



ПРАВИТЕЛЬСТВО ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

НОХЧИЙН РЕСПУБЛИКИН ПРАВИТЕЛЬСТВО

П О С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 07.03.2017

г. Грозный

№ 41

**О внесении изменений в постановление Правительства
Чеченской Республики от 19 декабря 2013 года № 347**

В соответствии с постановлением Правительства Чеченской Республики от 3 сентября 2013 года № 217 «О Порядке разработки, утверждения, реализации и оценки эффективности государственных программ Чеченской Республики» Правительство Чеченской Республики

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Государственную программу Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики», утвержденную постановлением Правительства Чеченской Республики от 19 декабря 2013 года № 347 (в редакции постановлений Правительства Чеченской Республики от 11 марта 2014 года № 31, от 3 ноября 2015 года № 205), изложить в новой редакции согласно приложению.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя Председателя Правительства Чеченской Республики Х.С. Хакимова.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства
Чеченской Республики



Р.С.-Х. Эдельгериев

ПРИЛОЖЕНИЕ

к постановлению Правительства
Чеченской Республики

от 07.03.2017 № 41

ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОГРАММА ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

**«ОХРАНА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ И РАЗВИТИЕ ЛЕСНОГО
ХОЗЯЙСТВА ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ»**

г. Грозный

ПАСПОРТ
государственной программы Чеченской Республики
«Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства
Чеченской Республики»

Ответственный исполнитель программы	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики
Соисполнители программы	Министерство финансов Чеченской Республики
Участники программы	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики
Подпрограммы программы	Подпрограмма 1 «Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики»
	Подпрограмма 2 «Обеспечение экологической безопасности»
	Подпрограмма 3 «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике»
	Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»
Программно-целевые инструменты программы	–
Цели программы	<p>гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития Чеченской Республики;</p> <p>сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;</p> <p>обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод;</p> <p>улучшение экологической обстановки в районах и населенных пунктах Чеченской Республики с наиболее высоким уровнем загрязнения окружающей среды;</p> <p>удовлетворение потребностей экономики Чеченской Республики в различных видах природных ресурсов;</p> <p>развитие сети особо охраняемых природных территорий и территорий с уникальными природными ресурсами и условиями, сохранение биоразнообразия;</p> <p>рациональное использование природных ресурсов для удовлетворения перспективных потребностей социально-экономического развития территории;</p> <p>формирование и развитие общественного экологического мировоззрения и сознания населения Чеченской Республики;</p> <p>повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, обеспечение стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса при гарантированном сохранении ресурсно-экологического потенциала и глобальных функций лесов</p>
Задачи программы	<p>восстановление и экологическая реабилитация водных объектов;</p> <p>повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию;</p> <p>обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод сооружениями инженерной защиты;</p>
	<p>обеспечение потребностей экономики Чеченской Республики в различных видах природных ресурсов;</p>

	<p>стабилизация экологической обстановки в республике и ее улучшение в районах с наиболее высоким уровнем загрязнения окружающей среды;</p> <p>развитие сети особо охраняемых природных территорий и территорий с уникальными природными ресурсами и условиями, сохранение биоразнообразия;</p> <p>повышение уровня экологической культуры населения Чеченской Республики;</p>
	<p>сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов и незаконных рубок;</p> <p>создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов;</p> <p>обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение продуктивности и качества лесов;</p>
	<p>обеспечение эффективного управления водохозяйственным комплексом, лесным хозяйством и особо охраняемыми территориями в сфере установленных функций Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики.</p>
<p>Целевые индикаторы и показатели программы</p>	<p>Численность населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод</p> <p>Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях в 2014-2020 годах</p> <p>Общее количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние</p> <p>Общая протяженность гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние</p> <p>Доля гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности в 2014-2020 годах</p> <p>Общая протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукреплений</p> <p>Общая площадь восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов</p> <p>Доля площадей заказников и памятников природы регионального значения, по которым изготовлены межевые планы, в общей площади заказников и памятников природы регионального значения</p> <p>Доля месторождений неметаллических полезных ископаемых и пресных подземных вод, по которым проведено обследование</p> <p>Площадь территории, на которой проведено геоэкологическое обследование</p> <p>Лесистость территории Чеченской Республики</p> <p>Доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда</p> <p>Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда</p> <p>Доля площади лесов на землях лесного фонда, в которых осуществляются в течение года наземные лесопатологические</p>

	обследования в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью	
	Протяженность лесных дорог, построенных за год	
	Доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда	
	Уровень выполнения государственными казенными и автономными учреждениями, подведомственными Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, установленных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ)	
	Выполнение планов подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов в областях, в которых Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации	
Этапы и сроки реализации программы	2014 – 2020 годы	
Объемы бюджетных ассигнований программы	Общий объем финансирования программы-	8 077 708,445 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	4 421 420,735 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	3 656 287,710 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	Общий объем финансирования программы по годам:	
	в 2014 году -	612 429,041 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	311 674,115 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	300 754,926 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2015 году -	733 963,556 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	401 364,720 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	332 598,836 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2016 году -	838 293,029 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	600 260,000 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	238 033,029 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2017 году -	1 130 822 ,114 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
федеральный бюджет:	745 114,400 тысяч рублей	
республиканский бюджет:	385 707,714 тысяч рублей	
внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей	
в 2018 году -	1 890 527,718 тысяч рублей	
в том числе по источникам:		
федеральный бюджет:	1 116 336,750 тысяч рублей	
республиканский бюджет:	774 190,968 тысяч рублей	
внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей	
в 2019 году -	1 279 103,708 тысяч рублей	
в том числе по источникам:		

	федеральный бюджет:	612 431,250 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	666 672,458 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2020 году -	1 592 569,279 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	634 239,500 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	958 329,779 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
Ожидаемые результаты реализации программы	<p>Основным ожидаемым результатом реализации программы является устойчивое развитие водохозяйственного комплекса и лесного хозяйства, обеспечение экологической безопасности, что характеризуется ростом количественных показателей и качественной оценкой изменений, происходящих в областях, в которых министерство осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации.</p> <p>По итогам реализации программы ожидается достижение следующих показателей (индикаторов) и социально значимых результатов:</p> <ul style="list-style-type: none"> увеличение численности населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, с 10350 до 101522 человек; увеличение доли населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, с 7,46% до 81,96 %; увеличение количества гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, с 4 до 17; увеличение доли гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, с 10,26 % до 43,59 %; увеличение общей протяженности гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние с 3,941 км до 85,982 км; увеличение общей протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукреплений с 0 км до 44,269 км; увеличение общей площади восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов с 0,27 км² до 11,34 км²; выполнение в полном объеме изготовление межевых планов, в общей площади заказников и памятников природы регионального значения; выполнение в полном объеме обследования месторождений неметаллических полезных ископаемых и пресных подземных вод; увеличение площади территории, на которой проведено геоэкологическое обследование, с 212 тыс. га до 519 тыс. га; лесистость территории Чеченской Республики – не менее 21,2%; доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда – не менее 76,0%; увеличение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда, с 6,4 руб. на га. до 7,1 руб. на га. ; доля площади лесов на землях лесного фонда, в которых осуществляются в течение года наземные лесопатологические обследования в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью – не менее 7,5%; увеличение протяженности лесных дорог, построенных за год, с 140 км. до 290 км.; 	

	<p>увеличение доли лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда не менее 100%; выполнение в полном объеме планов подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов в областях, в которых Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации.</p>
--	---

1. Характеристика текущего состояния сферы реализации государственной программы и прогноз развития на перспективу

В современных условиях охрана окружающей среды, обеспечение экологической безопасности населения, сохранение и эффективное использование природных ресурсов приобретают все большее значение при реализации социально-экономической политики.

Характерной особенностью водохозяйственного комплекса Чеченской Республики является то, что республика относится к числу достаточно обеспеченных водными ресурсами регионов России и имеет весьма разветвленную речную сеть. Общее количество рек составляет 3198, суммарная протяженность – 6508,8 км. Все реки относятся к речным системам Терека и Сулака (бассейн Каспийского моря). Преобладающее большинство рек (более 97 %) представляет собой небольшие водотоки длиной менее 10 км. Число основных рек (длиною более 10 км) – 100. Наиболее крупными по протяженности реками являются: Терек (218 км), Сунжа (205 км), Аргун (125 км), Белка (83,2 км), Джалка (82,5 км), Мартан (61 км), Гехи (57 км), Аксай (57 км), Фортанга (34,7 км), Асса (32,4 км).

Водные ресурсы в республике используются на:

- хозяйственно-питьевые нужды;
- производственные нужды;
- орошение;
- сельхозводоснабжение;
- нужды прудового рыбного хозяйства.

Основными водопользователями являются, сельское хозяйство и жилищно-коммунальное хозяйство.

В системах оборотного и повторно-последовательного водоснабжения воды практически нет. Общие потери воды при транспортировке составляют свыше 2/3 от использованной свежей воды. Таким образом, теряется 158 миллионов кубических метров воды в год, что ориентировочно соответствует ущербу более 3 млрд. рублей в год, не считая ущербов от подтопления территории грунтовыми водами. При этом нормативно очищенных сточных вод практически нет.

Общий объем сбрасываемых сточных, транзитных вод составил 33,68 миллионов кубических метров, что на 1,09 миллионов кубических метров меньше, чем в 2010 году. Это связано с частичным прекращением организованного сброса из-за сильного износа и выхода из строя систем КНС. Сброса сточных вод от предприятий промышленности в республике нет.

В городах и сельских поселениях республики полностью разрушена система организованного водоотведения и контроля, что дает основание говорить о не полном учете количества сточных вод и загрязняющих веществ в них.

Одним из основных источников загрязнения рек Терского бассейна являются поверхностные смывы, диффузное загрязнение (только в г. Грозный на водосборную площадь из-за отсутствия очистных сооружений сбрасывается более 30 миллионов кубических метров в год коммунально-бытовых сточных вод). На многих реках вблизи сельских поселений в водоохраных зонах существуют свалки бытового мусора, животноводческие стоки от частных хозяйств и т.д. В период половодья и при паводках в водотоки вносится наибольшее количество загрязняющих веществ.

В результате загрязнения поверхностных водных объектов, создаются условия для загрязнения не только грунтовых вод, но и глубоких водоносных горизонтов, являющихся объектами эксплуатации на водозаборах.

