэропорта г. Бийска, зданий и земельных участков ряда садоводческих товариществ Бийского района.

На территории Алтайского края построено свыше 70 прудов и водохранилищ емкостью более 1 млн. куб. м, в том числе 4 водохранилища емкостью более 10 млн. куб. м, свыше 140 водохранилищ емкостью свыше 0,5 млн. куб. м., которые эксплуатируются более 35-40 лет, и многие из них требуют капитального ремонта. Их ненадлежащее состояние реально угрожает созданием чрезвычайных ситуаций, чреватых опасными последствиями для жизни и здоровья людей, а также обострением экологических проблем.

Данные проблемы требуют неотложного комплексного подхода в решении вопросов, связанных с своевременным предотвращением и минимизацией наносимого ущерба населению и объектам экономики Алтайского края от негативного воздействия поверхностных вод.

1.1.6. Сохранение, рациональное использование и прирост численности объектов животного мира Алтайского края

В современных условиях вопросы охраны и устойчивого использования охотничьих и водных биологических ресурсов приобретают особое значение.

Общая площадь охотничьих угодий Алтайского края составляет 15,1 млн. га, в том числе переданная в долгосрочное пользование юридическим лицам - 11,7 млн. га. Общедоступные охотничьи угодья занимают площадь 3,4 млн. га и расположены на территории 23 районов края.

Наличие общедоступных охотничьих угодий, не закрепленных за охотпользователями и не входящих в состав ООПТ регионального значения, приводит к необходимости принятия комплекса мер по охране охотничьих ресурсов, проведению биотехнических мероприятий, регулированию численности объектов животного мира, не отнесенным к объектам охоты.

В настоящее время наиболее масштабно реализуются только природоохранные мероприятия, охватывающие практически всю площадь охотничьих угодий. Биотехнические мероприятия, направленные на поддержание и увеличение численности охотничьих ресурсов, обеспечение их воспроизводства, осуществляются только в закрепленных охотничьих угодьях и в государственных природных заказниках регионального значения.

В связи с этим в рамках Программы планируется осуществление биотехнических мероприятий, направленных на поддержание и увеличение численности охотничьих ресурсов, обеспечение их воспроизводства на территории охотничьих угодий.

Проведение мониторинговых мероприятий обеспечит непрерывность системы регулярных наблюдений за численностью и распространением охотничьих ресурсов, размещением их в среде обитания, состоянием охотничьих ресурсов и динамикой их изменения по видам.

Полученные данные позволят оперативно принимать управленческие решения, направленные на охрану и устойчивое использование указанных ресурсов.

1.1.7. Развитие рыбохозяйственного комплекса Алтайского края

Алтайский край обладает достаточным потенциалом для развития рыбохозяйственного комплекса, включающим широкий спектр направлений деятельности от прогнозирования сырьевой базы отрасли до организации торговли рыбной продукцией.

Рыбохозяйственные мероприятия направлены на зарыбление водоемов в целях формирования ихтиофауны с преобладанием ценных в потребительском отношении видов водных биоресурсов. Результатом станет увеличение объемов добычи (вылова) водных биоресурсов в целях промышленного рыболовства, аквакультуры (рыбоводства) и любительского рыболовства, что значительно повысит доступность свежей рыбы и рыбной продукции для жителей края.

Основными пользователями водных биологических ресурсов на территории Алтайского края являются: ОАО «Каменский рыбозавод», ОАО «Бурлинский рыбхоз», ОАО «Рыбпром «Алтайский», ООО «Барром», ООО «Арсал», ООО «Корал», ООО «Магтал», ИП «Кошмак С.А.», ОАО «Биокапитал», ООО «Био-салина», ООО «Морская Звезда», рыбоперерабатывающее предприятие «Диаф».

Объемы возможной добычи (вылова) водных биологических ресурсов в водоемах Алтайского края в 2018 году составила 2808,5 т, из них: рыба – 1100 т, речной рак – 50,0 т, гаммарус – 125,0 т, циста артемии – 1486 т, другие водные биоресурсы – 47,5 т.

Для развития рыбохозяйственного комплекса края необходимо изучение второстепенных рыбохозяйственных водных объектов, определение путей формирования на них устойчивых промысловых популяций, предоставление водоемов в долгосрочное пользование и оказание государственной поддержки рыбохозяйственным предприятиям для скорейшего вовлечения водных объектов в хозяйственное использование с одновременным положительным влиянием на любительское рыболовство, развитие сопутствующей инфраструктуры и социально-экономического спектра районов добычи.

1.2. Прогноз развития сферы реализации Программы

Программа содержит мероприятия, направленные на решение приоритетных задач в сфере природопользования и охраны окружающей среды на территории Алтайского края, осуществление которых будет способствовать обеспечению экологической безопасности, устойчивому функционированию естественных экологических систем, сохранению биоразнообразия, актуализации баланса запасов и кадастра месторождений

общераспространенных полезных ископаемых Алтайского края, защите территорий и населения Алтайского края от негативного воздействия вод, обеспечению безопасности гидротехнических сооружений (далее – ГТС), оздоровлению экологической обстановки на водных объектах, созданию условий для повышения эффективности использования природных ресурсов края.

2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации Программы, цели и задачи, описание основных ожидаемых конечных результатов Программы, сроков и этапов ее реализации

2.1. Приоритеты региональной политики в сфере реализации Программы

Приоритеты региональной политики в сфере природопользования и охраны окружающей среды на период до 2024 года сформированы на основании следующих нормативных документов:

Указ Президента Российской Федерации от 19.04.2017 № 176 «О Стратегии экологической безопасности Российской Федерации на период до 2025 года»;

Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года»;

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

федеральная целевая программа «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 – 2020 годах», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 № 350;

государственная программа Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы, утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318;

государственная программа Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322;

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;

стратегия развития лесного комплекса Российской Федерации до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 20.09.2018 № 1989-р;

водная стратегия Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации

от 27.08.2009 № 1235-р;

основы государственной политики в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов в Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденные распоряжением Правительства Российской Федерации от 26.09.2013 № 1724-р;

комплексная стратегия обращения с твердыми коммунальными (бытовыми) отходами в Российской Федерации, утвержденная приказом Минприроды России от 14.08.2013 № 298;

закон Алтайского края от 18.12.1996 № 60-ЗС «Об особо охраняемых природных территориях в Алтайском крае»;

закон Алтайского края от 06.03.2000 № 16-ЗС «О безопасном обращении с пестицидами и агрохимикатами»;

закон Алтайского края от 01.02.2007 № 3-ЗС «Об охране окружающей среды в Алтайском крае»;

закон Алтайского края от 27.12.2008 № 137-ЗС «О недропользовании на территории Алтайского края»;

закон Алтайского края от 11.02.2008 № 11-ЗС «Об обращении с отходами производства и потребления в Алтайском крае»;

стратегия развития лесной отрасли Алтайского края на период до 2025 года, утвержденная постановлением Администрации Алтайского края от 02.07.2014 № 304;

постановление Администрации Алтайского края от 21.04.2008 № 149 «О Красной книге Алтайского края»;

схема развития и размещения особо охраняемых природных территорий на период до 2025 года, утвержденная постановлением Администрации Алтайского края от 12.08.2013 № 418.

2.2. Цели и задачи Программы

Целью Программы является повышение уровня экологической безопасности и сохранение природных экосистем, рациональное использование и охрана природных ресурсов.

Задачи, требующие решения для достижения поставленной цели:

улучшение состояния окружающей среды и снижение влияния на нее неблагоприятных антропогенных факторов;

обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы Алтайского края;

совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края, уменьшение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения;

обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов; восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;

обеспечение защищенности населения и объектов экономики

Алтайского края от наводнений и иного негативного воздействия вод;
 обеспечение сохранения, воспроизводства и устойчивого использования охотничьих ресурсов;

формирование условий для устойчивого развития рыбохозяйственной отрасли края на основе сохранения, воспроизводства и рационального использования водных биологических ресурсов.

2.3. Ожидаемые результаты реализации Программы

В результате реализации Программы к концу 2024 года ожидается:
 сохранение на уровне 76 % доли площади ООПТ краевого значения, обеспеченной охраной;

сохранение на уровне 100 % объема запасов общераспространенных полезных, поставленных на государственный баланс и учитываемых на нем;

увеличение до 45 % доли обезвреженных и утилизированных отходов производства и потребления в общем количестве образованных отходов I - IV классов опасности;

сохранение лесистости территории Алтайского края на уровне 22,9 %;
 увеличение до 14,92 % доли населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях;

увеличение до 106 % численности охотничьих ресурсов;

сохранение объема зарыбления водных объектов на уровне 1,25 млн.экз.

Индикаторы программы и их значения по годам представлены в приложении 1 к настоящей Программе.

2.4. Сроки и этапы реализации Программы

Реализация Программы будет осуществляться в период с 2020 по 2024 год без деления на этапы.

3. Обобщенная характеристика мероприятий Программы

Мероприятия Программы, направленные на достижение цели и реализацию задач, сгруппированы в рамках семи подпрограмм:

1) подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды на территории Алтайского края».

Выполнение мероприятий подпрограммы направлено на улучшение состояния окружающей среды и снижение влияния на нее неблагоприятных антропогенных факторов.

Реализация задач подпрограммы позволит:

- предотвратить возможный ущерб и риски, связанные с неблагоприятным воздействием на окружающую среду опасных веществ;
- сохранить природные экосистемы, биологическое разнообразие;
- обеспечить функционирование особо охраняемых природных территорий регионального значения;
- развить систему экологического образования и формирование экологической культуры населения Алтайского края.

В рамках подпрограммы реализуется региональный проект «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма в Алтайском крае»;

2) подпрограмма 2 «Развитие минерально-сырьевой базы Алтайского края».

Для выполнения поставленных задач и обеспечения эффективного управления недропользованием подпрограммой определены мероприятия по составлению и ведению государственного баланса запасов, кадастра месторождений и проявлений таких полезных ископаемых;

3) подпрограмма 3 «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края».

Для выполнения поставленных в рамках реализации подпрограммы задач проводятся мероприятия, ориентированные на развитие инфраструктуры в сфере обращения с отходами на территории Алтайского края, вовлечение образующихся и накопленных отходов в хозяйственный оборот в качестве сырья, материалов и топливно-энергетических ресурсов, на вторичную переработку.

Мероприятия регионального проекта «Чистая страна» и регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» направлены на ликвидацию всех выявленных по состоянию на 01.01.2018 несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде в крае и формирование к 2024 году эффективной комплексной системы обращения с твердыми коммунальными отходами на территории Алтайского края;

4) подпрограмма 4 «Развитие лесов Алтайского края».

Для обеспечения устойчивого развития лесной отрасли Алтайского края в Программе предусмотрено выполнение мероприятий, направленных:

- на повышение эффективности предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров и их тушение;

- на организацию интенсивного использования лесов с учетом сохранения их экологического потенциала, лесное планирование и регламентирование;

- на проведение лесовосстановительных мероприятий;

5) подпрограмма 5 «Развитие водохозяйственного комплекса Алтайского края».

Для обеспечения устойчивого развития водохозяйственного комплекса Алтайского края в рамках реализации подпрограммы предусмотрено выполнение мероприятий:

по восстановлению 5 водных объектов в 5 муниципальных образованиях Алтайского края в рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов (Алтайский край)»;

по установлению границ водоохранных зон и прибрежных защитных полос на 194 водных объектах в 16 муниципальных образованиях Алтайского края, а также по обеспечению государственных органов Алтайского края специализированной гидрометеорологической информацией;

по защите от негативного воздействия вод населения и объектов экономики.

В рамках подпрограммы запланировано возведение (реконструкция) 12 сооружений инженерной защиты протяженностью более 63 км, проведение капитального ремонта 2 ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности протяженностью более 3,5 км, что позволит в значительной степени решить задачу защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;

б) подпрограмма 6 «Сохранение, рациональное использование и прирост численности объектов животного мира Алтайского края».

Мероприятия в рамках подпрограммы направлены на выявление нарушений в сфере охотпользования, на проведение биотехнических мероприятий, а также на учет объектов животного мира и определение квот и норм добычи;

7) подпрограмма 7 «Развитие рыбохозяйственного комплекса Алтайского края».

Мероприятия подпрограммы направлены на достижение поддержания объема водных биоресурсов и их восстановление до уровней, при которых будет обеспечена максимальная устойчивая добыча (вылов) водных биоресурсов и их биологическое разнообразие посредством осуществления на основе научных данных мер по изучению, охране, воспроизводству, рациональному использованию водных биоресурсов и охране среды их обитания.

Проведение на водоемах противозаморных мероприятий, улучшение условий и повышение эффективности естественного нереста на водных объектах, увеличение рыбохозяйственной продуктивности в местах нереста и нагула водных биологических ресурсов будет способствовать масштабному выращиванию молоди основных промысловых рыб в искусственно созданных условиях и на специализированных рыбопитомниках, выпуску жизнеспособной молоди на рыбопромысловых участках сверх нормативов, получаемых при естественном нересте водных биоресурсов.

Перечень мероприятий Программы представлен в приложении 2 к настоящей Программе.

4. Общий объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации Программы

Общий объем финансирования Программы за счет всех источников составляет 8365121,5 тыс. рублей, из них:

из федерального бюджета – 3508738,9 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 198080,8 тыс. рублей;
в 2021 году – 211533,6 тыс. рублей;
в 2022 году – 251316,1 тыс. рублей;
в 2023 году – 831886,8 тыс. рублей;
в 2024 году – 2015921,6 тыс. рублей;

из краевого бюджета – 803837,9 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 119711,6 тыс. рублей;
в 2021 году – 43495,3 тыс. рублей;
в 2022 году – 48514,6 тыс. рублей;
в 2023 году – 215727,3 тыс. рублей;
в 2024 году – 376389,1 тыс. рублей;

из местных бюджетов – 38699,6 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 1048,2 тыс. рублей;
в 2021 году – 8,5 тыс. рублей;
в 2022 году – 1395,9 тыс. рублей;
в 2023 году – 10483,3 тыс. рублей;
в 2024 году – 252763,7 тыс. рублей;

из внебюджетных источников – 4013845,1 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 717647,5 тыс. рублей;
в 2021 году – 771677,7 тыс. рублей;
в 2022 году – 911584,7 тыс. рублей;
в 2023 году – 797928,3 тыс. рублей;
в 2024 году – 815006,9 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий Программы из федерального бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных федеральным законом о федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий Программы из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий Программы из местных бюджетов осуществляется в пределах сумм, утвержденных решением органов местного самоуправления о бюджетах муниципальных образований на очередной финансовый год и на плановый период.

Сводные финансовые затраты по направлениям Программы представлены в приложении 3 к Программе.

5. Анализ рисков реализации Программы и описание мер управления рисками реализации Программы

При реализации настоящей Программы и для достижения поставленных ею целей необходимо учитывать возможные макроэкономические, социальные, операционные и прочие риски.

Макроэкономические и финансовые риски связаны с возможными кризисными явлениями в мировой и российской экономике, колебаниями мировых и внутренних цен на сырьевые ресурсы, в том числе на энергоносители, которые могут привести к снижению объемов финансирования программных мероприятий. Возникновение данных рисков может привести к недофинансированию запланированных мероприятий, неисполнению публичных нормативных обязательств и, как следствие, к неблагоприятным экологическим последствиям и росту социальной напряженности в обществе.

Важнейшими условиями успешной реализации Программы является минимизация указанных рисков. Минимизация рисков в рамках Программы возможна на основе:

- выявления факторов риска, оценки их значимости;
- совершенствования нормативного правового регулирования в сфере деятельности;
- принятия оперативных мер по корректировке приоритетных направлений и показателей Программы;
- предоставления межбюджетных субсидий с учетом уровня бюджетной обеспеченности края;
- регулярного мониторинга и оценки эффективности исполнения целевых показателей Программы;
- межведомственного взаимодействия участников Программы.

6. Механизм реализации Программы

Ответственным исполнителем Программы является Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.

В реализации мероприятий Программы по согласованию участвуют иные органы исполнительной власти Алтайского края, краевые государственные бюджетные учреждения, органы местного самоуправления муниципальных районов и городских округов (по согласованию) и иные организации (по согласованию).

Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края на основании заключения соответствующих соглашений вправе перечислять юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, зарегистрированным на территории Алтайского края, средства на проведение мероприятий в сфере экологического воспитания, образования и просвещения. Средства предоставляются в виде грантов Губернатора

Алтайского края, присуждение которых осуществляется после проведения конкурсных процедур в соответствии с порядком, утвержденным указом Губернатора Алтайского края.

Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края на основании заключения соответствующих соглашений предоставляет субсидии из краевого бюджета бюджетам городских округов и муниципальных районов в целях софинансирования расходных обязательств по реализации мероприятий, направленных на экологическую реабилитацию водных объектов, капитальный ремонт ГТС, строительство сооружений инженерной защиты от наводнений и берегоукрепления.

Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края ежегодно с учетом принятого решения конкурсной комиссии, на основании распоряжения Губернатора Алтайского края присуждает гражданам премии Губернатора Алтайского края: в области лесного хозяйства и лесной промышленности - имени Василия Степановича Вашкевича, в области охраны окружающей среды - имени Виктора Ивановича Верещагина.

Организацию выполнения мероприятий Программы и контроль за их реализацией осуществляет Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края в соответствии с действующими нормативными правовыми актами Российской Федерации и Алтайского края, включая в пределах компетенции координацию деятельности участников программных мероприятий.

Финансирование Программы производится в порядке, установленном для исполнения краевого бюджета.

Участники обеспечивают:

выполнение мероприятий Программы и целевое расходование средств, выделенных на их реализацию;

формирование бюджетных заявок на финансирование мероприятий Программы;

подготовку обоснований для отбора первоочередных работ, финансируемых в рамках реализации Программы, за отчетный год;

методическое сопровождение программных мероприятий, непрерывный мониторинг и оценку эффективности реализации Программы;

разработку нормативных правовых документов, касающихся реализации мероприятий Программы;

подготовку предложений по корректировке Программы на соответствующий год.

Участники мероприятий Программы представляют информацию о ходе ее реализации в Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края ежеквартально, до 5 числа месяца, следующего за отчетным периодом. Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края ежеквартально, до 20 числа месяца, следующего за отчетным периодом, направляет сводный отчет о ходе выполнения Программы в Министерство экономического развития Алтайского края в установленном

порядке.

Контроль за исполнением Программы осуществляется в соответствии с порядком разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Алтайского края.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к государственной программе Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края»

СВЕДЕНИЯ
об индикаторах государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края» и их значениях

№ п/п	Наименование индикатора (показателя)	Единица измерения	Значение по годам							
			2018 г. (факт)	2019 г. (оценка)	годы реализации государственной программы					
					2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Государственная программа Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края»										
1	Доля площади ООПТ краевого значения, обеспеченная охраной	%	76	76	76	76	76	76	76	76
2	Объем запасов общераспространенных полезных, поставленных на государственный баланс и учитываемых на нем	%	100	100	100	100	100	100	100	100
3	Доля обезвреженных и утилизированных отходов производства и потребления в общем количестве образованных отходов I - IV классов опасности	%	30	35	40	40	45	45	45	45
4	Лесистость территории Алтайского края	%	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9	22,9
5	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения.	%	6,82	7,01	7,15	7,51	7,51	7,78	14,92	14,92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	проживающего на таких территориях (нарастающим итогом)								
6	Рост численности охотничьих ресурсов	%	100	101	102	103	104	105	106
7	Объем зарыбления водных объектов	млн. экз.	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25	1,25
Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды на территории Алтайского края»									
8	Количество ООПТ краевого значения, в отношении которых разработана документация для внесения сведений о границах ООПТ в Единый государственный реестр недвижимости	шт.	40	51	56	61	66	71	76
9	Количество научных исследований, проведенных с целью реализации схемы развития и размещения ООПТ	шт.	22	40	42	45	49	55	57
10	Годовой тираж газеты «Природа Алтая»	тыс. экз.	45	45	45	45	45	45	45
11	Доля видов животных и растений, занесенных в Красную книгу Алтайского края, внесенных в базу данных мест их обитания	%	100	100	100	100	100	100	100
Подпрограмма 2 «Развитие минерально-сырьевой базы Алтайского края»									
12	Доля месторождений и проявлений ОПИ, поставленных на учет	%	100	100	100	100	100	100	100
Подпрограмма 3 «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края»									
13	Объем твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, нарастающим итогом	млн. тонн	0,0659	0,113	0,2236	0,3128	0,3265	0,4451	0,4813
14	Объем твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию (вторичную переработку), нарастающим итогом	млн. тонн	0,0288	0,0672	0,122	0,1703	0,1777	0,2422	0,2619
15	Доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов	%	30	20	18	15	12	10	10
16	Доля разработанных электронных моделей территориальной схемы обращения с отходами	%	-	1	1	1	1	1	1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
17	Ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов	шт	-	-	-	-	-	-	5
18	Ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда	шт	-	-	-	-	-	1	1
19	Общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде	га	-	-	-	-	-	7	70,4
20	Численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда	тыс. чел	-	-	-	-	-	-	857,5
Подпрограмма 4 «Развитие лесов Алтайского края»									
21	Доля площади погибших и поврежденных лесных насаждений с учетом проведенных мероприятий по защите леса в общей площади земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями	%	-	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
22	Доля площади лесов, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства	%	72,3	72,3	76,6	80,9	81,5	81,8	82
23	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда	руб.	57,1	64,3	69,3	72,1	75	78	81,1
24	Отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины	%	19,5	19,8	20,1	20,5	20,8	21,2	21,5
25	Доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров	%	85,7	85,7	85,7	85,7	85,7	85,7	85,7
26	Доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда	%	56,8	56,8	56,8	56,8	57,6	58,1	58,9
27	Отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений	%	-	100	100	100	100	100	100
28	Доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян	%	2,3	1,5	1,6	1,8	1,9	1,8	1,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29	Доля посадочного материала с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала	%	-	36,8	36,8	36,8	36,8	36,8	36,8
30	Средняя численность должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану) на 50 тыс. га земель лесного фонда	чел	-	1,5	1,5	1,5	3	3	3
31	Доля выписок, предоставленных гражданам и юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление данной услуги	%	90	90	90	90	90	90	90
32	Динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года	%	-	5	5	5	5	5	5
Подпрограмма 5 «Развитие водохозяйственного комплекса Алтайского края»									
33	Доля ГТС, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем числе ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности (нарастающим итогом)	%	54,5	63,6	63,6	63,6	81,8	81,8	81,8
34	Количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов (нарастающим итогом)	млн. чел	-	-	0,0052	0,0052	0,0052	0,0052	0,0064
35	Протяженность расчищенных участков русел рек (нарастающим итогом)	км	-	-	0,7	0,7	0,7	0,7	2,74
36	Количество ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние (нарастающим итогом)	ед.	6	7	7	7	9	9	9
37	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления (нарастающим итогом)	км	4,495	13,907	13,907	13,907	13,907	13,907	63,312
38	Доля протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, в общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности	%	21,16	21,16	22,27	23,48	24,22	25,43	26,09

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к государственной программе Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края»

ПЕРЕЧЕНЬ
мероприятий государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края»

№ п/п	Цель, задача, мероприятие	Срок реализации	Участник программы	Сумма расходов (тыс. рублей)						Источники финансирования
				2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.	2024 г.	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Подпрограмма 1 «Охрана окружающей среды на территории Алтайского края»										
1	Цель 1.1. Улучшение состояния окружающей среды и снижение влияния на нее неблагоприятных антропогенных факторов	2020 – 2024 годы		53060,9	28147,9	28147,9	29147,9	29647,9	168152,5	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				53060,9	28147,9	28147,9	29147,9	29647,9	168152,5	краевой бюджет
										местные бюджеты
2	Задача 1.1.1. Снижение негативного воздействия на окружающую среду	2020 – 2024 годы		350	350	350	350	350	1750	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				350	350	350	350	350	1750	краевой бюджет
										внебюджетные источники

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
3	Мероприятие 1.1.1.1. Проведение мероприятий по консервации Курьинского полигона	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	150	150	150	150	150	750	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				150	150	150	150	150	750	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
4	Мероприятие 1.1.1.2. Проведение в рамках осуществления регионального государственного экологического надзора лабораторных исследований с целью выявления правонарушений в области охраны окружающей среды	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	200	200	200	200	200	1000	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				200	200	200	200	200	1000	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
5	Задача 1.1.2. Обеспечение сохранности природных экосистем и биологического разнообразия за счет развития сети ООПТ и ведения Красной книги Алтайского края	2020 – 2024 годы		48830,9	23917,9	23917,9	24917,9	25417,9	147002,5	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				48830,9	23917,9	23917,9	24917,9	25417,9	147002,5	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
6	Мероприятие 1.1.2.1. Развитие ООПТ регионального значения, в том числе проведение биотехнических мероприятий на этих территориях, мониторинг их состояния	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	1100	900	1300	2100	2200	7600	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				1100	900	1300	2100	2200	7600	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
7	Мероприятие 1.1.2.2. Создание и	2021 –	Министерство природ-	-	200	-	-	300	500	всего

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
	ведение регионального кадастра ООПТ	2024 годы	ных ресурсов и экологии Алтайского края							в том числе		
											федеральный бюджет	
				-	200	-	-	300	500		краевой бюджет	
												местные бюджеты
												внебюджетные источники
8	Мероприятие 1.1.2.3. Разработка документации для внесения сведений о границах ООПТ в Единый государственный реестр недвижимости	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	150	150	150	150	150	750	всего		
											в том числе	
											федеральный бюджет	
				150	150	150	150	150	750		краевой бюджет	
												местные бюджеты
										внебюджетные источники		
9	Мероприятие 1.1.2.4. Проведение научных исследований, направленных на создание новых ООПТ	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	700	700	700	800	900	3800	всего		
											в том числе	
											федеральный бюджет	
				700	700	700	800	900	3800		краевой бюджет	
												местные бюджеты
										внебюджетные источники		
10	Мероприятие 1.1.2.5. Мониторинг состояния видов растений и животных в рамках ведения Красной книги Алтайского края	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	100	100	100	200	200	700	всего		
											в том числе	
											федеральный бюджет	
				100	100	100	200	200	700		краевой бюджет	
												местные бюджеты
										внебюджетные источники		
11	Мероприятие 1.1.2.6. Организация и осуществление охраны, мониторинговых и учетных мероприятий на ООПТ краевого значения	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	46780,9	20367,9	20367,9	20367,9	20367,9	128252,5	всего		
											в том числе	
											федеральный бюджет	
				46780,9	20367,9	20367,9	20367,9	20367,9	128252,5		краевой бюджет	
												местные бюджеты

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										внебюджетные источники
12	Мероприятие 1.1.2.7. Реализация мероприятий по экологической реабилитации туристически привлекательных природных объектов	2021 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	-	1500	1300	1300	1300	5200	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				-	1500	1300	1300	1300	5200	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
13	Мероприятие 1.1.2.8. Реализация регионального проекта «Сохранение биологического разнообразия и развитие экологического туризма в Алтайском крае»	2021 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	-	-	-	-	-	-	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				-	-	-	-	-	-	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
14	Задача 1.1.3. Развитие системы экологического образования и формирование экологической культуры населения	2020 – 2024 годы		3880	3880	3880	3880	3880	19400	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				3880	3880	3880	3880	3880	19400	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
15	Мероприятие 1.1.3.1. Проведение общественной экологической экспедиции «Начни с дома своего»	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	450	450	450	450	450	2250	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				450	450	450	450	450	2250	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										федеральный бюджет
				375	375	375	375	375	1875	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
21	Мероприятие 1.1.3.7. Присуждение премии Губернатора Алтайского края в области охраны окружающей среды имени Виктора Ивановича Верещагина	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	375	375	375	375	375	1875	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				375	375	375	375	375	1875	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
22	Мероприятие 1.1.3.8. Выплата вознаграждения гражданам, оказавшим содействие в выявлении правонарушений в области охоты и сохранении охотничьих ресурсов, и охотникам за добычу волка на территории Алтайского края	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; специализированная проектная организация (по согласованию)	500	500	500	500	500	2500	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				500	500	500	500	500	2500	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
Подпрограмма 2 «Развитие минерально-сырьевой базы Алтайского края»										
23	Цель 2.1. Обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы Алтайского края	2020 – 2024 годы		200	200	200	200	200	1000	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				200	200	200	200	200	1000	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
24	Задача 2.1.1. Развитие минерально-сырьевой базы нерудных строительных материалов	2020 – 2024 годы		200	200	200	200	200	1000	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				200	200	200	200	200	1000	краевой бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
25	Мероприятие 2.1.1.1. Составление и ведение государственного кадастра месторождений и проявлений ОПИ Алтайского края	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	100	100	100	100	100	500	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				100	100	100	100	100	500	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
26	Мероприятие 2.1.1.2. Составление и ведение государственного баланса запасов ОПИ Алтайского края	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	100	100	100	100	100	500	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				100	100	100	100	100	500	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
Подпрограмма 3 «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края»										
27	Цель 3.1. Совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края, уменьшение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения	2020 – 2024 годы		5672	6172	6172	6172	6172	30360	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				5672	6172	6172	6172	6172	30360	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
28	Задача 3.1.1. Эффективное обращение с отходами производства и потребления	2020 – 2024 годы		5672	6172	6172	6172	6172	30360	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				5672	6172	6172	6172	6172	30360	краевой бюджет
										местные бюджеты

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										внебюджетные источники
29	Мероприятие 3.1.1.1. Накопление и поддержание соответствующего технического состояния запасов устаревших пестицидов на территории Алтайского края, укрупнение (централизация) объектов накопления, паспортизация накопленных запасов	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	3872	6172	6172	6172	6172	28560	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				3872	6172	6172	6172	6172	28560	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
30	Мероприятие 3.1.1.2. Реализация регионального проекта «Чистая страна» в соответствии с соглашением о реализации регионального проекта «Чистая страна»	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию); региональные операторы по обращению с ТКО (по согласованию)							всего
										в том числе
										федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
31	Мероприятие 3.1.1.3. Реализация регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами» в соответствии с соглашением о реализации регионального проекта «Комплексная система обращения с твердыми коммунальными отходами»	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию); региональные операторы по обращению с ТКО (по согласованию); операторы по обращению с ТКО (по согласованию)							всего
										в том числе
										федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
32	Мероприятие 3.1.1.4. Корректировка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с ТКО Алтайского края	2020 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	1800					1800	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет
				1800					1800	краевой бюджет	
											местные бюджеты
									внебюджетные источники		
Подпрограмма 4 «Развитие лесов Алтайского края»											
33	Цель 4.1. Обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов	2020 – 2024 годы		906776,1	932634,9	1060841,8	947185,4	964264	4811702,2	всего	
											в том числе
				170628,6	167457,2	155757,1	155757,1	155757,1	805357,1	федеральный бюджет	
				25000,0					25000,0	краевой бюджет	
											местные бюджеты
711147,5	765177,7	905084,7	791428,3	808506,9	3981345,1	внебюджетные источники					
34	Задача 4.1.1. Сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров и вредных организмов	2020 – 2024 годы		432784,1	421545,4	441350,2	455903,8	471039,6	2222623,1	всего	
											в том числе
				71931,3	71972,9	77508,6	77508,6	77508,6	376430,0	федеральный бюджет	
				25000,0					25000,0	краевой бюджет	
											местные бюджеты
335852,8	349572,5	363841,6	378395,2	393531	1821193,1	внебюджетные источники					
35	Мероприятие 4.1.1.1. Проведение мероприятий по предупреждению возникновения и распространения лесных пожаров, а также их тушение	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; КАУ «Алтайлес»; КАУ «Боровлянский лесхоз»; лица, использующие леса (по согласованию)	179413,1	184039,6	194344,3	199131,5	204110,2	961038,7	всего	
											в том числе
				69086,6	69128,1	74663,9	74663,9	74663,9	362206,5	федеральный бюджет	
											краевой бюджет
											местные бюджеты
110326,5	114911,4	119680,4	124467,6	129446,3	598832,2	внебюджетные источники					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
36	Мероприятие 4.1.1.2. Проведение мероприятий по профилактике возникновения, локализации и ликвидации очагов вредных организмов	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; КАУ «Алтайлес»; КАУ «Боровлянский лесхоз»; лица, использующие леса (по согласованию)	228371	237505,8	247005,9	256772,3	266929,4	1236584,4	всего	
											в том числе
				2844,7	2844,7	2844,7	2844,7	2844,7	14223,5	федеральный бюджет	
										краевой бюджет	
				225526,3	234661,1	244161,2	253927,6	264084,7	1222360,9	местные бюджеты	
									внебюджетные источники		
37	Мероприятие 4.1.1.3. Ремонт воздушных судов, осуществляющих охрану лесов	2020 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; КАУ «Алтайлес»	25000,0					25000,0	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет
				25000,0					25000,0	краевой бюджет	
											местные бюджеты
									внебюджетные источники		
38	Задача 4.1.2. Создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия	2020 – 2024 годы		43173,4	70838,4	176779	48569	50511,8	389871,6	всего в том числе	
				4842,4	4842,4	-	-	-	9684,8	федеральный бюджет	
				-	-					краевой бюджет	
											местные бюджеты
				38331	65996	176779	48569	50511,8	380186,8	внебюджетные источники	
39	Мероприятие 4.1.2.1. Организация интенсивного использования лесов с учетом сохранения их экологического потенциала, лесное планирование и регламентирование	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; КАУ «Алтайлес»; КАУ «Боровлянский лесхоз»; лица, использующие леса (по согласованию)	43173,4	44900,4	46700,9	48569	50511,8	233855,5	всего	
											в том числе
				4842,4	4842,4				9684,8	федеральный бюджет	
				-	-					краевой бюджет	
				38331	40058	46700,9	48569	50511,8	224170,7	местные бюджеты	
									внебюджетные источники		
40	Мероприятие 4.1.2.2. Проведение мероприятий лесоустройства, ведение государственного лесного реестра, осуществление государственного кадастрового учета лесных участков	2021 – 2022 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	-	25938	130078,1	-	-	156016,1	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет
											краевой бюджет
											местные бюджеты

