



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 21 ноября 2017 года

№ 492

г. Чита

О внесении изменений в государственную программу Забайкальского края «Охрана окружающей среды», утвержденную постановлением Правительства Забайкальского края от 10 апреля 2014 года № 188

В соответствии со статьей 44 Устава Забайкальского края, постановлением Губернатора Забайкальского края от 30 сентября 2016 года № 80 «О структуре исполнительных органов государственной власти Забайкальского края», учитывая постановление Правительства Забайкальского края от 06 октября 2016 года № 395 «О некоторых мерах по реализации постановления Губернатора Забайкальского края от 30 сентября 2016 года № 80», в целях приведения нормативной правовой базы Забайкальского края в соответствие с действующим законодательством Правительство Забайкальского края **п о с т а н о в л я е т**:

утвердить прилагаемые изменения, которые вносятся в государственную программу Забайкальского края «Охрана окружающей среды», утвержденную постановлением Правительства Забайкальского края от 10 апреля 2014 года № 188 (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Забайкальского края от 12 июля 2016 года № 296, от 07 апреля 2017 года № 123).

Исполняющий обязанности председателя
Правительства Забайкальского края



Д.В.Кочергин



УТВЕРЖДЕНЫ

постановлением Правительства
Забайкальского края
от 21 ноября 2017 года № 492

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в государственную программу Забайкальского края
«Охрана окружающей среды», утвержденную постановлением
Правительства Забайкальского края от 10 апреля 2014 года № 188

Государственную программу Забайкальского края «Охрана окружающей среды», утвержденную постановлением Правительства Забайкальского края от 10 апреля 2014 года № 188, изложить в следующей редакции:

«УТВЕРЖДЕНА



постановлением Правительства
Забайкальского края
от 10 апреля 2014 года № 188
(в редакции постановления
Правительства Забайкальского края
от 21 ноября 2017 года № 492)

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ «Охрана окружающей среды»

ПАСПОРТ государственной программы Забайкальского края «Охрана окружающей среды»

Ответственный исполнитель программы	Министерство природных ресурсов Забайкальского края.
Соисполнители программы	Министерство сельского хозяйства Забайкальского края; Министерство территориального развития Забайкальского края.
Подпрограммы программы	«Развитие особо охраняемых природных территорий в Забайкальском крае»; «Совершенствование охраны компонентов

	<p>окружающей среды»;</p> <p>«Воспроизводство и сохранение охотничьих ресурсов Забайкальского края»;</p> <p>«Обеспечение реализации государственной программы».</p>
Цели программы	<p>Обеспечение охраны комплекса природных ресурсов, реализация права настоящего и будущего поколений людей на благоприятную окружающую среду обитания.</p>
Задачи программы	<p>Совершенствование государственного управления системой особо охраняемых природных территорий регионального значения; предупреждение и минимизация негативного воздействия на окружающую среду;</p> <p>создание условий для эффективного и устойчивого развития охотничьего хозяйства Забайкальского края, обеспечивающего сохранение биологического разнообразия, увеличение темпов воспроизводства и рациональное использование охотничьих ресурсов на территории края;</p> <p>создание организационных условий для реализации государственной программы Забайкальского края «Охрана окружающей среды» (далее – государственная программа).</p>
Этапы и сроки реализации программы	<p>Государственная программа реализуется в 2014-2020 годах.</p> <p>Этапы реализации программы не выделяются.</p>
Объемы бюджетных ассигнований программы	<p>Потребность в финансировании мероприятий государственной программы за счет всех источников составляет 3 703 292,6 тыс. рублей, в том числе средства краевого бюджета – 909 642,9 тыс. рублей, из них по годам:</p> <p>2014 год – 94 976,0 тыс. рублей;</p> <p>2015 год – 87 547,5 тыс. рублей;</p> <p>2016 год – 86 630,2 тыс. рублей;</p> <p>2017 год – 139 161,1 тыс. рублей;</p> <p>2018 год – 161 645,8 тыс. рублей;</p> <p>2019 год – 124 811,8 тыс. рублей;</p> <p>2020 год – 214 870,5 тыс. рублей.</p> <p>Привлечение средств федерального бюджета планируется в объеме 1 109 340,7 тыс. рублей, из них по годам:</p>

2014 год – 0 тыс. рублей;
 2015 год – 0 тыс. рублей;
 2016 год – 0 тыс. рублей;
 2017 год – 118 309,1 тыс. рублей;
 2018 год – 32 409,5 тыс. рублей;
 2019 год – 24 224,9 тыс. рублей;
 2020 год – 934 397,2 тыс. рублей.

Объемы финансирования из федерального и краевого бюджетов, предусмотренные государственной программой, подлежат корректировке в соответствии с лимитами средств федерального и краевого бюджетов на очередной финансовый год и на плановый период.

Привлечение средств внебюджетных источников планируется в объеме 1 684 309,0 тыс. рублей, из них по годам:

2014 год – 0 тыс. рублей;
 2015 год – 0 тыс. рублей;
 2016 год – 0 тыс. рублей;
 2017 год – 402 206,0 тыс. рублей;
 2018 год – 454 000,0 тыс. рублей;
 2019 год – 422 103,0 тыс. рублей;
 2020 год – 406 000,0 тыс. рублей.

Ожидаемые значения показателей конечных результатов реализации программы	<p>Доля площади территории края, занятой особо охраняемыми природными территориями (далее – ООПТ), в общей площади территории Забайкальского края – 9,15 %.</p> <p>Доля утилизации образовавшихся отходов производства и потребления, в том числе твердых коммунальных отходов, – 50 %.</p> <p>Доля площади закрепленных охотничьих угодий к общей площади охотничьих угодий Забайкальского края – 70 %.</p> <p>Количество приобретенных установок для утилизации биологических отходов – крематоров – 10 единиц.</p>
--	---

1. Характеристика текущего состояния в сфере охраны окружающей среды Забайкальского края

Уникальность Забайкальского края заключается в том, что на его территории сочетается большое количество экосистем различных типов: от тундры на севере региона до лесостепи на юге. Вместе с тем регион является одним из крупных индустриальных центров Восточной Сибири с большой долей добывающей промышленности, что обуславливает наличие вредного воздействия на природную среду.

В результате негативного антропогенного воздействия на природные комплексы (атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвенный покров) происходит значительное нарушение окружающей среды.

30 апреля 2012 года Президентом Российской Федерации утверждены Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года (далее – Основы государственной политики), распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2012 года № 2423-р утвержден план действий по реализации Основ государственной политики.

В развитие государственной политики на территории Забайкальского края продолжается работа по совершенствованию нормативной правовой базы в сфере охраны окружающей среды и реализация мероприятий по экологической безопасности.

Распоряжением Правительства Забайкальского края от 09 июля 2013 года № 374-р одобрены Основные направления экологической политики Забайкальского края на период до 2030 года, распоряжением Губернатора Забайкальского края от 17 декабря 2013 года № 609-р утвержден План действий по реализации Основных направлений экологической политики Забайкальского края на период до 2030 года.

В целях стабилизации экологической обстановки по сбросу неочищенных сточных вод предложения по строительству и реконструкции очистных сооружений в населенных пунктах Забайкальского края вошли в федеральную целевую программу «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012–2020 годы», утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 21 августа 2012 года № 847, государственную программу Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012-2020 годы, утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 326.

Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Забайкальского края утверждены таксы для исчисления размера вреда, причиненного объектам растительного и животного мира, занесенным в Красную книгу Забайкальского края и не принадлежащим к объектам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, и среде их обитания вследствие нарушения законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования.

В 2016 году мониторинг загрязнения атмосферного воздуха осуществлялся ФГБУ «Забайкальское УГМС» в 3 населенных пунктах Забайкальского края (гг. Чита, Петровск-Забайкальский и Краснокаменск) на 7 стационарных станциях наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха, 3 из которых работают в автоматическом режиме (АСК-А).

Результаты наблюдений в 2016 году свидетельствуют о том, что уровень загрязнения атмосферного воздуха городов Забайкальского края продолжает оставаться довольно высоким. Основные показатели состояния загрязнения атмосферы по городам края следующие: наиболее высоким средним уровнем загрязнения атмосферы характеризуется г. Чита, где среднегодовое содержание бенз(а)пирена составило 9 ПДК, а также г. Петровск-Забайкальский – концентрация бенз(а)пирена достигала почти 7 ПДК, что обусловлено значительным количеством выбросов в атмосферу и частой повторяемостью метеорологических условий, неблагоприятных для рассеивания загрязняющих веществ.

В соответствии с Порядком проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий на официальном сайте Министерства природных ресурсов Забайкальского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» размещается информация о неблагоприятных метеорологических условиях рассеивания.

В 2016 году государственный мониторинг за загрязнением поверхностных водных объектов по гидрохимическим показателям на территории Забайкальского края осуществлялся ФГБУ «Забайкальское УГМС» на 30 реках и 1 озере, в 44 пунктах (54 створах).

Комплексная оценка качества поверхностных вод по гидрохимическим показателям 31 водного объекта Забайкальского края показала следующие результаты: в 2016 году к загрязненным и очень загрязненным отнесены 25 водных объектов, или 81% (в 2015 году – 16, или 57%); к грязным – 5, или 16% (в 2015 году – 12, или 43 %), слабо загрязненным – 1, или 3% (в 2015 году – не отмечено).

По сравнению с 2015 годом забор воды в 2016 году практически не изменился (отклонение составило менее 1%).

Объем использования свежей воды в 2016 году составил 231,08 млн. м³, оставшись на уровне 2015 года.

Суммарный объем сбрасываемых сточных вод в поверхностные водные объекты также сохранился на уровне 2015 года и составил в 2016 году 201,95 млн. м³.

Объем загрязненных сточных вод по Забайкальскому краю, сбрасываемых в поверхностные водные объекты, снизился на 4% и составил в отчетном году 34,18 млн. м³.

Мощность очистных сооружений в 2016 году составила 88,76 млн. м³, в 2015 году – 91,19 млн. м³, снижение мощности составляет 3%. Причина - завершение разработки участков золотодобычи. Вводов мощностей новых очистных сооружений коммунальных стоков в 2016 году не было.

По-прежнему остается сложной в Забайкальском крае ситуация с отходами различных видов и происхождения.

Принят Закон Забайкальского края от 16 декабря 2009 года № 327-ЗЗК «Об отходах производства и потребления», распоряжением Правительства Забайкальского края от 14 февраля 2017 года № 64-р одобрена Концепция обращения с отходами производства и потребления в Забайкальском крае на 2016-2026 годы, проводятся заседания межведомственной комиссии по совершенствованию системы управления в сфере обращения с отходами производства и потребления Забайкальского края.

В крае насчитывается более 1500 санкционированных и стихийных свалок общей площадью около 4,5 тыс. га. В соответствии с действующим законодательством эксплуатация свалок является нарушением требований природоохранного и санитарного законодательства.

По сравнению с 2014 годом наблюдается увеличение количества образовавшихся отходов, которое связано с ростом отходов вскрыши предприятий горнодобывающей промышленности и увеличением количества отчитывающихся предприятий.

При этом в крае практически отсутствует утилизация отходов. В соответствии с данными государственной статистики только 0,7 % учтенных образующихся отходов используется. Однако из-за отсутствия единой системы учета образующихся отходов, в том числе твердых коммунальных, у федеральных органов исполнительной власти и органов местного самоуправления муниципальных образований Забайкальского края в настоящее время отсутствует единый подход к мониторингу образующихся отходов жилого сектора. Данные отходы являются неучтенными и вывозятся на санкционированные свалки без предварительной обработки, а также размещаются собственниками отходов в виде стихийных свалок и навалов мусора. Таким образом, удельный вес утилизированных эффективными способами и методами отходов практически сводится к нулю.

На территории края становятся массовыми стихийные свалки мусора, возникающие по обочинам дорог, на территориях городов, поселков, сел, – все это ухудшает качественное состояние земель.

Согласно данным Государственного реестра объектов размещения отходов, на территории Забайкальского края действуют два полигона твердых коммунальных отходов (далее также – ТКО):

ведомственный полигон ТКО ЗАО «Александровский рудник»;

полигон ТКО ООО «Автохозяйство технологического транспорта» (г. Краснокаменск).

Разработана и утверждена постановлением Правительства Забайкальского края от 10 ноября 2016 года № 425 Территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Забайкальского края (далее – Территориальная схема).

В основу Территориальной схемы положен механизм управления региональной системой управления с отходами, основанный на зонировании

территории края по принципу отнесения нескольких муниципальных районов или городских округов к административно-производственным округам (АПО).

Территория Забайкальского края разделена на 7 АПО, каждый из которых представляет собой территорию, на которой образуются твердые коммунальные отходы, перемещение которых целесообразно и экономически обоснованно осуществлять на один конечный объект размещения твердых коммунальных отходов:

АПО-1: городские округа «Город Петровск-Забайкальский», ЗАТО п. Горный, муниципальные районы «Петровск-Забайкальский район», «Красночикойский район», «Хилокский район», «Улетовский район»;

АПО-2: городской округ «Город Чита», муниципальные районы «Читинский район», «Карымский район»;

АПО-3: городской округ «Поселок Агинское», муниципальные районы «Кыринский район», «Акшинский район», «Дульдургинский район», «Агинский район», «Могойтуйский район», «Ононский район», «Оловянинский район»;

АПО-4: муниципальные районы «Шилкинский район», «Балейский район», «Нерчинский район», «Тунгокоченский район», «Шелопугинский район»;

АПО-5: муниципальные районы «Борзинский район», «Забайкальский район», «Александрово-Заводский район», «Город Краснокаменск и Краснокаменский район», «Приаргунский район», «Калганский район», «Нерчинско-Заводский район»;

АПО-6: муниципальные районы «Чернышевский район», «Сретенский район», «Газимуро-Заводский район», «Могочинский район», «Тунгиро-Олекминский район»;

АПО-7: муниципальный район «Каларский район».

По АПО-1 планируется строительство полигона ТКО и мусоросортировочного комплекса в Петровск-Забайкальском и Хилокском районах, 2 мусоросортировочных станций в Красночикойском и Улетовском районах, а также 4 площадок временного накопления отходов в Красночикойском и Хилокском районах края.

По АПО-2 планируется строительство полигона ТКО совместно с мусоросортировочным комплексом в Читинском районе, 2 мусороперегрузочных станций в пгт Карымское и с. Иван-Озеро Читинского района, а также 2 площадок временного накопления отходов в с. Оленгуй и с. Ленинский Читинского района.

По АПО-3 планируется строительство полигона ТКО совместно с мусоросортировочным комплексом в Агинском районе, 6 мусороперегрузочных станций в с. Кыра, с. Акша, с. Дульдурга, пгт Могойтуй, с. Нижний Цасучей и пгт Оловянная.

По АПО-4 планируется строительство полигона ТКО совместно с мусоросортировочным комплексом в Шилкинском районе Забайкальского края, 4 мусороперегрузочных станций в с. Шелопугино, г. Балей, г. Нерчинск и пгт Вершино-Дарасунский, а также обустройство 7 площадок временного

накопления отходов в селах Акима, Кыкер, Тунгокочен, Зеленое Озеро, Юмурчен, Красный Яр, Усть-Каренга Тунгокоченского района.

По АПО-5 планируется расширение полигона ТКО и строительства мусоросортировочного комплекса в г. Краснокаменск, 6 мусороперегрузочных станций в пгт Забайкальск, с. Александровский Завод, с. Нерчинский Завод, г. Борзя, с. Калга, пгт Приаргунск.

По АПО-6 планируется строительство полигона ТКО совместно с мусоросортировочным комплексом в пгт Чернышевск, 4 мусороперегрузочных станций в с. Газимурский Завод, г. Сретенск, пгт Усть-Карск Сретенского района и г. Могоча, а также обустройство 12 площадок временного накопления отходов в селах Усть-Начин, Большие Боты Сретенского района, селах Тупик, Гуля, Моклакан, Средняя Олекма Тунгиро-Олекминского района, селах Покровка, Итака Могочинского района и селах Будюмкан, Кактолга, Зерен, Курлея Газимуро-Заводского района.