Для Чеченской Республики остро стоит вопрос негативного воздействия вод, прежде всего для населения, отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства. Отрицательное воздействие вод проявляется в виде заиления и зарастания русла водотоков, подтопления грунтовыми водами отдельных районов республики, затопления территорий сельских поселений, городских округов и сельскохозяйственных угодий во время высоких паводков, абразии и переработки берегов основных рек в городах и сельских поселениях, ухудшения состояния гидротехнических сооружений на территории республики. Основными видами работ, которые необходимо выполнить для защиты (смягчения) от вредного воздействия вод, являются: берегоукрепление рек в городах и населенных пунктах республики, строительство, реконструкция и капитальный ремонт регулирующих гидротехнических сооружений.

Рассматривая в целом ситуацию по техническому состоянию берегоукрепительных и водоградительных сооружений, необходимо выделить два периода.

Период до 1990 года, когда в целом по стране, в том числе и в республике соответствующими темпами осуществлялось строительство водохозяйственных объектов, их техническая эксплуатация.

Второй период с 1991 года, когда структуры управления, финансирования, строительства и эксплуатации на территории республики прекратили свою деятельность и, соответственно, прекратились работы по строительству новых, реконструкции и технической эксплуатации существующих гидротехнических сооружений, в результате чего нанесен существенный ущерб их техническому состоянию.

Кроме того, в результате военных действий на территории республики разрушения подверглись водоградительные, берегозащитные, водозаборные сооружения.

По объективным причинам вся документация по существующим гидротехническим сооружениям утеряна. Решение проблемы обеспечения

безопасности этих сооружений необходимо начинать с восстановления их документации.

Все это вызывает необходимость проведения комплекса мероприятий, предусматривающего:

- гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития Чеченской Республики;
- сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;
- укрепление материально-технической базы и обеспечение безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений;
- обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод и другие направления.

Важнейшей проблемой в области обеспечения экологической безопасности является отсутствие достоверной информационной базы, необходимой для принятия эффективных управленческих решений. В частности в республике отсутствует информация о количественных и качественных показателях состояния всех компонентов окружающей среды, включая и недра.

Рост промышленного производства в Чеченской Республике может обострить экологическую обстановку, а также увеличить вероятность возникновения техногенных аварий с негативными экологическими последствиями. В этих условиях необходим комплексный системный подход при разработке правовых, экономических, организационных и иных условий рационального природопользования и охраны окружающей природной среды. Возникает необходимость принятия соответствующих мер, обеспечивающих подготовку природно-ресурсной базы республики для удовлетворения растущих потребностей экономики, сохранение и воспроизводство ресурсного потенциала, снижение антропогенной нагрузки на природные комплексы.

В связи с этим необходимо реализовать комплекс мероприятий, предусматривающий:

- оценку накопленного экологического ущерба и разработку мероприятий по экологической реабилитации территории Чеченской Республики;
- стабилизацию экологической обстановки в республике и ее улучшение в районах с наиболее высоким уровнем загрязнения окружающей среды;
- развитие сети особо охраняемых природных территорий и территорий с уникальными природными ресурсами и условиями, сохранению биоразнообразия;
- повышение уровня экологической культуры населения республики и другие направления.

Леса оказывают огромное воздействие на экологическое состояние природных комплексов Чеченской Республики.

В соответствии с экологическим и социальным значением лесного фонда, его местоположением и выполняемыми им функциями, леса в Чеченской

Республики отнесены к защитным лесам, основным назначением которых является сохранение средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций.

Одним из важнейших условий сохранения лесов является своевременное проведение работ по их воспроизводству и поддержанию устойчивости.

Почти полное отсутствие финансирования лесного хозяйства в 1992-2004 годы отрицательно сказалось на состоянии лесов, привело к резкому истощению материально-технической базы и сокращению кадрового потенциала лесной службы.

Лесоустроительные материалы имеют срок давности лесоустройства 10 и более лет в связи, с чем требуется проведение лесоустройства, которое на землях лесного фонда на территории Чеченской Республики не проводилось с 1984 года.

Значительная площадь лесных земель на севере республики (14 тысяч гектаров) находится в аридной зоне, где происходит процесс опустынивания и имеется потребность в их закреплении посадкой лесных насаждений.

Среди проблем лесного хозяйства в настоящее время наиболее острыми являются:

- проведение в кратчайшие сроки аварийно-восстановительных работ в лесах, поврежденных в ходе военных действий;
- отсутствие лесоустройства земель лесного фонда;
- недостаточное развитие лесных дорог, необходимых для обеспечения повышения показателей пользования всеми лесными ресурсами;
- отсутствие современного лесопромышленного комплекса;
- деградация пойменных дубрав вдоль реки Терек;
- эрозия бурунных земель в Наурском и Шелковском районах;
- эрозия горных лесов в Ножай-Юртовском районе;
- необходимость закладки противоэрозионных лесных насаждений и некоторые другие.

Для их решения необходимо провести комплекс мероприятий, предусматривающий:

- охрану и защиту лесов;
- воспроизводство лесов;
- обеспечение использования лесов.

В состав государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики» (далее – государственная программа) включены:

- подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики»;
- подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности»;
- подпрограмма «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике»;
- подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики».

Государственная программа разработана в соответствии с распоряжением Правительства Чеченской Республики от 18.12.2013 г. № 406 «Об утверждении Перечня государственных программ Чеченской Республики» и Постановлением Правительства Чеченской Республики от 03.09.1013 г. № 217 «О порядке разработки, утверждения, реализации и оценки эффективности государственных программ Чеченской Республики».

Выполнение мероприятий государственной программы направлено на достижение целей Стратегии социально-экономического развития Чеченской Республики до 2025 года, связанных с охраной окружающей среды и обеспечением экологической безопасности населения республики.

2. Приоритеты, цели, задачи и показатели (целевые индикаторы), результаты, этапы и сроки реализации государственной программы

Общегосударственные приоритеты в сфере реализации государственной программы, которыми должны руководствоваться субъекты Российской Федерации, в настоящее время установлены документами:

распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р «О Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года» (вместе с «Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года»);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.09.2010 № 1485-р «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа до 2025 года»;

распоряжением Правительства Российской Федерации от 27.08.2009 № 1235-р «Об утверждении Водной стратегии Российской Федерации на период до 2020 года»;

распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 № 1039-р «Об утверждении Стратегии развития геологической отрасли Российской Федерации до 2030 года»;

приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 06.04.2004 № 323 «Об утверждении Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов»;

Стратегией развития охотничьего хозяйства Российской Федерации до 2030 года;

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

Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года (утв. Президентом Российской Федерации 30.04.2012);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.08.2002 № 1225-р «Об Экологической доктрине Российской Федерации»;

распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 2322-р «Об утверждении Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года» (вместе с «Планом мероприятий по реализации Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года»);

приказом Минприроды России от 14.08.2013 № 298 «Об утверждении комплексной стратегии обращения с твердыми коммунальными (бытовыми) отходами в Российской Федерации»;

распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.07.2011 № 1316-р «Об утверждении Концепции федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах»;

Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 318 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы»;

Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»;

Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 326 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012 – 2020 годы»;

постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 № 350 «О федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах»;

приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16.07.2008 № 151 «Об утверждении Долгосрочной государственной программы изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы России на основе баланса потребления и воспроизводства минерального сырья»;

Основными направлениями деятельности Правительства Российской Федерации на период до 2018 года (утв. Правительством Российской Федерации 14 мая 2015 года).

Общие приоритеты социально-экономического развития Чеченской Республики определены Стратегией социально-экономического развития Чеченской Республики до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Чеченской Республики от 20.06.2012 № 185-р.

Собственные приоритеты Чеченской Республики в сфере реализации государственной программы установлены:

Законом Чеченской Республики от 4 июля 2006 года № 10-РЗ «Об охране окружающей среды в Чеченской Республике»;

Законом Чеченской Республики 04.12.2006 № 40-РЗ «Об особо охраняемых природных территориях Чеченской Республики»;

Реализация настоящей государственной программы призвана обеспечить проведение сбалансированной и рациональной политики в сфере реализации государственной программы, отвечающей современным требованиям и тенденциям развития, определенным на федеральном уровне.

Целями настоящей государственной программы являются:

гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития Чеченской Республики;

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

обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод;

улучшение экологической обстановки в районах и населенных пунктах Чеченской Республики с наиболее высоким уровнем загрязнения окружающей среды;

удовлетворение потребностей экономики Чеченской Республики в различных видах природных ресурсов;

развитие сети особо охраняемых природных территорий и территорий с уникальными природными ресурсами и условиями, сохранение биоразнообразия;

рациональное использование природных ресурсов для удовлетворения перспективных потребностей социально-экономического развития территории;

формирование и развитие общественного экологического мировоззрения и сознания населения Чеченской Республики;

повышение эффективности использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов, обеспечение стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и полезных свойствах леса при гарантированном сохранении ресурсно-экологического потенциала и глобальных функций лесов.

Для достижения цели государственной программы предусмотрено решение следующих задач:

ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов в вододефицитных районах Чеченской Республики;

восстановление и экологическая реабилитация водных объектов;

повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозяйных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию;

обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод сооружениями инженерной защиты;

обеспечение потребностей экономики Чеченской Республики в различных видах природных ресурсов;

стабилизация экологической обстановки в республике и ее улучшение в районах с наиболее высоким уровнем загрязнения окружающей среды;

развитие сети особо охраняемых природных территорий и территорий с уникальными природными ресурсами и условиями, сохранение биоразнообразия; повышение уровня экологической культуры населения Чеченской Республики;

сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов и незаконных рубок;

создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов;

обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение продуктивности и качества лесов;

обеспечение эффективного управления водохозяйственным комплексом, лесным хозяйством и особо охраняемыми территориями в сфере установленных функций Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики.

Решение вышеперечисленных задач государственной программы осуществляется путем реализации соответствующих подпрограмм.

Решение задач «Ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов в вододефицитных районах Чеченской Республики», «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов», «Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозяйных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию» и «Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод сооружениями инженерной защиты» государственной программы осуществляется путем реализации подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики» в 2014-2020 годах (приведена в Приложении 7 к настоящей государственной программе).