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	ждений лесопожарной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по охране лесов от пожаров	годы	логии Алтайского края; КАУ «Алтайлес»; КАУ «Боровлянский лесхоз»; лица, использующие леса (по согласованию)	27267,1	21297,2	17564,7	17564,7	17564,7	101258,4	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
46	Мероприятие 4.1.3.1.4. Оснащение учреждений, выполняющих мероприятия по воспроизводству лесов, специализированной лесохозяйственной техникой и оборудованием для проведения комплекса мероприятий по лесовосстановлению и лесоразведению	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; КАУ «Алтайлес»; КАУ «Боровлянский лесхоз»; лица, использующие леса (по согласованию)	17611,8	19174,6	10787	10787	10787	69147,4	всего
										в том числе
				17611,8	19174,6	10787	10787	10787	69147,4	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
47	Задача 4.1.4. Осуществление федерального государственного лесного надзора	2020 – 2024 годы		1944	1944	1944	1944	1944	9720	всего
										в том числе
				1944	1944	1944	1944	1944	9720	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
48	Мероприятие 4.1.4.1. Приобретение лесопатрульной техники	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; КАУ «Алтайлес»; КАУ «Боровлянский лесхоз»	1944	1944	1944	1944	1944	9720	всего
										в том числе
				1944	1944	1944	1944	1944	9720	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
Подпрограмма 5 «Развитие водохозяйственного комплекса Алтайского края»										
49	Цель 5.1. Восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни	2020 – 2024 годы		28504	29135,1	33135,1	92961,2	175800,5	359535,9	всего
										в том числе
				26659	27290,1	31290,1	91116,2	173955,5	350310,9	федеральный бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	населения			1845	1845	1845	1845	1845	9225	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
50	Задача 5.1.1. Предоставление гидрометеорологической информации государственным органам Алтайского края	2020 – 2024 годы		1845	1845	1845	1845	1845	9225	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				1845	1845	1845	1845	1845	9225	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
51	Мероприятие 5.1.1.1. Обеспечение государственных органов Алтайского края специализированной гидрометеорологической информацией	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	1845	1845	1845	1845	1845	9225	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				1845	1845	1845	1845	1845	9225	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
52	Задача 5.1.2. Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений	2020 – 2024 годы		25470,5	27290,1	27290,1	29116,2	25550,3	134717,2	всего
										в том числе
				25470,5	27290,1	27290,1	29116,2	25550,3	134717,2	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
53	Мероприятие 5.1.2.1. Выполнение работ по охране водных объектов и защите от негативного воздействия вод	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	25470,5	27290,1	27290,1	29116,2	25550,3	134717,2	всего
										в том числе
				25470,5	27290,1	27290,1	29116,2	25550,3	134717,2	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
59	Мероприятие 5.1.3.5. Разработка проектной документации «Расчистка озера Колыванское в Змеиногорском районе Алтайского края» (в рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов»)	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	4000	-	4000	всего
										в том числе
				-	-	-	4000	-	4000	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
60	Мероприятие 5.1.3.6. Расчистка озера Колыванское в Змеиногорском районе Алтайского края (в рамках регионального проекта «Сохранение уникальных водных объектов»)	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	86000	86000	всего
										в том числе
				-	-	-	-	86000	86000	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
61	Мероприятие 5.1.3.7. Разработка проектной документации «Расчистка озера Ковалевское в г. Бийске Алтайского края»	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	4000	-	4000	всего
										в том числе
				-	-	-	4000	-	4000	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
62	Мероприятие 5.1.3.8. Расчистка озера Ковалевское в г. Бийске Алтайского края	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	18000	18000	всего
										в том числе
				-	-	-	-	18000	18000	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	Цель 5.2. Обеспечение защищенности населения и объектов экономики Алтайского края от наводнений и иного негативного воздействия вод	2020 – 2024 годы		34481,9	17124	71004,7	767049,4	2043687,1	2933347,1	всего
										в том числе
				-	15985,1	63459,1	584203,7	1685399,2	2349047,1	федеральный бюджет
				33433,7	1130,4	6149,7	172362,4	332524,2	545600,4	краевой бюджет
				1048,2	8,5	1395,9	10483,3	25763,7	38699,6	местные бюджеты
							внебюджетные источники			
64	Задача 5.2.1. Повышение эксплуатационной надежности ГТС (в том числе бесхозных) путем их приведения в безопасное техническое состояние	2021 – 2022 годы		-	17124	71004,7	-	-	88128,7	всего
										в том числе
				-	15985,1	63459,1	-	-	79444,2	федеральный бюджет
				-	1130,4	6149,7	-	-	7280,1	краевой бюджет
				-	8,5	1395,9	-	-	1404,4	местные бюджеты
							внебюджетные источники			
65	Мероприятие 5.2.1.1. Капитальный ремонт ГТС на логу Безмия у с. Зеленый Луг Родинского района Алтайского края	2021 – 2022 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	8214,9	33705,8	-	-	41920,7	всего
										в том числе
				-	7668,5	30089,7	-	-	37758,2	федеральный бюджет
				-	542,3	2934,5	-	-	3476,8	краевой бюджет
				-	4,1	681,6	-	-	685,7	местные бюджеты
							внебюджетные источники			
66	Мероприятие 5.2.1.2. Капитальный ремонт правобережной ограждающей дамбы на р. Тальменка в р.п. Тальменка Тальменского района Алтайского края	2021 – 2022 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	8909,1	37298,9	-	-	46208	всего
										в том числе
				-	8316,6	33369,4	-	-	41686	федеральный бюджет
				-	588,1	3215,2	-	-	3803,3	краевой бюджет
				-	4,4	714,3	-	-	718,7	местные бюджеты
							внебюджетные источники			
67	Задача 5.2.2. Защита населенных пунктов от негативного воздействия вод	2020 – 2024 годы		34481,9	-	-	767049,4	2043687,1	2845218,4	всего
										в том числе
				-	-	-	584203,7	1685399,2	2269602,9	федеральный бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				33433,7	-	-	172362,4	332524,2	538320,3	краевой бюджет
				1048,2	-	-	10483,3	25763,7	37295,2	местные бюджеты
				-	-	-	-	-	-	внебюджетные источники
68	Мероприятие 5.2.2.1. Инженерная защита от наводнения села Талица Советского района Алтайского края	2023 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	77198,4	66161,4	143359,8	всего
										в том числе
				-	-	-	76341,6	65427,1	141768,7	федеральный бюджет
				-	-	-	771,1	660,9	1432	краевой бюджет
				-	-	-	85,7	73,4	159,1	местные бюджеты
										внебюджетные источники
69	Мероприятие 5.2.2.2. Инженерная защита от наводнений с. Краснощеково Краснощековского района Алтайского края	2023 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	263262,1	223736,3	486998,4	всего
										в том числе
				-	-	-	260492,3	221382,4	481874,7	федеральный бюджет
				-	-	-	2631,3	2236,2	4867,5	краевой бюджет
				-	-	-	138,5	117,7	256,2	местные бюджеты
										внебюджетные источники
70	Мероприятие 5.2.2.3. Корректировка проектной документации «Реконструкция струенаправляющей дамбы на р. Катунь у с. Верх-Катунское Бийского района Алтайского края»	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	3500	-	3500	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				-	-	-	2800	-	2800	краевой бюджет
				-	-	-	700	-	700	местные бюджеты
										внебюджетные источники
71	Мероприятие 5.2.2.4. Реконструкция струенаправляющей дамбы на р. Катунь у с. Верх-Катунское Бийского района Алтайского края	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	24200	24200	всего
										в том числе
				-	-	-	-	23945,4	23945,4	федеральный бюджет
				-	-	-	-	241,9	241,9	краевой бюджет
				-	-	-	-	12,7	12,7	местные бюджеты
										внебюджетные источники

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
72	Мероприятие 5.2.2.5. Инженерная защита от наводнений с. Быстрый Исток Быстроистокского района Алтайского края	2023 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	250000	239700	489700	всего	
											в том числе
				-	-	-	247369,8	237178,2	484548	федеральный бюджет	
				-	-	-	2498,7	2395,7	4894,4	краевой бюджет	
				-	-	-	131,5	126,1	257,6	местные бюджеты	
									внебюджетные источники		
73	Мероприятие 5.2.2.6. Реконструкция берегоукрепления р.Оби в микрорайоне Затон г. Барнаула Алтайского края	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	73385,4	73385,4	всего	
											в том числе
				-	-	-	-	72470,4	72470,4	федеральный бюджет	
				-	-	-	-	732	732	краевой бюджет	
				-	-	-	-	183	183	местные бюджеты	
									внебюджетные источники		
74	Мероприятие 5.2.2.7. Берегоукрепление р.Чарыш у с. Харлово Краснощековского района Алтайского края	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	13604	13604	всего	
											в том числе
				-	-	-	-	13460,8	13460,8	федеральный бюджет	
				-	-	-	-	136	136	краевой бюджет	
				-	-	-	-	7,2	7,2	местные бюджеты	
									внебюджетные источники		
75	Мероприятие 5.2.2.8. Корректировка проектной документации «Инженерная защита от наводнений с. Солонешное Солонешенского района Алтайского края	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	2200	-	2200	всего	
											в том числе
				-	-	-	-	-	-	-	федеральный бюджет
				-	-	-	2090	-	2090	краевой бюджет	
				-	-	-	110	-	110	местные бюджеты	
									внебюджетные источники		
76	Мероприятие 5.2.2.9. Инженерная защита от наводнений с. Солонешное Солонешенского района Алтайского края	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления	-	-	-	-	381900	381900	всего	
											в том числе
				-	-	-	-	377882,1	377882,1	федеральный бюджет	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			управления (по согласованию)	-	-	-	-	3817	3817	краевой бюджет
				-	-	-	-	200,9	200,9	местные бюджеты
										внебюджетные источники
77	Мероприятие 5.2.2.10. Инженерная защита от подтопления и затопления северо-западной части г. Рубцовска	2023 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	75000	75000	150000	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				-	-	-	71250	71250	142500	краевой бюджет
				-	-	-	3750	3750	7500	местные бюджеты
										внебюджетные источники
78	Мероприятие 5.2.2.11. Инженерно-защитные сооружения для водоотведения и водопонижения поверхностных и грунтовых вод на территории с. Шипуново Шипуновского района Алтайского края	2023 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	35000	40000	75000	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				-	-	-	33250	38000	71250	краевой бюджет
				-	-	-	1750	2000	3750	местные бюджеты
										внебюджетные источники
79	Мероприятие 5.2.2.12. Разработка проектной документации "Комплекс инженерных мероприятий по снижению вредного влияния грунтовых вод на территории с. Пospelиха Пospelихинского района"	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	8500	-	8500	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				-	-	-	7650		7650	краевой бюджет
				-	-	-	850		850	местные бюджеты
										внебюджетные источники
80	Мероприятие 5.2.2.13. Комплекс инженерных мероприятий по снижению вредного влияния грунтовых вод на территории с. Пospelиха Пospelихинского района	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	75000	75000	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				-	-	-	-	67500	67500	краевой бюджет
				-	-	-	-	7500	7500	местные бюджеты
										внебюджетные источники

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
81	Мероприятие 5.2.2.14. Разработка проектной документации «Реконструкция берегоукрепления р. Катунь у с. Верх-Катунское Бийского района»	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	3500	-	3500	всего		
											в том числе	
												федеральный бюджет
				-	-	-	3500	-	3500	краевой бюджет		
												местные бюджеты
									внебюджетные источники			
82	Мероприятие 5.2.2.15. Реконструкция берегоукрепления р. Катунь у с. Верх-Катунское Бийского района	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	80000	80000	всего		
											в том числе	
				-	-	-	-	79200	79200	федеральный бюджет		
				-	-	-	-	800	800	краевой бюджет		
												местные бюджеты
									внебюджетные источники			
83	Мероприятие 5.2.2.16. Разработка проектной документации «Берегоукрепление левого рукава р. Катунь в с. Шульгин Лог Советского района»	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	3500	-	3500	всего		
											в том числе	
												федеральный бюджет
				-	-	-	3150		3150	краевой бюджет		
				-	-	-	350		350	местные бюджеты		
									внебюджетные источники			
84	Мероприятие 5.2.2.17. Берегоукрепление левого рукава р. Катунь в с. Шульгин Лог Советского района	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	88000	88000	всего		
											в том числе	
				-	-	-	-	87023,3	87023,3	федеральный бюджет		
				-	-	-	-	879	879	краевой бюджет		
				-	-	-	-	97,7	97,7	местные бюджеты		
									внебюджетные источники			
85	Мероприятие 5.2.2.18. Разработка проектной документации «Инженерная защита от наводнений района "Заречье" в г. Бийске	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления	-	-	-	8763	-	8763	всего		
											в том числе	
												федеральный бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Алтайского края»		управления (по согласованию)	-	-	-	7886,7		7886,7	краевой бюджет
				-	-	-	876,3		876,3	местные бюджеты
										внебюджетные источники
86	Мероприятие 5.2.2.19. Инженерная защита от наводнений района "Заречье" в г. Бийске Алтайского края (начало реализации)	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	300000	300000	всего
										в том числе
				-	-	-	-	296670,3	296670,3	федеральный бюджет
				-	-	-	-	2996,7	2996,7	краевой бюджет
				-	-	-	-	333,0	333,0	местные бюджеты
										внебюджетные источники
87	Мероприятие 5.2.2.20. Разработка проектной документации «Реконструкция водорегулирующего сооружения на оз. Светлом в Советском районе»	2020 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	3480,2	-	-	-	-	3480,2	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				3480,2	-	-	-	-	3480,2	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
88	Мероприятие 5.2.2.21. Реконструкция водорегулирующего сооружения на оз. Светлом в Советском районе	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	10300	-	10300	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				-	-	-	10300	-	10300	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники
89	Мероприятие 5.2.2.22. Разработка проектной документации "Берегоукрепление оз. Большое Яровое в черте г. Яровое"	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	6064,6	-	6064,6	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				-	-	-	5761,4		5761,4	краевой бюджет
				-	-	-	303,2		303,2	местные бюджеты
										внебюджетные источники

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
90	Мероприятие 5.2.2.23. Берегоукрепление оз. Большое Яровое в черте г. Яровое	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	88000	88000	всего	
											в том числе
				-	-	-	-	87074,2	87074,2	федеральный бюджет	
				-	-	-	-	879,5	879,5	краевой бюджет	
				-	-	-	-	46,3	46,3	местные бюджеты	
									внебюджетные источники		
91	Мероприятие 5.2.2.24. Разработка проектной документации «Инженерная защита от негативного влияния р. Катунь в с. Сростки Бийского района Алтайского края»	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	3261,3	-	3261,3	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет
				-	-	-	3098,2	-	3098,2	краевой бюджет	
				-	-	-	163,1	-	163,1	местные бюджеты	
									внебюджетные источники		
92	Мероприятие 5.2.2.25. Инженерная защита от негативного влияния р. Катунь в с. Сростки Бийского района Алтайского края	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	125000	125000	всего	
											в том числе
				-	-	-	-	123685	123685	федеральный бюджет	
				-	-	-	-	1249,3	1249,3	краевой бюджет	
				-	-	-	-	65,7	65,7	местные бюджеты	
									внебюджетные источники		
93	Мероприятие 5.2.2.26. Разработка проектной документации "Комплекс инженерных мероприятий по снижению вредного влияния грунтовых вод на территории г. Горняка Локтевского района"	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	8500	-	8500	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет
				-	-	-	8075	-	8075	краевой бюджет	
				-	-	-	425	-	425	местные бюджеты	
									внебюджетные источники		
94	Мероприятие 5.2.2.27. Комплекс инженерных мероприятий по снижению вредного влияния грунтовых вод на территории г. Горняка Локтевского района	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	75000	75000	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет
				-	-	-	-	71250	71250	краевой бюджет	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				-	-	-	-	3750	3750	местные бюджеты
										внебюджетные источники
95	Мероприятие 5.2.2.28. Разработка проектной документации "Комплекс инженерных мероприятий по снижению вредного влияния грунтовых вод на территории г.Камень-на-Оби Каменского района"	2023 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	8500	-	8500	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				-	-	-	7650		7650	краевой бюджет
				-	-	-	850		850	местные бюджеты
										внебюджетные источники
96	Мероприятие 5.2.2.29. Комплекс инженерных мероприятий по снижению вредного влияния грунтовых вод на территории г. Камень-на-Оби Каменского района	2024 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	-	-	-	-	75000	75000	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				-	-	-	-	67500	67500	краевой бюджет
				-	-	-	-	7500	7500	местные бюджеты
										внебюджетные источники
97	Мероприятие 5.2.2.30. Реконструкция гидротехнического сооружения на пруду Сорокинский на р. Сараса и р. Каим у с. Алтайское Алтайского района Алтайского края (Водосбросные сооружения)	2020 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; органы местного самоуправления (по согласованию)	10481,9	-	-	-	-	10481,9	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				9433,7	-	-	-	-	9433,7	краевой бюджет
				1048,2	-	-	-	-	1048,2	местные бюджеты
										внебюджетные источники
98	Мероприятие 5.2.2.31. Проведение историко-культурной экспертизы земельных участков	2020 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	1602,0					1602,0	всего
										в том числе
										федеральный бюджет
				1602,0					1602,0	краевой бюджет
										местные бюджеты
										внебюджетные источники