По АПО-7 планируется строительство мусороперегрузочной станции в пгт Новая Чара Каларского района и обустройство 3 площадок временного накопления отходов в селах Средний Калар, Куанда, Неляты Каларского района. Твердые коммунальные отходы с АПО-7 планируется транспортировать железнодорожным транспортом до полигона ТКО г. Белогорск Амурской области.

Таким образом, Территориальной схемой рекомендуется строительство 7 полигонов для захоронения ТКО, организация 8 предприятий по сортировке и 29 площадок временного накопления ТКО, 25 мусороперегрузочных станций.

При разработке Территориальной схемы учтен приоритет утилизации и переработки отходов над их захоронением, а также поэтапный запрет на захоронение отходов, не прошедших сортировку, механическую и химическую обработку, а также отходов, которые могут быть использованы в качестве вторичного сырья.

Территориальной схемой планируется достижение к 2026 году следующих целевых показателей, характеризующих деятельность по обращению с ТКО в Забайкальском крае:

доля ТКО, направляемых на захоронение, - до 79 % от общей массы;

доля ТКО, использованных в качестве вторичного сырья, - не менее 21% от общей массы;

снижение количества ТКО, направляемых на захоронение, - с 61 тыс. 717,89 до 49 тыс. 356,63 тонн/год.

Территориальная схема разработана с учетом прогноза на срок до десяти лет (2026 год) и подлежит актуализации в соответствии с Требованиями к составу и содержанию территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, не реже одного раза в три года, а также в случае принятия Региональной службой по тарифам и ценообразованию Забайкальского края нормативов накопления отходов - с учетом сезонности образования.

Особую тревогу вызывает ситуация с накопленным значительным количеством отходов горнодобывающей промышленности (хвосты

обогащения и хвостохранилища, отвалы пустых пород и забалансовых руд), которые представляют основную экологическую опасность для окружающей среды и населения.

Эти отходы образовались в результате деятельности предприятий, которые были ликвидированы в 1990-е годы по причине банкротства, истощения запасов месторождений, отсутствия спроса на конечный продукт на рынке.

Государственной программой предусматривается консервация 9 бесхозных хвостохранилищ, так как содержание полезных компонентов в отходах иногда выше, чем в недрах обрабатываемых ныне месторождений.

Причиной загрязнения тяжелыми металлами и фторидами территорий стала хозяйственная деятельность Дарасунского рудника и рудника Верх-Усуглинский. После ликвидации Дарасунского рудника многолетними источниками техногенного загрязнения селитебной площади пгт Вершино-Дарасунский являются хвостохранилище и огаркоохранилище обогатительной фабрики Дарасунского рудника, отвалы пустых пород, пульпопровод и шахтные воды, сбрасываемые в ручей Узур-Малахай. Многолетними источниками техногенного загрязнения площади с. Верх-Усугли являются хвостохранилище, территория обогатительной фабрики, отвалы пород, пульпопровод, связывающий обогатительную фабрику с хвостохранилищем.

Для проведения рекультивации предлагаются 2 объекта в Тунгокоченском районе Забайкальского края: почвы территории пгт Вершино-Дарасунский, загрязненные тяжелыми металлами в результате пыления хвостохранилища обогатительной фабрики Дарасунского рудника, и почвы территории с. Верх-Усугли, загрязненные тяжелыми металлами и фторидами в результате хозяйственной деятельности рудника Верх-Усуглинский.

В эколого-экономическом аспекте эффективность реализации мероприятий по ликвидации накопленного экологического ущерба будет достигнута за счет снижения негативного воздействия отходов на окружающую среду; сокращения площади земель, загрязненных отходами; улучшения экологической обстановки.

Одним из важнейших путей решения проблем рационального природопользования является создание региональной сети особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ), которые эффективно способствуют сохранению генофонда живых организмов, естественных экосистем и ландшафтов, а также оптимизации среды проживания населения.

В соответствии с Федеральным законом от 14 марта 1995 года № 33-ФЗ «Об особо охраняемых природных территориях» ООПТ относятся к объектам общественного достояния. Они служат для охраны и одновременно рационального использования уникальных и типичных природных объектов и комплексов в целях их сохранения.

Уникально биологическое разнообразие Забайкальского края, включающее более 1000 видов сосудистых растений, около 100 видов млекопитающих (9 видов в Красной книге Российской Федерации и 3 вида –

в Красном списке Международного союза охраны природы), 380 видов птиц (включая залетных и пролетных), 7 видов рептилий, 5 видов земноводных, более 50 видов рыб (4 вида – в Красной книге Российской Федерации).

Разнообразие природных комплексов и объектов, нуждающихся в особой охране, рост интенсивности хозяйственной деятельности в Забайкальском крае и ее влияния на состояние существующей системы ООПТ, высокая антропогенная нагрузка и развитие неорганизованной рекреации на ООПТ требуют комплексного решения задач сохранения ООПТ, развития инфраструктуры, регламентации рекреационной деятельности и использования рекреационного потенциала.

Практически все типы ландшафтов, представленных в Восточном Забайкалье, в той или иной степени подверглись антропогенному влиянию. Это связано с достаточно длительной историей хозяйствования человека в регионе и с тем, что доминирующую роль в структуре производства играют ресурсоемкие отрасли. С усилением техногенного воздействия, связанного с реализацией крупномасштабных проектов, таких как освоение юго-востока Забайкальского края, месторождений Удокана, а также с деятельностью других промышленных объектов в крае, возрастает антропогенное влияние на природные комплексы. На территориях, непосредственно задействованных промышленным освоением, и прилегающих к ним местностях животный мир и среда его обитания подвергаются усиленному негативному воздействию. В регионе создалась критическая ситуация с охраной некоторых наиболее редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных и растений и среды их обитания. Для решения проблемы необходимо совершенствование условий функционирования ООПТ, в том числе рекреационной и просветительской деятельности в природоохранной сфере.

Природно-заповедный фонд ООПТ Забайкальского края в настоящее время включает 89 ООПТ разных категорий, в том числе 82 – регионального значения. ООПТ в Забайкальском крае занимают 6,0 % от общей площади края, что по международным стандартам в 3 раза ниже минимума. Кроме того, на территории края самый низкий процент наличия ООПТ среди сибирских и дальневосточных регионов. Следует констатировать, что сеть ООПТ в регионе нерепрезентативна, т. е. в охраняемых территориях не представлены в достаточной мере экосистемы разных природных зон. Размещение ООПТ в крае также неравномерно. В основном они сосредоточены в центральных, южных, западных районах Забайкальского края, в то время как на севере Забайкалья образованы только памятники природы. В силу этого существующая сеть ООПТ в Забайкальском крае не представляет целостной системы, которая позволяла бы эффективно решать возлагаемые на нее природоохранные задачи. Для Забайкальского края, учитывая его пограничный статус, система ООПТ должна также предусматривать ее развитие как части трансграничной системы охраняемых природных территорий.

Состояние окружающей среды на территории Забайкальского края оценивается как удовлетворительное.

Вместе с тем динамика основных экологических показателей развития Забайкальского края показывает увеличение негативного воздействия на окружающую среду по суммарным выбросам в атмосферу от стационарных источников, объемам образования отходов, превышение предельно допустимых концентраций ряда опасных веществ в сбрасываемых сточных водах, сокращение видового биологического разнообразия.

Западная часть Забайкальского края расположена в бассейне озера Байкал и принадлежит Байкальской природной территории. В связи с особым статусом озера Байкал для Байкальской природной территории установлен особый режим природопользования, регламентируемый Федеральным законом от 01 мая 1999 года № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал». Однако в настоящее время из-за отсутствия системы очистных сооружений и полигонов твердых коммунальных отходов в крупных населенных пунктах Забайкальского края, расположенных в бассейне озера Байкал, невозможно решение задач охраны уникальной экосистемы озера Байкал. В целях предотвращения негативного воздействия хозяйственной деятельности в водосборной площади озера Байкал и обеспечения экологической безопасности водных объектов Байкальской природной территории необходимо создание сети очистных сооружений, а также строительство полигонов для размещения твердых коммунальных отходов.

В Забайкальском крае, как и в Российской Федерации, проблема санитарной очистки территории от опасных биологических отходов приобретает все большую остроту в связи с возникновением многоукладных форм ведения животноводства, сопровождающихся в ряде случаев ухудшением ветеринарно-санитарных условий содержания сельскохозяйственных и домашних животных, ростом числа бродячих и безнадзорных животных, увеличением количества инфицированного лабораторного материала, выявлением некачественной продовольственной продукции, превращающейся в ветеринарные конфискаты.

На территории края по данным на 01 января 2015 года имеется 214 действующих объектов для захоронения и утилизации биологических отходов, из них 135 не соответствуют ветеринарно-санитарным правилам (нуждаются в ремонте). На территории 8 районов Забайкальского края вообще не имеется ни скотомогильников, ни крематоров биологических отходов. Следовательно, граждане не могут утилизировать биологические отходы в соответствии с действующими ветеринарно-санитарными правилами, что ведет к созданию условий для совершения правонарушений при обращении с биологическими отходами, а также к ухудшению эпизоотической обстановки. Поэтому оснащение районов крематорами для уничтожения биологических отходов, обустройство уже имеющихся мест утилизации биологических отходов приведет к удовлетворению потребности в утилизации биологических отходов в сельских поселениях Забайкальского

края, а также к снижению риска возникновения и распространения инфекционных и вирусных заболеваний животных.

Одной из причин отсутствия надлежащих объектов для захоронения и утилизации биологических отходов является дефицит средств в местных бюджетах городских и сельских поселений Забайкальского края.

Необходимость обеспечения биологической безопасности Забайкальского края, защиты населения от болезней, общих для человека и животных, минимизация риска возникновения заразных и массовых заразных заболеваний животных, в том числе болезней, общих для человека и животных, а также острота проблем, накопившихся в этой сфере, предполагает выведение этих вопросов в разряд первостепенных.

Проблема утилизации и уничтожения биологических отходов является составляющей ветеринарно-санитарного благополучия территории края по инфекционным и паразитарным заболеваниям и предполагает участие субъекта Российской Федерации в финансировании мероприятий по защите населения от болезней, общих для человека и животных, согласно подпункту 49 пункта 2 статьи 26³ Федерального закона от 06 октября 1999 года № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации».

Строительство и ремонт объектов для захоронения и утилизации биологических отходов позволит сохранять эпизоотическое благополучие на территории края.

Территория Забайкальского края в географическом плане очень разнородна и включает в себя природные комплексы степей, тайги, лесотундры и скалистых гор Кодара и Удокана. Площадь края составляет 43,2 млн. га, из них 36,0 млн. га - охотничьи угодья. На этой территории ежегодно осуществляют охоту более 35 тыс. охотников, у которых имеется более 70 тыс. единиц зарегистрированного в органах внутренних дел охотничьего огнестрельного оружия, в т.ч. более 20 тыс. единиц нарезного оружия. В крае зарегистрировано 40 юридических лиц и 26 индивидуальных предпринимателей – охотпользователей, имеющих долгосрочные лицензии на право пользования объектами животного мира или заключивших охотхозяйственные соглашения, в соответствии с которыми организовано и функционирует 101 охотничье хозяйство. Общая площадь закрепленной за охотпользователями территории составляет 18,9 млн. га (52,6 % охотничьих угодий). Общедоступные охотничьи угодья составляют 17,0 млн. га (47,4 % территории).

На территории края ежегодно добывается около 7 тыс. копытных животных, около 12-13 тыс. соболей и других объектов животного мира.

Основными направлениями развития охотничьего хозяйства являются: обеспечение конституционных прав граждан России на труд, отдых, благоприятную окружающую среду, развитие способностей и удовлетворение потребностей, а также экономических свобод хозяйствующих субъектов отрасли;

законодательное закрепление и эффективная защита социально-экономических интересов государства в области использования охотничьих ресурсов;

создание адекватной и экономически конкурентной базы для развития охотничьего бизнеса в крае.

Исторически сложилось так, что охотничье хозяйство Забайкалья развивалось как товарное. Сеть промысловых государственных, кооперативных и коллективных хозяйств, где успешно работали сотни профессиональных (штатных) и тысячи сезонных охотников, обеспечивала государство ценной экспортной пушниной, разнообразной мясо-дичной продукцией, дикорастущими ягодами, грибами и орехами. Любительская охота, игравшая второстепенное значение, имела распространение в основном в низкопродуктивных угодьях, прилегающих к населенным пунктам. Традиционно охотники-любители являлись членами общественных организаций (краевое общество охотников, военно-охотничье общество и др.).

Различные реформы в системах государственных органов контроля и надзора в сфере охотничьего хозяйства и хозяйствующих субъектов, нестабильная экономическая обстановка в стране и спад научной деятельности привели к тому, что к настоящему времени охотничье хозяйство края характеризуется как малоэффективное с неустойчивым и плохо прогнозируемым развитием.

Хозяйственная деятельность большинства охотпользователей Забайкальского края является убыточной, что обусловлено диспропорциями в ценах на охотхозяйственную продукцию, ориентацией производственного процесса только на получение сезонной прибыли от продажи разрешений, пушнины и сборов членских взносов с охотников. Не развиваются и такие направления охотничьего хозяйства, как собаководство, трофейное дело, охотничий туризм и оказание услуг по организации охот, которые, в свою очередь, способствуют повышению уровня экологического воспитания и культуры населения Забайкальского края в сфере охоты и характеризуют развитость охотничьего хозяйства в регионе.

С введением охотничьего билета единого федерального образца и в связи с необходимостью заключения охотхозяйственного соглашения, предусматривающего внесение арендной платы за используемую территорию (5 руб. за га), экономическое состояние охотпользователей ухудшилось, в связи с чем возникла необходимость во внедрении дополнительных перспективных направлений производства, в т. ч. организации охотничьего туризма, оказания услуг охотникам и повышения их качества, заготовки дикоросов, дичеразведения и т. д.

К настоящему времени экономическое состояние большинства охотпользователей не позволяет в полной мере обеспечить выполнение взятых ими на себя долгосрочных обязательств по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания.

Общая стоимость легально добытой охотпродукции в крае оценивается в пределах 100 млн. руб. в год (80-90 млн. руб. от реализации пушно-мехового и лекарственного сырья животного происхождения), что составляет около 50 % возможного объема изъятия всех видов охотресурсов в целом.

В сложившихся условиях важным инструментом сохранения биоразнообразия и рационального использования охотничьих ресурсов является система мер по охране, воспроизводству и регулированию использования объектов животного мира, в том числе отнесенных к объектам охоты, контролю и надзору за соблюдением законодательства в сфере природопользования.

К основным объектам охоты, добываемым на территории края, относятся 28 видов млекопитающих (пушные звери, дикие копытные животные), 6 видов боровой дичи (куриных) и около 30 видов водоплавающих птиц.

В сложившихся условиях важным инструментом сохранения биоразнообразия и рационального использования охотничьих ресурсов является система мер по охране, воспроизводству и регулированию использования объектов животного мира, контролю и надзору за соблюдением законодательства в сфере природопользования, конечной целью которой является обеспечение устойчивого существования животного мира с рациональным их использованием.

Анализ текущего состояния сферы реализации государственной программы показывает наличие ряда проблем:

- низкая степень внедрения малоотходных технологий и вовлечения в хозяйственный оборот вторичных ресурсов;

- отсутствие полигонов для захоронения твердых коммунальных отходов;

- наличие несанкционированных свалок твердых коммунальных отходов;

- наличие объектов накопленного экологического ущерба в результате хозяйственной деятельности прошлых лет;

- сброс загрязненных сточных вод предприятиями промышленности, жилищно-коммунального и сельского хозяйства;

- сохранение и развитие ООПТ Забайкальского края, популяций редких и исчезающих видов растений и животных;

- высокий уровень загрязнения атмосферного воздуха выбросами загрязняющих веществ от стационарных и передвижных источников;

- нехватка объектов для захоронения и утилизации биологических отходов;

- загрязненность окружающей среды биологическими отходами;

- отсутствие территориального охотустройства и схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий, что не позволяет провести аукционы на право заключения с юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями охотхозяйственных соглашений на пользование охотничьими ресурсами и развить сферу услуг в охотничьем хозяйстве.