Решение задач «Обеспечение потребностей экономики Чеченской Республики в различных видах природных ресурсов», «Стабилизация экологической обстановки в Республике и ее улучшение в районах с наиболее высоким уровнем загрязнения окружающей среды», «Развитие сети особо охраняемых природных территорий и территорий с уникальными природными ресурсами и условиями, сохранение биоразнообразия» и «Повышение уровня экологической культуры населения Чеченской Республики» государственной программы осуществляется путем реализации подпрограммы «Обеспечение экологической безопасности» в 2014-2020 годах (приведена в Приложении 8 к настоящей государственной программе).

Решение задач «Сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов и незаконных рубок», «Создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов» и «Обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение

продуктивности и качества лесов» государственной программы осуществляется путем реализации подпрограммы «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике» в 2014-2020 годах (приведена в Приложении 9 к настоящей государственной программе).

Решение задачи «Обеспечение эффективного управления водохозяйственным комплексом, лесным хозяйством и особо охраняемыми территориями в сфере установленных функций Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики» государственной программы осуществляется путем реализации подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики» в 2014 – 2020 годах (приведена в Приложении 10 к настоящей государственной программе).

Реализация государственной программы осуществляется в 2014-2020 годах без выделения промежуточных этапов.

Успешное решение поставленных задач по итогам реализации государственной программы предполагает получение следующих результатов.

Основным ожидаемым результатом реализации государственной программы является устойчивое развитие водохозяйственного комплекса и лесного хозяйства, обеспечение экологической безопасности, что характеризуется ростом количественных показателей и качественной оценкой изменений, происходящих в областях, в которых министерство осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации. По итогам реализации подпрограмм государственной программы ожидается достижение следующих показателей (индикаторов) и социально значимых результатов:

увеличение численности населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, с 10350 до 101522 человек;

увеличение доли населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, с 8,36% до 81,96%;

увеличение количества гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, с 4 до 17;

увеличение доли гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, с 10,26% до 43,59%;

увеличение общей протяженности гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние с 3,941 км до 85,982 км;

увеличение общей протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукреплений с 0 км до 44,269 км.;

увеличение общей площади восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов с 0,27 км² до 11,34 км²;

выполнение в полном объеме изготовление межевых планов, в общей площади заказников и памятников природы регионального значения;

выполнение в полном объеме обследования месторождений неметаллических полезных ископаемых и пресных подземных вод;

увеличение площади территории, на которой проведено геоэкологическое обследование, с 212 тыс. га до 519 тыс. га;

лесистость территории Чеченской Республики – не менее 21,2%;

доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда – не менее 76,0%;

увеличение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда, с 5,6 руб. на 1 га до 7,1 руб. на 1 га;

доля площади лесов на землях лесного фонда, в которых осуществляются в течение года наземные лесопатологические обследования в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью – не менее 7,5%;

увеличение протяженности лесных дорог, построенных за год, с 140 км до 290 км;

увеличение доли лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда не менее 100%;

выполнение в полном объеме плана нормативно-правового регулирования в сфере реализации государственной программы;

выполнение в полном объеме планов подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов в областях, в которых Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации.

Сведения о значениях основных индикаторов (показателей) реализации государственной программы приведены в Приложении 1 к настоящей государственной программе.

3. Характеристика мероприятий государственной программы

Реализация государственной программы предполагает выполнение комплекса мероприятий, предусмотренных соответствующими подпрограммами.

Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики» предполагает реализацию следующих основных мероприятий в 2014-2020 годах:

строительство водохранилищ в вододефицитных районах Чеченской Республики для гарантированного обеспечения водными ресурсами потребностей населения и экономики Чеченской Республики;

строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений для обеспечения защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;

восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (природоохранные мероприятия).

Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности» предполагает реализацию следующих основных мероприятий:
 воспроизводство минерально-сырьевой базы;
 охрана окружающей среды;
 поддержка особо охраняемых территорий;
 экологическое образование, просвещение и воспитание населения Чеченской Республики.

Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике» предполагает реализацию следующих основных мероприятий:

охрана и защита лесов;
 воспроизводство лесов;
 обеспечение использования лесов.

Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики» предполагает реализацию следующих основных мероприятий в 2014 – 2020 годах:

управление в сфере установленных функций Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики;

обеспечение деятельности государственных учреждений и организаций и исполнения отдельных полномочий Российской Федерации в областях, в которых министерство осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации.

Сведения об основных мероприятиях государственной программы представлены в Приложении 2 к настоящей государственной программе.

4. Характеристика мер государственного и правового регулирования

Налоговые, тарифные, кредитные меры государственного регулирования государственная программа не предусматривает.

Государственная программа предусматривает применение мер правового регулирования.

По мере выявления необходимости, ответственным исполнителем будет внесен на рассмотрение в Правительство Чеченской Республики проект постановления Правительства Чеченской Республики о внесении изменений в государственную программу.

Сведения о мерах правового регулирования (перечень нормативных правовых актов, их основные положения и планируемые сроки принятия) в сфере реализации государственной программы представлены в Приложении 3 к настоящей государственной программе.

5. Прогноз сводных показателей государственных заданий по этапам реализации государственной программы

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики осуществляет полномочия учредителя в отношении следующих учреждений:

Государственное казенное учреждение «Ассиновское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Ачхой-Мартановское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Веденское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Грозненское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Гудермесское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Итум-Калинское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Курчалойское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Наурское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Ножай-Юртовское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Предгорное лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Урус-Мартановское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Шалинское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Шаройское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Шатойское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Шелковское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Управление охотничьего хозяйства»;

Государственное казенное учреждение «Дирекция особо охраняемых природных территорий Чеченской Республики»;

Государственное казенное учреждение «Дирекция Грозненского дендрологического сада»;

Государственное специализированное автономное учреждение «Чеченский лесопожарный центр»;

Государственное автономное учреждение «Чеченское лесное хозяйство».

Сведения о показателях выполнения государственных заданий вышеперечисленных учреждений представлены в Приложении 4 к настоящей государственной программе.

6. Информация об участии общественных, научных и иных организаций в реализации государственной программы

Общественные, научные и иные организации, а также органы местного самоуправления в реализации государственной программы участия не принимают.

7. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации государственной программы

Реализация государственной программы осуществляется за счет средств федерального и регионального бюджетов, а также внебюджетных источников, объемы которых подлежат ежегодному уточнению при формировании республиканского бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

Общий объем финансирования государственной программы в 2014 – 2020 годах составляет 8 077 708,445 тысяч рублей, в том числе по годам реализации государственной программы:

в 2014 году – 612 429,041 тысяч рублей;

в 2015 году – 733 963,556 тысяч рублей;

в 2016 году – 838 293,029 тысяч рублей;

в 2017 году – 1 130 822,114 тысяч рублей;
в 2018 году – 1 890 527,718 тысяч рублей;
в 2019 году – 1 279 103,708 тысяч рублей;
в 2020 году – 1 592 569,279 тысяч рублей;
из них:

средства федерального бюджета – 4 421 420,735 тысяч рублей, в том числе по годам:

в 2014 году – 311 674,115 тысяч рублей;
в 2015 году – 401 364,720 тысяч рублей;
в 2016 году – 600 260,000 тысяч рублей;
в 2017 году – 745 114,400 тысяч рублей;
в 2018 году – 1 116 336,750 тысяч рублей;
в 2019 году – 612 431,250 тысяч рублей;
в 2020 году – 634 239,500 тысяч рублей;

средства республиканского бюджета – 3 656 287,710 тысяч рублей, в том числе по годам:

в 2014 году – 300 754,926 тысяч рублей;
в 2015 году – 332 598,836 тысяч рублей;
в 2016 году – 238 033,029 тысяч рублей;
в 2017 году – 385 707,714 тысяч рублей;
в 2018 году – 774 190,968 тысяч рублей;
в 2019 году – 666 672,458 тысяч рублей;
в 2020 году – 958 329,779 тысяч рублей;

средства внебюджетных источников – 0,000 тысяч рублей.

Сведения об объеме средств, необходимых для реализации мероприятий государственной программы, представлены в Приложениях 5 и 6 к настоящей государственной программе.

8. Риски по реализации государственной программы и меры по управлению этими рисками

Реализация государственной программы сопряжена с возникновением и преодолением различных рисков, которые могут существенным образом повлиять на достижение запланированных результатов. Управление рисками реализации государственной программы включает в себя:

предварительную идентификацию рисков, оценку вероятности возникновения и степени их влияния на достижение запланированных результатов программы;

текущий мониторинг наступления рисков;

планирование и осуществление мер по снижению вероятности и уменьшению негативных последствий возникновения рисков.

На ход реализации государственной программы существенное влияние оказывают следующие группы рисков: финансовые, правовые и организационные.

Наиболее значимым финансовым риском является недостаток финансирования государственной программы, причины возникновения которого в большей степени определяются внешними факторами: недополучение (выпадение) доходов республиканского бюджета, незапланированное увеличение расходов, и как следствие, увеличение дефицита республиканского бюджета, которое приводит к пересмотру финансирования ранее принятых расходных обязательств. Наступление данного риска может повлечь за собой полное или частичное невыполнение мероприятий и, как следствие, не достижение целевых значений индикаторов (показателей) государственной программы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления рисков, связанных с недостатком финансирования государственной программы, осуществляются при помощи следующих мер:

привлечение средств на реализации мероприятий программы из других бюджетов бюджетной системы Российской Федерации (в частности, получение субсидии из федерального бюджета на реализацию мероприятий отдельных подпрограмм государственной программы);

рациональное использование имеющихся средств (получение экономии при осуществлении закупок для государственных нужд);

составление и исполнение ежемесячного графика финансирования и своевременное использование средств при реализации мероприятий государственной программы;

корректировка государственной программы в соответствии с фактическим уровнем финансирования и перераспределение средств между приоритетными направлениями программы.

Правовые риски реализации государственной программы связаны с возможными изменениями законодательства и приоритетов государственной политики в сфере реализации государственной программы на федеральном уровне.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления рисков, связанных с изменением законодательства или приоритетов государственной политики в сфере реализации государственной программы на федеральном уровне, осуществляются при помощи следующих мер:

регулярный мониторинг изменений законодательства в сфере реализации государственной программы;

реализация мероприятий с учетом результатов проводимого мониторинга, при необходимости – проведение корректировки государственной программы.