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
99	Мероприятие 5.2.2.32. Подготовка сведений о границах зон затопления на территории Алтайского края	2020 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	16217,8					16217,8	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет
				16217,8					16217,8	краевой бюджет	
											местные бюджеты
									внебюджетные источники		
100	Мероприятие 5.2.2.33. Проведение преддекларационного обследования гидротехнических сооружений; выполнение расчета вероятного вреда, который может быть причинен жизни и здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнических сооружений	2020 год	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края	2700,0					2700,0	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет
				2700,0						краевой бюджет	
									2700,0	местные бюджеты	
									внебюджетные источники		
Подпрограмма 6 «Сохранение, рациональное использование и прирост численности объектов животного мира Алтайского края»											
101	Цель 6.1. Обеспечение сохранения, воспроизводства и устойчивого использования охотничьих ресурсов	2020 – 2024 годы		472,6	480,6	489,2	489,2	489,2	2420,8	всего	
											в том числе
				472,6	480,6	489,2	489,2	489,2	2420,8	федеральный бюджет	
											краевой бюджет
											местные бюджеты
									внебюджетные источники		
102	Задача 6.1.1. Увеличение численности основных видов охотничьих ресурсов	2020 – 2024 годы		472,6	480,6	489,2	489,2	489,2	2420,8	всего	
											в том числе
				472,6	480,6	489,2	489,2	489,2	2420,8	федеральный бюджет	
											краевой бюджет
											местные бюджеты
									внебюджетные источники		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
103	Мероприятие 6.1.1.1. Охрана и использование охотничьих ресурсов	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; юридические лица и индивидуальные предприниматели, использующие охотничьи угодья (по согласованию)	315,4	323,4	332	332	332	1634,8	всего
										в том числе
				315,4	323,4	332	332	332	1634,8	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
									внебюджетные источники	
104	Мероприятие 6.1.1.2. Охрана и использование объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; юридические лица и индивидуальные предприниматели, использующие охотничьи угодья (по согласованию)	157,2	157,2	157,2	157,2	157,2	786	всего
										в том числе
				157,2	157,2	157,2	157,2	157,2	786	федеральный бюджет
										краевой бюджет
										местные бюджеты
									внебюджетные источники	
Подпрограмма 7 «Развитие рыбохозяйственного комплекса Алтайского края»										
105	Цель 7.1. Формирование условий для устойчивого развития рыбохозяйственной отрасли края на основе сохранения, воспроизводства и рационального использования водных биологических ресурсов	2020 – 2024 годы		7320,6	12820,6	12820,6	12820,6	12820,6	58603,0	всего
										в том числе
				320,6	320,6	320,6	320,6	320,6	1603	федеральный бюджет
				500	6000	6000	6000	6000	24500	краевой бюджет
										местные бюджеты
									внебюджетные источники	
106	Задача 7.1.1. Рациональное использование и воспроизводство рыбных запасов естественных водоемов, проведение мелиоративных мероприятий на рыбохозяйственных водоемах	2020 – 2024 годы		2320,6	2820,6	2820,6	2820,6	2820,6	13603	всего
										в том числе
				320,6	320,6	320,6	320,6	320,6	1603	федеральный бюджет
				500	1000	1000	1000	1000	4500	краевой бюджет
										местные бюджеты
									внебюджетные источники	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
107	Мероприятие 7.1.1.1. Проведение комплексного обследования водных объектов и противозаморных мероприятий, определение оптимальных путей использования водных объектов и вовлечения их в хозяйственную деятельность, составление паспорта водного объекта, разработка рыбоводно-биологических обоснований	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; рыбохозяйственные организации и индивидуальные предприниматели (по согласованию)	1820,6	1820,6	1820,6	1820,6	1820,6	9103	всего	
											в том числе
				320,6	320,6	320,6	320,6	320,6	1603	федеральный бюджет	
				500	500	500	500	500	2500	краевой бюджет	
											местные бюджеты
				1000	1000	1000	1000	1000	5000	внебюджетные источники	
108	Мероприятие 7.1.1.2. Проведение мелиоративных мероприятий на рыбохозяйственных водоемах	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; рыбохозяйственные организации и индивидуальные предприниматели (по согласованию)	500	1000	1000	1000	1000	4500	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет
				-	500	500	500	500	2000	краевой бюджет	
											местные бюджеты
				500	500	500	500	500	2500	внебюджетные источники	
109	Задача 7.1.2. Увеличение объемов искусственного воспроизводства и добычи (вылова) водных биоресурсов	2020 – 2024 годы		5000	10000	10000	10000	10000	45000	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет
				-	5000	5000	5000	5000	20000	краевой бюджет	
											местные бюджеты
				5000	5000	5000	5000	5000	25000	внебюджетные источники	
110	Мероприятие 7.1.2.1. Предоставление государственной поддержки на возмещение затрат на выращивание и/или приобретение рыбопосадочного материала, объектов аквакультуры, плавательных средств, моторов, приобретение мелиоративного, противозаморного, холодильного и технологического оборудования	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; рыбохозяйственные организации и индивидуальные предприниматели (по согласованию)	5000	5000	5000	5000	5000	20000	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет
				-	5000	5000	5000	5000	20000	краевой бюджет	
											местные бюджеты
										внебюджетные источники	
111	Мероприятие 7.1.2.2. Выращивание и/или приобретение рыбопосадочного материала, объектов аквакультуры, строительство и	2020 – 2024 годы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края; рыбохозяйственные ор-	5000	5000	5000	5000	5000	25000	всего	
											в том числе
											федеральный бюджет

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	реконструкцию холодильников и технологических зданий, приобретение холодильного и технологического оборудования, в том числе установок замкнутого водоснабжения		ганизации и индивидуальные предприниматели (по согласованию)							краевой бюджет
										местные бюджеты
				5000	5000	5000	5000	5000	25000	внебюджетные источники

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к государственной про-
грамме Алтайского края
«Охрана окружающей сре-
ды, воспроизводство и раци-
ональное использование при-
родных ресурсов, развитие
лесного хозяйства Алтайско-
го края»

ОБЪЕМ
финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной
программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство
и рациональное использование природных ресурсов,
развитие лесного хозяйства Алтайского края»

Источники и направления расходов	Сумма расходов (тыс. рублей)					
	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	всего
1	2	3	4	5	6	7
Всего финансовых зат- рат	1036488,1	1026715,1	1212811,3	1856025,7	3233081,3	8365121,5
в том числе						
из федерального бюд- жета (на условиях со- финансирования)	198080,8	211533,6	251316,1	831886,8	2015921,6	3508738,9
из краевого бюджета	119711,6	43495,3	48514,6	215727,3	376389,1	803837,9
из местных бюджетов	1048,2	8,5	1395,9	10483,3	25763,7	38699,6
из внебюджетных ис- точников	717647,5	771677,7	911584,7	797928,3	815006,9	4013845,1
Капитальные вложе- ния	106304,8	59539,8	101300,4	797345,1	2073982,8	3138472,9
в том числе						
из федерального бюд- жета (на условиях со- финансирования)	46822,9	58400,9	93754,8	614499,4	1715694,9	2529172,9
из краевого бюджета	58433,7	1130,4	6149,7	172362,4	332524,2	570600,4
из местных бюджетов	1048,2	8,5	1395,9	10483,3	25763,7	38699,6
из внебюджетных ис- точников						
НИОКР*						

1	2	3	4	5	6	7
в том числе						
из федерального бюджета (на условиях софинансирования)						
из краевого бюджета						
из местных бюджетов						
из внебюджетных источников						
Прочие расходы	930183,3	967175,3	1111510,9	1058680,6	1159098,5	5226648,6
в том числе						
из федерального бюджета (на условиях софинансирования)	151257,9	153132,7	157561,3	217387,4	300226,7	979566,0
из краевого бюджета	61277,9	42364,9	42364,9	43364,9	43864,9	233237,5
из местных бюджетов						
из внебюджетных источников	717647,5	771677,7	911584,7	797928,3	815006,9	4013845,1

* Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к государственной про-
грамме Алтайского края
«Охрана окружающей сре-
ды, воспроизводство и раци-
ональное использование при-
родных ресурсов, развитие
лесного хозяйства Алтайско-
го края»

ПОДПРОГРАММЫ

государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края»

ПОДПРОГРАММА 1

«Охрана окружающей среды на территории Алтайского края»

ПАСПОРТ

подпрограммы 1 «Охрана окружающей среды на территории Алтайского края»

Соисполнитель государственной программы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края
Участники подпрограммы	специализированная проектная организация (по согласованию)
Цель подпрограммы	улучшение состояния окружающей среды и снижение влияния на нее неблагоприятных антропогенных факторов
Задачи подпрограммы	снижение негативного воздействия на окружающую среду; обеспечение сохранности природных экосистем и биологического разнообразия за счет развития сети ООПТ и ведения Красной книги Алтайского края; развитие системы экологического образования и формирование экологической культуры населения
Перечень мероприятий подпрограммы	развитие ООПТ регионального значения, в том числе проведение биотехнических мероприятий на этих территориях, мониторинг их состояния, создание новых ООПТ

Показатели подпрограммы	<p>количество ООПТ краевого значения, в отношении которых разработана документация для внесения сведений о границах ООПТ в Единый государственный реестр недвижимости;</p> <p>количество научных исследований, проведенных с целью реализации схемы развития и размещения ООПТ;</p> <p>годовой тираж газеты «Природа Алтай»</p>
Сроки и этапы реализации подпрограммы	с 2020 по 2024 год без деления на этапы подпрограммы
Объемы и источники финансирования подпрограммы	<p>общий объем финансирования подпрограммы 1 за счет средств краевого бюджета составляет 168152,5 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>в 2020 году – 53060,9 тыс. рублей;</p> <p>в 2021 году – 28147,9 тыс. рублей;</p> <p>в 2022 году – 28147,9 тыс. рублей;</p> <p>в 2023 году – 29147,9 тыс. рублей;</p> <p>в 2024 году – 29647,9 тыс. рублей.</p> <p>Финансирование мероприятий подпрограммы 1 из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период</p>
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>к концу 2024 года ожидается:</p> <p>увеличение до 76 шт. количества ООПТ краевого значения, в отношении которых будет разработана документация для внесения сведений о границах ООПТ в Единый государственный реестр недвижимости;</p> <p>увеличение до 57 шт. количества научных исследований, проведенных с целью реализации схемы развития и размещения ООПТ;</p> <p>сохранение годового тиража газеты «Природа Алтай» на уровне 45 тыс. экз.</p>

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы 1

По состоянию на 01.01.2020 в Алтайском крае функционирует 107 ООПТ регионального значения: 38 государственных природных заказников,

67 памятников природы, природные парки «Ая» и «Предгорье Алтая», общая их площадь – 849,9 тыс. га, что составляет 5,3% от общей площади края.

Согласно материалам научных исследований Алтайского государственного университета и Института водных и экологических проблем, площадь ООПТ Алтайского края с учетом разнообразия и уникальности природных ландшафтов необходимо повысить до 8 - 10%. По состоянию на 01.01.2014 площадь ООПТ в регионе составляла 795,6 тыс. га, или 4,7% от общей площади края.

Постановлением Администрации Алтайского края от 12.08.2013 № 418 утверждена схема развития и размещения ООПТ Алтайского края на период до 2025 года. Схемой предусмотрена организация на территории края 8 заказников, 1 дендрологического, 1 природного и 2 национальных парков, 23 памятников природы, а также расширение площадей 4 существующих заказников и государственного природного заповедника «Тигирекский». Образование новых и расширение существующих ООПТ позволит увеличить их общую площадь до 1616,6 тыс. га (9,6% от площади края) и сохранить наиболее значимые природные комплексы.

Для организации деятельности по созданию ООПТ, предусмотренных схемой развития и размещения ООПТ до 2025 года, проводятся научные исследования с привлечением квалифицированных специалистов.

Развитие на территории края экологического и познавательного туризма – новое направление в функционировании ООПТ, соответствующее приоритетам социально-экономического развития края. Одним из способов такого развития служит экологическая тропа – обустроенный и особо охраняемый маршрут, созданный с целью рекреации и экологического просвещения населения и организованных туристов.

Природный парк «Ая» и «Предгорье Алтая», заказники и памятники природы краевого значения все чаще являются объектами посещения туристов. Создание экотроп позволит их посетителям не только сочетать активный отдых с расширением кругозора, но и будет иметь природоохранное значение - локализацию посетителей природной территории на определенном маршруте. Проведение экскурсий и уроков на таких маршрутах будет способствовать развитию экологического образования и воспитания школьников.

За счет средств подпрограммы предусмотрено финансирование разработки проектов экотроп и визит-центров ООПТ, а также работ по обустройству их маршрутов (изготовление стендов, указателей, смотровых площадок, оборудование мест отдыха и др.).

Реализация мероприятий значительно повысит социально-экономическое значение ООПТ и туристический потенциал региона.

В Красную книгу Алтайского края (2016) внесено 204 вида растений и грибов и 164 вида животных, нуждающихся в первоочередной охране. Многие виды фауны края занесены в Красную книгу Российской Федерации, Красную книгу Международного союза охраны природы – это орлан

долгохвост, черный гриф, белоголовый сип, дербник, степная пустельга, стерх, черный журавль и другие. В связи с этим на территории края необходима реализация специальных мер по сохранению редких видов флоры и фауны в природе, а также в условиях неволи.

Мониторинг состояния объектов животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Алтайского края, включает проведение ежегодных полевых исследований с целью обследования и оценки состояния природных популяций редких видов, выявления степени их защищенности. Необходимо проводить исследования в районах края, где произрастает большое число исчезающих и уязвимых видов растений; выявлять места гнездований редких видов птиц; разработать рекомендации по занесению или исключению видов из Красной книги Алтайского края.

Создание и пополнение банка данных об объектах животного и растительного мира, занесенных в Красную книгу Алтайского края, является обязательным условием разработки обоснованных управленческих решений органов государственной власти Алтайского края, соответствующих природоохранному законодательству. База данных, включающая блоки информации о распространении и состоянии редких видов флоры и фауны на территории края, необходима для предоставления сведений по запросам хозяйствующих субъектов о наличии редких видов на участках, планируемых для ведения хозяйственной деятельности.

Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края осуществляет организацию и проведение конкурсного отбора проектов с целью предоставления грантов Губернатора Алтайского края в сфере экологического воспитания, образования и просвещения. Приоритетными направлениями конкурса являются развитие в крае системы непрерывного экологического образования и просвещения, сохранение водных объектов, животного и растительного мира, ООПТ, увеличение площади зеленых насаждений, а также изготовление и размещение социальной рекламы экологической направленности. В рамках мероприятий поддерживаются экологические проекты некоммерческих организаций и инициативных групп граждан.

2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 1, цели, задачи и мероприятия, показатели достижения целей и решения задач, ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы 1

2.1. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 1

Приоритетными направлениями государственной политики в сфере природопользования и охраны окружающей среды на период до 2024 года являются развитие ООПТ регионального значения, в том числе проведение биотехнических мероприятий на этих территориях, мониторинг их

состояния, создание новых ООПТ.

2.2. Цели, задачи и мероприятия подпрограммы 1

Целью подпрограммы 1 является улучшение состояния окружающей среды и снижение влияния на нее неблагоприятных антропогенных факторов.