2. Перечень приоритетов государственной политики в сфере охраны окружающей среды Забайкальского края

Согласно Стратегии социально-экономического развития Забайкальского края на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Забайкальского края от 26 декабря 2013 года № 586, рациональное природопользование, улучшение качества природной среды и экологических условий жизни человека является одним из приоритетов долгосрочного развития края.

В соответствии с Основными направлениями экологической политики Забайкальского края на период до 2030 года, одобренными распоряжением Правительства Забайкальского края от 09 июля 2013 года № 374-р, стратегической целью государственной экологической политики Забайкальского края является обеспечение рационального использования и охраны всего комплекса природных ресурсов, реализация права настоящего и будущего поколений людей на благоприятную окружающую среду обитания, создание основы перехода к устойчивому развитию и обеспечение экологической безопасности Забайкальского края.

3. Описание целей и задач государственной программы

Исходя из приоритета и стратегической цели государственной экологической политики Забайкальского края целью государственной программы является обеспечение охраны комплекса природных ресурсов, реализация права настоящего и будущего поколений людей на благоприятную окружающую среду обитания.

Для достижения цели государственной программы должны быть решены следующие задачи:

- совершенствование государственного управления системой ООПТ регионального значения;

- предупреждение и минимизация негативного воздействия на окружающую среду;

- создание условий для эффективного и устойчивого развития охотничьего хозяйства Забайкальского края, обеспечивающего сохранение биологического разнообразия, увеличение темпов воспроизводства и рациональное использование охотничьих ресурсов территории края;

- создание организационных условий для реализации государственной программы.

4. Сроки и этапы реализации государственной программы

Государственная программа будет выполняться в течение 2014 – 2020 годов. Выделение этапов не предусмотрено.

5. Перечень основных мероприятий государственной программы с указанием сроков их реализации и ожидаемых непосредственных результатов, а также иных сведений

Перечень основных мероприятий государственной программы с указанием сроков их реализации представлен в приложении к государственной программе.

Реализация мероприятий по осуществлению бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности и в объекты недвижимого имущества, приобретаемые в государственную (муниципальную) собственность, в сфере охраны окружающей среды осуществляется в соответствии с со следующими нормативными правовыми актами:

Положение о порядке формирования и реализации краевой адресной инвестиционной программы, утвержденное постановлением Правительства Забайкальского края от 29 июня 2010 года № 259;

Порядок осуществления капитальных вложений в объекты государственной собственности Забайкальского края за счет средств бюджета Забайкальского края, утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 26 марта 2014 года № 121;

Порядок отбора муниципальных образований для предоставления субсидий из бюджета Забайкальского края местным бюджетам на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности, которые осуществляются из местных бюджетов, утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 11 августа 2009 года № 310;

Порядок предоставления субсидий из бюджета Забайкальского края местным бюджетам на софинансирование капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности или приобретение объектов недвижимого имущества в муниципальную собственность, которые осуществляются из местных бюджетов, в составе подпрограммы «Развитие территорий Забайкальского края» государственной программы «Развитие территорий и жилищная политика Забайкальского края», утвержденной постановлением Правительства Забайкальского края от 31 декабря 2015 года № 656.

6. Перечень показателей конечных результатов государственной программы, методики их расчета и плановые значения по годам реализации государственной программы

Перечень показателей конечных результатов государственной программы, методики их расчета и плановые значения по годам реализации государственной программы представлены в приложении к государственной программе.

7. Информация о финансовом обеспечении государственной программы

Информация о финансовом обеспечении государственной программы представлена в приложении к государственной программе. Детальная информация о финансовом обеспечении государственной программы в разрезе входящих в нее подпрограмм представлена в соответствующих разделах подпрограмм.

8. Описание рисков реализации государственной программы и способов их минимизации

Реализация государственной программы сопряжена с рядом рисков, большинство из которых носит внешний характер по отношению к исполнительным органам государственной власти Забайкальского края, реализующим государственную программу.

Риск	Последствия наступления	Способы минимизации
1. Внешние риски		
1.1. Финансово-экономические риски	Внесение изменений в государственную программу, пересмотр целевых значений показателей, отказ от реализации отдельных мероприятий, задач. Сокращение финансирования государственной программы негативным образом скажется на экономических показателях государственной программы, приведет к снижению прогнозируемого вклада в улучшение качества жизни населения, развитие экономики края.	Поиск альтернативных источников финансового обеспечения реализации мероприятий, определение приоритетов для первоочередного финансирования.
1.2. Нормативно-правовые риски	Возникновение пробелов и коллизий в правовом регулировании, а также изменение федерального и регионального законодательства в	Оперативное отслеживание изменения нормативно-правовой базы и разработка рекомендаций и предложений по

Риск	Последствия наступления	Способы минимизации
	области экологии и природопользования могут приводить к невозможности реализации мероприятий.	дальнейшей корректировке законодательства для целей реализации мероприятий.
1.3. Социальные риски	Вероятность повышения социальной напряженности из-за неполной или недостоверной информации о реализуемых мероприятиях в силу наличия разнонаправленных социальных интересов социальных групп, а также в условиях излишнего администрирования.	Своевременное информирование населения о планируемых мероприятиях, включая описание положительных аспектов их реализации.
2. Внутренние риски		
2.1. Недостаточная скоординированность деятельности по реализации государственной программы	Нарушение сроков выполнения мероприятий государственной программы, недостижение запланированных результатов деятельности.	Назначение ответственных исполнителей, организация текущего мониторинга хода выполнения мероприятий программы.
2.2. Недостаточный уровень подготовки кадров	Нарушение сроков выполнения мероприятий государственной программы, недостижение запланированных результатов деятельности.	Своевременная организация обучения специалистов.

9. Описание подпрограмм

В рамках программы предполагается реализация следующих подпрограмм:

- 1) «Развитие особо охраняемых природных территорий в Забайкальском крае»;
- 2) «Совершенствование охраны компонентов окружающей среды»;

- 3) «Воспроизводство и сохранение охотничьих ресурсов Забайкальского края»;
- 4) «Обеспечение реализации государственной программы».

ПОДПРОГРАММА
«Развитие особо охраняемых природных территорий
в Забайкальском крае»

ПАСПОРТ
подпрограммы «Развитие особо охраняемых природных территорий
в Забайкальском крае»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов Забайкальского края.
Соисполнители подпрограммы	
Цели подпрограммы	Совершенствование государственного управления системой особо охраняемых природных территорий (далее – ООПТ) регионального значения в Забайкальском крае, организация и обеспечение природоохранной, научно-исследовательской, эколого-просветительской деятельности на ООПТ регионального значения.
Задачи подпрограммы	<p>Развитие сети ООПТ регионального значения за счет создания новых природных парков, заказников, памятников природы;</p> <p>сохранение генофонда животного и растительного мира Забайкальского края;</p> <p>создание условий для организованного (регулируемого) туризма и рекреации, развитие современной инфраструктуры туризма и сферы услуг на ООПТ регионального значения;</p> <p>инвентаризация памятников природы, животного и растительного мира на ООПТ;</p> <p>укрепление материально-технической базы государственных природоохранных учреждений, выполняющих задачи по обеспечению управления и функционирования ООПТ регионального значения.</p>
Этапы и сроки	2014 – 2020 годы. Подпрограмма реализуется в один

реализации подпрограммы	этап.
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	<p>Объем средств краевого бюджета, необходимых для финансирования подпрограммы, составляет 45 645,0 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 0 тыс. рублей; 2015 год – 0 тыс. рублей; 2016 год – 0 тыс. рублей; 2017 год – 0 тыс. рублей; 2018 год – 15 617,0 тыс. рублей; 2019 год – 13 870,0 тыс. рублей; 2020 год – 16 158,0 тыс. рублей.</p>
Ожидаемые значения показателей конечных результатов реализации подпрограммы	<p>Реализация комплекса мероприятий подпрограммы позволит к 2020 году достичь следующих результатов:</p> <p>увеличить к 2020 году площадь ООПТ в регионе до 9,15 % (с учетом ООПТ федерального значения);</p> <p>увеличить репрезентативность сохраняемого в ООПТ биологического и ландшафтного разнообразия.</p>

1. Характеристика текущего состояния в сфере ООПТ Забайкальского края

В Забайкальском крае создана и развивается комплексная система ООПТ, направленная на обеспечение условий устойчивого развития, экологической безопасности и сохранение природного достояния региона.

Природно-заповедный фонд ООПТ, расположенных на территории Забайкальского края, в настоящее время включает 89 ООПТ разных категорий, в том числе 82 – регионального значения. На территории Забайкальского края расположены 2 государственных природных заповедника (государственный природный биосферный заповедник «Даурский» и Сохондинский государственный природный биосферный заповедник); 2 национальных парка («Алханай» и «Чикой»); 2 государственных природных заказника федерального значения («Цасучейский бор» и «Долина дзерена»); 16 государственных природных заказников регионального значения (5 из которых являются комплексными (ландшафтными), 11 – биологическими (зоологическими); 2 природных парка («Арей» и «Ивано-Арахлейский») и 65 памятников природы (в том числе 1 федерального значения – «Ледники Кодара»).

ООПТ в Забайкальском крае занимают 6,0 % от общей площади края, что по международным стандартам в 3 раза ниже минимума. Кроме того, на территории края самый низкий процент наличия ООПТ среди сибирских и дальневосточных регионов. Следует констатировать, что сеть ООПТ в регионе нерепрезентативна, т. е. в охраняемых территориях не представлены

в достаточной мере экосистемы разных природных зон. Размещение ООПТ в крае также неравномерно. В основном они сосредоточены в центральных, южных, западных районах Забайкальского края, в то время как на севере Забайкалья образованы только памятники природы. В силу этого существующая сеть ООПТ в Забайкальском крае не представляет целостной системы, которая позволяла бы эффективно решать возлагаемые на нее природоохранные задачи. Для Забайкальского края, учитывая его пограничный статус, система ООПТ должна также предусматривать ее развитие как части трансграничной системы охраняемых природных территорий.

Основные направления развития системы ООПТ регионального значения в Забайкальском крае, а также меры, направленные на повышение эффективности государственного управления в указанной сфере, определены в Концепции развития системы ООПТ регионального значения в Забайкальском крае на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Забайкальского края от 01 марта 2016 года № 89.

В целях реализации основных направлений развития системы ООПТ регионального значения в Забайкальском крае указанным постановлением утвержден План мероприятий по реализации Концепции развития системы ООПТ регионального значения в Забайкальском крае на период до 2030 года. В числе основных мероприятий – развитие географической сети ООПТ регионального значения в Забайкальском крае. Всего на период до 2030 года планируется создание 21 государственного природного заказника, 1 природного парка, 1 микрозаказника, 5 учебно-научных стационаров, 6 памятников природы.

Недостаточность финансирования ООПТ и несовершенство природоохранного законодательства осложняют осуществление государственного управления ранее образованными в Забайкальском крае ООПТ регионального значения. Недостаток средств не позволяет оснастить работников службы охраны государственных природных заказников эффективными средствами связи, приборами дистанционного наблюдения, форменным обмундированием, полевым и специальным снаряжением.

Анализ имеющихся материалов по памятникам природы и выборочное их обследование за последние годы показали, что отдельные памятники природы по разным причинам не соответствуют требованиям, предъявляемым к ним законодательством Российской Федерации. В связи с этим необходимо проведение комплексных обследований всех памятников природы, их инвентаризации с целью установления соответствия их современного состояния целевому предназначению и требованиям законодательства. Необходимо уточнить современное состояние памятников, границы, собственников, владельцев и пользователей земель, на территории которых находятся памятники природы, оформить в установленном порядке документацию на эти объекты, включая охранные обязательства.

Целесообразность разработки подпрограммы «Развитие особо охраняемых природных территорий в Забайкальском крае» обусловлена тем

обстоятельством, что финансовых средств регионального бюджета, выделяемых на содержание государственных природоохранных учреждений, выполняющих задачи по обеспечению управления и функционирования ООПТ регионального значения, недостаточно для дальнейшего развития и укрепления природоохранной и рекреационной инфраструктур ООПТ.

Настоящая подпрограмма представляет собой комплекс мер по поддержке и развитию сети ООПТ регионального значения, направленных на устойчивое использование и сохранение уникальных природных объектов для ныне живущих и будущих поколений. Подпрограмма является инструментом реализации эффективной государственной политики в сфере управления ООПТ регионального значения и обеспечения права граждан на благоприятную окружающую среду и отдых.

2. Перечень приоритетов государственной политики в сфере реализации подпрограммы

Подпрограмма «Развитие особо охраняемых природных территорий в Забайкальском крае» разработана в соответствии с положениями Экологической доктрины Российской Федерации, одобренной распоряжением Правительства Российской Федерации от 31 августа 2002 года № 1225-р (далее – Экологическая доктрина Российской Федерации), Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденными Президентом Российской Федерации 30 апреля 2012 года (далее – Основы государственной политики), Стратегией социально-экономического развития Забайкальского края на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Забайкальского края от 26 декабря 2013 года № 586 (далее – Стратегия социально-экономического развития края), Основными направлениями экологической политики Забайкальского края на период до 2030 года, одобренными распоряжением Правительства Забайкальского края от 09 июля 2013 года № 374-р (далее – Основные направления экологической политики края).

В Российской Федерации создание и развитие ООПТ является традиционной и весьма эффективной формой природоохранной деятельности. Экологическая доктрина Российской Федерации рассматривает создание и развитие ООПТ разных уровней и режима в числе основных направлений государственной политики в области экологии. Развитие и совершенствование сети ООПТ обеспечивает выполнение Российской Федерацией международных обязательств в сфере охраны окружающей среды.

Основы государственной политики рассматривают развитие системы ООПТ федерального, регионального и местного значения в качестве механизма, используемого при решении задачи сохранения природной среды, в том числе естественных экологических систем, объектов животного и растительного мира.

В соответствии с Основными направлениями экологической политики края стратегической целью государственной экологической политики Забайкальского края является обеспечение рационального использования и охраны всего комплекса природных ресурсов, реализация права настоящего и будущего поколений людей на благоприятную окружающую среду обитания, создание основы перехода к устойчивому развитию и обеспечение экологической безопасности Забайкальского края. Одним из приоритетных векторов Основных направлений экологической политики края является экология природной среды – сохранение и защита природной среды. Данный вектор включает ряд мероприятий, одно из которых - создание и развитие системы особо охраняемых природных территорий, является эффективной мерой сохранения биоразнообразия.

Согласно Стратегии социально-экономического развития края рациональное природопользование, улучшение качества природной среды и экологических условий жизни человека является одним из приоритетов долгосрочного развития края.

Формирование системы ООПТ в Забайкальском крае выступает одним из приоритетных направлений при решении социальных, экономических и природоохранных задач в регионе.

В качестве приоритетов в сфере развития системы ООПТ в Забайкальском крае в среднесрочной перспективе установлены:

- развитие сети ООПТ регионального значения за счет создания новых природных парков, заказников, памятников природы;

- увеличение репрезентативности сохраняемого в ООПТ биологического и ландшафтного разнообразия России;

- сохранение целостности малонарушенных и антропогенно не измененных природных комплексов;

- восстановление и воспроизводство естественных популяций наиболее ценных в хозяйственном отношении видов растений и животных, редких и исчезающих биологических объектов;

- изучение естественных природных процессов, ландшафтного и биологического разнообразия;

- оптимизация системы и повышение эффективности государственного управления ООПТ регионального значения.

3. Описание целей и задач подпрограммы

Целью реализации данной подпрограммы является совершенствование государственного управления системой ООПТ регионального значения в Забайкальском крае, организация и обеспечение природоохранной, научно-исследовательской, эколого-просветительской деятельности на ООПТ регионального значения.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

- развитие сети ООПТ регионального значения за счет создания новых природных парков, заказников, памятников природы;

сохранение генофонда животного и растительного мира Забайкальского края;

создание условий для организованного (регулируемого) туризма и рекреации, развитие современной инфраструктуры туризма и сферы услуг на ООПТ регионального значения;

инвентаризация памятников природы, животного и растительного мира на ООПТ;

укрепление материально-технической базы государственных природоохранных учреждений, выполняющих задачи по обеспечению управления и функционирования ООПТ регионального значения.

4. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Подпрограмма реализуется с 2014 по 2020 годы в один этап.

5. Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации и ожидаемых непосредственных результатов, а также иных сведений

Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации и ожидаемых непосредственных результатов представлен в приложении к государственной программе.

6. Перечень показателей конечных результатов подпрограммы, методики их расчета и плановые значения по годам реализации подпрограммы

Перечень показателей конечных результатов подпрограммы, методики их расчета и плановые значения по годам реализации государственной программы приведены в приложении к государственной программе.

7. Информация о финансовом обеспечении подпрограммы

Информация о финансовом обеспечении подпрограммы приведена в приложении к государственной программе.

8. Описание рисков реализации подпрограммы и способов их минимизации

Возможные риски при реализации подпрограммы и способы их минимизации представлены в разделе 8 государственной программы.

ПОДПРОГРАММА

«Совершенствование охраны компонентов окружающей среды»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Совершенствование охраны компонентов окружающей среды»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов Забайкальского края.
Соисполнители подпрограммы	Министерство сельского хозяйства Забайкальского края; Министерство территориального развития Забайкальского края.
Цели подпрограммы	Обеспечение охраны комплекса природных ресурсов.
Задачи подпрограммы	Предупреждение и минимизация негативного воздействия на окружающую среду.
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2014–2020 годы. Подпрограмма реализуется в один этап.
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	<p>Объем средств краевого бюджета, необходимых для финансирования подпрограммы, составляет 257 292,1 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год – 400,0 тыс. рублей; 2015 год – 0 тыс. рублей; 2016 год – 209,5 тыс. рублей; 2017 год – 28 605,3 тыс. рублей; 2018 год – 74 736,4 тыс. рублей; 2019 год – 52 085,0 тыс. рублей; 2020 год – 101 255,9,9 тыс. рублей.</p> <p>Привлечение средств внебюджетных источников планируется в объеме 1684309,0 тыс. рублей, из них по годам:</p> <p>2014 год – 0 тыс. рублей; 2015 год – 0 тыс. рублей; 2016 год – 0 тыс. рублей; 2017 год – 402206,0 тыс. рублей; 2018 год – 454000,0 тыс. рублей; 2019 год – 422103,0 тыс. рублей; 2020 год – 406000,0 тыс. рублей.</p>
Ожидаемые значения показателей	Реализация комплекса мероприятий подпрограммы позволит к 2020 году достичь следующих результатов: площадь рекультивированных земель Забайкальского

конечных результатов реализации подпрограммы	края из числа земель, нарушенных в результате прошлой хозяйственной деятельности, – 140,6 га; количество введенных в эксплуатацию очистных сооружений, отвечающих современным требованиям, – 7 единиц; количество построенных и отремонтированных объектов для захоронения и утилизации биологических отходов на территории Забайкальского края – 3 единицы; количество законсервированных объектов прошлого экологического ущерба – 4 единицы; количество рекультивированных территорий, загрязненных тяжелыми металлами, – 2 единицы; количество ликвидированных несанкционированных свалок (нарастающим итогом) – 45 га; количество объектов размещения, захоронения, хранения, обезвреживания отходов в соответствии с территориальной схемой в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Забайкальского края (нарастающим итогом) – 2 ед.
---	---

1. Характеристика текущего состояния в сфере реализации подпрограммы

Уникальность Забайкальского края заключается в том, что на его территории сочетается большое количество экосистем различных типов: от тундры на севере региона до лесостепи на юге. Вместе с тем регион является одним из крупных промышленных центров Восточной Сибири с большой долей добывающей промышленности, что обуславливает наличие вредного воздействия на природную среду.

В результате негативного антропогенного воздействия на природные комплексы (атмосферный воздух, поверхностные и подземные воды, почвенный покров) происходит значительное нарушение окружающей среды.

30 апреля 2012 года Президентом Российской Федерации утверждены Основы государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года (далее – Основы государственной политики), распоряжением Правительства Российской Федерации от 18 декабря 2012 года № 2423-р утвержден план действий по реализации Основ государственной политики.

В развитие государственной политики на территории Забайкальского края продолжается работа по совершенствованию нормативной правовой базы в сфере охраны окружающей среды и реализация мероприятий по экологической безопасности.

Распоряжением Правительства Забайкальского края от 09 июля 2013 года № 374-р одобрены Основные направления экологической политики

Забайкальского края на период до 2030 года (далее – Основные направления экологической политики края), распоряжением Губернатора Забайкальского края от 17 декабря 2013 года № 609-р утвержден План действий по реализации Основных направлений экологической политики края.

В целях стабилизации экологической обстановки по сбросу неочищенных сточных вод предложения по строительству и реконструкции очистных сооружений в населенных пунктах Забайкальского края вошли в федеральную целевую программу «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012–2020 годы» (утверждена постановлением Правительства Российской Федерации от 21 августа 2012 года № 847), являющуюся составной частью государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012-2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 года № 326.

Приказом Министерства природных ресурсов и экологии Забайкальского края утверждены таксы для исчисления размера вреда, причиненного объектам растительного и животного мира, занесенным в Красную книгу Забайкальского края и не принадлежащим к объектам, занесенным в Красную книгу Российской Федерации, и среде их обитания вследствие нарушения законодательства в области охраны окружающей среды и природопользования.

В 2016 году мониторинг загрязнения атмосферного воздуха осуществлялся ФГБУ «Забайкальское УГМС» в 3 населенных пунктах Забайкальского края (гг. Чита, Петровск-Забайкальский и Краснокаменск) на 7 стационарных станциях наблюдений за загрязнением атмосферного воздуха, 3 из которых работают в автоматическом режиме (АСК-А).

Результаты наблюдений в 2016 году свидетельствуют о том, что уровень загрязнения атмосферного воздуха городов Забайкальского края продолжает оставаться довольно высоким. Основные показатели состояния загрязнения атмосферы по городам края следующие: наиболее высоким средним уровнем загрязнения атмосферы характеризуется г. Чита, где среднегодовое содержание бенз(а)пирена составило 9 ПДК, а также г. Петровск-Забайкальский – концентрация бенз(а)пирена достигала почти 7 ПДК, что обусловлено значительным количеством выбросов в атмосферу и частой повторяемостью метеорологических условий, неблагоприятных для рассеивания загрязняющих веществ.

Среднегодовые концентрации двух примесей превышают 1 ПДК: в г. Чите – бенз(а)пирен и пыль (взвешенные частицы); в г. Петровск-Забайкальский – бенз(а)пирен.

Максимальные концентрации одного (гг. Краснокаменск, Петровск-Забайкальский) и семи (г. Чита) загрязняющих веществ превысили 1 ПДК. В гг. Чита и Петровск-Забайкальский максимальные из среднемесячной концентрации бенз(а)пирена превысили 10 ПДК, причем в г. Чите концентрация бенз(а)пирена за декабрь составила 46 ПДК.

Оценка степени загрязнения атмосферы городов на территории края показала, что наиболее загрязненными являются гг. Чита и Петровск-Забайкальский, имеющие очень высокий уровень загрязнения воздуха. Город Краснокаменск имеет низкий уровень загрязнения атмосферы.

В 2016 году в сравнении с предыдущими 5 годами по Забайкальскому краю наблюдается небольшой спад выбросов загрязняющих веществ от стационарных источников.

Годы	Выбросы загрязняющих веществ от стационарных источников в Забайкальском крае, тыс. тонн
	(в соответствии с данными статистической отчетности 2-ТП (воздух))
2011	130,92
2012	127,19
2013	125,00
2014	124,54
2015	119,20
2016	121,73

Это связано со сравнительно стабильным уровнем количества уловленных и обезвреженных загрязняющих атмосферу выбросов. За этот период процент уловленных и обезвреженных загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников, стабильно удерживается на уровне 81,3 %, по твердым веществам - 92,9 %.

Наблюдается также небольшое увеличение выбросов от автотранспорта по сравнению с прошедшими годами. Удельный вес выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух от автотранспорта удерживается на уровне 53 % от объема всех выбросов.

В соответствии с Порядком проведения работ по регулированию выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух в периоды неблагоприятных метеорологических условий, на официальном сайте Министерства природных ресурсов Забайкальского края в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» размещается информация о неблагоприятных метеорологических условиях рассеивания.

В 2016 году государственный мониторинг за загрязнением поверхностных водных объектов по гидрохимическим показателям на территории Забайкальского края осуществлялся ФГБУ «Забайкальское УГМС» на 30 реках и 1 озере, в 44 пунктах (54 створах).

Комплексная оценка качества поверхностных вод по гидрохимическим показателям 31 водного объекта Забайкальского края показала следующие результаты: в 2016 году к загрязненным и очень загрязненным отнесены 25 водных объектов, или 81% (в 2015 году – 16, или 57%); к грязным – 5, или 16% (в 2015 году – 12, или 43 %), слабо загрязненным – 1, или 3% (в 2015 году – не отмечено).

По сравнению с 2015 годом забор воды в 2016 году практически не изменился (отклонение составило менее 1%).

Объем использования свежей воды в 2016 году составил 231,08 млн. м³, оставшись на уровне 2015 года.

Суммарный объем сбрасываемых сточных вод в поверхностные водные объекты также сохранился на уровне 2015 года и составил в 2016 году 201,95 млн. м³.

Объем загрязненных сточных вод по Забайкальскому краю, сбрасываемых в поверхностные водные объекты, снизился на 4% и составил в отчетном году 34,18 млн. м³.

Годы	Объем сбросов в водные объекты, млн. куб. м	Из них загрязненных сточных вод, млн. куб. м
2012	246,47	85,63
2013	200,92	84,86
2014	194,67	77,67
2015	200,81	35,44
2016	201,95	34,18

Мощность очистных сооружений в 2016 году составила 88,76 млн. м³, в 2015 году – 91,19 млн. м³, снижение мощности составляет 3%. Причина - завершение разработки участков золотодобычи. Вводов мощностей новых очистных сооружений коммунальных стоков в 2016 году не было.

В Забайкальском крае вопросы реконструкции, модернизации очистных сооружений были включены в краевую долгосрочную целевую программу «Чистая вода Забайкальского края (2011–2015 годы)».

В г. Чите вопросы реконструкции, модернизации очистных сооружений были включены в муниципальную целевую программу «Обеспечение населения г. Читы питьевой водой на 2003–2013 годы».

С ноября 2004 года на очистных сооружениях п. Восточный, с 2008 года на очистных сооружениях г. Читы обеззараживание очищенной сточной воды осуществляется установкой ультрафиолетового облучения.

По-прежнему остается сложной в Забайкальском крае ситуация с отходами различных видов и происхождения.

Принят Закон Забайкальского края «Об отходах производства и потребления», одобрена Концепция обращения с отходами производства и потребления на 2013-2020 годы, проводятся заседания межведомственной комиссии по совершенствованию системы управления в сфере обращения с отходами производства и потребления Забайкальского края.

В крае насчитывается более 1500 санкционированных и стихийных свалок общей площадью около 4,5 тыс. га. В соответствии с действующим законодательством эксплуатация свалок является нарушением требований природоохранного и санитарного законодательства.

Количество образовавшихся отходов производства и потребления на территории Забайкальского края за 2011-2016 годы приведено в таблице.

Годы	Количество образовавшихся отходов производства и потребления на территории Забайкальского края, млн. тонн (согласно статистической отчетности 2-ТП (отходы))
2011	109,200
2012	89,242
2013	119,097
2014	148,579
2015	372,54
2016	186,645

В 2015 году по сравнению с 2014 годом наблюдается увеличение количества образовавшихся отходов, которое связано с ростом отходов вскрыши предприятий горнодобывающей промышленности и количеством отчитывающихся предприятий по форме федерального статистического наблюдения № 2-ТП (отходы).

При этом в крае практически отсутствует их утилизация. В соответствии с данными государственной статистики только 0,7 % учтенных образующихся отходов используется. Однако из-за отсутствия единой системы по учету образующихся отходов, в том числе твердых коммунальных, между федеральными органами исполнительной власти и органами местного самоуправления муниципальных образований в настоящее время отсутствует единый подход к мониторингу образующихся отходов жилого сектора. Данные отходы являются неучтенными и вывозятся на санкционированные свалки без предварительной обработки, а также размещаются собственниками отходов в виде стихийных свалок и навалов мусора. Таким образом, удельный вес утилизированных эффективными способами и методами отходов практически сводится к нулю.

На территории края становятся массовыми стихийные свалки мусора, возникающие по обочинам дорог, на территориях городов, поселков, сел, – все это ухудшает качественное состояние земель.

Согласно данным Государственного реестра объектов размещения отходов, на территории Забайкальского края действуют два полигона твердых коммунальных отходов (далее также – ТКО):

ведомственный полигон ТКО ЗАО «Александровский рудник»;

полигон ТКО ООО «Автохозяйство технологического транспорта» (г. Краснокаменск).

Разработана и утверждена постановлением Правительства Забайкальского края от 10 ноября 2016 года № 425 Территориальная схема обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, Забайкальского края.

В основу Территориальной схемы положен механизм управления региональной системой управления с отходами, основанный на зонировании территории края по принципу отнесения нескольких муниципальных районов или городских округов к административно-производственным округам (АПО).

Территория Забайкальского края разделена на 7 АПО, каждый из которых представляет собой территорию, на которой образуются твердые коммунальные отходы, перемещение которых целесообразно и экономически обоснованно осуществлять на один конечный объект размещения твердых коммунальных отходов:

АПО-1: городские округа «Город Петровск-Забайкальский», ЗАТО п. Горный, муниципальные районы «Петровск-Забайкальский район», «Красночикойский район», «Хилокский район», «Улетовский район»;

АПО-2: городской округ «Город Чита», муниципальные районы «Читинский район», «Карымский район»;

АПО-3: городской округ «Поселок Агинское», муниципальные районы «Кыринский район», «Акшинский район», «Дульдургинский район», «Агинский район», «Могойтуйский район», «Ононский район», «Оловянинский район»;

АПО-4: муниципальные районы «Шилкинский район», «Балейский район», «Нерчинский район», «Тунгокоченский район», «Шелопугинский район»;

АПО-5: муниципальные районы «Борзинский район», «Забайкальский район», «Александрово-Заводский район», «Город Краснокаменск и Краснокаменский район», «Приаргунский район», «Калганский район», «Нерчинско-Заводский район»;

АПО-6: муниципальные районы «Чернышевский район», «Сретенский район», «Газимуро-Заводский район», «Могочинский район», «Тунгиро-Олекминский район»;

АПО-7: муниципальный район «Каларский район».

По АПО-1 планируется строительство полигона ТКО и мусоросортировочного комплекса в Петровск-Забайкальском и Хилокском районах, 2 мусоросортировочных станций в Красночикойском и Улетовском районах, а также 4 площадок временного накопления отходов в Красночикойском и Хилокском районах края.

По АПО-2 планируется строительство полигона ТКО совместно с мусоросортировочным комплексом в Читинском районе, 2 мусороперегрузочных станций в пгт Карымское и с. Иван-Озеро Читинского района, а также 2 площадок временного накопления отходов в с. Оленгуй и с. Ленинский Читинского района.

По АПО-3 планируется строительство полигона ТКО совместно с мусоросортировочным комплексом в Агинском районе, 6 мусороперегрузочных станций в с. Кыра, с. Акша, с. Дульдурга, пгт Могойтуй, с. Нижний Цасучей и пгт Оловянная.

По АПО-4 планируется строительство полигона ТКО совместно с мусоросортировочным комплексом в Шилкинском районе Забайкальского края, 4 мусороперегрузочных станций в с. Шелопугино, г. Балей, г. Нерчинск и пгт Вершино-Дарасунский, а также обустройство 7 площадок временного накопления отходов в селах Акима, Кыкер, Тунгокочен, Зеленое Озеро, Юмурчен, Красный Яр, Усть-Каренга Тунгокоченского района.