К организационным рискам реализации государственной программы можно отнести следующие:

несогласованность и отсутствие должной координации действий ответственного исполнителя и исполнителей программы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий государственной программы, а также

организаций, привлекаемых к выполнению работ (оказанию услуг) в рамках государственного заказа;

ограниченность кадровых ресурсов, недостаточная квалификация специалистов ответственного исполнителя и исполнителей государственной программы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации государственной программы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления риска, связанного с несогласованностью действий исполнителей и участников реализации мероприятий государственной программы, осуществляются при помощи следующих мер:

выделение промежуточных этапов и составление детальных оперативных планов реализации мероприятий государственной программы, осуществление последующего мониторинга их выполнения;

использование существующих (формирование новых) координационных и совещательных органов при Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики для обеспечения должного уровня координации действий исполнителей государственной программы, а также органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий государственной программы;

заблаговременное составление плана государственных закупок, отбор и привлечение к выполнению работ (оказанию услуг) квалифицированных исполнителей, формирование четких и исчерпывающих требований к результатам работ (услуг), ужесточение условий исполнения контрактных обязательств и применение штрафных санкций, при необходимости – замена исполнителей работ.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления риска, связанного с ограниченностью кадровых ресурсов и недостаточной квалификацией исполнителей и участников реализации государственной программы, осуществляются при помощи следующих мер:

назначение постоянных ответственных исполнителей с обеспечением возможности их полноценного участия в реализации мероприятий государственной программы;

повышение квалификации непосредственных исполнителей мероприятий государственной программы (проведение обучений, семинаров, обеспечение им открытого доступа к методическим и информационным материалам);

привлечение к реализации мероприятий представителей общественных, научных и профессиональных сообществ;

при необходимости – ротация непосредственных исполнителей мероприятий государственной программы.

9. Оценка эффективности реализации государственной программы

Оценка реализации государственной программы проводится ежеквартально и по результатам завершения финансового года в соответствии с Порядком

разработки, утверждения, реализации и оценки эффективности государственных программ Чеченской Республики, утвержденным постановлением Правительства Чеченской Республики от 03.09.2013 № 217. Итоговая оценка реализации государственной программы проводится по завершении периода ее действия.

1. Ежеквартально проводится оценка своевременности и степени выполнения плана мероприятий государственной программы:

своевременность выполнения мероприятий определяется по результатам сравнения плановых и фактических сроков начала и завершения их реализации;

уровень выполнения мероприятий и фактического использования средств определяется по результатам сравнения ожидаемых и достигнутых непосредственных результатов реализации мероприятий.

Оценка своевременности, уровня фактического выполнения и использования запланированных средств проводится для тех мероприятий, завершение которых было предусмотрено в отчетном периоде, по остальным мероприятиям оценивается своевременность начала их реализации. Оценка проводится на основании данных отчетов соответствующих исполнителей мероприятий государственной программы.

В случае если доля своевременно и в полном объеме выполненных мероприятий (при отсутствии отклонений фактически достигнутых непосредственных результатов от ожидаемых) в общем количестве мероприятий, подлежащих оценке за отчетный период, составила:

95% и более – итоги реализации государственной программы за отчетный период признаются положительными;

от 80% до 94% – итоги реализации государственной программы за отчетный период признаются удовлетворительными;

менее 80% - итоги реализации государственной программы за отчетный период признаются неудовлетворительными.

2. Ежегодно проводится оценка эффективности реализации государственной программы по достижению установленных целей и решению поставленных задач.

В ходе проведения оценки определяется уровень достижения плановых значений основных индикаторов (показателей) по соответствующим годам реализации государственной программы:

индикаторы (показатели), для которых установлено значение «не более», считаются выполненными, если фактически достигнутое значение за отчетный год равно или не превышает плановое;

индикаторы (показатели), для которых установлено значение «не менее», считаются выполненными, если фактически достигнутое значение за отчетный год равно или превышает плановое;

индикаторы (показатели), для которых установлено значение «да/нет», считаются выполненными при соблюдении всех необходимых условий наступления событий (по своевременности и содержанию результата и др.).

Оценка эффективности реализации государственной программы осуществляется по основным индикаторам (показателям), для которых установлено плановое значение в соответствующем отчетном году. Оценка проводится на основании данных отчетов соответствующих ответственных исполнителей мероприятий государственной программы, бюджетной отчетности, сведений государственной статистики и пр.

В случае если уровень достижения плановых значений основных индикаторов (показателей) реализации государственной программы (в общем количестве индикаторов (показателей), подлежащих оценке за отчетный год) составил:

90% и более – итоги реализации государственной программы за отчетный год признаются положительными;

от 75% до 89% – итоги реализации государственной программы за отчетный год признаются удовлетворительными;

менее 74% - итоги реализации государственной программы за отчетный год признаются неудовлетворительными.

Аналогичным образом проводится итоговая оценка реализации государственной программы по завершении последнего года периода ее реализации.

ПОДПРОГРАММА 1

«Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики»

Паспорт Подпрограммы

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики		
Участники подпрограммы			
Цели подпрограммы	<p>восстановление и экологическая реабилитация водных объектов;</p> <p>повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозяйных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию;</p> <p>обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод сооружениями инженерной защиты;</p>		
Задачи подпрограммы	строительство, реконструкция и капитальный ремонт гидротехнических сооружений для обеспечения защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;		
	реализация комплекса природоохранных мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов.		
Основные целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Численность населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод		
	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях в 2014-2020 годах		
	Общее количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние		
	Общая протяженность гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние		
	Доля гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности в 2014-2020 годах		
	Общая протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукреплений		
	Общая площадь восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов		
	2014 – 2020 годы		
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2014 – 2020 годы		
	Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Общий объем финансирования подпрограммы -	2 911 293,990 тысяч рублей
		в том числе по источникам:	
		федеральный бюджет:	2 552 117,200 тысяч рублей
		республиканский бюджет:	359 176,790 тысяч рублей
		внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
		Общий объем финансирования программы по годам:	
в 2014 году -	208 193,568 тысяч рублей		

	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	182 288,000 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	25 905,568 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2015 году -	326 319,056 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	293 687,100 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	32 631,956 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2016 году -	480 227,411 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	454 679,300 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	25 548,111 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2017 году -	621 476,798 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	422 797,200 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	198 679,598 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2018 году -	331 221,473 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	314 099,650 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	17 121,823 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2019 году -	459 668,083 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	431 373,050 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	28 295,033 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2020 году -	484 187,601 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	453 192,900 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	30 994,701 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы характеризуются устойчивым ростом количественных и качественных показателей развития водохозяйственного комплекса Чеченской Республики.</p> <p>По итогам реализации подпрограммы ожидается достижение следующих значений показателей (индикаторов) и социально значимых результатов:</p> <ul style="list-style-type: none"> увеличение численности населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, с 10 350 до 84 796 человек; увеличение доли населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, с 7,46 % до 68,55 %; увеличение количества гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, с 4 до 12; 	

	<p>увеличение общей протяженности гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние с 4,301 км до 58,245 км;</p> <p>увеличение доли гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, с 10,26 % до 30,77 %;</p> <p>увеличение общей протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукреплений с 0 км до 15,1755 км;</p> <p>увеличение общей площади восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов с 0,27 км² до 11,24 км².</p>
--	---

1. Сфера реализации подпрограммы, основные проблемы, оценка последствий инерционного развития и прогноз ее развития

Чеченская Республика относится к числу достаточно обеспеченных водными ресурсами регионов России и имеет весьма разветвленную речную сеть. Общее количество рек составляет 3198, суммарная протяженность – 6508,8 км. Все реки относятся к речным системам Терека и Сулака (бассейн Каспийского моря). Преобладающее большинство рек (более 97 %) представляют собой небольшие водотоки длиной менее 10 км. Число основных рек (длиною более 10 км) – 100. Наиболее крупными по протяженности реками являются: Терек (218 км), Сунжа (205 км), Аргун (125 км), Белка (83,2 км), Джалка (82,5 км), Мартан (61 км), Гехи (57 км), Аксай (57 км), Форганга (34,7 км), Асса (32,4 км).

Река Терек. Вода реки в пределах территории Чеченской Республики относится к категории «умеренно загрязненная» - III класс качества, индекс загрязненности воды (ИЗВ) равен 1,58 (станция Червленая) и 1,63 (село Степное). Ниже впадения реки Сунжа концентрация нефтепродуктов в реке Терек увеличивается от 1,2 до 2,32 ПДК, БПК₅ – от 0,77 до 0,9 ПДК (не превышает ПДК водоемов рыбохозяйственного значения); в воде присутствуют повышенные концентрации меди (1,37-1,68 ПДК), алюминия (1,89-2,42 ПДК), железа (2,1 ПДК), сульфатов (1,1-1,5 ПДК).

Река Сунжа. Основными источниками загрязнения, как реки Сунжа, так и водных объектов ее бассейна в настоящее время являются поверхностные смывы, диффузное загрязнение.

Во всех исследуемых створах вода реки относится к категории «умеренно загрязненная» – III класс качества, ИЗВ равен 2,02 (станция Серноводская); 1,57 (село Алхан-Кала); 1,6 (станция Петропавловская); 1,63 (село Брагуны). На границе с Республикой Ингушетия в реке Сунжа наблюдается повышенная концентрация сульфатов, меди. В устьевом створе села Брагуны в воде присутствует: 1,93 ПДК меди, 1,19 ПДК нефтепродуктов, 2,29 ПДК сульфатов, 1,2 ПДК железа.

Река Аргун. Вода реки Аргун в нижнем течении относится к категории «умеренно загрязненная» – III класс качества, ИЗВ равен 1,54. В воде присутствуют повышенная концентрация меди (1,98 ПДК), алюминия (4,47 ПДК), сульфатов (1,65 ПДК), что носит природный характер.

Река Басс-Джалка. Вода реки относится к категории «умеренно загрязненная» – III класс качества, Индекс загрязнения воды – 1,12. Концентрация загрязняющих веществ в основном варьирует в допустимых пределах.

Река Белка. Вода реки в нижнем течении относится к категории «умеренно загрязненная» – III класс качества, ИЗВ равен 1,82. В пробах присутствуют повышенные концентрации сульфатов (1,65 ПДК), алюминия (4,47 ПДК), меди (1,98 ПДК). Самый нижний приток реки Сунжа. В верхнем течении река носит название Хулхулау.