Достижение поставленной цели возможно при условии выполнения следующих задач:

снижение негативного воздействия на окружающую среду;

обеспечение сохранности природных экосистем и биологического разнообразия за счет развития сети ООПТ и ведения Красной книги Алтайского края;

развитие системы экологического образования и формирование экологической культуры населения.

Решение задач подпрограммы 1 осуществляется путем скоординированного выполнения взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий, приведенных в приложении 2 к настоящей Программе.

2.3. Показатели и ожидаемые конечные результаты подпрограммы 1

Показатели подпрограммы представлены в приложении 1 к настоящей Программе.

В результате реализации подпрограммы 1 к концу 2024 года ожидается:

увеличение до 76 шт. количества ООПТ краевого значения, в отношении которых будет разработана документация для внесения сведений о границах ООПТ в Единый государственный реестр недвижимости;

увеличение до 57 шт. количества научных исследований, проведенных с целью реализации схемы развития и размещения ООПТ;

сохранение годового тиража газеты «Природа Алтая» на уровне 45 тыс. экз.

2.4. Сроки реализации подпрограммы 1

Подпрограмма реализуется в период с 2020 по 2024 год без деления на этапы.

3. Объем финансирования подпрограммы 1

Финансирование мероприятий подпрограммы 1 осуществляется за счет средств краевого бюджета.

Общий объем финансирования подпрограммы 1 составляет

168152,5 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 53060,9 тыс. рублей;

в 2021 году – 28147,9 тыс. рублей;

в 2022 году – 28147,9 тыс. рублей;

в 2023 году – 29147,9 тыс. рублей;

в 2024 году – 29647,9 тыс. рублей;

Финансирование мероприятий подпрограммы 1 из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

ПОДПРОГРАММА 2

«Развитие минерально-сырьевой базы Алтайского края»

ПАСПОРТ

подпрограммы 2 «Развитие минерально-сырьевой базы Алтайского края»

Соисполнитель государственной программы – Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края

Участники подпрограммы – отсутствуют

Цель подпрограммы – обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы Алтайского края

Задачи подпрограммы – развитие минерально-сырьевой базы нерудных строительных материалов;

Перечень мероприятий подпрограммы – ведение учета состояния минерально-сырьевой базы ОПИ Алтайского края

Показатели подпрограммы – доля месторождений и проявлений ОПИ, поставленных на учет

Сроки и этапы реализации подпрограммы – с 2020 по 2024 год без деления на этапы

Объемы и источники финансирования подпрограммы – общий объем финансирования подпрограммы 2 за счет средств краевого бюджета составляет 1000,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 200,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 200,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 200,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 200,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 200,0 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий подпрограммы 2 из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период

Ожидаемые результаты к концу 2024 года ожидается сохранение доли реализации подпрограмм- месторождений и проявлений ОПИ, поставленных на учет, на уровне 100%.

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы 2

Общераспространенные полезные ископаемые (ОПИ) - это полезные ископаемые, применяемые в основном в строительстве.

К основным разрабатываемым видам ОПИ на территории края относятся: гравийно-песчаная смесь, строительный песок, строительный камень, суглинки, известняки. Также балансом запасов полезных ископаемых учтены запасы месторождений торфа и сапропеля.

Качество полезных ископаемых изученных месторождений в целом удовлетворяет требованиям соответствующих стандартов и обеспечивает нужды строительной отрасли региона.

К существующим проблемам отрасли можно отнести снижение объемов добычи кирпичного сырья, обусловленное снижением востребованности керамического кирпича на рынке строительных материалов, а также крайне неравномерное распределение разрабатываемых месторождений. Востребованы в первую очередь месторождения, расположенные в районах с более развитой инфраструктурой вблизи транспортных магистралей, приближенные к предполагаемым объектам строительства.

Рост строительной отрасли в перспективе потребует значительной активизации в сфере добычи полезных ископаемых и воспроизводства региональной минерально-сырьевой базы для обеспечения требуемых объемов производства строительных материалов. В связи с этим для обеспечения системы лицензирования добычи ОПИ необходима максимально полная и достоверная информация о имеющихся пригодных к разработке месторождениях.

Для организации учета состояния минерально-сырьевой базы, определения направления дальнейшего геологического изучения недр, комплексного использования месторождений ОПИ, рационального размещения предприятий по их добыче необходимо составление и ведение кадастра месторождений и проявлений ОПИ Алтайского края, государственного баланса запасов.

2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 2, цели, задачи и мероприятия, показатели достижения целей и решения задач, ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы 2

2.1. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 2

Приоритетами региональной политики в сфере развития минерально-сырьевой базы на период до 2024 года определены: максимальное обеспечение потребностей региона в ОПИ за счет собственных месторождений, полнота и достоверность геологического изучения территории, отработка месторождений с минимизацией негативных последствий для окружающей среды.

2.2. Цели, задачи и мероприятия подпрограммы 2

Целью подпрограммы 2 является обеспечение воспроизводства минерально-сырьевой базы Алтайского края.

Достижение поставленной цели возможно при условии выполнения задачи по развитию минерально-сырьевой базы нерудных полезных ископаемых.

Решение задачи подпрограммы 2 осуществляется путем скоординированного выполнения взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий, приведенных в приложении 2 к настоящей Программе.

2.3. Показатели и ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы 2

Показатели подпрограммы представлены в приложении 1 к Программе.

В результате реализации подпрограммы 2 к концу 2024 года доля месторождений и проявлений ОПИ, поставленных на учет, сохранится на уровне 100%.

2.4. Сроки и этапы реализации подпрограммы 2

Подпрограмма 2 реализуется в период с 2020 по 2024 год без деления на этапы.

3. Объем финансирования подпрограммы 2

Финансирование подпрограммы 2 осуществляется за счет средств краевого бюджета в соответствии с законом Алтайского края о краевом

бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период.

Общий объем финансирования подпрограммы 2 за счет средств краевого бюджета составляет 1000,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 200,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 200,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 200,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 200,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 200,0 тыс. рублей.

ПОДПРОГРАММА 3

«Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края»

ПАСПОРТ

подпрограммы 3 «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края»

Соисполнитель государственной программы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края
Участники подпрограммы	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Алтайского края; региональные операторы по обращению с ТКО (по согласованию); операторы по обращению с ТКО (по согласованию); органы местного самоуправления (по согласованию)
Цель подпрограммы	совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края, уменьшение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения
Задачи подпрограммы	эффективное обращение с отходами производства и потребления
Перечень мероприятий подпрограммы	ликвидация несанкционированных свалок; ликвидация наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда; строительство, реконструкция и модернизация объектов по обработке, утилизации, обезвреживанию, размещению отходов, в том числе ТКО

Показатели подпрограммы - объем твердых коммунальных отходов, направленных на обработку, нарастающим итогом;
 объем твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию (вторичную переработку), нарастающим итогом;
 доля импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов;
 доля разработанных электронных моделей территориальной схемы обращения с отходами;
 ликвидированы все выявленные на 1 января 2018 г. несанкционированные свалки в границах городов;
 ликвидированы наиболее опасные объекты накопленного экологического вреда;
 общая площадь восстановленных, в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда окружающей среде;
 численность населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 г. несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического ущерба

Сроки реализации подпрограммы - с 2020 по 2024 год без деления на этапы

Объемы и источники финансирования подпрограммы - общий объем финансирования подпрограммы 3 за счет средств краевого бюджета составляет 30360,0 тыс. рублей, в том числе по годам:
 в 2020 году – 5672,0 тыс. рублей;
 в 2021 году – 6172,0 тыс. рублей;
 в 2022 году – 6172,0 тыс. рублей;
 в 2023 году – 6172,0 тыс. рублей;
 в 2024 году – 6172,0 тыс. рублей.
 Финансирование мероприятий подпрограммы 3 из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Ожидаемые результаты к концу 2024 года ожидается:

реализации подпрограммы

- увеличение до 0,4813 млн. тонн объема твердых коммунальных отходов, направленных на обработку;
- увеличение до 0,2619 млн. тонн объема твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию (вторичную переработку);
- уменьшение до уровня 10 % доли импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных отходов;
- сохранение на уровне 1 % доли разработанных электронных моделей территориальной схемы обращения с отходами;
- ликвидация всех выявленных на 1 января 2018 года несанкционированных свалок в количестве 5 шт. в границах городов;
- ликвидация наиболее опасного объекта накопленного экологического вреда в количестве 1 шт.;
- увеличение до 70,4 га общей площади восстановленных, в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда;
- увеличение до 857,5 тыс. человек численности населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 года несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда.

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы 3

Существующее состояние системы обращения с отходами в крае характеризуется ростом объемов образования и захоронения отходов.

Основной объем образованных на территории края отходов приходится на предприятия, относящиеся к таким видам экономической деятельности, как добыча полезных ископаемых – порядка 32,4%, сельское и лесное хозяйство – 24,1%, обрабатывающие производства – 20,0%, обеспечение электроэнергией, газом и паром – 19,4%, что объясняется структурой хозяйственного комплекса края.

В течение последних пяти лет за счет средств краевого бюджета переупакованы и вывезены из бесхозных и разрушенных мест хранения более 4000 тонн токсичных отходов I и II классов опасности, которые размещены на складах временного хранения с целью последующей

утилизации.

Проблемой для края является отсутствие достаточного количества полигонов ТКО, включенных в Государственный реестр объектов размещения отходов (далее – ГРОРО). В ГРОРО в Алтайском крае внесено 44 объекта, из них 17 - для ТКО.

Учитывая особенности края и хозяйственно-экономические связи между муниципальными образованиями, территория региона поделена на 7 управленческих округов по зонам деятельности региональных операторов по обращению с ТКО (Алейская, Барнаульская, Бийская, Заринская, Каменская, Рубцовская, Славгородская зоны). В каждой из 7 зон определен региональный оператор по обращению с ТКО, по всем 7 зонам установлены единые тарифы на услуги региональных операторов.

Территориальной схемой планируется в каждой из 7 зон создать оптимальную систему обращения с отходами, состоящую из межмуниципальных зональных центров (МЗЦ), которые включают в себя участок размещения отходов, участок по сортировке отходов и участок по утилизации отходов. Планируется создание 11 межмуниципальных зональных центров, 23 мусоросортировочных комплексов (МСК), создание 6 объектов по утилизации отходов и 2 экотехнопарков с использованием новейших технологий в сфере обращения с отходами.

Региональным проектом «Чистая страна» предусматриваются мероприятия, направленные на ликвидацию объектов накопленного вреда окружающей среде в городе Бийске (озеро-отстойник и площадка сжигания на территории бывшего ОАО «Полиэкс»), а также рекультивация пяти свалок твердых коммунальных отходов, расположенных в границах городов Барнаула, Бийска, Белокурихи.

2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 1, цели, задачи и мероприятия, показатели достижения целей и решения задач, ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы 3

2.1. Приоритеты региональной политики подпрограммы 3

Приоритетными направлениями в сфере обращения с отходами на период до 2024 года определены: создание эффективной системы управления в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами; строительство (реконструкция) объектов в сфере обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами; создание условий для привлечения частных инвестиций в сферу обращения с отходами производства и потребления, в том числе с твердыми коммунальными отходами; создание современной индустрии для сферы обращения с отходами; минимизация количества мест захоронения отходов, ликвидация несанкционированных объектов размещения отходов.

2.2. Цели, задачи и мероприятия подпрограммы 3

Целью подпрограммы 3 является совершенствование системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края, уменьшение негативного воздействия отходов на окружающую среду и здоровье населения.

Для ее достижения потребуются решение задачи по эффективному обращению с отходами производства и потребления.

Решение задачи подпрограммы 3 осуществляется путем скоординированного выполнения взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий, приведенных в приложении 2 к настоящей Программе.

2.3. Показатели и ожидаемые результаты подпрограммы 3

Показатели подпрограммы представлены в приложении 1 к настоящей Программе.

В результате реализации подпрограммы 3 к концу 2024 года ожидается:

увеличение до 0,4813 млн. тонн объема твердых коммунальных отходов, направленных на обработку;

увеличение до 0,2619 млн. тонн объема твердых коммунальных отходов, направленных на утилизацию (вторичную переработку);

уменьшение до уровня 10 % доли импорта оборудования для обработки и утилизации твердых коммунальных;

сохранение на уровне 1 % доли разработанных электронных моделей территориальной схемы обращения с отходами;

ликвидация всех выявленных на 1 января 2018 года несанкционированных свалок в количестве 5 шт. в границах городов;

ликвидация наиболее опасного объекта накопленного экологического вреда в количестве 1 шт.;

увеличение до 70,4 га общей площади восстановленных, в том числе рекультивированных земель, подверженных негативному воздействию накопленного вреда;

увеличение до 857,5 тыс. человек численности населения, качество жизни которого улучшится в связи с ликвидацией выявленных на 1 января 2018 года несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда.

2.4. Сроки и этапы реализации подпрограммы 3

Подпрограмма реализуется в период с 2020 по 2024 год без деления на этапы.

3. Объем финансирования подпрограммы 3

Финансирование мероприятий подпрограммы 3 осуществляется за счет средств краевого бюджета.

Общий объем финансирования подпрограммы 3 составляет 30360,0 тыс. рублей за счет средств краевого бюджета, в том числе по годам:

в 2020 году – 5672,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 6172,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 6172,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 6172,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 6172,0 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий подпрограммы из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Предоставление и распределение субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований на реализацию мероприятий, направленных на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде для достижения целей, показателей и результатов федерального проекта «Чистая страна», входящего в состав национального проекта «Экология», осуществляются в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий из краевого бюджета бюджетам городских округов на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде, приведенными в приложении к подпрограмме 3.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к подпрограмме 3 «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края» государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края»

ПРАВИЛА

предоставления и распределения субсидий из краевого бюджета бюджетам городских округов на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила определяют цель, порядок и условия предоставления субсидий из краевого бюджета бюджетам городских округов в целях софинансирования расходных обязательств по реализации мероприятий подпрограммы 3 «Развитие системы обращения с отходами производства и потребления на территории Алтайского края» государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края», направленных на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде (далее соответственно – «субсидия», «мероприятие»).

1.2. Под природоохранными проектами понимаются проекты, направленные на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде (далее – «природоохранные проекты»).

Реализация природоохранных проектов по рекультивации земельных участков, загрязненных в результате хозяйственной или иной деятельности, осуществляется на земельных участках, включенных в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде в порядке, установленном постановлением Правительства Российской Федерации от 13.04.2017 № 445 «Об утверждении Правил ведения государственного реестра объектов накопленного вреда окружающей среде».

1.3. Финансирование расходов на предоставление субсидий осуществляется за счет средств краевого бюджета, в том числе за счет субсидий, поступающих в краевой бюджет из федерального бюджета на

указанные цели.

1.4. Главным распорядителем бюджетных средств, направляемых на предоставление субсидий (далее – «Главный распорядитель»), является Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.

1.5. Субсидии предоставляются Главным распорядителем в пределах объемов бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Алтайского края о краевом бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период на реализацию государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края», и лимитов бюджетных обязательств, утвержденных Главному распорядителю.

2. Условия и порядок предоставления субсидий

2.1. Для рассмотрения возможности получения субсидий администрация городского округа представляет Главному распорядителю заявку (письмо в произвольной форме) с обоснованием необходимости и целесообразности реализации мероприятий с привлечением субсидий, а также гарантийное письмо, подтверждающее намерение городского округа предусмотреть бюджетные ассигнования на исполнение расходных обязательств, связанных с реализацией мероприятий.

2.2. Критериями отбора городского округа для предоставления субсидий являются:

а) включение объекта, предусмотренного мероприятием, в государственный реестр объектов накопленного вреда окружающей среде, в случае ликвидации наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде;

б) включение мероприятия в федеральный проект «Чистая страна» для получения софинансирования из федерального бюджета.

Субсидии предоставляются на софинансирование проектов, прошедших отбор на право получения субсидии в Министерстве природных ресурсов и экологии Российской Федерации.

2.3. Условиями предоставления субсидии являются:

а) наличие утвержденной муниципальной программы либо подпрограммы муниципальной программы, предусматривающей реализацию проекта, направленного на ликвидацию несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде для достижения целей, показателей и результатов федерального проекта «Чистая страна», входящего в состав национального проекта «Экология»;

б) наличие в бюджете городского округа бюджетных ассигнований на текущий финансовый год и плановый период на реализацию проекта, направленного на ликвидацию несанкционированных свалок в границах

городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде;

в) наличие утвержденной проектно-сметной документации по ликвидации объекта, положительного заключения (положительных заключений) государственной экспертизы и (или) государственной экологической экспертизы в случаях, когда проведение таких экспертиз в соответствии с законодательством Российской Федерации является обязательным, положительного заключения о проверке достоверности определения сметной стоимости природоохранного проекта, выданного организацией, имеющей аккредитацию на право проведения негосударственной экспертизы проектной документации.