По АПО-5 планируется расширение полигона ТКО и строительства мусоросортировочного комплекса в г. Краснокаменск, 6 мусороперегрузочных станций в пгт Забайкальск, с. Александровский Завод, с. Нерчинский Завод, г. Борзя, с. Калга, пгт Приаргунск.

По АПО-6 планируется строительство полигона ТКО совместно с мусоросортировочным комплексом в пгт Чернышевск, 4 мусороперегрузочных станций в с. Газимурский Завод, г. Сретенск, пгт Усть-Карск Сретенского района и г. Могоча, а также обустройство 12 площадок временного накопления отходов в селах Усть-Начин, Большие Боты Сретенского района, селах Тупик, Гуля, Моклакан, Средняя Олекма Тунгиро-Олекминского района, селах Покровка, Итака Могочинского района и селах Будюмкан, Кактолга, Зерен, Курлея Газимуро-Заводского района.

По АПО-7 планируется строительство мусороперегрузочной станции в пгт Новая Чара Каларского района и обустройство 3 площадок временного накопления отходов в селах Средний Калар, Куанда, Неляты Каларского района. Твердые коммунальные отходы с АПО-7 планируется транспортировать железнодорожным транспортом до полигона ТКО г. Белогорск Амурской области.

Таким образом, Территориальной схемой рекомендуется строительство 7 полигонов для захоронения ТКО, организация 8 предприятий по сортировке и 29 площадок временного накопления ТКО, 25 мусороперегрузочных станций.

При разработке Территориальной схемы учтен приоритет утилизации и переработки отходов над их захоронением, а также поэтапный запрет на захоронение отходов, не прошедших сортировку, механическую и химическую обработку, а также отходов, которые могут быть использованы в качестве вторичного сырья.

Территориальной схемой планируется достижение к 2026 году следующих целевых показателей, характеризующих деятельность по обращению с ТКО в Забайкальском крае:

доля ТКО, направляемых на захоронение, - до 79 % от общей массы;

доля ТКО, использованных в качестве вторичного сырья, - не менее 21% от общей массы;

снижение количества ТКО, направляемых на захоронение, - с 61 тыс. 717,89 до 49 тыс. 356,63 тонн/год.

Территориальная схема разработана с учетом прогноза на срок до десяти лет (2026 год) и подлежит актуализации в соответствии с Требованиями к составу и содержанию территориальных схем обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами, не реже одного раза в три года, а также в случае принятия Региональной службой по тарифам и ценообразованию Забайкальского края нормативов накопления отходов - с учетом сезонности образования.

В соответствии со вступившим в силу Федеральным законом от 29 декабря 2014 года № 458-ФЗ «О внесении изменений в Федеральный закон «Об отходах производства и потребления», отдельные законодательные акты Российской Федерации и признании утратившими силу отдельных

законодательных актов (положений законодательных актов) Российской Федерации» регулирование деятельности в области обращения с твердыми коммунальными отходами должно осуществляться исполнительными органами государственной власти региона посредством выбора на конкурсной основе регионального оператора.

Производственная и инвестиционная программы деятельности регионального оператора разрабатываются в соответствии с Территориальной схемой в области обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами.

Решение проблем по наведению порядка на территории районов и городов края состоит не только в организации системы сбора, размещения, обезвреживания, утилизации отходов, в строительстве полигонов твердых коммунальных отходов (хотя это важнейшие задачи для защиты окружающей среды и человека), но и в формировании экологической культуры людей. Без этого трудно надеяться на то, что деятельность граждан в быту, принятие управленческих, технических решений будут носить ответственный, щадящий и берегающий природу характер.

Особую тревогу вызывает ситуация с накопленным значительным количеством отходов горнодобывающей промышленности (хвосты обогащения и хвостохранилища, отвалы пустых пород и забалансовых руд), которые представляют основную экологическую опасность для окружающей среды и населения.

Накоплению опасных отходов горнодобывающей промышленности послужила деятельность предприятий, которые были ликвидированы в 1990-е годы по причине банкротства, истощения запасов месторождений, отсутствия спроса на конечный продукт на рынке.

Подпрограммой предусматривается консервация 9 бесхозных хвостохранилищ, так как содержание полезных компонентов в отходах иногда выше, чем в недрах отрабатываемых ныне месторождений.

Причиной загрязнения тяжелыми металлами и фторидами территорий стала хозяйственная деятельность Дарасунского рудника и рудника Верх-Усуглинский. После ликвидации Дарасунского рудника многолетними источниками техногенного загрязнения селитебной площади пгт Вершино-Дарасунский являются хвостохранилище и огаркоохранилище обогатительной фабрики Дарасунского рудника, отвалы пустых пород, пульпопровод и шахтные воды, сбрасываемые в ручей Узур-Малахай. Многолетними источниками техногенного загрязнения площади с. Верх-Усугли являются хвостохранилище, территория обогатительной фабрики, отвалы пород, пульпопровод, связывающий обогатительную фабрику с хвостохранилищем.

Для проведения рекультивации предлагаются 2 объекта в Тунгокоченском районе: почвы территории пгт Вершино-Дарасунский, загрязненные тяжелыми металлами в результате пыления хвостохранилища обогатительной фабрики Дарасунского рудника, и почвы территории с. Верх-Усугли, загрязненные тяжелыми металлами и

фторидами в результате прошлой хозяйственной деятельности рудника Верх-Усуглинский.

В эколого-экономическом аспекте эффективность реализации мероприятий по ликвидации накопленного экологического ущерба будет достигнута за счет снижения негативного воздействия отходов на окружающую среду; сокращения площади земель, загрязненных отходами; улучшения экологической обстановки.

Состояние окружающей среды на территории Забайкальского края оценивается как удовлетворительное.

Вместе с тем динамика основных экологических показателей развития Забайкальского края показывает увеличение негативного воздействия на окружающую среду по суммарным выбросам в атмосферу от стационарных источников, объемам образования отходов, превышение предельно допустимых концентраций ряда опасных веществ в сбрасываемых сточных водах.

Западная часть Забайкальского края расположена в бассейне озера Байкал и принадлежит Байкальской природной территории. В связи с особым статусом озера Байкал для Байкальской природной территории установлен особый режим природопользования, регламентируемый Федеральным законом от 01 мая 1999 года № 94-ФЗ «Об охране озера Байкал».

Однако в настоящее время из-за отсутствия системы очистных сооружений и полигонов твердых коммунальных отходов в крупных населенных пунктах Забайкальского края, расположенных в бассейне озера Байкал, невозможно решение задач охраны уникальной экосистемы озера Байкал. В целях предотвращения негативного воздействия хозяйственной деятельности в водосборной площади озера Байкал и обеспечения экологической безопасности водных объектов Байкальской природной территории необходимо создание сети очистных сооружений, а также строительство полигонов для размещения твердых коммунальных отходов. В подпрограмме одним из основных мероприятий является оздоровление экологической ситуации на Байкальской природной территории в административных границах Забайкальского края, в ходе реализации которого предусматривается строительство и реконструкция очистных сооружений, а также полигонов твердых коммунальных отходов в муниципальных районах «Петровск-Забайкальский район» и «Хилокский район». В мероприятиях подпрограммы учтена необходимость финансирования из бюджета Забайкальского края объектов капитального строительства, вошедших в федеральную целевую программу «Охрана озера Байкал и социально-экономическое развитие Байкальской природной территории на 2012-2020 годы», утвержденную постановлением Правительства Российской Федерации от 21 августа 2012 года № 847.

В Забайкальском крае, как и в Российской Федерации, проблема санитарной очистки территории от опасных биологических отходов приобретает все большую остроту в связи с возникновением многоукладных форм ведения животноводства, сопровождающихся в ряде случаев ухудшением ветеринарно-санитарных условий содержания

сельскохозяйственных и домашних животных, ростом числа бродячих и безнадзорных животных, увеличением количества инфицированного лабораторного материала, выявлением некачественной продовольственной продукции, превращающейся в ветеринарные конфискаты.

На территории края по данным на 01 января 2015 года имеется 214 действующих объектов для захоронения и утилизации биологических отходов, из них 135 не соответствуют ветеринарно-санитарным правилам (нуждаются в ремонте). На территории 8 районов Забайкальского края вообще не имеется ни скотомогильников, ни крематоров биологических отходов. Следовательно, граждане не могут утилизировать биологические отходы в соответствии с действующими ветеринарно-санитарными правилами, что ведет к созданию условий для совершения правонарушений при обращении с биологическими отходами, а также к ухудшению эпизоотической обстановки. Поэтому оснащение районов крематорами для уничтожения биологических отходов, обустройство уже имеющихся мест утилизации биологическими отходами приведет к удовлетворению потребности в утилизации биологических отходов в сельских поселениях Забайкальского края, а также к снижению риска возникновения и распространения инфекционных и вирусных заболеваний животных.

Одной из причин отсутствия надлежащих объектов для захоронения и утилизации биологических отходов является дефицит средств в местных бюджетах городских и сельских поселений Забайкальского края.

Необходимость обеспечения биологической безопасности Забайкальского края, защиты населения от болезней, общих для человека и животных, минимизация риска возникновения заразных и массовых заразных заболеваний животных, в том числе болезней, общих для человека и животных, а также острота проблем, накопившихся в этой сфере, предполагает выведение этих вопросов в разряд первостепенных.

Проблема утилизации и уничтожения биологических отходов является составляющей ветеринарно-санитарного благополучия территории края по инфекционным и паразитарным заболеваниям и предполагает участие субъекта Российской Федерации в финансировании мероприятий по защите населения от болезней, общих для человека и животных, согласно подпункту 49 пункта 2 статьи 26³ Федерального закона от 06 октября 1999 года № 184-ФЗ «Об общих принципах организации законодательных (представительных) и исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации».

Строительство и ремонт объектов для захоронения и утилизации биологических отходов позволит сохранять эпизоотическое благополучие на территории края.

Анализ текущего состояния сферы реализации подпрограммы показывает наличие ряда проблем:

низкая степень внедрения малоотходных технологий и вовлечения в хозяйственный оборот вторичных ресурсов;

отсутствие полигонов для захоронения твердых коммунальных отходов;

наличие несанкционированных свалок твердых коммунальных отходов;

наличие объектов накопленного экологического ущерба в результате хозяйственной деятельности прошлых лет;

сброс загрязненных сточных вод предприятиями промышленности, жилищно-коммунального и сельского хозяйства;

высокий уровень загрязнения атмосферного воздуха выбросами загрязняющих веществ от стационарных и передвижных источников;

нехватка объектов для захоронения и утилизации биологических отходов;

загрязненность окружающей среды биологическими отходами.

2. Перечень приоритетов государственной политики в сфере реализации подпрограммы

Согласно Стратегии социально-экономического развития Забайкальского края на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Забайкальского края от 26 декабря 2013 года № 586, рациональное природопользование, улучшение качества природной среды и экологических условий жизни человека является одним из приоритетов долгосрочного развития края.

В соответствии с Основными направлениями экологической политики края стратегической целью государственной экологической политики Забайкальского края является обеспечение рационального использования и охраны всего комплекса природных ресурсов, реализация права настоящего и будущего поколений людей на благоприятную окружающую среду обитания, создание основы перехода к устойчивому развитию и обеспечение экологической безопасности Забайкальского края.

3. Описание целей и задач подпрограммы

Целью подпрограммы является обеспечение охраны комплекса природных ресурсов.

Для достижения цели подпрограммы предусмотрено выполнение задачи по предупреждению и минимизации негативного воздействия хозяйственной деятельности на окружающую среду.

4. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Подпрограмма реализуется с 2014 по 2020 годы в один этап.

5. Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации и ожидаемых непосредственных результатов, а также иных сведений

Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации и ожидаемых непосредственных результатов представлен в приложении к государственной программе.

Реализация мероприятий по осуществлению бюджетных инвестиций в объекты капитального строительства государственной (муниципальной) собственности и в объекты недвижимого имущества, приобретаемые в государственную (муниципальную) собственность, в сфере охраны окружающей среды осуществляется в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

Положение о порядке формирования и реализации краевой адресной инвестиционной программы, утвержденное постановлением Правительства Забайкальского края от 29 июня 2010 года № 259;

Порядок осуществления капитальных вложений в объекты государственной собственности Забайкальского края за счет средств бюджета Забайкальского края, утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 26 марта 2014 года № 121;

Порядок отбора муниципальных образований для предоставления субсидий из бюджета Забайкальского края местным бюджетам на софинансирование капитальных вложений в объекты муниципальной собственности, которые осуществляются из местных бюджетов, утвержденный постановлением Правительства Забайкальского края от 11 августа 2009 года № 310;

Порядок предоставления субсидий из бюджета Забайкальского края местным бюджетам на софинансирование капитальных вложений в объекты капитального строительства муниципальной собственности или приобретение объектов недвижимого имущества в муниципальную собственность, которые осуществляются из местных бюджетов, в составе подпрограммы «Развитие территорий Забайкальского края» государственной программы «Развитие территорий и жилищная политика Забайкальского края», утвержденной постановлением Правительства Забайкальского края от 31 декабря 2015 года № 656.

6. Перечень показателей конечных результатов подпрограммы, методики их расчета и плановые значения по годам реализации подпрограммы

Перечень показателей конечных результатов подпрограммы, методики их расчета и плановые значения по годам реализации государственной программы приведены в приложении к государственной программе.

7. Информация о финансовом обеспечении подпрограммы

Информация о финансовом обеспечении подпрограммы приведена в приложении к государственной программе.

Ответственным исполнителем и источником финансирования мероприятия по рекультивации отвалов и хвостов забалансовых руд Завитинского месторождения является ПАО «Химико-Металлургический Завод» (г.Красноярск), входящий в состав ГК «РОЭЛ» (г.Москва).

8. Описание рисков реализации подпрограммы и способов их минимизации

Возможные риски при реализации подпрограммы и способы их минимизации представлены в разделе 8 государственной программы.

ПОДПРОГРАММА

«Воспроизводство и сохранение охотничьих ресурсов Забайкальского края»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Воспроизводство и сохранение охотничьих ресурсов Забайкальского края»

Ответственный исполнитель подпрограммы Соисполнители подпрограммы	Министерство природных ресурсов Забайкальского края.
Цели подпрограммы	Создание условий для эффективного и устойчивого развития охотничьего хозяйства Забайкальского края, обеспечивающего сохранение биологического разнообразия, увеличение темпов воспроизводства и рациональное использование охотничьих ресурсов на территории края и доступность охоты для граждан посредством увеличения численности охотничьих животных при сохранении устойчивости экологических систем.
Задачи подпрограммы	Повышение эффективности управления в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов Забайкальского края; совершенствование деятельности по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания на территории края.
Этапы и сроки реализации	2014–2020 годы. Подпрограмма реализуется в один этап.

подпрограммы

Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Объем средств краевого бюджета, необходимых для финансирования подпрограммы, составляет 22 438,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год – 4 408,0 тыс. рублей; 2015 год – 1 209,0 тыс. рублей; 2016 год – 0,0 тыс. рублей; 2017 год – 3 500,0 тыс. рублей; 2018 год – 6 321,0 тыс. рублей; 2019 год – 3 500,0 тыс. рублей; 2020 год – 3 500,0 тыс. рублей.
Ожидаемые значения показателей конечных результатов реализации подпрограммы	Реализация комплекса мероприятий подпрограммы позволит к 2020 году достичь следующих результатов: увеличить долю площади закрепленных за юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями охотничьих угодий, к общей площади охотничьих угодий края до 70%; увеличить число охотничьих хозяйств на территории края до 107.