Река Нефтянка. Наиболее загрязненный водный объект. В настоящее время организованные сбросы сточных вод отсутствуют за исключением 10,0 тыс. м³ в год загрязненных вод ЦДНГ-3 (ОАО «Грознефтегаз»). Тем не менее, вода в течение ряда лет отнесена к категории «загрязненная» – «очень грязная», с индексом загрязнения воды 4,4.

Общий объем используемой воды распределяется на следующие нужды: хозяйственно-питьевые, производственные, нужды орошения, сельхозводоснабжения, прудового рыбного хозяйства. В системах оборотного и повторно-последовательного водоснабжения воды практически нет.

Основными водопользователями являются, сельское хозяйство и жилищно-коммунальное хозяйство.

Общие потери воды при транспортировке составляют свыше 2/3 от использованной свежей воды. Таким образом, теряется 158 миллионов кубических метров воды в год, что ориентировочно соответствует ущербу более 3 миллиардов рублей в год, не считая ущербов от подтопления территории грунтовыми водами, при этом нормативно очищенных сточных практически нет.

Общий объем сбрасываемых сточных, транзитных вод составил 33,68 миллионов кубических метров, что на 1,09 миллионов кубических метров меньше, чем в 2010 году. Это связано с частичным прекращением организованного сброса, из-за сильного износа и выхода из строя систем КНС. Сброса сточных вод от предприятий промышленности в республике нет.

В городах и населенных пунктах республики полностью разрушена система организованного водоотведения и контроля, что дает основание говорить о не полном учете количества сточных вод и загрязняющих веществ в них.

По бассейну реки Терек общий объем сброшенной воды составляет 33,68 миллионов кубических метров. По бассейну реки Аксай сбросов нет.

Основной сброс сточной воды приходится на город Грозный (27,24 миллионов кубических метров). Вся вода сбрасывается на рельеф местности.

Одним из основных источников загрязнения рек Терского бассейна являются поверхностные смывы, диффузное загрязнение (только в городе Грозный на водосборную площадь из-за отсутствия очистных сооружений сбрасывается более 30,0 миллионов кубических метров в год коммунально-бытовых сточных вод). На многих реках вблизи населенных пунктов в водоохраных зонах существуют свалки бытового мусора, животноводческие

стоки от частных хозяйств и т.д. В период половодья и при паводках в водотоки вносится наибольшее количество загрязняющих веществ.

В результате загрязнения поверхностных водных объектов, создаются условия для загрязнения не только грунтовых вод, но и глубоких водоносных горизонтов, являющихся объектами эксплуатации на водозаборах.

Охрана водных объектов в республике реализуется через механизм условий водопользования. В соответствии с требованием Водного кодекса Российской Федерации водопользователи обязаны проводить мероприятия по реконструкции очистных сооружений, по очистке водоохранных зон, внедрять системы оборотного и повторно-последовательного водоснабжения, локальной очистки. Такие планы водопользователями реализуются недостаточно. На протяжении ряда лет прослеживается стабильная тенденция ухудшения санитарного состояния малых водотоков, причиной которого является уменьшение их пропускной способности и заиливание. Общая протяженность участков русел, нуждающихся в увеличении пропускной способности, в республике составляет 253,65 км.

Основными видами работ по улучшению санитарно-эпидемиологического, экологического состояния территорий Чеченской Республики являются обеспечение транзитных пропусков паводковых вод, поддержание необходимых уровней воды в водотоках после прохождения паводка.

Для Чеченской Республики остро стоит вопрос негативного воздействия вод, прежде всего для населения, отдельных отраслей промышленности и сельского хозяйства. Отрицательное воздействие вод проявляется в виде заиления и зарастания русла водотоков, подтопления грунтовыми водами отдельных районов республики, затопления территории населенных пунктов, городских территорий и сельскохозяйственных угодий во время высоких паводков, абразии и переработки берегов основных рек в городах и населенных пунктах, ухудшения состояния гидротехнических сооружений на территории республики. Основными видами работ, которые необходимо выполнить для защиты (смягчения) от вредного воздействия вод, являются: берегоукрепление рек в городах и населенных пунктах республики, строительство, реконструкция и капитальный ремонт регулирующих гидротехнических сооружений (рисунок 1).

Рассматривая в целом ситуацию по техническому состоянию берегоукрепительных и водоградительных сооружений необходимо выделить два периода.

КАРТА-СХЕМА

Расположения водохранилищ и объектов капитального строительства и ремонта ГТС

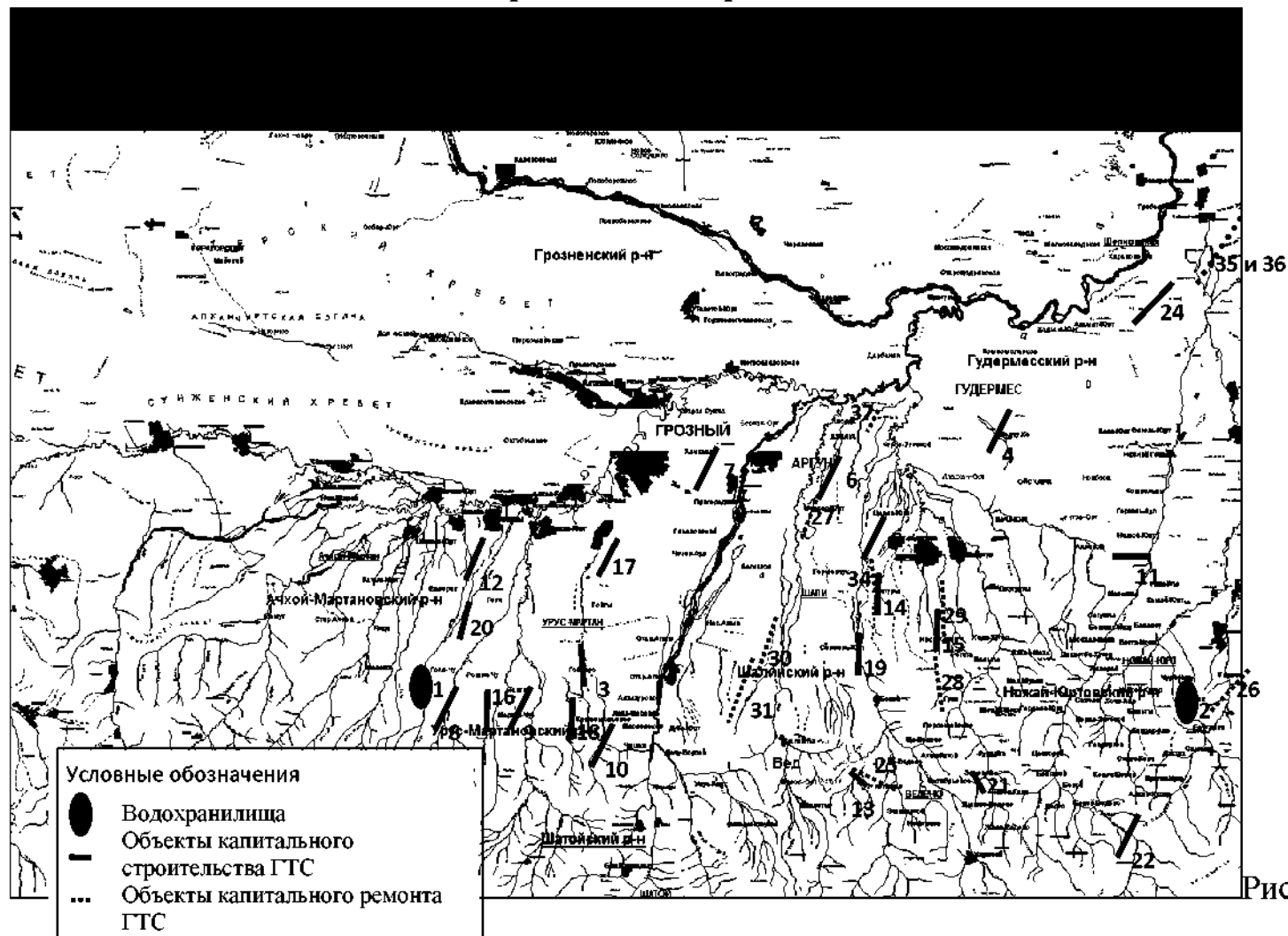


Рисунок 1

Период до 1990 года, когда в целом по стране, в том числе и в республике соответствующими темпами осуществлялось строительство водохозяйственных объектов, их техническая эксплуатация.

Второй период с 1991 года, когда структуры управления, финансирования, строительства и эксплуатации на территории республики прекратили свою деятельность и, соответственно, прекратились работы по строительству новых, реконструкции и технической эксплуатации существующих гидротехнических сооружений, в результате чего нанесен существенный ущерб их техническому состоянию.

Кроме того, в результате военных действий на территории республики разрушениям подверглись водооградительные, берегозащитные, водозаборные сооружения.

В 2011 году были проведены берегоукрепительные, дноуглубительные, руслоочистительные, русловыпрямительные работы и ремонт ГТС на 13 объектах по линии отдела водных ресурсов по Чеченской Республике Западно-Каспийского бассейнового водного управления и Комитета Правительства Чеченской Республики по экологии.

Были проведены работы по обеспечению безаварийного пропуска паводковых вод, что обеспечило защиту от затопления 20 населенных пунктов при паводках.

При наиболее опасном развитии в весенне-летний период существует 23 возможные зоны затопления.

При повышении уровня воды в реках республики до критических отметок в зоне затопления может оказаться значительное количество домов (таблица 1).

При разработке подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики» (далее – подпрограмма) рассматривались 2 основных сценария развития водохозяйственного комплекса Чеченской Республики – инерционный и модернизационный.

Реализация подпрограммы по инерционному сценарию предусматривает обеспечение водохозяйственных и водоохраных мероприятий в пределах действующих расходных обязательств, сохранение целевой структуры финансирования основных водохозяйственных направлений и применение существующих механизмов государственной поддержки строительства, реконструкции и ремонта объектов водохозяйственной инфраструктуры.