2.4. Предоставление субсидий бюджетам городских округов осуществляется на основании соглашений о предоставлении субсидий (далее – «Соглашение»), заключенных между Главным распорядителем и администрацией городского округа.

Соглашения заключаются в соответствии с типовой формой, утвержденной Министерством финансов Алтайского края.

2.5. Соглашение, заключаемое в соответствии с постановлением Правительства Алтайского края от 23.12.2019 № 532 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований Алтайского края», должно содержать:

2.5.1. сведения о размере предоставляемых субсидий, порядок, условия и сроки их перечисления в бюджет городского округа, а также сведения об объеме бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию соответствующих расходных обязательств;

2.5.2. значения показателей результативности использования субсидий, согласующиеся со значениями целевых показателей и индикаторов государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края» и (или) со значениями целевых показателей и индикаторов Соглашения, заключающегося на год предоставления субсидий, и обязательства городского округа по их достижению;

2.5.3. перечень природоохранных проектов;

2.5.4. реквизиты муниципального правового акта, устанавливающего расходное обязательство городского округа, в целях софинансирования которого предоставляются субсидии;

2.5.5. сроки и порядок предоставления отчетности об использовании субсидий городским округом, в том числе:

а) ежеквартальный отчет об исполнении графика выполнения мероприятий природоохранных проектов – не позднее 3 числа месяца, следующего за отчетным;

б) ежеквартальный отчет о достижении значений показателей результативности использования субсидий – не позднее 3 числа месяца,

следующего за отчетным;

в) ежеквартальный отчет о расходах, в целях софинансирования которых предоставлены субсидии, – не позднее 3 числа месяца, следующего за отчетным;

2.5.6. порядок осуществления контроля за выполнением городским округом обязательств, предусмотренных Соглашением;

2.5.7. сведения о последствиях недостижения городским округом установленных значений показателей результативности использования субсидий и несоблюдения графика выполнения мероприятий по проектированию и (или) строительству (реконструкции) объектов капитального строительства;

2.5.8. сведения об ответственности сторон за нарушение условий Соглашения;

2.5.9. порядок вступления в силу Соглашения.

2.6. Размер субсидии бюджету городского округа Алтайского края определяется по следующей формуле:

$$\text{Суб}_i = S \times V_i / \sum V_i, \text{ где:}$$

Суб_i - объем субсидии бюджету i -го городского округа;

S - общий объем субсидий, подлежащих распределению между городскими округами, исходя из объемов лимитов бюджетных обязательств на соответствующий финансовый год и плановый период, доведенных до главного распорядителя бюджетных средств;

$\sum V_i$ - суммарный объем средств, необходимых городским округам, прошедшим отбор, для реализации природоохранных проектов;

V_i - объем средств, необходимых i -му городскому округу, прошедшему отбор, для реализации природоохранного проекта.

Субсидии городским округам распределяются в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств.

2.7. Перечисление субсидий в бюджеты городских округов осуществляется в установленном порядке на счета, открытые территориальным органам Федерального казначейства для учета операций со средствами бюджетов городских округов.

3. Контроль соблюдения целей, условий и порядка предоставления субсидий

3.1. Остаток не использованных на 1 января очередного финансового года субсидий подлежит возврату в краевой бюджет в порядке, предусмотренном бюджетным законодательством Российской Федерации.

3.2. Городской округ ежеквартально, до 3 числа месяца, следующего за отчетным, представляет Главному распорядителю отчет о целевом использовании субсидий.

3.3. Субсидии носят целевой характер и не могут быть использованы на иные цели. Нецелевое использование бюджетных средств влечет применение мер ответственности, предусмотренных действующим законодательством.

3.4. В случае выявления фактов нарушений городским округом целей, условий и порядка предоставления субсидий, установленных настоящими Правилами, Главный распорядитель в течение 10 рабочих дней со дня выявления таких нарушений направляет городскому округу требование о возврате субсидий в краевой бюджет. Их возврат производится не позднее истечения 30 календарных дней со дня получения указанного требования по реквизитам и коду классификации доходов бюджетов Российской Федерации, указанным в требовании.

ПОДПРОГРАММА 4
«Развитие лесов Алтайского края»

ПАСПОРТ
подпрограммы 4 «Развитие лесов Алтайского края»

Соисполнитель государственной программы	государ- ственной программы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края
Участники подпрограммы		КАУ «Алтайлес»; КГБУ «Боровлянский лесхоз»; лица, использующие леса (по согласованию)
Цель подпрограммы		обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов
Задачи подпрограммы		сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров и вредных организмов; создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия; обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение их продуктивности и качества в рамках реализации регионального проекта «Сохранение лесов»; осуществление федерального государственного лесного надзора
Перечень мероприятий подпрограммы	мероприятий подпрограммы	повышение эффективности предупреждения возникновения и распространения лесных пожаров и их тушение; организация интенсивного использования лесов с учетом сохранения их экологического потенциала, лесное планирование и регламентирование; осуществление интенсивного лесовосстановления и лесоразведения, обеспечивающих сохранение экологического потенциала лесов
Показатели программы	подпрограммы	доля площади погибших и поврежденных лесных насаждений с учетом проведенных мероприятий по защите леса в общей площади земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями;

доля площади лесов, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства;

объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда;

отношение фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины;

доля лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров;

доля площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда;

отношение площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений;

доля семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян;

доля посадочного материала с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала;

средняя численность должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану), на 50 тыс. га земель лесного фонда;

доля выписок, предоставленных гражданам и юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление данной услуги;

динамика предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства,

причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года

Сроки и этапы реализации с 2020 по 2024 год без деления на этапы подпрограммы

Объемы и источники финансирования подпрограммы 4 за счет всех источников составляет 4811702,2 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 906776,1 тыс. рублей;

в 2021 году – 932634,9 тыс. рублей;

в 2022 году – 1060841,8 тыс. рублей;

в 2023 году – 947185,4 тыс. рублей;

в 2024 году – 964264,0 тыс. рублей;

за счет средств федерального бюджета – 805357,1 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 170628,6 тыс. рублей;

в 2021 году – 167457,2 тыс. рублей;

в 2022 году – 155757,1 тыс. рублей;

в 2023 году – 155757,1 тыс. рублей;

в 2024 году – 155757,1 тыс. рублей;

за счет средств краевого бюджета – 25000,0 тыс. рублей, в том числе

в 2020 году – 25000,0 тыс. рублей;

за счет внебюджетных источников – 3981345,1 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 711147,5 тыс. рублей;

в 2021 году – 765177,7 тыс. рублей;

в 2022 году – 905084,7 тыс. рублей;

в 2023 году – 791428,3 тыс. рублей;

в 2024 году – 808506,9 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий подпрограммы 4 из федерального бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных федеральным законом о федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий подпрограммы 4 из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Ожидаемые результаты к концу 2024 года ожидается:

реализации подпрограммы – сохранение доли площади погибших и

МЫ

поврежденных лесных насаждений с учетом проведенных мероприятий по защите леса в общей площади земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями, на уровне 0,2%;

увеличение доли площади лесов, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства до уровня 82%;

увеличение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда до уровня 81,1 рубля;

увеличение до уровня 21,5 % отношения фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины;

сохранение доли лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров на уровне 85,7 %;

увеличение доли площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда до уровня 58,9%;

сохранение отношения площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений на уровне 100%;

сохранение доли семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян на уровне 1,8%;

сохранение доли посадочного материала с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала на уровне 36,8%;

увеличение средней численности должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану), на 50 тыс. га земель лесного фонда до 3 человек;

сохранение доли выписок, предоставленных

гражданам и юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление данной услуги на уровне 90 %;

сохранение на уровне 5 % динамики предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам, относительно уровня нарушений предыдущего года.

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы 4

Алтайский край занимает южную часть Западной Сибири и включает в себя четыре природные зоны: степную, лесостепную, низкогорную тайгу Салаира и предгорную тайгу Алтая.

По итогам 2018 года из общей площади земель лесного фонда (4438 тыс. га) покрытая лесной растительностью площадь составляет 3786,8 тыс. га (хвойных пород – 1555,2 тыс. га). Общий запас древесины составляет 540,3 млн. куб. м, из них хвойных пород - 288,4 млн. куб. м. Средняя лесистость по краю составляет 22,9%.

Лесным планом Алтайского края в 2018 году объем заготовки древесины предусматривался в размере 3304,6 тыс. куб. м, фактически было заготовлено древесины от всех видов рубок 2811,6 тыс. куб. м. В сравнении с 2017 годом объем заготовки увеличился на 98,6 тыс. куб. м.

Охрана лесов от пожаров является важнейшей задачей, стоящей перед лесной отраслью Алтайского края, однако лесные пожары на территории региона возникают ежегодно.

Удерживать пожарную ситуацию в лесах под контролем удается благодаря надежной системе прогнозирования, предупреждения, обнаружения и ликвидации лесных пожаров.

Воспроизводство лесов – это одно из направлений лесной отрасли, от которого зависит обеспечение непрерывного, не истощительного использования лесных ресурсов и которое осуществляется путем лесовосстановления и ухода за лесами.

Важным показателем, характеризующим леса, является наличие в них насаждений искусственного происхождения, что говорит об интенсивности ведения лесного хозяйства. От своевременного проведения лесовосстановления зависит не только рациональное и непрерывное лесопользование, но и сохранение равновесия в природе.

Основным способом искусственного лесовосстановления в ленточных борах Алтайского края является посадка. Работы проводятся посадочным материалом местного происхождения. Эффект при искусственном лесовосстановлении достигается только в том случае, если заложенные культуры будут обеспечены необходимым агротехническим и лесоводственным уходом.

На территории Алтайского края ожидается баланс выбытия и воспроизводства лесов на уровне 100 %.

2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 4, цели, задачи и мероприятия, показатели достижения целей и решения задач, ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы 4

2.1. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 4

Приоритетными направлениями в области лесного хозяйства на период до 2024 года определены:

обеспечение отвечающего современным экологическим и социально-экономическим требованиям уровня охраны и защиты лесов;

обеспечение эффективного федерального государственного лесного надзора (лесной охраны) и федерального государственного пожарного надзора в лесах;

развитие расширенного воспроизводства лесов и защитного лесоразведения.

2.2. Цели, задачи и мероприятия подпрограммы 4

Целью подпрограммы 4 является обеспечение использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов.

Достижение поставленной цели возможно при условии выполнения следующих задач:

сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров и вредных организмов;

создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия;

обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение их продуктивности и качества.

Решение задач подпрограммы 4 осуществляется путем скоординированного выполнения взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий, приведенных в приложении 2 к настоящей Программе.

2.3. Показатели и ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы подпрограммы 4

Показатели подпрограммы представлены в приложении 1 к Программе.

В результате реализации подпрограммы 4 к концу 2024 года ожидается:

сохранение доли площади погибших и поврежденных лесных насаждений с учетом проведенных мероприятий по защите леса в общей площади земель лесного фонда, занятых лесными насаждениями, на уровне 0,2%;

увеличение доли площади лесов, на которых проведена таксация лесов и в отношении которых осуществлено проектирование мероприятий по охране, защите и воспроизводству в течение последних 10 лет, в площади лесов с интенсивным использованием лесов и ведением лесного хозяйства до уровня 82%;

увеличение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 га земель лесного фонда до 81,1 рубля;

увеличение до уровня 21,5 % отношения фактического объема заготовки древесины к установленному допустимому объему изъятия древесины;

сохранение доли лесных пожаров, ликвидированных в течение первых суток с момента обнаружения, в общем количестве лесных пожаров на уровне 85,7 %;

увеличение доли площади земель лесного фонда, переданных в пользование, в общей площади земель лесного фонда до уровня 58,9%;

сохранение отношения площади лесовосстановления и лесоразведения к площади вырубленных и погибших лесных насаждений на уровне 100%;

сохранение доли семян с улучшенными наследственными свойствами в общем объеме заготовленных семян на уровне 1,8%;

сохранение доли посадочного материала с закрытой корневой системой в общем количестве посадочного материала на уровне 36,8%;

увеличение средней численности должностных лиц, осуществляющих федеральный государственный лесной надзор (лесную охрану), на 50 тыс. га земель лесного фонда до 3 человек;

сохранение доли выписок, предоставленных гражданам и юридическим лицам, обратившимся в орган государственной власти субъекта Российской Федерации в области лесных отношений за получением государственной услуги по предоставлению выписки из государственного лесного реестра, в общем количестве принятых заявок на предоставление данной услуги на уровне 90%;

сохранение на уровне 5% динамики предотвращения возникновения нарушений лесного законодательства, причиняющих вред лесам,

относительно уровня нарушений предыдущего года.

2.4. Сроки и этапы реализации подпрограммы 4

Подпрограмма реализуется в период с 2020 по 2024 год без деления на этапы.

3. Объем финансирования подпрограммы 4

Финансирование мероприятий подпрограммы 4 осуществляется за счет средств федерального бюджета, краевого бюджета и с привлечением средств внебюджетных источников.

Общий объем финансирования подпрограммы 4 за счет всех источников составляет 4811702,2 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 906776,1 тыс. рублей;
в 2021 году – 932634,9 тыс. рублей;
в 2022 году – 1060841,8 тыс. рублей;
в 2023 году – 947185,4 тыс. рублей;
в 2024 году – 964264,0 тыс. рублей;

за счет средств федерального бюджета – 805357,1 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 170628,6 тыс. рублей;
в 2021 году – 167457,2 тыс. рублей;
в 2022 году – 155757,1 тыс. рублей;
в 2023 году – 155757,1 тыс. рублей;
в 2024 году – 155757,1 тыс. рублей;

за счет средств краевого бюджета – 25000,0 тыс. рублей, в том числе в 2020 году – 25000,0 тыс. рублей;

за счет внебюджетных источников – 3981345,1 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 711147,5 тыс. рублей;
в 2021 году – 765177,7 тыс. рублей;
в 2022 году – 905084,7 тыс. рублей;
в 2023 году – 791428,3 тыс. рублей;
в 2024 году – 808506,9 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий программы из федерального бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных федеральным законом о федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий программы из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

ПОДПРОГРАММА 5
«Развитие водохозяйственного комплекса Алтайского края»

ПАСПОРТ
подпрограммы 5 «Развитие водохозяйственного комплекса
Алтайского края»

Соисполнитель государственной программы	государ- Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края
Участники подпрограммы	органы местного самоуправления (по согласованию)
Цель подпрограммы	восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения; обеспечение защищенности населения и объектов экономики Алтайского края от наводнений и иного негативного воздействия вод
Задачи подпрограммы	предоставление гидрометеорологической информации государственным органам Алтайского края; осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений; улучшение экологического состояния водных объектов; повышение эксплуатационной надежности ГТС (в том числе бесхозных) путем их приведения в безопасное техническое состояние; защита населенных пунктов от негативного воздействия вод
Перечень мероприятий подпрограммы	регулирование русел рек, расчистка озер, капитальный ремонт и строительство ГТС
Показатели подпрограммы	доля ГТС, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем числе ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности; количество населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов; протяженность расчищенных участков русел рек

и озер;
 количество ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние;
 протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления;
 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 установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие);
 размер предотвращенного ущерба

Сроки и этапы реализации с 2020 по 2024 год без деления на этапы подпрограммы

Объемы и источники финансирования подпрограммы 5
 общий объем финансирования подпрограммы 5 за счет всех источников составляет 3292883,0 тыс. рублей, в том числе по годам:
 в 2020 году – 62985,9 тыс. рублей;
 в 2021 году – 46259,1 тыс. рублей;
 в 2022 году – 104139,8 тыс. рублей;
 в 2023 году – 860010,6 тыс. рублей;
 в 2024 году – 2219487,6 тыс. рублей;
 за счет средств федерального бюджета – 2699358,0 тыс. рублей, в том числе по годам:
 в 2020 году – 26659,0 тыс. рублей;
 в 2021 году – 43275,2 тыс. рублей;
 в 2022 году – 94749,2 тыс. рублей;
 в 2023 году – 675319,9 тыс. рублей;
 в 2024 году – 1859354,7 тыс. рублей;
 за счет средств краевого бюджета – 554825,4 тыс. рублей, в том числе по годам:
 в 2020 году – 35278,7 тыс. рублей;
 в 2021 году – 2975,4 тыс. рублей;
 в 2022 году – 7994,7 тыс. рублей;

в 2023 году – 174207,4 тыс. рублей;
 в 2024 году – 334369,2 тыс. рублей;
 за счет средств местных бюджетов –
 38699,6 тыс. рублей, в том числе по годам:
 в 2020 году – 1048,2 тыс. рублей;
 в 2021 году – 8,5 тыс. рублей;
 в 2022 году – 1395,9 тыс. рублей;
 в 2023 году – 10483,3 тыс. рублей;
 в 2024 году – 25763,7 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий подпрограммы 5 из федерального бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных федеральным законом о федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий подпрограммы 5 из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий подпрограммы 5 из местных бюджетов осуществляется в пределах сумм, утвержденных решением органов местного самоуправления о бюджетах муниципальных образований на очередной финансовый год и на плановый период

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы к концу 2024 года ожидается:

- увеличение до уровня 81,8 % доли ГТС, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем числе ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности;
- увеличение до 0,0064 млн. чел количества населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов;
- увеличение протяженности расчищенных участков русел рек до 2,74 км;
- увеличение до 9 штук количества гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние;
- увеличение до 63,312 км протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной

защиты и берегоукрепления;
 увеличение до 26,09 % доли протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, в общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности;
 увеличение до 81,38 % доли установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие);
 размер предотвращенного ущерба составит 12801,0 млн. рублей.