1. Характеристика текущего состояния охотничьих ресурсов на территории Забайкальского края

Территория Забайкальского края в географическом плане очень разнородна и включает в себя природные комплексы степей, тайги, лесотундры и скалистых гор Кодара и Удокана. Площадь края составляет 43,2 млн. га, из них 36,0 млн. га - охотничьи угодья. На этой территории ежегодно осуществляют охоту более 35 тыс. охотников, у которых находится более 70 тыс. единиц зарегистрированного в органах внутренних дел охотничьего огнестрельного оружия, в т. ч. более 20 тыс. единиц нарезного. В крае зарегистрировано 40 юридических лиц и 26 индивидуальных предпринимателей - охотпользователей, имеющих долгосрочные лицензии на право пользования объектами животного мира или заключивших охотхозяйственные соглашения, в соответствии с которыми организовано и функционирует 101 охотничье хозяйство. Общая площадь закрепленной территории за охотпользователями составляет 18,9 млн. га (52,6 % охотничьих угодий). Общедоступные охотничьи угодья составляют 17,0 млн. га (47,4 % территории).

На территории края ежегодно добывается около 7 тыс. копытных животных, около 12-13 тыс. соболей и других объектов животного мира.

Основными направлениями развития охотничьего хозяйства являются: обеспечение конституционных прав граждан России на труд, отдых, благоприятную окружающую среду, развитие способностей и

удовлетворение потребностей, а также экономических свобод хозяйствующих субъектов отрасли;

законодательное закрепление и эффективная защита социально-экономических интересов государства в области использования охотничьих ресурсов;

создание адекватной и экономически конкурентной базы для развития охотничьего бизнеса в крае.

Исторически охотничье хозяйство Забайкалья развивалось как товарное. Сеть промысловых государственных, кооперативных и коллективных хозяйств, где успешно работали сотни профессиональных (штатных) и тысячи сезонных охотников, обеспечивала государство ценной экспортной пушниной, разнообразной мясо-дичной продукцией, дикорастущими ягодами, грибами и орехами. Любительская охота, игравшая второстепенное значение, имела распространение в основном в низкопродуктивных угодьях, прилегающих к населенным пунктам. Традиционно охотники-любители являлись членами общественных организаций (краевое общество охотников, военно-охотничье общество и др.).

Различные реформы в системах государственных органов контроля и надзора в сфере охотничьего хозяйства и хозяйствующих субъектов, нестабильная экономическая обстановка в стране и спад научной деятельности привели к тому, что к настоящему времени охотничье хозяйство края характеризуется как малоэффективное с неустойчивым и плохо прогнозируемым развитием.

Хозяйственная деятельность большинства охотпользователей Забайкальского края является убыточной, что обусловлено диспропорциями в ценах на охотхозяйственную продукцию, ориентацией производственного процесса только на получение сезонной прибыли от продажи разрешений, пушнины и сборов членских взносов с охотников. Не развиваются и такие направления охотничьего хозяйства, как собаководство, трофейное дело, охотничий туризм и оказание услуг по организации охот, которые, в свою очередь, способствуют повышению уровня экологического воспитания и культуры населения Забайкальского края в сфере охоты и характеризуют развитость охотничьего хозяйства в регионе.

С введением охотничьего билета единого федерального образца и в связи с необходимостью заключения охотхозяйственного соглашения, предусматривающего внесение арендной платы за используемую территорию (5 руб. за га), экономическое состояние охотпользователей ухудшилось, в связи с чем возникла необходимость во внедрении дополнительных перспективных направлений производства, в том числе организации охотничьего туризма, оказания услуг охотникам и повышения их качества, заготовки дикоросов, дичеразведения и т. д.

К настоящему времени экономическое состояние большинства охотпользователей не позволяет в полной мере обеспечить выполнение

взятых ими на себя десятки лет назад долгосрочных обязательств по сохранению и использованию охотничьих ресурсов и среды их обитания.

Общая стоимость легально добытой охотпродукции в крае оценивается в пределах 100 млн. руб. в год (80-90 млн. руб. от реализации пушно-мехового и лекарственного сырья животного происхождения), что составляет около 50 % от возможного объема изъятия всех видов охотресурсов в целом.

В сложившихся условиях важным инструментом сохранения биоразнообразия и рационального использования охотничьих ресурсов является система мер по охране, воспроизводству и регулированию использования объектов животного мира, в том числе отнесенных к объектам охоты, контролю и надзору за соблюдением законодательства в сфере природопользования.

К основным объектам охоты, добываемым на территории края, относятся 28 видов млекопитающих (пушные звери, дикие копытные животные), 6 видов боровой дичи (куриных) и около 30 видов водоплавающих птиц.

Динамика численности данных видов в крае характеризуется следующими тенденциями.

Лось. Состояние популяции можно оценить как вполне стабильное, о чем свидетельствует состояние численности вида, которая является популяционным показателем: 2008 год – 11700 особей; 2010 год – 12500 особей; 2013 год – 16230 особей; 2014 год – 16106 особей). Средняя плотность вида по краю в свойственных ему лесных угодьях составляет 0,49 особи/тыс. га, тогда как емкость угодий позволяет довести плотность лося до единицы.

Олень благородный. Динамика численности также характеризуется значительным ростом за последние 5 лет: 2008 год – 20400 особей, 2010 год – 20500 особей, 2013 год – 31880 особей, 2014 год – 30686 особей). Государственный учет показал среднюю плотность в 1,11 особи/тыс. га.

Косуля. Состояние популяции характеризуется относительной стабильностью: 2008 год – 67000 особей, 2010 год – 93200 особей, 2013 год – 95160 особей, 2014 год – 94397 особей. По данным учета 2014 года средняя плотность косули на свойственных угодьях составила 3 особи/тыс. га, что свидетельствует о благоприятных условиях для обитания данного вида на территории края и минимальной степени воздействия при проведении охоты.

Кабан. На протяжении последних лет наблюдается стабильный рост численности популяции: 2008 год – 17400 особей, 2010 год – 20100 особей, 2013 год – 22530 особей, 2014 год – 26423 особи. Средний показатель плотности по данным учета составляет 0,8 особи/тыс. га.

Дикий северный олень. Популяция находится в относительной депрессии в результате усилившегося влияния роста численности волка и сезонных миграций, а также малого количества пригодных мест обитания. В последние годы отмечено его появление в Могочинском районе. По данным зимнего маршрутного учета 2014 года численность поголовья увеличилась:

2008 год – 3150 особей, 2010 год – 2500 особей, 2013 год – 4830 особей, 2014 год – 5143 особи.

Кабарга. Росту численности популяции способствовало введение трехлетнего запрета охоты (2002–2004 годы) и запрещение добычи (2005–2008 годы). Также на рынке снизился спрос на получаемую от самца мускусную железу для последующей реализации ее гражданам КНР, что снизило пресс охоты на кабаргу. Динамика численности популяции следующая: 2008 год – 15680 особей, 2010 год – 25900 особей, 2013 год – 31040 особей, 2014 год – 36333 особи. Средняя плотность вида в свойственных ему лесных угодьях составляет 1,7 особи/тыс. га.

Соболь. Промысловая нагрузка держится практически на одном уровне и не наносит ущерба его популяции. Отмечается малая активность соболя в виду доступности кормов, в связи с чем не происходит переопромышления данного вида. Численность на протяжении ряда лет остается стабильной с небольшими колебаниями: 2008 год – 43270 особей, 2010 год – 47100 особей, 2013 год – 43441 особь, 2014 год – 39986 особей.

Колонок, горностай, лисица, корсак, хорь. Численность этих видов остается стабильной с явно намеченной тенденцией к росту.

Белка, заяц-беляк. Данные виды всегда подвержены колебаниям численности в зависимости от погодно-климатических и кормовых условий.

Боровая дичь (глухарь, тетерев, рябчик, куропатки). Численность видов также стабильна, ее колебания обусловлены концентрацией птицы в различных стациях в зависимости от кормовых и погодных условий.

В сложившихся условиях важным инструментом сохранения биоразнообразия и рационального использования охотничьих ресурсов является система мер по охране, воспроизводству и регулированию использования объектов животного мира, контролю и надзору за соблюдением законодательства в сфере природопользования, конечной целью которой является обеспечение устойчивого существования животного мира с рациональным их использованием.

2. Перечень приоритетов государственной политики в сфере реализации подпрограммы

Согласно Стратегии социально-экономического развития Забайкальского края на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Забайкальского края от 26 декабря 2013 года № 586, рациональное природопользование, улучшение качества природной среды и экологических условий жизни человека является одним из приоритетов долгосрочного развития края.

Приоритетами подпрограммы «Воспроизводство и сохранение охотничьих ресурсов Забайкальского края» будут являться государственные решения для рационального использования и охраны охотничьих ресурсов, восстановления их подорванных запасов, эффективного и динамичного развития охотничьего хозяйства Забайкальского края, способствование

устойчивому социально-экономическому развитию Забайкальского края в сфере охоты, сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания.

3. Описание целей и задач подпрограммы

Целью подпрограммы является создание условий для эффективного и устойчивого развития охотничьего хозяйства Забайкальского края, обеспечивающего сохранение биологического разнообразия, увеличение темпов воспроизводства и рациональное использование охотничьих ресурсов на территории края, доступности охоты для граждан посредством увеличения численности охотничьих животных при сохранении устойчивости экологических систем.

Достижение цели обеспечивается решением следующих задач:

- 1) повышение эффективности управления в области охоты и сохранения охотничьих ресурсов Забайкальского края;
- 2) совершенствование деятельности по сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания на территории края.

Реализация поставленной цели и использование результатов запланированных мероприятий подпрограммы позволит принять комплексные обоснованные и взвешенные государственные решения для рационального использования и охраны охотничьих ресурсов, восстановления их подорванных запасов, эффективного и динамичного развития охотничьего хозяйства Забайкальского края на десятки лет вперед.

Реализация подпрограммы будет способствовать устойчивому социально-экономическому развитию Забайкальского края в сфере охоты, сохранению охотничьих ресурсов и среды их обитания, тем самым обеспечит улучшение качества окружающей среды и условий жизни человека на территории края, повышение презентабельности Забайкальского края как региона.

4. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Подпрограмма реализуется с 2014 по 2020 годы в один этап.

5. Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации и ожидаемых непосредственных результатов, а также иных сведений

Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации и ожидаемых непосредственных результатов представлен в приложении к государственной программе.

6. Перечень показателей конечных результатов подпрограммы, методики их расчета и плановые значения по годам реализации подпрограммы

Перечень показателей конечных результатов подпрограммы, методики их расчета и плановые значения по годам реализации государственной программы приведены в приложении к государственной программе.

7. Информация о финансовом обеспечении подпрограммы

Информация о финансовом обеспечении подпрограммы приведена в приложении к государственной программе.

8. Описание рисков реализации подпрограммы и способов их минимизации

Возможные риски при реализации подпрограммы и способы их минимизации представлены в разделе 8 государственной программы.

ПОДПРОГРАММА

«Обеспечение реализации государственной программы»

ПАСПОРТ

подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы»

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов Забайкальского края.
Соисполнители подпрограммы	
Цели подпрограммы	Полное и своевременное выполнение подпрограмм, основных мероприятий и мероприятий государственной программы.
Задачи подпрограммы	Создание организационных, информационных, научно-методических условий для реализации государственной программы.
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2014–2020 годы. Подпрограмма реализуется в один этап.
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Общий объем финансирования на реализацию подпрограммы из средств бюджета Забайкальского края составит 544 537,8 тыс. рублей, из них по годам: 2014 год – 74 444,7 тыс. рублей; 2015 год – 75 118,5 тыс. рублей; 2016 год – 73 634,0 тыс. рублей;

2017 год – 107 055,8 тыс. рублей;

2018 год – 64 971,4 тыс. рублей;

2019 год – 55 356,8 тыс. рублей;

2020 год – 93 956,6 тыс. рублей.

Привлечение средств федерального бюджета планируется в объеме 96 899,6 тыс. рублей, из них по годам:

2014 год – 0 тыс. рублей;

2015 год – 0 тыс. рублей;

2016 год – 0 тыс. рублей;

2017 год – 24 224,9 тыс. рублей;

2018 год – 24 224,9 тыс. рублей;

2019 год – 24 224,9 тыс. рублей;

2020 год – 24 224,9 тыс. рублей.

Объемы финансирования из федерального и краевого бюджетов, предусмотренные государственной программой, подлежат корректировке в соответствии с лимитами средств федерального и краевого бюджетов на очередной финансовый год и на плановый период.

Ожидаемые значения показателей конечных результатов реализации подпрограммы

Степень достижения установленных значений целевых показателей государственной программы и входящих в нее подпрограмм – 100 %;

доля населения, вовлеченного в эколого-просветительские и эколого-образовательные мероприятия, от общего количества населения Забайкальского края – 0,171;

количество проводимых экологических мероприятий, направленных на повышение уровня экологической культуры, воспитание и просвещение населения края, – 210;

количество населенных пунктов, для которых подготовлены предложения об определении зон затопления, подтопления, - 16.

1. Характеристика текущего состояния сферы реализации подпрограммы

Подпрограмма направлена на создание условий для реализации полномочий Министерства природных ресурсов Забайкальского края, определенных Положением о Министерстве природных ресурсов Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 27 декабря 2016 года № 503.

В рамках исполнения подпрограммы планируется принятие мер по организации реализации государственной программы в целом, осуществлению контроля за ее реализацией, обеспечению публичности информации о ходе ее реализации и результатах выполнения мероприятий и показателей, а также финансовое обеспечение деятельности 4 подведомственных государственных учреждений Забайкальского края.

2. Описание целей и задач подпрограммы

Целью подпрограммы является полное и своевременное выполнение подпрограмм, основных мероприятий и мероприятий государственной программы.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач: создание организационных, информационных, научно-методических условий для реализации государственной программы.

3. Сроки и этапы реализации подпрограммы

Подпрограмма реализуется в 2014–2020 годах в один этап.

4. Перечень основных мероприятий подпрограммы с указанием сроков их реализации и ожидаемых непосредственных результатов

Подпрограмма включает в себя два основных мероприятия:

1) организация и обеспечение природоохранной, научно-исследовательской и опытно-конструкторской, эколого-просветительской деятельности на территории Забайкальского края;

2) обеспечение функций исполнительных органов государственной власти в установленной сфере.

Сроки реализации основных мероприятий, мероприятий подпрограммы, а также ожидаемые непосредственные результаты приведены в приложении к государственной программе.

5. Перечень показателей конечных результатов подпрограммы, методики их расчета и плановые значения по годам реализации государственной программы

Перечень показателей конечных результатов подпрограммы, методики их расчета и плановые значения по годам реализации государственной программы представлены в приложении к государственной программе.

6. Информация о финансовом обеспечении подпрограммы

Финансирование подпрограммы осуществляется за счет бюджетных ассигнований из бюджета Забайкальского края на содержание аппарата Министерства природных ресурсов Забайкальского края, подведомственных ему учреждений, а также на выполнение мероприятий по организации и обеспечению природоохранной, научно-исследовательской и опытно-

конструкторской, эколого-просветительской деятельности на территории Забайкальского края.

В 2014–2020 годах общий объем финансирования на реализацию подпрограммы составит 544 537,8 тыс. рублей из средств бюджета Забайкальского края.

Информация о финансовом обеспечении подпрограммы представлена в приложении к государственной программе.