Сведения о затоплении территорий при повышении уровня воды в реках Чеченской Республики до критических отметок

Таблица 1

№ п/п	Река	Населенный пункт	Количество домов (ед.)	Численность проживающего населения (чел.)
1	Терек	Шелковской район		
		село Харьковское	21	95
		станция Старощедринская	12	50
		Надтеречный район		
		село Гвардейское	66	360

		село Бено-Юрт	34	150
		село Знаменское	56	200
		Гудермесский район		
		село Хангиш-Юрт	15	80
		Грозненский район		
		село Виноградное	28	128
2	Сунжа	город Грозный (поселок имени Калинина, поселок Войково)	1518	7045
		село Брагуны	440	1980
		село Серноводск	276	1176
3	Аргун	село Старые Атаги	54	246
		село Чечен - Аул	47	212
		село Итум-Кале	15	68
4	Фортанга	село Ачхой-Мартан	25	125
5	Шалаша	село Шаами-Юрт	16	82
		село Катар-Юрт	6	30
6	Белка	город Гудермес	11	52
7	Асса	станция Ассиновская	705	3200
8	Зумсой –Эжк	село Ушкалой	18	30
9	Хулхулау	село Цоци-Юрт	12	50
10	Мартанка	город Урус-Мартан	8	36
11	Гехинка	село Гехи-Чу	5	24
12	Басс	село Агишты	5	28

В силу приоритетности направления бюджетных ассигнований на обеспечение защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений мероприятия по экологической реабилитации водных объектов будут испытывать устойчивое недофинансирование.

С учетом снижения объема софинансирования из федерального бюджета, инвестиций, осуществляемых Чеченской Республикой в объекты капитального строительства, темпы выбытия основных фондов водохозяйственной инфраструктуры превысят динамику ввода новых и реконструированных объектов.

При реализации подпрограммы в рамках инерционного сценария ожидается: увеличение количества гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, рост рисков возникновения аварий на таких объектах;

рост рисков подтопления населенных пунктов и территорий в паводкоопасных зонах за счет недостаточной надежности сооружений инженерной защиты;

существенное снижение рекреационного потенциала и ухудшение экологического состояния водных объектов, что негативно отразится на социально-экономических условиях жизни населения.

Модернизационный сценарий развития водохозяйственного комплекса предусматривает осуществление комплекса водохозяйственных мероприятий, связанных с восстановлением и экологической реабилитацией водных объектов Чеченской Республики, сокращением числа аварийных гидротехнических сооружений. В целях обеспечения защищенности

населения и объектов экономики от негативного воздействия вод и снижения размеров ущерба строительство (реконструкция) сооружений инженерной защиты будут проводиться, прежде всего, в наиболее паводкоопасных и подверженных подтоплению районах и носить превентивный характер.

При реализации подпрограммы по модернизационному сценарию ожидается: приведение в безопасное техническое состояние гидротехнических сооружений с неудовлетворительным уровнем безопасности, снижение риска возникновения аварий на таких объектах;

значительное повышение защищенности населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, и снижение ущерба от опасных гидрологических явлений посредством строительства и реконструкции сооружений инженерной защиты;

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

Реализация подпрограммы по модернизационному сценарию создаст условия для достижения мультипликативного эффекта при использовании средств из различных источников ресурсного обеспечения при реализации мероприятий подпрограммы.

Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики» государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики» соответствует стратегическим направлениям социально-экономического развития, определенным Стратегией социально-экономического развития Чеченской Республики до 2025 года.

Реализация мероприятий подпрограммы направлена на развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики.

2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации подпрограммы, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки ее реализации

Общегосударственные приоритеты в сфере реализации подпрограммы, которыми должны руководствоваться субъекты Российской Федерации, в настоящее время установлены:

распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р «О Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года» (вместе с «Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года»);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.09.2010 № 1485-р «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа до 2025 года»;

распоряжением Правительства Российской Федерации от 27.08.2009 № 1235-р «Об утверждении Водной стратегии Российской Федерации на период до 2020 года»;

распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.07.2011 № 1316-р «Об утверждении Концепции федеральной целевой программы «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах»;

Постановлением Правительства Российской Федерации от 15.04.2014 № 322 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»;

постановлением Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 № 350 «О федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах».

Общие приоритеты социально-экономического развития Чеченской Республики определены Стратегией социально-экономического развития Чеченской Республики до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Чеченской Республики от 20.06.2012 № 185-р.

С учетом вышеперечисленных документов целями настоящей подпрограммы являются:

ликвидация локальных дефицитов водных ресурсов в вододефицитных районах Чеченской Республики;

восстановление и экологическая реабилитация водных объектов;

повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию;

обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод сооружениями инженерной защиты;

Для достижения цели подпрограммы предусмотрено решение следующих задач:

строительство, реконструкция и капитальный ремонт гидротехнических сооружений для обеспечения защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;

реализация комплекса природоохранных мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов.

Решение вышеперечисленных задач подпрограммы осуществляется посредством реализации комплекса соответствующих мероприятий подпрограммы в 2014 – 2020 годах.

Успешное решение поставленных задач по итогам реализации подпрограммы позволит получить следующие результаты:

увеличение численности населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, с 10 350 до 84 796 человек;

увеличение доли населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, с 7,46 % до 68,55 %;

увеличение количества гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, с 4 до 12;

увеличение общей протяженности гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние с 4,301 км до 58,245 км;

увеличение доли гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, с 10,26% до 30,77%;

увеличение общей протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукреплений с 0 км до 15,1755 км;

увеличение общей площади восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов с 0,27 км² до 11,24 км².

3. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Подпрограмма предусматривает реализацию следующих основных мероприятий:

строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений для обеспечения защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;

восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (природоохранные мероприятия).

4. Характеристика мер государственного регулирования, прогноз сводных показателей государственных заданий по реализации подпрограммы

Налоговые, тарифные, кредитные меры государственного регулирования данная подпрограмма не предусматривает.

Подпрограмма предусматривает применение мер правового регулирования.

По мере выявления необходимости, ответственным исполнителем будет внесен на рассмотрение в Правительство Чеченской Республики проект постановления Правительства Чеченской Республики о внесении изменений в подпрограмму государственной программы.

Сведения о мерах правового регулирования (перечень нормативных правовых актов, их основные положения и планируемые сроки принятия) в сфере реализации подпрограммы представлены в Приложении 3 к настоящей государственной программе.

В рамках настоящей подпрограммы оказание государственным учреждениями государственных услуг (работ) юридическим и (или) физическим лицам не предусмотрено.

5. Характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления, участие других организаций и предприятий в реализации подпрограммы

Участие органов местного самоуправления в реализации подпрограммы не предусмотрено.

6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы осуществляется за счет средств федерального и республиканского бюджетов, объемы которых подлежат ежегодному уточнению при формировании республиканского бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

Общий объем финансирования подпрограммы в 2014-2020 годах составляет 2 911 293,990 тысяч рублей, в том числе по годам реализации подпрограммы:

- в 2014 году – 208 193,568 тысяч рублей;
- в 2015 году – 326 319,056 тысяч рублей;
- в 2016 году – 480 227,651 тысяч рублей;
- в 2017 году – 621 476,798 тысяч рублей;
- в 2018 году – 331 221,473 тысяч рублей;
- в 2019 году – 459 668,083 тысяч рублей;
- в 2020 году – 484 187,601 тысяч рублей;

из них:

средства федерального бюджета – 2 552 117,200 тысяч рублей, в том числе по годам:

- в 2014 году – 182 288,000 тысяч рублей;
- в 2015 году – 293 687,100 тысяч рублей;
- в 2016 году – 454 679,300 тысяч рублей;
- в 2017 году – 422 797,200 тысяч рублей;
- в 2018 году – 314 099,650 тысяч рублей;
- в 2019 году – 431 373,050 тысяч рублей;
- в 2020 году – 453 192,900 тысяч рублей;

средства республиканского бюджета – 359 176,790 тысяч рублей, в том числе по годам:

- в 2014 году – 25 905,568 тысяч рублей;
- в 2015 году – 32 631,956 тысяч рублей;
- в 2016 году – 25 548,111 тысяч рублей;
- в 2017 году – 198 679,598 тысяч рублей;
- в 2018 году – 17 121,823 тысяч рублей;
- в 2019 году – 28 295,033 тысяч рублей;
- в 2020 году – 30 994,701 тысяч рублей.

7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками

Реализация подпрограммы сопряжена с возникновением и преодолением различных рисков, которые могут существенным образом повлиять на достижение запланированных результатов. Управление рисками реализации подпрограммы включает в себя:

предварительную идентификацию рисков, оценку вероятности возникновения и степени их влияния на достижение запланированных результатов подпрограммы;

текущий мониторинг наступления рисков;
планирование и осуществление мер по снижению вероятности и уменьшению негативных последствий возникновения рисков.

На ход реализации подпрограммы существенное влияние оказывают следующие группы рисков: финансовые, правовые и организационные.

1. Наиболее значимым финансовым риском является недостаток финансирования подпрограммы, причины возникновения которого в большей степени определяются внешними факторами: недополучение (выпадение) доходов республиканского бюджета, незапланированное увеличение расходов, и как следствие, увеличение дефицита республиканского бюджета, которое приводит к пересмотру финансирования ранее принятых расходных обязательств.

Наступление данного риска может повлечь за собой полное или частичное невыполнение мероприятий и, как следствие, не достижение целевых значений индикаторов (показателей) подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления рисков, связанных с недостатком финансирования подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

рациональное использование имеющихся средств (получение экономии при осуществлении закупок для государственных нужд);

составление и исполнение ежемесячного графика финансирования и своевременное использование средств при реализации мероприятий подпрограммы;

привлечение дополнительных средств на покрытие возникшего дефицита, кассового разрыва и пр., в том числе из внебюджетных источников;

корректировка подпрограммы в соответствии с фактическим уровнем финансирования и перераспределение средств между приоритетными направлениями подпрограммы.

2. Правовые риски реализации подпрограммы связаны с возможными изменениями бюджетного законодательства на федеральном уровне.

В первую очередь данный риск может оказать влияние на увеличение планируемых сроков и/или изменение условий реализации мероприятий подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления рисков, связанных с изменением бюджетного законодательства, осуществляются при помощи следующих мер:

регулярный мониторинг изменений законодательства в сфере реализации государственной программы;

реализация мероприятий с учетом результатов проводимого мониторинга, при необходимости – проведение корректировки подпрограммы.