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы 5

Водные ресурсы Алтайского края представлены поверхностными и подземными водами, которые служат источниками водоснабжения для хозяйственно-питьевых, производственных целей, для нужд энергетики, орошения, а также являются водоприемниками сточных вод.

По территории Алтайского края протекает 17085 рек общей протяженностью более 51 тыс. км. Реки края относятся к системе р. Оби и Обь-Иртышского междуречья. Среднеголетний поверхностный сток рек составляет 55,1 куб. км/год. В бассейне р. Оби, занимающем 70% территории, формируется 54,5 куб. км стока. В бессточной области Обь-Иртышского междуречья (30% территории) формируется только 0,5 куб. км стока. Среднегодовой сток воды, поступающей на территорию Алтайского края с граничащих территорий, составляет 34,2 куб. км.

Наиболее крупным искусственным водным объектом Алтайского края является Гилевское водохранилище на р. Алей. Его емкость составляет 471 млн. куб. м. Плотина протяженностью 2760 м создает водоем с площадью зеркала 59,5 кв. км. Водоохранилище предназначено для обеспечения устойчивого водоснабжения Рубцовского промузла, хозяйственно-бытового водоснабжения городов и сел, расположенных вблизи р. Алей, а также для орошения земель Алейской оросительной системы. Склюихинское водохранилище является вторым по величине и предназначено для обеспечения водой г. Рубцовска в период весенне-летнего паводка р. Алей, летнюю и зимнюю межени. Проектная емкость водохранилища составляет 36,8 млн. куб. м, максимальный напор – 11,5 м,

длина дамбы - 6,5 км.

В Алтайском крае количество озер превышает 11 тыс., из них свыше 230 имеют площадь более 1 кв. км. Наиболее крупные озера находятся в степной зоне края: оз. Кулундинское (728 кв. км), оз. Кучукское (181 кв. км), оз. Горькое в Романовском районе (140 кв. км), оз. Большое Топольное (76,6 кв. км), оз. Большое Яровое (66,7 кв. км).

Неравномерное распределение водных ресурсов на территории Алтайского края и их интенсивное использование создают проблемы водообеспечения, что усугубляется загрязнением и нерациональным использованием водных источников. Основными источниками загрязнения поверхностных водных объектов являются сточные воды, поступающие в реки Алей, Бию, Обь, Барнаулку, Чарыш, Чумыш, Катунь и др. Около трети промышленно-ливневых сточных вод предприятий сбрасывается в водоемы без достаточной степени очистки и использования в системах оборотного водоснабжения.

Комплексные лаборатории мониторинга загрязнения окружающей среды Алтайского ЦГМС – филиала ФГБУ «Западно-Сибирское УГМС» ведут наблюдения за химическим составом поверхностных вод на 14 водных объектах Алтайского края, в 22 створах.

В 2018 году отобрано 480 проб, выполнено 7747 определений по 45 ингредиентам.

Анализ полученных данных показал, что основными веществами, обуславливающими загрязнение поверхностных вод на протяжении последних лет, остаются нефтепродукты, железо общее и фенолы летучие.

Общий анализ качества поверхностных вод позволяет сделать вывод о том, что при планировании деятельности, проведении водоохраных мероприятий необходимо обращать особое внимание на вещества, которые загрязняют поверхность водных объектов края – нефтепродукты, железо общее, фенолы летучие.

Подземные воды на территории края имеют надежную защиту в виде толщи глин и суглинков, что определяет хорошие микробиологические показатели. Ряд районов Алтайского края практически не имеет вод с оптимальным солевым составом (до 1000 мг/л). Основная причина – высокие концентрации химических веществ, характеризующих солевой состав и степень минерализации питьевых вод края, отличающихся значительным разнообразием (превышение жесткости, содержания сухого остатка, хлоридов, сульфатов, железа, марганца и недостаточное содержание фтора).

В первую очередь в экологической реабилитации нуждаются водные объекты, подверженные интенсивной антропогенной нагрузке, а также частично или полностью измененные. Такие водные объекты расположены в пределах городских и сельских территорий, в районах добычи полезных ископаемых и интенсивного сельскохозяйственного освоения.

Причинами необходимости реабилитации являются высокий уровень

загрязнения водоемов, изменение русел и гидрологических характеристик рек, обмеление или эвтрофикация водных объектов, замусоривание и захламление русел рек и прибрежных территорий, санитарное состояние берегов, обустройство набережных.

Одним из самых опасных природных явлений является половодье, прохождение которого почти ежегодно на территории Алтайского края носит разрушающий характер. При анализе паводковой обстановки прошлых лет определены 22 муниципальных района и 54 населенных пункта, где наиболее вероятны риски затопления склоновыми и паводковыми водами, установлен 21 затороопасный участок на реках края. При превышении критических уровней в зону затопления попадает 16836 домов с населением 44283 человека.

В Алтайском крае имеются ГТС, ненадлежащее состояние которых угрожает возникновением чрезвычайных ситуаций, чреватых опасными последствиями для жизни и здоровья людей. До настоящего времени остается актуальной проблема обеспечения безопасности ГТС, оставшихся без собственника в результате ликвидации хозяйствующего субъекта, а также сооружений, эксплуатирующие организации которых не принимают мер, направленных на обеспечение безопасности принадлежащих им объектов. Большинство из них (свыше 90%) построено из грунтовых и каменно-грунтовых материалов, во многих случаях хозяйственным способом, без проектно-сметной документации. Средний срок эксплуатации ГТС на сегодняшний день составляет 30 лет и более. В то же время доля таких сооружений со сроками эксплуатации более 30 лет составляет свыше 50%. Капитальный ремонт требуется 20% из них.

Снижение размера возможного ущерба населению и объектам экономики Алтайского края от негативного воздействия вод произойдет за счет строительства новых объектов инженерной защиты населенных пунктов, обеспечения эксплуатационной надежности и безопасности действующих ГТС путем их приведения в безопасное техническое состояние.

Реализация подпрограммы 5 позволит обеспечить более высокий уровень защищенности территорий от чрезвычайных ситуаций природного характера, что является необходимым условием стабильного экономического развития Алтайского края.

2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 5, цели, задачи и мероприятия, показатели достижения целей и решения задач, ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы 5

2.1. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 5

Приоритетными направлениями государственной политики в сфере

водных ресурсов на период до 2024 года определены:

обеспечение эффективного использования водных ресурсов в рамках реализации полномочий органов исполнительной власти Алтайского края и переданных полномочий Российской Федерации для удовлетворения потребностей экономики и социальной сферы;

предотвращение негативного воздействия вод и ликвидация его последствий в отношении водных объектов, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, а также водных объектов, находящихся в федеральной собственности, но полностью расположенных на территории одного субъекта Российской Федерации;

обеспечение охраны и предотвращения загрязнения водных объектов.

2.2. Цели, задачи и мероприятия подпрограммы 5

Целями подпрограммы 5 являются:

восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;

обеспечение защищенности населения и объектов экономики Алтайского края от наводнений и иного негативного воздействия вод.

Достижение поставленных целей возможно при условии выполнения следующих задач:

предоставление гидрометеорологической информации государственным органам Алтайского края;

осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений;

улучшение экологического состояния водных объектов;

повышение эксплуатационной надежности ГТС (в том числе бесхозных) путем их приведения в безопасное техническое состояние;

защита населенных пунктов от негативного воздействия вод.

Решение задач подпрограммы 5 осуществляется путем скоординированного выполнения взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий, приведенных в приложении 2 к настоящей Программе.

2.3. Показатели и ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы 5

Показатели подпрограммы представлены в приложении 1 к настоящей Программе.

В результате реализации подпрограммы 5 к концу 2024 года ожидается:

увеличение до уровня 81,8 % доли ГТС, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем числе ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности;

увеличение до 0,0064 млн. чел. количества населения, улучшившего экологические условия проживания вблизи водных объектов;

увеличение протяженности расчищенных участков русел рек до 2,74 км;

увеличение до 9 штук количества гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние;

увеличение до 63,312 км протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления;

увеличение до 26,09% доли протяженности участков русел рек, на которых осуществлены работы по оптимизации их пропускной способности, в общей протяженности участков русел рек, нуждающихся в увеличении пропускной способности;

увеличение до 81,38% доли установленных (нанесенных на землеустроительные карты) водоохранных зон водных объектов в протяженности береговой линии, требующей установления водоохранных зон (участков водных объектов, испытывающих антропогенное воздействие);

размер предотвращенного ущерба составит 12801,0 млн. рублей.

2.4. Сроки реализации подпрограммы 5

Подпрограмма реализуется в период с 2020 по 2024 год без деления на этапы.

3. Объем финансирования подпрограммы 5

Финансирование подпрограммы 5 осуществляется за счет средств федерального, краевого и местных бюджетов.

Общий объем финансирования подпрограммы 5 за счет всех источников составляет 3292883,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 62985,9 тыс. рублей;

в 2021 году – 46259,1 тыс. рублей;

в 2022 году – 104139,8 тыс. рублей;

в 2023 году – 860010,6 тыс. рублей;

в 2024 году – 2219487,6 тыс. рублей;

за счет средств федерального бюджета – 2699358,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 26659,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 43275,2 тыс. рублей;

в 2022 году – 94749,2 тыс. рублей;

в 2023 году – 675319,9 тыс. рублей;

в 2024 году – 1859354,7 тыс. рублей;

за счет средств краевого бюджета – 554825,4 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 35278,7 тыс. рублей;
в 2021 году – 2975,4 тыс. рублей;
в 2022 году – 7994,7 тыс. рублей;
в 2023 году – 174207,4 тыс. рублей;
в 2024 году – 334369,2 тыс. рублей;

за счет средств местных бюджетов – 38699,6 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 1048,2 тыс. рублей;
в 2021 году – 8,5 тыс. рублей;
в 2022 году – 1395,9 тыс. рублей;
в 2023 году – 10483,3 тыс. рублей;
в 2024 году – 25763,7 тыс. рублей.

Объемы финансирования подпрограммы 5 ежегодно уточняются исходя из объемов:

субсидий из федерального бюджета бюджету Алтайского края на осуществление капитального ремонта ГТС, находящихся в собственности Алтайского края, муниципальной собственности, и бесхозных ГТС;

субсидий из федерального бюджета (главным распорядителем в отношении которых является Федеральное агентство водных ресурсов) бюджету Алтайского края на софинансирование объектов капитального строительства муниципальной собственности;

субвенций из федерального бюджета бюджету Алтайского края на осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений;

ассигнований из краевого бюджета;
ассигнований из местных бюджетов.

Условия и порядок софинансирования подпрограммы 5 из федерального бюджета определяется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 № 350 «О федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах», государственной программой Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322, другими нормативными правовыми документами Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Администрации Алтайского края и органов местного самоуправления.

Финансирование мероприятий программы из федерального бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных федеральным законом о федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий программы из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий программы из местного бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных решением органов местного

самоуправления о бюджетах муниципальных образований на очередной финансовый год и на плановый период.

Предоставление и распределение субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований на реализацию мероприятий, направленных на экологическую реабилитацию водных объектов, капитальный ремонт ГТС, строительство сооружений инженерной защиты от наводнений и берегоукрепления, осуществляются в соответствии с Правилами предоставления и распределения субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований на реализацию мероприятий, направленных на экологическую реабилитацию водных объектов, капитальный ремонт ГТС, строительство сооружений инженерной защиты от наводнений и берегоукрепления, приведенными в приложении к подпрограмме 5.

ПРИЛОЖЕНИЕ

к подпрограмме 5 «Развитие водохозяйственного комплекса Алтайского края» государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края»

ПРАВИЛА

предоставления и распределения субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований на реализацию мероприятий, направленных на экологическую реабилитацию водных объектов, капитальный ремонт ГТС, строительство сооружений инженерной защиты от наводнений и берегоукрепления

1. Общие положения

1.1. Настоящие Правила определяют цель, порядок и условия предоставления субсидий из краевого бюджета бюджетам городских округов и муниципальных районов в целях софинансирования расходных обязательств по реализации мероприятий подпрограммы 5 «Развитие водохозяйственного комплекса Алтайского края» государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края», направленных на экологическую реабилитацию водных объектов, капитальный ремонт ГТС, строительство сооружений инженерной защиты от наводнений и берегоукрепления (далее соответственно – «субсидия», «мероприятие»).

1.2. Главным распорядителем бюджетных средств, направляемых на предоставление субсидий (далее – «Главный распорядитель»), является Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края.

1.3. Субсидии предоставляются Главным распорядителем в пределах объемов бюджетных ассигнований, предусмотренных законом Алтайского края о краевом бюджете на соответствующий финансовый год и на плановый период на реализацию государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края», и лимитов бюджетных обязательств, утвержденных Главному распорядителю.

2. Условия и порядок предоставления субсидий

2.1. Для рассмотрения возможности получения субсидий

администрация муниципального образования представляет Главному распорядителю заявку (письмо в произвольной форме) с обоснованием необходимости и целесообразности реализации мероприятий с привлечением субсидий, а также гарантийное письмо, подтверждающее намерение муниципального образования предусмотреть бюджетные ассигнования на исполнение расходных обязательств, связанных с реализацией мероприятий.

2.2. Предоставление субсидий осуществляется с учетом следующих критериев:

а) наличие в бюджете муниципального образования бюджетных ассигнований на финансовое обеспечение расходных обязательств, в целях софинансирования которых предоставляются субсидии;

б) экономическая эффективность реализации мероприятий, выраженная в обеспечении защищенности населения и объектов экономики края от наводнений и иного негативного воздействия вод, экологически благоприятных условий жизни населения;

в) включение мероприятий в перечень мероприятий государственной программы «Воспроизводство и использование природных ресурсов» в части капитальных вложений.

2.3. Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований осуществляется на основании соглашения, разработанного в соответствии с утвержденной приказом Министерства финансов Алтайского края типовой формой соглашения о предоставлении субсидий бюджету муниципального образования Алтайского края из краевого бюджета, заключенного между Главным распорядителем и администрацией муниципального образования (далее – «Соглашение»).

2.4. Соглашение в соответствии с постановлением Правительства Алтайского края от 23.12.2019 № 532 «О формировании, предоставлении и распределении субсидий из краевого бюджета бюджетам муниципальных образований Алтайского края» должно содержать:

2.4.1. сведения о размере предоставляемых субсидий, порядок, условия и сроки их перечисления в бюджет муниципального образования, а также сведения об объеме бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию соответствующих расходных обязательств;

2.4.2. значения показателей результативности использования субсидий, согласующиеся со значениями целевых показателей и индикаторов государственной программы Алтайского края «Охрана окружающей среды, воспроизводство и рациональное использование природных ресурсов, развитие лесного хозяйства Алтайского края» и (или) со значениями целевых показателей и индикаторов Соглашения, заключающегося на год предоставления субсидий, и обязательства муниципального образования по их достижению;

2.4.3. перечень объектов капитального строительства и обязательства муниципального образования по соблюдению графика выполнения

мероприятий по проектированию и (или) строительству (реконструкции) ГТС в пределах установленной стоимости строительства (реконструкции);

2.4.4. реквизиты муниципального правового акта, устанавливающего расходное обязательство муниципального образования, в целях софинансирования которого предоставляются субсидии;

2.4.5. сроки и порядок предоставления отчетности об использовании субсидий муниципальным образованием, в том числе:

а) ежеквартальный отчет об исполнении графика выполнения мероприятий по проектированию и (или) строительству объектов капитального строительства – не позднее 3 числа месяца, следующего за отчетным;

б) ежеквартальный отчет о достижении значений показателей результативности использования субсидий – не позднее 3 числа месяца, следующего за отчетным;

в) ежеквартальный отчет о расходах, в целях софинансирования которых предоставлены субсидии, – не позднее 3 числа месяца, следующего за отчетным;

2.4.6. порядок осуществления контроля за выполнением муниципальным образованием обязательств, предусмотренных Соглашением;

2.4.7. сведения о последствиях недостижения муниципальным образованием установленных значений показателей результативности использования субсидий и несоблюдения графика выполнения мероприятий по проектированию и (или) строительству (реконструкции) объектов капитального строительства;

2.4.8. сведения об ответственности сторон за нарушение условий Соглашения;

2.4.9. порядок вступления в силу Соглашения.