ПРИЛОЖЕНИЕ
к государственной программе Забайкальского края "Охрана окружающей среды"

Основные мероприятия, мероприятия, показатели и объемы финансирования государственной программы Забайкальского края "Охрана окружающей среды"

№	Наименование целей, задач, подпрограмм, основных мероприятий, мероприятий, ведомственных целевых программ, показателей	Единица измерения показателя	Коэффициент значимости	Методика расчета показателя	Сроки реализации	Ответственный исполнитель и соисполнители	Коды бюджетной классификации расходов			Значения по годам реализации							
							Главный раздел, подраздел	Целевая статья	Вид расходов	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4	гр.5	гр.6	гр.7	гр.8	гр.9	гр.10	гр.13	гр.14	гр.15	гр.16	гр.17	гр.18	гр.19	гр.20
1.	Цель "Обеспечение охраны комплекса природных ресурсов, реализация права настоящего и будущего поколения людей на благоприятную окружающую среду обитания"	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	Всего	х	х	х	94 976,0	87 547,5	86 630,2	139 161,1	161 645,8	124 811,8	214 870,5	909 642,9
		тыс.рублей	х	х	х	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	74 444,7	75 118,5	73 634,0	139 161,1	159 945,8	123 211,8	213 870,5	859 386,4
		тыс.рублей	х	х	х	Государственная служба по пожарно-техническому контролю и	х	х	х	20 131,3	12 429,0	12 786,7	0,0	0,0	0,0	0,0	45 347,0
		тыс.рублей	х	х	х	Министерство сельского хозяйства Забайкальского края	х	х	х	400,0	0,0	209,5	0,0	1 700,0	1 600,0	1 000,0	4 909,5
	кроме того, финансирование из других источников:	тыс.рублей	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
	- из федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	0,0	0,0	0,0	118 309,10	32 409,50	24 224,90	934 397,21	1 109 340,71
	- из местных бюджетов	тыс.рублей	х	х	х	х	х	х	х	0,0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
	- из внебюджетных источников	тыс.рублей	х	х	х	х	х	х	х	0,0	0,0	0,0	402 206,00	454 000,00	422 103,00	406 000,00	1 684 309,00
ПЦ1	Показатель "Доля площади территории края, занятой особо охраняемыми природными территориями (далее - ООПТ), в общей площади территории Забайкальского края"	%	х	А/В*100%, где А - площадь территории края, занятая ООПТ, В - общая площадь территории Забайкальского края	х	х	х	х	х	5,42	6,00	6,00	6,80	8,16	8,48	9,15	9,15
ПЦ2	Показатель "Доля утилизации образовавшихся отходов производства и потребления, в том числе твердых коммунальных отходов"	%	х	А/В*100%, где А - количество утилизированных отходов производства и потребления, в том числе твердых коммунальных отходов, В - общее количество образовавшихся отходов на территории Забайкальского края	х	х	х	х	х	0,7	0,7	5	15	25	35	50	50
ПЦ3	Показатель "Доля площади закрепленных охотничьих угодий к общей площади охотничьих угодий Забайкальского края"	%	х	(А-В)/В*100%, где А - площадь закрепленных охотничьих угодий в отчетном году, В - общая площадь охотничьих угодий края	х	х	х	х	х	42	50	55	50	55	65	70	70
ПЦ4	Показатель "Количество приобретенных установок для утилизации биологических отходов – крематоров"	ед	х	Абсолютное значение	х	х	х	х	х	0	0	1	0	4	4	1	10
	Задача 1. "Совершенствование государственного управления системой ООПТ регионального значения"	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
1.1.	Подпрограмма "Развитие ООПТ в Забайкальском крае"	х	х	х	2014 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	2014 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	0,0	0,0	0,0	0,0	15 617,0	13 870,0	16 158,0	45 645,0
1.1.1.	Основное мероприятие "Развитие сети ООПТ в Забайкальском крае"	х	х	х	2014 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	2014 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	5 299,0	3 848,0	9 490,0	18 637,0
1.1.1-ПОМ1	Показатель "Количество вновь образованных ООПТ в Забайкальском крае"	ед.	х	Абсолютное значение	х	х	х	х	х	0	1	0	3	3	3	5	15
1.1.1-ПОМ2	Показатель "Количество обустроенных памятников природы"	ед.	х	Абсолютное значение	х	х	х	х	х	0	0	0	0	16	24	24	64

№	Наименование целей, задач, подпрограмм, основных мероприятий, мероприятий, ведомственных целевых программ, показателей	Единица измерения показателя	Коэффициент значимости	Методика расчета показателя	Сроки реализации	Ответственный исполнитель и соисполнители	Коды бюджетной классификации расходов			Значения по годам реализации							
							Главный раздел, подраздел	Целевая статья	Вид расходов	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4	гр.5	гр.6	гр.7	гр.8	гр.9	гр.10	гр.13	гр.14	гр.15	гр.16	гр.17	гр.18	гр.19	гр.20
1.1.1-ПОМ3	Показатель "Количество ООПТ, сведения о границах которых внесены в Государственный кадастр недвижимости"	ед.	X	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	0	0
1.1.1.1.	Мероприятие "Проведение мероприятий по образованию ООПТ в Забайкальском крае "	X	X	X	2014-2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	4 307,0	2 360,0	8 002,0	14 669,0
1.1.1.2.	Мероприятие "Инвентаризация и обустройство памятников природы "	X	X	X	2015-2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	992,0	1 488,0	1 488,0	3 968,0
1.1.1.3.	Мероприятие "Подготовка документов для внесения сведений о границах ООПТ регионального значения в Государственный кадастр недвижимости "	X	X	X	2015-2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0603	5229100	244	0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2.	Основное мероприятие "Обеспечение режима охраны и функционирования ООПТ регионального значения"	X	X	X	2015 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	2015 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	9 509,0	9 007,0	6 260,0	24 776,0
1.1.2-ПОМ1	Показатель "Количество приобретенной автотехники, противопожарного инвентаря, спутниковых телефонов"	шт.	X	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	0	0	0	0	5,84,18	1, -, -	1, -, -	7,84,18
1.1.2-ПОМ2	Показатель "Количество построенных кордонов на ООПТ"	ед.	X	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	0	0	0	0	1	1	1	3
1.1.2-ПОМ3	Показатель "Количество спроектированных информационных центров на территории природных парков"	ед.	X	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	0	0	0	0	1	1	0	2
1.1.2-ПОМ4	Показатель "Количество построенных информационных центров на территории природных парков"	ед.	X	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	1	1	2
1.1.2-ПОМ5	Показатель: "Количество обустроенных мест отдыха на территории природных парков"	ед.	X	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	0	0	0	0	100	75	25	200
1.1.2.1.	Мероприятие "Укрепление материально-технической базы государственных природоохранных учреждений, выполняющих задачи по обеспечению управления и функционирования ООПТ регионального значения (приобретение специализированной автотехники, противопожарного инвентаря, спутниковых телефонов)"	X	X	X	2015 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	5 300,0	500,0	500,0	6 300,0
1.1.2.2.	Мероприятие "Строительство кордонов на вновь образованных ООПТ"	X	X	X	2016 - 2018	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	1 620,0	1 730,0	1 500,0	4 850,0
1.1.2.3.	Мероприятие "Проектирование информационного центра на территории природного парка "Арей"	X	X	X	2015 - 2016	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	1 474,0	612,0	0,0	2 086,0
1.1.2.4.	Мероприятие "Строительство информационного центра на территории природного парка "Арей"	X	X	X	2017 - 2018	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4 300,0	0,0	4 300,0

№	Наименование целей, задач, подпрограмм, основных мероприятий, мероприятий, ведомственных целевых программ, показателей	Единица измерения показателя	Коэффициент значимости	Методика расчета показателя	Сроки реализации	Ответственный исполнитель и соисполнители	Коды бюджетной классификации расходов			Значения по годам реализации								
							Главный раздел, подраздел	Целевая статья	Вид расходов	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого	
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4	гр.5	гр.6	гр.7	гр.8	гр.9	гр.10	гр.13	гр.14	гр.15	гр.16	гр.17	гр.18	гр.19	гр.20	
1.1.2.5.	Мероприятие "Проектирование информационного центра на территории природного парка «Ивано-Арахлейский»	Х	Х	Х	2016 - 2017	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	Х	Х	Х	Х	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 000,0	500,0	1 500,0	
1.1.2.6.	Мероприятие "Строительство информационного центра на территории природного парка «Ивано-Арахлейский»	Х	Х	Х	2018 - 2019	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	Х	Х	Х	Х	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 500,0	3 500,0	
1.1.2.7.	Мероприятие "Обустройство мест отдыха на территории природного парка "Ивано-Арахлейский" (на побережьях оз. Шашинское и оз. Арахлей)	Х	Х	Х	2015 - 2019	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	Х	Х	Х	Х	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	538,0	577,0	260,0	1 375,0	
1.1.2.8.	Мероприятие "Обустройство мест отдыха на территории природного парка "Арей"	Х	Х	Х	2015 - 2017	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	Х	Х	Х	Х	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	577,0	288,0	0,0	865,0	
1.1.3.	Основное мероприятие "Развитие инфраструктуры и обустройство особо охраняемых природных территорий регионального значения"	Х	Х	Х	2015 - 2019	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	Х	Х	2015 - 2019	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	809,0	1 015,0	408,0	2 232,0	
1.1.3.-ПОМ1	Показатель "Количество установленных аншлагов для целей информирования населения об ООПТ"	ед.	Х	Абсолютное значение	Х	Х	Х	Х	Х	0	0	0	0	6	12	0	18	
1.1.3.-ПОМ2	Показатель "Количество обустроенных экологических троп, смотровых площадок и вышек "	ед.	Х	Абсолютное значение	Х	Х	Х	Х	Х	0	0	0	0	14	14	7	35	
1.1.3.1.	Мероприятие "Изготовление аншлагов в целях информирования населения об ООПТ "	Х	Х	Х	2015 - 2018	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	Х	Х	Х	Х	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	150,0	300,0	0,0	450,0	
1.1.3.2.	Мероприятие "Обустройство экологических троп, смотровых площадок и вышек на территории природного парка "Ивано-Арахлейский"	Х	Х	Х	2015 - 2019	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	Х	Х	Х	Х	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	442,0	482,0	275,0	1 199,0	
1.1.3.3.	Мероприятие "Обустройство экологических троп, смотровых площадок и вышек на территории природного парка "Арей"	Х	Х	Х	2015 - 2019	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	Х	Х	Х	Х	0603	5229100	244	0,0	0,0	0,0	0,0	217,0	233,0	133,0	583,0	
	Задача 2. "Предупреждение и минимизация негативного воздействия на окружающую среду"	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
1.2.	Подпрограмма "Совершенствование охраны компонентов окружающей среды"	Х	Х	Х	2014 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края, Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство сельского хозяйства Забайкальского края	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	Х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	Х	Х	Х	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	-	-	-	0,0	0,0	0,0	94 084,2	8 184,6	0,0	910 172,3	1 012 441,1	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	Х	Х	2014 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	-	-	-	0,0	0,0	0,0	28 605,3	73 036,4	50 485,0	100 255,9	252 382,6	
		тыс.рублей	Х	Х	2014 - 2020	Министерство сельского хозяйства Забайкальского края	0405	5227600	522	400,0	0,0	209,5	0,0	1 700,0	1 600,0	1 000,0	4 909,5	
	финансирование из внебюджетных источников	тыс.рублей	Х	Х	2016 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	-	-	-	0,0	0,0	0,0	402 206,0	454 000,0	422 103,0	406 000,0	1 684 309,0	
1.2.-ПП1	Показатель "Доля реабилитированных земель Забайкальского края от площади земель, нарушенных в результате прошлой хозяйственной деятельности" (нарастающим итогом)	%	Х	А/В*100%, где А - площадь земель, реабилитированных в результате ликвидации экологического ущерба (нарастающим итогом), В - площадь земель, требующих реабилитации	Х	Х	Х	Х	Х	0	0	0	0	0,012	0,965	1	1	

№	Наименование целей, задач, подпрограмм, основных мероприятий, мероприятий, ведомственных целевых программ, показателей	Единица измерения показателя	Коэффициент значимости	Методика расчета показателя	Сроки реализации	Ответственный исполнитель и соисполнители	Коды бюджетной классификации расходов			Значения по годам реализации							
							Главный раздел, подраздел	Целевая статья	Вид расходов	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4	гр.5	гр.6	гр.7	гр.8	гр.9	гр.10	гр.13	гр.14	гр.15	гр.16	гр.17	гр.18	гр.19	гр.20
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	x	x	x	x	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	5000,0	5000,0	5000,0	15000,0
1.2.1.4.	Мероприятие "Строительство полигона ТКО в Читинском районе Забайкальского края"	x	x	x	2017-2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	x	x	x	x	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	финансирование за счет внебюджетных источников	тыс.рублей	x	x	x	x	-	-	-	0,0	0,0	0,0	352206,0	104000,0	72103,0	56000,0	584309,0
1.2.2.	Основное мероприятие "Строительство и ремонт объектов для захоронения и утилизации биологических отходов, оснащение государственных ветеринарных учреждений, подведомственных Министерству сельского хозяйства Забайкальского края, установками для утилизации биологических отходов - крематорами"	x	x	x	2014 - 2020	Министерство сельского хозяйства Забайкальского края	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	x	x	2014 - 2020	Министерство сельского хозяйства Забайкальского края	0405	0820217263	612	400,0	0,0	209,5	0,0	1700,0	1600,0	1000,0	4909,5
1.2.2-ПОМ1	Показатель "Количество построенных объектов для захоронения и утилизации биологических отходов на территории Забайкальского края"	ед.	x	Абсолютное значение	x	x	x	x	x	1	0	0	0	0	0	1	2
1.2.2-ПОМ2	Показатель "Количество отремонтированных объектов для захоронения и утилизации биологических отходов на территории Забайкальского края"	ед.	x	Абсолютное значение	x	x	x	x	x	0	0	0	0	1	0	0	1
1.2.3-ПОМ3	Показатель "Количество приобретенных установок для утилизации биологических отходов - крематоров"	ед.	x	Абсолютное значение	x	x	x	x	x	0	0	1	0	4	4	1	10
1.2.2.1	Мероприятие "Строительство объектов для захоронения и утилизации биологических отходов на территории Забайкальского края"	x	x	x	2014 - 2020	Министерство сельского хозяйства Забайкальского края	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	x	x	x	x	0405	5227600	522	400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	300,0	700,0
1.2.2.2	Мероприятие "Ремонт объектов для захоронения и утилизации биологических отходов на территории Забайкальского края"	x	x	x	2016 - 2018	Министерство сельского хозяйства Забайкальского края	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	x	x	x	x	0405	5227600	522	0,0	0,0	0,0	0,0	100,0	0,0	0,0	100,0
1.2.2.3.	Мероприятие "Приобретение установок для утилизации биологических отходов - крематоров"	x	x	x	2016-2020	Министерство сельского хозяйства Забайкальского края	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	x	x	x	x	405	522600	522	0,0	0,0	209,5	0,0	1600,0	1600,0	700,0	4109,5
1.2.3.	Основное мероприятие "Оздоровление экологической ситуации на Байкальской природной территории в административных границах Забайкальского края"	x	x	x	2014 - 2020	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	x	x	x	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	-	-	-	0,0	0,0	0,0	94084,2	8184,6	0,0	727472,3	829741,1
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	x	x	2014 - 2020	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	-	-	-	0,0	0,0	0,0	28605,3	50036,4	18485,0	54755,9	151882,6
1.2.3-ПОМ1	Показатель "Количество введенных в эксплуатацию очистных сооружений" (нарастающим итогом)	ед.	x	Абсолютное значение	x	x	x	x	x	0	0	1	2	3	3	7	7
1.2.3-ПОМ2	Показатель "Количество размещенных на полигонах отходов" (нарастающим итогом)	тыс.тонн/год	x	Абсолютное значение	x	x	x	x	x	0	0	0	0	0	0	45,5	45,5
1.2.3.1.	Мероприятие "Строительство полигона ТКО в г.о. "Город Петровск-Забайкальский" мощностью 2252 тонны/год"	x	x	x	2019 - 2020	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	x	x	x	x	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	235276,55	235276,55