3. К организационным рискам реализации подпрограммы можно отнести следующие:

несогласованность и отсутствие должной координации действий ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов

исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы, а также организаций, привлекаемых к выполнению работ (оказанию услуг) в рамках государственных заказа;

ограниченность кадровых ресурсов, недостаточная квалификация специалистов ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации подпрограммы.

3.1. Риск «Несогласованность и отсутствие должной координации действий ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы, а также организаций, привлекаемых к выполнению работ (оказанию услуг) в рамках государственного заказа».

В первую очередь данный риск может оказать влияние на эффективность взаимодействия участников реализации подпрограммы, что может повлечь за собой невыполнение цели и задач подпрограммы, снижение эффективности использования ресурсов и качества выполнения мероприятий подпрограммы.

Также риск может оказать влияние на реализацию мероприятий по обеспечению сопровождения и модернизации программно-технических комплексов и административно-правовому и хозяйственному обеспечению деятельности Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, для участия в которых в рамках государственного заказа привлекаются сторонние организации.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления риска, связанного с несогласованностью действий исполнителей и участников реализации мероприятий подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

выделение промежуточных этапов и составление детальных оперативных планов реализации мероприятий подпрограммы, осуществление последующего мониторинга их выполнения, в том числе с применением программно-технических комплексов;

использование существующих (формирование новых) координационных и совещательных органов при Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, для обеспечения должного уровня координации действий исполнителей подпрограммы, а также органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы;

заблаговременное составление плана государственных закупок, отбор и привлечение к выполнению работ (оказанию услуг) квалифицированных исполнителей, формирование четких и исчерпывающих требований к результатам работ (услуг), ужесточение условий исполнения контрактных

обязательств и применение штрафных санкций, при необходимости – замена исполнителей работ.

3.2. Риск «Ограниченность кадровых ресурсов, недостаточная квалификация специалистов ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации подпрограммы».

Риск оказывает значительное влияние на реализацию практически всех мероприятий подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления риска, связанного с ограниченностью кадровых ресурсов и недостаточной квалификацией исполнителей и участников реализации подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

назначение постоянных ответственных исполнителей с обеспечением возможности их полноценного участия в реализации мероприятий подпрограммы;

повышение квалификации непосредственных исполнителей мероприятий подпрограммы (проведение обучений, семинаров, обеспечение им открытого доступа к методическим и информационным материалам);

привлечение к реализации мероприятий представителей общественных, научных и профессиональных сообществ;

при необходимости – ротация непосредственных исполнителей мероприятий подпрограммы.

8. Механизм реализации подпрограммы

Текущее управление реализацией подпрограммой осуществляет Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики.

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики организует реализацию подпрограммы в целом, а также выполняет мероприятия подпрограммы.

Приложение 1

к подпрограмме «Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики» государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»

ПЕРЕЧЕНЬ

мероприятий подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики» государственной программы «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»

Наименование инвестиционного проекта/мероприятия	Источники финансирования	2014-2020 годы - всего	В том числе							Сроки реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год					
Задача 1. Защита от негативного воздействия вод населения и объектов экономики														
1.1. Строительство/реконструкция сооружений инженерной защиты														
1	Капитальное строительство берегоукрепления р. Мартан в г. Урус-Мартан Чеченской Республики	Всего	117,334222			50,239591	67,094631				2016-2017	1176	м	численность защищаемого населения - 420 человек, площадь защищаемой территории - 13,76 гектаров, вероятный предотвращаемый ущерб – 1450,0 млн. руб.
		Из них:												
		ФБ	107,8769			46,1909	61,6860							
	РБ		9,457322			4,048691	5,408631							
2		Всего	472,478					154,495	151,743	166,240	2018-2020	5600	м	
		Из них:												
		ФБ	448,8541					146,770250	144,155850	157,928				

Наименование инвестиционного проекта/мероприятия	Источники финансирования	2014-2020 годы - всего	В том числе							Сроки реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год					
Капитальное строительство берегоукрепления р. Сунжа в г. Грозном Чеченской Республики	РБ	23,6239												численность защищаемого населения - 25000 человек, площадь защищаемой территории - 1200 гектаров, вероятный предотвращаемый ущерб – 67866,320 млн. руб.
Капитальное строительство берегоукрепительных сооружений правого и левого берега реки Мичик в н.п. Центарой Чеченской Республики	Всего	201,51804					7,724750	7,58715	8,31200	2018-2020	5103,64	м	численность защищаемого населения - 420 человек, площадь защищаемой территории – 8,28 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 488,3 млн. руб.	
	Из них:					26,792115	117,830367	56,895558						
	ФБ	185,7745					25,24900	109,0381	51,48740					
РБ	15,74354					1,543115	8,792267	5,408158						
Капитальное строительство берегозащитных сооружений правого и левого берега реки Хулхулау в н.п. Автуры Чеченской Республики	Всего	231,997433					51,030674	104,914716	76,052043	2018-2020	3268,9	м	численность защищаемого населения - 550 человек, площадь защищаемой территории - 11,3 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 687,048 млн. руб.	
	Из них:													
	ФБ	213,4075					48,12190	97,2581	68,0275					
	РБ	18,589933					2,908774	7,656616	8,024543					

Наименование инвестиционного проекта/мероприятия	Источники финансирования	2014-2020 годы - всего	В том числе							Сроки реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год					
5	Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегоукрепления р. Сунжа в г. Грозном Чеченской Республики»	Всего	1,500				1,500				2017	5600	м	численность защищаемого населения - 25000 человек, площадь защищаемой территории - 1200 гектаров, вероятный предотвращаемый ущерб – 67866,320 млн. руб.
		Из них:												
		ФБ												
		РБ	1,500				1,500							
6	Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегоукрепительных сооружений правого и левого берега реки Мичик в н.п. Центарой Чеченской Республики»	Всего	1,000				1,000				2017	5103,64	м	численность защищаемого населения - 420 человек, площадь защищаемой территории – 8,28 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 488,3 млн. руб.
		Из них:												
		ФБ												
		РБ	1,000				1,000							
7	Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегозащитных сооружений правого и левого берега реки Хулхулау в н.п. Автуры Чеченской Республики»	Всего	0,500				0,500				2017	3268,9	м	численность защищаемого населения - 550 человек, площадь защищаемой территории - 11,3 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 687,048 млн. руб.
		Из них:												
		ФБ												
		РБ	0,500				0,500							

Наименование инвестиционного проекта/мероприятия	Источники финансирования	2014-2020 годы - всего	В том числе							Сроки реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты	
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год					
Капитальный ремонт защитной дамбы на левом берегу р. Хулхулау с.п. Сержень-Юрт с ж.б. укреплением мокрого откоса	ФБ	32,6694	32,6694											численность защищаемого населения - 230 человек, площадь защищаемой территории - 9 гектаров, вероятный предотвращаемый ущерб - 489,411 млн. руб.
	РБ	4,455998	4,455998											
11	Капитальный ремонт берегозащитных гидротехнических сооружений правого берега р. Аргун с.п. Новые-Атаги (берегозащитная дамба, струеотбойные шпоры)	Всего	70,000						30,000	40,000	2019-2020	1290	м	численность защищаемого населения - 335 человек, площадь защищаемой территории - 2,8 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб - 143,029 млн. руб.
	Из них:													
	ФБ	66,500						28,500	38,0					
	РБ	3,500						1,500	2,0					
12	Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Аргун с.п. Старые-Атаги	Всего	79,950						29,950	50,000	2019-2020	2000	м	численность защищаемого населения - 600 человек, вероятный предотвращаемый ущерб - 120,044 млн. руб.
	Из них:													
	ФБ	75,9525						28,4525	47,500					
	РБ	3,9975						1,4975	2,500					
13		Всего	40,2975	11,501	25,9168						2014-2015	30450	м	
	Из них:													
	ФБ	36,0378	10,121	25,9168										

Наименование инвестиционного проекта/мероприятия	Источники финансирования	2014-2020 годы - всего	В том числе							Сроки реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год				
Разработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт берегозащитных гидротехнических сооружений правого берега р. Аргун с.п. Новые-Атаги (берегозащитная дамба, струеотбойные шпоры)»	РБ	2,450				2,450							численность защищаемого населения - 335 человек, площадь защищаемой территории - 2,8 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб - 143,029 млн. руб.
Всего по разделу 1.2.	Всего	735,549 544	48,626 398	70,91680	54,98782	184,055 142	98,90368 4	85,180	185,000	2014-2020			
	Из них:												
	ФБ	687,6274	42,790 4	70,9168	52,2384	171,052 3	93,9585	80,921	175,750				
	РБ	47,922 144	5,8359 98	7,8797	2,749420	13,0028 42	4,945184	4,259	9,250				
Задача 2. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (природоохранные мероприятия)													
21	Экологическая реабилитация озера «Майорское»	Всего	11,2634	11,263 4						2014	18	га	Улучшение состояния, повышение качества водного объекта
		Из них:											
		ФБ	9,9616	9,9616									
		РБ	1,3018	1,3018									
22	Экологическая реабилитация водоема Степная жемчужина с водной поверхностью 970 га.	Всего	148,3037 7	148,30 377						2014	1246 (из них: 970 – вод. пов.; 276 – прилег. тер.)	га	Улучшение состояния, повышение качества водного объекта
		Из них:											
		ФБ	129,5360	129,53 6									
		РБ	18,76777	18,767 77									

Наименование инвестиционного проекта/мероприятия	Источники финансирования	2014-2020 годы - всего	В том числе							Сроки реализации	Мощность объекта	Единица измерения	Ожидаемые результаты
			2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год				
23 Экологическая реабилитация Чернореченского водохранилища в Заводском районе г. Грозного	Всего	953,5264 24		222.7703	375.000	331,003 868				2015-2017	180 (из них: 109 – вод. пов.; 71 – прилег. тер.)	га	Улучшение состояния, повышение качества водного объекта
	Из них:												
	ФБ	769,0792		222.7703	356.250	190,058 900							
	РБ	184,4472 24		24,75225 6	18.750	140,944 968							
Всего по разделу 2	Всего	1113,093 594	159,56 7170	247,522 556	375,000	331,003 868							
	Из них:												
	ФБ	908,5768	139,49 7600	222,7703	356,250	190,058 9							
	РБ	204,516 794	20,069 570	24,752 256	18,750	140,944 968							
Всего по подпрограмме	Всего	2879,043 843	208, 193568	326,3190 56	480,227 411	589,226 651	331,221 473	459,668 083	484,187 601				
	Из них:												
	ФБ	2552,117 200	182, 288	293,6871 00	454,679 300	422,797 200	314,099 650	431,373 050	453,192 900				
	РБ	326,9266 43	25,905 568	32,63195 6	25,548 111	166,429 451	17,121 823	28,295 033	30,994 701				