2.5. Размер субсидий определяется исходя из стоимости запланированных в рамках реализации мероприятий работ (услуг) по следующей формуле:

$$C_i = X_{i1} + X_{i2} + \dots + X_{in}, \text{ где:}$$

C_i - размер субсидий, предоставляемых бюджету i -го муниципального образования на реализацию мероприятий;

X_{i1}, X_{i2}, X_{in} - объемы обоснованной потребности в софинансировании соответствующего объекта в i -м муниципальном образовании в очередном финансовом году.

Объем обоснованной потребности в софинансировании каждого объекта в i -м муниципальном образовании в очередном финансовом году определяется по формуле:

$$X_i = CC_i - DC_i, \text{ где:}$$

X_i - объем субсидий на софинансирование каждого объекта в i -м

муниципальном образовании;

CC_i - стоимость работ (услуг) по реализации мероприятий в i -м муниципальном образовании (в ценах года ее определения);

$ДС_i$ - доля софинансирования работ (услуг) из бюджета i -го муниципального образования при реализации мероприятий на соответствующий год, определяемая согласно предельному уровню софинансирования расходных обязательств муниципальных образований из краевого бюджета.

2.6. Перечисление субсидий в бюджеты муниципальных образований осуществляется в установленном порядке на счета, открытые территориальным органам Федерального казначейства для учета операций со средствами бюджетов муниципальных образований.

3. Контроль соблюдения целей, условий и порядка предоставления субсидий

3.1. Остаток не использованных на 1 января очередного финансового года субсидий подлежит возврату в краевой бюджет в порядке, предусмотренном бюджетным законодательством Российской Федерации.

3.2. Муниципальное образование ежеквартально, до 3 числа месяца, следующего за отчетным, представляет Главному распорядителю отчет о целевом использовании субсидий.

3.3. Субсидии носят целевой характер и не могут быть использованы на иные цели. Нецелевое использование бюджетных средств влечет применение мер ответственности, предусмотренных действующим законодательством.

3.4. В случае выявления фактов нарушений муниципальным образованием целей, условий и порядка предоставления субсидий, установленных настоящими Правилами, Главный распорядитель в течение 10 рабочих дней со дня выявления таких нарушений направляет муниципальному образованию требование о возврате субсидий в краевой бюджет. Их возврат производится не позднее истечения 30 календарных дней со дня получения указанного требования по реквизитам и коду классификации доходов бюджетов Российской Федерации, указанным в требовании.

ПОДПРОГРАММА 6
«Сохранение, рациональное использование и прирост
численности объектов животного мира Алтайского края»

ПАСПОРТ
подпрограммы 6 «Сохранение, рациональное использование и
прирост численности объектов животного мира Алтайского края»

Соисполнитель государственной программы	госу- Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края
Участники подпрограммы	юридические лица и индивидуальные предприниматели, использующие охотничьи угодья (по согласованию)
Цель подпрограммы	обеспечение сохранения, воспроизводства и устойчивого использования охотничьих ресурсов
Задача подпрограммы	увеличение численности основных видов охотничьих ресурсов
Перечень мероприятий подпрограммы	охрана и использование охотничьих ресурсов; охрана и использование объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)
Показатель подпрограммы	рост численности лосей; рост численности косуль; рост численности водоплавающей дичи
Сроки и этапы реализации подпрограммы	с 2020 по 2024 год без деления на этапы
Объемы и источники финансирования подпрограммы	общий объем финансирования подпрограммы 6 за счет средств федерального бюджета составляет 2420,8 тыс. рублей, в том числе по годам: в 2020 году – 472,6 тыс. рублей; в 2021 году – 480,6 тыс. рублей; в 2022 году – 489,2 тыс. рублей; в 2023 году – 489,2 тыс. рублей; в 2024 году – 489,2 тыс. рублей. Финансирование мероприятий подпрограммы 6 из федерального бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных федеральным законом о федеральном бюджете на очередной

финансовый год и на плановый период

Ожидаемые результаты к концу 2024 года по отношению к уровню 2018 реализации подпрограммы

- рост численности лосей до 102%;
- рост численности косуль до 103 %;
- рост численности водоплавающей дичи до 106 %.

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы 6

Общая площадь охотничьих угодий Алтайского края составляет 15,1 млн. га. На 1 января 2019 года площадь охотугодий, переданная в долгосрочное пользование юридическим лицам, составляет 11,7 млн. га, или 77,5 %, общедоступные охотугодья занимают площадь 3,4 млн. га, или 21,7% и расположены на территории 23 районов края. На территории региона ведут охотхозяйственную деятельность 62 охотпользователя, из них на основании охотхозяйственных соглашений – 59 пользователей, на основании долгосрочных лицензий – 3 пользователя.

По результатам проведения учетных мероприятий 2018 года численность основных видов животных, отнесенных к объектам охоты в Алтайском крае, составляет: лось – 9566, марал – 3451, косуля – 28744, барсук – 42413, соболь – 2066, заяц-беляк – 54524, лисица – 18056, бобр – 29957, ондатра – 124839, глухарь – 25171, тетерев – 337012, рябчик – 144111, утка всех видов – 1285570, гусь – 91931.

Наибольшим спросом у охотников пользуются копытные и пушные звери, от добычи которых используют мясо, пушное, кожевенное и лекарственное сырье. За последние годы в Алтайском крае наблюдается относительная стабильность численности некоторых животных, особенно видов, лицензируемых для охоты, – марала, косули, лося, бурого медведя, соболя. Однако существующих ежегодных квот по добыче указанных ресурсов недостаточно для удовлетворения потребностей населения региона.

Численность косули возрастает, снижается численность зайца-русака, стабильна численность лисицы. Мониторинг популяций водоплавающих птиц показывает стабилизацию их численности. Стабильна численность глухаря, увеличивается численность тетерева и рябчика. Поголовье тетерева за последние 10 лет возросло почти в 2 раза.

По результатам проведенного учета охотничьих ресурсов определяются лимиты и квоты их добычи на сезон охоты. Обоснования по квотам и лимитам проходят государственную экологическую экспертизу регионального уровня.

2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 6, цели, задачи и мероприятия, показатели достижения целей и решения задач, ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы 6

2.1. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 6

Приоритетными направлениями государственной политики в области охотничьего хозяйства на период до 2024 года определены: обеспечение устойчивого существования охотничьих ресурсов (популяций охотничьих животных) и среды их обитания, рационального осуществления охоты и другие виды деятельности в сфере охотничьего хозяйства.

2.2. Цели, задачи и мероприятия подпрограммы 6

Целью подпрограммы 6 является обеспечение сохранения, воспроизводства и устойчивого использования охотничьих ресурсов.

Достижение поставленной цели возможно при условии выполнения задачи по увеличению численности основных видов охотничьих ресурсов.

Решение задачи подпрограммы 6 осуществляется путем скоординированного выполнения взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий, приведенных в приложении 2 к настоящей Программе.

2.3. Показатели и ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы 6

Показатели подпрограммы представлены в приложении 1 к настоящей Программе.

В результате реализации подпрограммы 6 к концу 2024 года по отношению к уровню 2018 года ожидается:

рост численности лосей до 102%;

рост численности косули до 103 %;

рост численности водоплавающей дичи до 106 %.

Реализация подпрограммы 6 будет способствовать развитию предпринимательской деятельности в сфере охотничьего хозяйства и обеспечению повышения доступности охотничьих ресурсов для населения региона.

2.4. Сроки и этапы реализации подпрограммы 6

Подпрограмма реализуется в период с 2020 по 2024 год без деления на этапы

3. Объем финансирования подпрограммы 6

Финансирование подпрограммы 6 осуществляется за счет средств федерального бюджета.

Объем финансирования подпрограммы 6 составляет 2420,8 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 472,6 тыс. рублей;

в 2021 году – 480,6 тыс. рублей;

в 2022 году – 489,2 тыс. рублей;

в 2023 году – 489,2 тыс. рублей;

в 2024 году – 489,2 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий программы из федерального бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных федеральным законом о федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

ПОДПРОГРАММА 7

«Развитие рыбохозяйственного комплекса Алтайского края»

ПАСПОРТ

подпрограммы 7 «Развитие рыбохозяйственного комплекса Алтайского края»

Соисполнитель государственной программы	Министерство природных ресурсов и экологии Алтайского края
Участники подпрограммы	рыбохозяйственные организации и индивидуальные предприниматели (по согласованию)
Цель подпрограммы	формирование условий для устойчивого развития рыбохозяйственной отрасли края на основе сохранения, воспроизводства и рационального использования водных биологических ресурсов
Задачи подпрограммы	рациональное использование и воспроизводство рыбных запасов естественных водоемов, проведение мелиоративных мероприятий на рыбохозяйственных водоемах; увеличение объемов искусственного воспроизводства и добычи (вылова) водных биоресурсов
Перечень мероприятий подпрограммы	проведение комплексного обследования водных объектов, составление кадастра рыбохозяйствен-

ных водоемов, проведение мелиоративных мероприятий на рыбохозяйственных водоемах

Показатели подпрограммы - объем добычи (вылова) водных биоресурсов

Сроки реализации подпрограммы - с 2020 по 2024 год без деления на этапы

Объемы и источники финансирования подпрограммы 7 - общий объем финансирования подпрограммы 7 составляет 58603,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 7320,6 тыс. рублей;

в 2021 году – 12820,6 тыс. рублей;

в 2022 году – 12820,6 тыс. рублей;

в 2023 году – 12820,6 тыс. рублей;

в 2024 году – 12820,6 тыс. рублей;

за счет средств федерального бюджета – 1603,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 320,6 тыс. рублей;

в 2021 году – 320,6 тыс. рублей;

в 2022 году – 320,6 тыс. рублей;

в 2023 году – 320,6 тыс. рублей;

в 2024 году – 320,6 тыс. рублей;

за счет средств краевого бюджета – 24500,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 500,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 6000,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 6000,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 6000,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 6000,0 тыс. рублей;

за счет средств внебюджетных источников – 32500,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 6500,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 6500,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 6500,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 6500,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 6500,0 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий подпрограммы 7 из федерального бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных федеральным законом о федеральном бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.

Финансирование мероприятий подпрограммы 7

из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период

Ожидаемые результаты реализации подпрограммы к концу 2024 года ожидается увеличение объема добычи (вылова) водных биоресурсов на 300,0 т по отношению к уровню 2018 года

1. Характеристика сферы реализации подпрограммы 7

Рыбохозяйственный фонд пресноводных водоемов Алтайского края включает 751 реку протяженностью 6167 км, 4661 озеро площадью акватории 127,6 тыс. га, 3 крупных водохранилища площадью 22,3 тыс. га.

В 2018 году объемы возможной добычи (вылова) водных биологических ресурсов в водоемах Алтайского края составили 2808,5 т, из них: рыба (10 промысловых видов) – 1100 т, речной рак – 50,0 т, гаммарус – 125,0 т, циста артемии – 1486 т, другие водные биоресурсы – 47,5 т.

Ежегодно отмечается недостаток объемов возможной добычи (вылова) водных биоресурсов для промышленного рыболовства в бассейне реки Оби и водохранилищах. При этом водные объекты озерных системах края и Обь-Иртышского междуречья не вовлечены в промысел.

Формирование промысловой ихтиофауны водоемов происходит путем направленного зарыбления, воспроизводства и рыбоохранных мероприятий, проведение которых осуществляется за счет специально выделяемых средств на основании рекомендаций рыбохозяйственных научных организаций.

Практика осуществления промышленного рыболовства показала целесообразность и необходимость искусственного разведения водных биоресурсов на рыбопромысловых участках как одного из способов направленного формирования ихтиофауны водоемов и увеличения рыбопродукции.

Увеличение объема улова в пресноводных водоемах возможно также путем внедрения различных форм аквакультуры на второстепенных промысловых водоемах. Наиболее эффективным направлением пресноводной аквакультуры является товарное рыбоводство. Это направление должно развиваться как за счет разработки и освоения новых интенсивных комбинированных и ресурсосберегающих биотехнологий на базе имеющихся рыбоводных хозяйств, так и путем создания новых производственных мощностей, строительства прудовых, озерных, садковых и бассейновых рыбоводных хозяйств, в том числе рыбоводных установок с замкнутым циклом водообеспечения.

Основным направлением развития аквакультуры должно стать создание средних и мелких рыбоводных предприятий и организаций, совмещающих сельское хозяйство и рыбоводство. Приоритетным

направлением аквакультуры должно стать развитие прудового рыбоводства, в прошлом традиционного для территории края. Большие перспективы развития имеет озерная пастбищная аквакультура.

Социально значимым направлением является рекреационное рыболовство и рыболовный туризм, поэтому развитие любительского и спортивного рыболовства - исключительно важная задача, которую необходимо решать путем массового зарыбления водоемов такими видами рыб, как сазан (каarp), щука, судак.

Государственная поддержка рыбохозяйственных организаций будет способствовать ежегодному увеличению выпуска рыбопосадочного материала, перевооружению предприятий. Это сформирует устойчивый промысловый запас, стабилизирует добычу и переработку водных биоресурсов, что позволит финансово укрепить рыбохозяйственные предприятия и увеличить поступление средств в бюджеты разных уровней, а в рекреационном сегменте обеспечит оказание услуг по спортивному и любительскому рыболовству.

2. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 7, цели, задачи и мероприятия, показатели достижения целей и решения задач, ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации подпрограммы 7

2.1. Приоритеты региональной политики в сфере реализации подпрограммы 7

Приоритетами региональной политики в сфере рыбного хозяйства на период до 2024 года определены: сохранение биологического разнообразия промышленного рыболовства, аквакультуры; организация переработки водных биологических ресурсов; развитие любительского и спортивного рыболовства.

2.2. Цели, задачи и мероприятия подпрограммы 7

Целью подпрограммы 7 является формирование условий для устойчивого развития рыбохозяйственной отрасли края на основе сохранения, воспроизводства и рационального использования водных биологических ресурсов.

Для ее достижения потребуются решение следующих задач:

рациональное использование и воспроизводство рыбных запасов естественных водоемов, проведение мелиоративных мероприятий на рыбохозяйственных водоемах;

увеличение объемов искусственного воспроизводства и добычи (вылова) водных биоресурсов.

Решение задач подпрограммы 7 осуществляется путем скоординированного выполнения взаимоувязанных по срокам, ресурсам и

источникам финансового обеспечения мероприятий, приведенных в приложении 2 к настоящей Программе.

2.3. Показатели и ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы 7

Показатели подпрограммы представлены в приложении 1 к настоящей Программе.

В результате реализации подпрограммы 7 к концу 2024 года ожидается увеличение объема добычи (вылова) водных биоресурсов на 300,0 т по отношению к уровню 2018 года.

2.4. Сроки и этапы реализации подпрограммы 7

Подпрограмма реализуется в период с 2020 по 2024 год без деления на этапы.

3. Объем финансирования подпрограммы 7

Общий объем финансирования подпрограммы 7 составляет 58603,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 7320,6 тыс. рублей;

в 2021 году – 12820,6 тыс. рублей;

в 2022 году – 12820,6 тыс. рублей;

в 2023 году – 12820,6 тыс. рублей;

в 2024 году – 12820,6 тыс. рублей;

за счет средств федерального бюджета – 1603,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 320,6 тыс. рублей;

в 2021 году – 320,6 тыс. рублей;

в 2022 году – 320,6 тыс. рублей;

в 2023 году – 320,6 тыс. рублей;

в 2024 году – 320,6 тыс. рублей;

за счет средств краевого бюджета – 24500,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 500,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 6000,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 6000,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 6000,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 6000,0 тыс. рублей;

за счет средств внебюджетных источников - 32500,0 тыс. рублей, в том числе по годам:

в 2020 году – 6500,0 тыс. рублей;

в 2021 году – 6500,0 тыс. рублей;

в 2022 году – 6500,0 тыс. рублей;

в 2023 году – 6500,0 тыс. рублей;

в 2024 году – 6500,0 тыс. рублей.

Финансирование мероприятий подпрограммы 7 из краевого бюджета осуществляется в пределах сумм, утвержденных законом Алтайского края о краевом бюджете на очередной финансовый год и на плановый период.