№	Наименование целей, задач, подпрограмм, основных мероприятий, мероприятий, ведомственных целевых программ, показателей	Единица измерения показателя	Коэффициент значимости	Методика расчета показателя	Сроки реализации	Ответственный исполнитель и соисполнители	Коды бюджетной классификации расходов			Значения по годам реализации									
							Главный раздел, подраздел	Целевая статья	Вид расходов	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого		
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4	гр.5	гр.6	гр.7	гр.8	гр.9	гр.10	гр.11	гр.12	гр.13	гр.14	гр.15	гр.16	гр.17	гр.18	гр.19	гр.20
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0605	08203R0290	414	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4 000,00	17 708,99	21 708,99		
1.2.3.2.	Мероприятие "Строительство полигона ТКО в г. Хилок мощностью 2200 тонн/год"	х	х	х	2019 - 2020	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	112 902,00	112 902,00	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0605	08203R0290	414	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 000,00	8 498,00	11 498,00		
1.2.3.3.	Мероприятие "Реконструкция очистных сооружений г. Хилок"	х	х	х	2019 - 2020	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	202 150,99	202 150,99	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0605	08203R0290	414	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 000,00	15 215,61	18 215,61		
1.2.3.4.	Мероприятие "Реконструкция канализационных очистных сооружений (КОС) в г.Петровск-Забайкальский"	х	х	х	2017-2018	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,00	0,00	0,00	20 942,50	8 184,60	0,00	0,00	29 127,10		
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0605	08203R0290	414	0,00	0,00	0,00	1 576,30	15 306,30	0,00	0,00	16 882,60		
1.2.3.5.	Мероприятие "Строительство очистных сооружений канализации Железнодорожного района в г.Петровск-Забайкальский"	х	х	х	2014 - 2016	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
	финансирование за счет краевого бюджета**	тыс.рублей	х	х	х	х	0605	12101R0290	522	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
1.2.3.6.	Мероприятие "Строительство очистных сооружений п.Тарбагатай Петровск-Забайкальского района"	х	х	х	2018 - 2020	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	59 047,59	59 047,59	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0605	08203R0290	414	0,00	0,00	0,00	0,00	4 930,10	0,00	4 444,44	9 374,54		
1.2.3.7.	Мероприятие "Строительство очистных сооружений в п.Балага в Петровск-Забайкальском районе" мощностью 200 м3/сут	х	х	х	2019 - 2020	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	59 047,59	59 047,59	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0605	08203R0290	414	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5 000,00	4 444,44	9 444,44		
1.2.3.8.	Мероприятие "Строительство очистных сооружений в п.Могозон в Хилокском районе" мощностью 200 м3/сутки	х	х	х	2019 - 2020	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	59 047,59	59 047,59	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0605	08203R0290	414	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3 485,00	4 444,44	7 929,44		
1.2.3.9.	Мероприятие "Строительство очистных сооружений с. Красный Чинкой в Красночихинском районе Забайкальского края"	х	х	х	2016-2018	Министерство территориального развития Забайкальского края, Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,00	0,00	0,00	73 141,70	0,00	0,00	0,00	73 141,70		
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0605	08203R0290	414	0,00	0,00	0,00	27 029,00	29 800,00	0,00	0,00	56 829,00		
1.2.4.	Основное мероприятие "Ликвидация объектов прошлого экологического ущерба"	х	х	х	2015 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	182 700,0	182 700,0	

№	Наименование целей, задач, подпрограмм, основных мероприятий, мероприятий, ведомственных целевых программ, показателей	Единица измерения показателя	Коэффициент значимости	Методика расчета показателя	Сроки реализации	Ответственный исполнитель и соисполнители	Коды бюджетной классификации расходов			Значения по годам реализации							
							Главный раздел, подраздел	Целевая статья	Вид расходов	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4	гр.5	гр.6	гр.7	гр.8	гр.9	гр.10	гр.13	гр.14	гр.15	гр.16	гр.17	гр.18	гр.19	гр.20
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	2015 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	12 000,0	21 000,0	34 500,0	67 500,0
	финансирование из внебюджетных источников	тыс.рублей	X	X	2016 - 2020	X	-	-	-	0,0	0,0	0,0	50 000,0	350 000,0	350 000,0	350 000,0	1 100 000,0
1.2.4.-ПОМ1	Показатель "Объем накопленных загрязнений на объектах прошлого экологического ущерба" (убывающим итогом)	тыс. тонн	X	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	22153,4	22153,4	22153,4	22153,4	22153,4	22153,4	14376,0	14376,0
1.2.4.-ПОМ2	Показатель "Численность населения, проживающего в зоне негативного воздействия объектов накопленного экологического ущерба" (убывающим итогом)	тыс. чел.	X	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	17,716	17,716	17,716	17,716	17,716	17,716	6,948	6,948
1.2.4.-ПОМ3	Показатель "Количество законсервированных и рекультивированных объектов прошлого экологического ущерба" (нарастающим итогом)	ед.	X	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	0	0	0	0	0	0	6	6
1.2.4.-ПОМ4	Показатель "Площадь рекультивированных земель" (по годам реализации)	га	X	Абсолютное значение	X	X	X	X	X	0	0	0	10,0	20,0	50,0	60,6	140,6
1.2.4.1.	Мероприятие "Консервация хвостохранилища Калангуйской обогатительной фабрики"	X	X	X	2018 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	X	X	X	X	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	25 900,0	25 900,0
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	1 400,0	6 400,0
1.2.4.2.	Мероприятие "Консервация хвостохранилища Благодатской обогатительной фабрики"	X	X	X	2019 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	X	X	X	X	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12 000,0	12 000,0
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	500,0	5 500,0
1.2.4.3.	Мероприятие "Консервация хвостохранилища Акатуйской обогатительной фабрики"	X	X	X	2019 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	X	X	X	X	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 000,0	6 000,0
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	300,0	5 300,0
1.2.4.4.	Мероприятие "Консервация хвостохранилища Кадаинской обогатительной фабрики"	X	X	X	2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	X	X	X	X	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	5 000,0
1.2.4.5.	Мероприятие "Консервация хвостохранилища Абагайтуйской обогатительной фабрики"	X	X	X	2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	X	X	X	X	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	5 000,0
1.2.4.6.	Мероприятие "Консервация хвостохранилища Усугуйской обогатительной фабрики"	X	X	X	2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	X	X	X	X	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	5 000,0
1.2.4.7.	Мероприятие "Консервация хвостохранилища рудника Хатнеранга"	X	X	X	2018-2019	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	X	X	X	X	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	52 900,0	52 900,0
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	X	X	X	X	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	4 000,0	0,0	2 800,0	6 800,0

№	Наименование целей, задач, подпрограмм, основных мероприятий, мероприятий, ведомственных целевых программ, показателей	Единица измерения показателя	Коэффициент значимости	Методика расчета показателя	Сроки реализации	Ответственный исполнитель и соисполнители	Коды бюджетной классификации расходов			Значения по годам реализации								
							Главный раздел, подраздел	Целевая статья	Вид расходов	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого	
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4	гр.5	гр.6	гр.7	гр.8	гр.9	гр.10	гр.13	гр.14	гр.15	гр.16	гр.17	гр.18	гр.19	гр.20	
1.2.4.8	Мероприятие "Рекультивация загрязненных тяжелыми металлами территорий поселка Вершино-Дарасунский"	х	х	х	2018-2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	47 500,0	47 500,0	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	8 000,0	0,0	2 500,0	10 500,0	
1.2.4.9	Мероприятие "Рекультивация загрязненных тяжелыми металлами и фторидами территорий поселка Верх-Усугли"	х	х	х	2018-2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	38 400,0	38 400,0	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6 000,0	2 000,0	8 000,0	
1.2.4.10	Мероприятие "Консервация хвостохранилища Шахтинской обогатительной фабрики"	х	х	х	2019-2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	5 000,0	
1.2.4.11	Мероприятие "Консервация хвостохранилища Давендинской обогатительной фабрики"	х	х	х	2019-2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет федерального бюджета*	тыс.рублей	х	х	х	х	-	-	-	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0405	5226000	521	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5 000,0	5 000,0	
1.2.4.12	Мероприятие "Рекультивация отвалов и хвостов забалансовых руд Завитинского месторождения"	х	х	х	2017-2020		х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	х	х	0405	5226000	244	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	финансирование за счет внебюджетных источников	тыс.рублей	х	х	х	х	х	х	х	0,0	0,0	0,0	50 000,0	350 000,0	350 000,0	350 000,0	1 100 000,0	
	Задача 3. "Создание условий для эффективного и устойчивого развития охотничьего хозяйства Забайкальского края, обеспечивающего сохранение биологического разнообразия, увеличение темпов воспроизводства и рациональное использования охотничьих ресурсов на территории края"	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
1.3.	Подпрограмма "Воспроизводство и сохранения охотничьих ресурсов Забайкальского края"	х	х	х	2014-2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	2014 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	4 408,0	1 209,0	0,0	3 500,0	6 321,0	3 500,0	3 500,0	22 438,0	
1.3-ПП1	Показатель "Численность охотничьих хозяйств на территории края"	ед.	х	Абсолютное значение	х	х	х	х	х	81	101	103	104	105	106	107	107	
1.3-ПП2	Показатель "Доля площади закрепленных охотничьих угодий за юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями к общей площади охотничьих угодий края"	%	х	(А-В)/В*100%, где А - площадь закрепленных охотничьих угодий в отчетном году, В - общая площадь охотничьих угодий края	х	х	х	х	х	42	50	55	50	55	65	70	70	
1.3.1.	Основное мероприятие "Проведение территориального охотустройства, формирование и утверждение схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Забайкальского края"	х	х	х	х	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	х	
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс.рублей	х	х	2014-2018	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	0605	0840249300	244	4 408,0	1 209,0	0,0	0,0	2 821,0	0,0	0,0	8 438,0	
1.3.1-ПОМ1	Показатель "Составление по согласованию с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации Схемы размещения, использования и охраны охотничьих угодий на территории Забайкальского края, документом которой является территориальное охотустройство"	ед.	х	Абсолютное значение	2015	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	х	х	х	0	0	0	0	1	0	0	1	

[illegible]

№	Наименование целей, задач, подпрограмм, основных мероприятий, мероприятий, ведомственных целевых программ, показателей	Единица измерения показателя	Коэффициент значимости	Методика расчета показателя	Сроки реализации	Ответственный исполнитель и соисполнители	Коды бюджетной классификации расходов			Значения по годам реализации							
							Главный раздел, подраздел	Целевая статья	Вид расходов	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Итого
гр.1	гр.2	гр.3	гр.4	гр.5	гр.6	гр.7	гр.8	гр.9	гр.10	гр.13	гр.14	гр.15	гр.16	гр.17	гр.18	гр.19	гр.20
	финансирование за счет краевого бюджета	тыс. руб.	x	x	2014-2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	046 0603	0840107410	244	2218,5	446,9	2100,0	0,0	13761,0	14434,0	15279,0	48239,4
1.4.2.	Основное мероприятие "Обеспечение функций исполнительных органов государственной власти в установленной сфере"	x	x	x	2014 - 2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края, Государственная служба по охране, контролю и регулированию использования объектов животного мира Забайкальского края	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x	x
						Итого 1.4.2.				87 539,5	85 891,6	80 720,7	111 730,7	66 091,3	58 739,7	95 327,5	586 041,0
	финансирование за счет краевого бюджета	x	x	x	2014-2020	Министерство природных ресурсов Забайкальского края	-	-	-	71 816,2	74 671,6	67 934,0	87 505,8	41 866,4	34 514,8	71 102,6	449 411,4
							0412	0840249300	242	0,0	30,0	11,4	0,0	0,0	0,0	0,0	41,4
							0605	0840217261	111	10 697,3	10 028,2	9 738,6	11 450,7	8 585,0	8 585,0	11 450,7	70 535,5
							0605	0840217261	112	5,9	9,0	0,0	9,9	3,9	3,0	9,9	41,6
							0605	0840217261	242	146,6	133,6	172,5	0,0	0,0	0,0	0,0	452,7
							0605	0840217261	244	725,8	2 772,1	1 781,4	2 733,8	0,0	0,0	2 791,8	10 804,9
							0113	080700400	244	0,0	48,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	48,6
							0605	080700400	612	0,0	180,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	180,4
							0405	080700400	244	0,0	770,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	770,4
							0605	0840217261	831	0,0	7,8	176,9	50,0	0,0	0,0	0,0	234,7
							0605	0840217261	851	78,4	43,9	116,2	93,4	0,0	0,0	93,4	425,3
							0605	0840217261	852	42,3	138,5	28,8	25,0	0,0	0,0	45,0	279,6
							0605	0840217261	853	0,0	0,0	24,6	28,0	0,0	0,0	0,0	52,6
							0605	0840229400	122	0,0	0,0	0,0	182,0	0,0	0,0	0,0	182,0
							0605	0840217261	119	2 929,2	3 068,4	2 405,8	3 274,2	2 592,6	2 593,5	2 593,5	19 457,2
							0412	0840229400	121	28 732,5	27 121,8	25 677,8	36 153,9	15 400,0	4 600,0	26 779,1	164 465,1
							0412	0840229400	122	1 353,5	1 538,8	1 571,3	1 903,0	180,6	158,0	2 048,0	8 753,2
							0412	0840229400	129	8 097,0	7 118,4	6 964,4	11 217,5	4 663,1	1 392,8	8 108,7	47 561,9
							0412	0840229400	242	609,0	471,7	413,4	0,0	0,0	0,0	0,0	1 494,1
							0412	0840229400	244	629,6	124,8	97,5	600,0	0,0	600,0	600,0	2 651,9
							0412	0840229400	853	0,0	0,0	0,0	25,0	0,0	0,0	0,0	25,0
							0113	080700400	853	0,0	0,0	14,8	0,0	0,0	0,0	0,0	14,8
							0412	0840249300	851	13,5	11,0	7,4	48,0	0,0	0,0	0,0	79,9
							0412	0840249300	852	12,6	27,5	6,2	43,0	0,0	0,0	0,0	89,3
							0412	0840249300	853	0,0	0,0	10,2	156,0	0,0	0,0	0,0	166,2
							0412	0840229300	244	1 554,3	3 134,0	4 207,1	3 044,8	0,0	2 482,2	2 482,2	16 904,6
							0605	0840217337	611	10 424,1	16 425,0	14 507,7	15 567,6	10 441,2	14 100,3	13 300,3	94 766,2
							0605	0840217337	612	903,7	824,0	0,0	900,0	0,0	0,0	800,0	3 427,7
							0605	0840217337	244	951,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	959,0
							0605	0840217337	242	87,9	8,1	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	96,0
							0605	0840217337	111	0,6	620,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	621,5
							0605	0840217337	112	3 812,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3 812,7
							0605	0840217337	851	6,4	5,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,6
							0605	0840217337	852	2,3	1,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,8
							-	-	-	0,0	0,0	0,0	24 224,9	24 224,9	24 224,9	24 224,9	96 899,6
							0603	0840259200	240	0,0	0,0	0,0	170,8	170,8	170,8	170,8	683,2
							0605	0840259702	120	0,0	0,0	0,0	20 075,1	22 175,1	22 175,1	22 175,1	86 600,4
							0605	0840259702	240	0,0	0,0	0,0	3 326,5	1 226,5	1 226,5	1 226,5	7 006,0
							0605	0840259702	240	0,0	0,0	0,0	2,5	2,5	2,5	2,5	10,0
							0605	0840259704	240	0,0	0,0	0,0	650,0	650,0	650,0	650,0	2 600,0
		тыс.рублей					0605	0840249300	242	15 723,3	11 220,0	12 786,7	0,0	0,0	0,0	0,0	39 730,0
							0605	0840249300	244	99,9	37,6	30,6	0,0	0,0	0,0	0,0	168,1
							0605	0840229400	121	5 816,6	4 072,9	4 396,1	0,0	0,0	0,0	0,0	14 285,6
							0605	0840229400	122	6 337,1	5 247,6	6 072,8	0,0	0,0	0,0	0,0	17 657,5
							0605	0840229400	129	306,9	96,7	204,7	0,0	0,0	0,0	0,0	608,3
							0605	0840229400	129	1 845,5	1 472,5	1 950,7	0,0	0,0	0,0	0,0	5 268,7
							0605	0840229400	244	1 232,5	224,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1 456,5
							0605	0840229300	851	62,8	48,7	36,5	0,0	0,0	0,0	0,0	148,0
1.4.2. ПОМ1	Показатель "Степень выполнения контрольных карт"	%	x	1А/В*100, где А - количество выполненных в срок контрольных карт; В - общее количество контрольных карт	x	x	x	x	x	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	x

*Примечание: В случае предоставления субсидий из федерального бюджета в рамках реализации соответствующих федеральных целевых программ.

**Финансирование мероприятий за счет краевого бюджета предусмотрено в рамках государственной программы Забайкальского края "Развитие территорий и жилищная политика Забайкальского края", утвержденной постановлением Правительства Забайкальского края от 31 декабря 2015 года № 656."