ПОДПРОГРАММА 2

«Обеспечение экологической безопасности»

Паспорт Подпрограммы

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	
Участники подпрограммы	–	
Цели подпрограммы	<p>обеспечение потребностей экономики Чеченской Республики в различных видах природных ресурсов;</p> <p>стабилизация экологической обстановки в Республике и ее улучшение в районах с наиболее высоким уровнем загрязнения окружающей среды;</p> <p>развитие сети особо охраняемых природных территорий и территорий с уникальными природными ресурсами и условиями, сохранение биоразнообразия;</p> <p>повышение уровня экологической культуры населения Чеченской Республики.</p>	
Задачи подпрограммы	реализация комплекса работ по воспроизводству минерально-сырьевой базы;	
	реализация комплекса мер по охране окружающей среды;	
	реализация комплекса мероприятий по поддержке особо охраняемых территорий;	
	реализация комплекса работ по повышению уровня экологической культуры населения Чеченской Республики.	
Основные целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Доля площадей заказников и памятников природы регионального значения, по которым изготовлены межевые планы, в общей площади заказников и памятников природы регионального значения	
	Доля месторождений неметаллических полезных ископаемых и пресных подземных вод, по которым проведено обследование	
	Общее количество ликвидированных аварийных гидрогеологических скважин	
	Площадь территории, на которой проведено геоэкологическое обследование	
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2014 – 2020 годы	
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Общий объем финансирования подпрограммы -	1 033 122,957 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	790 400,000 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	242 722,957 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	Общий объем финансирования программы по годам:	
	в 2014 году -	793,505 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	0,000 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	793,505 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2015 году -	26725,100 тысяч рублей

	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	0,000 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	26725,100 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2016 году -	9 840,852 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	0,000 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	9 840,852 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2017 году -	181 810,158 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	169 730,000 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	12 080,158 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2018 году -	740 097,342 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	620 670,000 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	119 427,342 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2019 году -	35 505,000 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	0,000 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	35 505,000 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2020 году -	38 351,000 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	0,000 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	38 351,000 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы характеризуются устойчивым ростом количественных и качественных показателей в области обеспечения экологической безопасности.</p> <p>Основными ожидаемыми результатами подпрограммы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> выполнение в полном объеме изготовление межевых планов, в общей площади заказников и памятников природы регионального значения; выполнение в полном объеме обследования месторождений неметаллических полезных ископаемых и пресных подземных вод; увеличение площади территории, на которой проведено геоэкологическое обследование, с 212 тыс. га до 519 тыс. га 	

1. Сфера реализации подпрограммы, основные проблемы, оценка последствий инерционного развития и прогноз ее развития

Важнейшим компонентом природной среды является атмосферный воздух. В недавнем прошлом Чеченская Республика располагала большим количеством крупных промышленных предприятий, которые являлись крупнейшими источниками выбросов вредных (загрязняющих) веществ в атмосферный воздух. В результате военных действий в республике многие из

них прекратили существование. В результате существенно (по экспертным оценкам на 35%) сократился суммарный годовой выброс загрязняющих веществ.

Результаты мониторинга состояния атмосферного воздуха показывают, что в целом на территории республики оно улучшилось и соответствует санитарно-гигиеническим нормам. Отмеченные превышения предельно допустимых концентраций (ПДК) загрязняющих веществ носят локальный характер и наблюдаются в районах расположения несанкционированных и санкционированных свалок твердых бытовых отходов.

Другим, не менее значимым фактором, влияющим на состояние атмосферного воздуха, является захоронение отходов. Полигон по захоронению отходов, даже при полном соблюдении правил, является мощным загрязнителем воздуха. Твердые бытовые отходы, накапливающиеся на свалках и полигонах, разнородны. Поэтому при определенных условиях, то есть при воздействии атмосферных осадков, солнечной радиации и тепла, эти отходы способны разлагаться, и при происходящих физико-химических, биохимических процессах образуется большое количество газообразных высокотоксичных соединений. При неправильном их захоронении количество токсичных веществ, загрязняющих атмосферный воздух, увеличивается. Недостаток в республике объектов по утилизации и захоронению отходов приводит к вынужденному нарушению правил обращения с отходами и, как следствие, к повышению уровня загрязнения атмосферного воздуха. Таким образом, проблемы в области охраны атмосферного воздуха в нашей республике неразрывно связаны с проблемами в области обращения с отходами производства и потребления.

Третьей проблемой загрязнения атмосферного воздуха является наличие в республике большого количества загрязненных нефтью и нефтепродуктами территорий. По оценкам администраций городов и муниципальных районов республики сумма накопленного ущерба превышает 2,5 миллиарда рублей. Площадь загрязненных различными загрязняющими веществами земель оценивается более 38 тысяч гектаров.

Проведенные анализы проб почвы показали наличие концентраций нефтепродуктов, превышающих санитарно-гигиенические нормы. Особенно это характерно для Заводского района, который является наиболее неблагоприятным в части оказания негативного воздействия на окружающую среду города Грозный.

В течение последних 15 лет территория Чеченской Республики подвергалась многочисленным неучтенным загрязнениям комплексом загрязняющих веществ различного происхождения. В результате республика не обладает исчерпывающей информацией о количественных и качественных показателях загрязнений. Большие площади земель республики загрязнены, однако контуры загрязненных участков, глубина и характер загрязнения не установлены. Для принятия эффективных решений по вопросам охраны окружающей среды необходимо проведение комплексного экологического обследования территории Чеченской Республики, по результатам которого

будет проведена оценка накопленного экологического ущерба, разработаны рекомендации и мероприятия по экологической реабилитации загрязненных территорий.

Одним из основных источников загрязнения водных объектов на территории Республики в настоящее время являются поверхностные смывы, диффузное загрязнение. В период паводков в водотоки вносятся наибольшее количество загрязняющих веществ: нефтепродуктов, соединений металлов, пестицидов и минеральных удобрений, животноводческих стоков и бытовых отходов. В результате этого резко ухудшается экологическая ситуация и создаются условия для загрязнения не только грунтовых вод, но и глубоких водоносных горизонтов, являющихся объектами эксплуатации на водозаборах.

В городах и населенных пунктах практически не восстановлена система водоотведения, учета и контроля, что дает основание говорить о неполном учете количества сточных вод и содержания в них загрязняющих веществ.

Основными составляющими минерально-сырьевого потенциала республики являются:

ресурсы углеводородного сырья – нефти, растворенного (попутного) и свободного газа и конденсата;

ресурсы минерального сырья – кирпично-черепичного, керамзитового, песчано-гравийного, цементного и другого для производства разнообразных строительных материалов;

ресурсы подземных вод – пресных, минеральных и термальных.

Практическая значимость проявлений прочих видов минерально-сырьевых ресурсов геологоразведочными работами не подтверждена.

Минеральное сырье для производства местных строительных материалов уже в настоящее время обеспечивает быстрорастущий спрос на эти виды продукции и является основным фактором развития строительной индустрии для целей жилищного и производственного строительства на этапах восстановления республики и развития ее экономики.

Вместе с тем, отличительной особенностью оценки современного состояния минерально-сырьевой базы республики является то, что она основывается на результатах геологического изучения и геологоразведочных работ, проведенных в период до начала 90-х годов прошлого века. В дальнейшем указанные работы практически не осуществлялись, и имеющиеся оценки современного состояния запасов по всем видам минерально-сырьевых ресурсов получены главным образом за счет учета объемов их фактической добычи. Поскольку фактический учет объемов добытых полезных ископаемых в 1994-2001 годах практически не проводился, существующая информация о количестве запасов не является достоверной.

В Чеченской Республике в течение последних 10 лет не проводятся работы по прогнозу землетрясений. Ввиду нахождения территории республики в зоне высокой сейсмоактивности и активизацией эндогенных процессов на территории Северного Кавказа в последнее десятилетие, необходима организация и ведение сейсмических наблюдений на территории

Чеченской Республики с целью прогнозирования землетрясений и минимизации ущерба от них. Отсутствие на территории республики соответствующих пунктов наблюдения существенно затрудняет и снижает достоверность результатов, полученных в сопредельных регионах.

Анализ экологической безопасности в республике свидетельствует о необходимости проведения комплекса мероприятий, предусматривающего:

- определение фактического состояния компонентов окружающей среды на участках разработки нефтяных месторождений с разработкой концепции ее экологической реабилитации.

- обеспечение население и органов государственной власти достоверной информацией о состоянии окружающей среды;

- стабилизацию экологической обстановки в республике и ее улучшение в районах с наиболее высоким уровнем загрязнения окружающей среды;

- обеспечение охраны подземных вод от загрязнения и истощения;

- прирост задействованного национального минерально-сырьевого богатства республики;

- охрану редких и исчезающих видов флоры и фауны;

- повышение экологической культуры населения и другие направления.

Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности» государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики» (далее – подпрограмма) соответствует стратегическим направлениям социально-экономического развития, определенным Стратегией социально-экономического развития Чеченской Республики до 2025 года.

Реализация мероприятий подпрограммы направлена на обеспечение экологически благоприятных условий жизни населения, сбалансированное развитие природно-сырьевой базы для удовлетворения потребностей экономики республики.

2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации подпрограммы, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки ее реализации

Общегосударственные приоритеты в сфере реализации подпрограммы, которыми должны руководствоваться субъекты Российской Федерации, в настоящее время установлены:

распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р «О Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года» (вместе с «Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года»);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.09.2010 № 1485-р «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа до 2025 года»;

распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 № 1039-р «Об утверждении Стратегии развития геологической отрасли Российской Федерации до 2030 года»;

приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 06.04.2004 № 323 «Об утверждении Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов»;

Стратегией развития охотничьего хозяйства Российской Федерации до 2030 года;

Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года (утв. Президентом Российской Федерации 30.04.2012);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.08.2002 № 1225-р «Об Экологической доктрине Российской Федерации»;

распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 2322-р «Об утверждении Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года» (вместе с «Планом мероприятий по реализации Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года»);

постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 322 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Воспроизводство и использование природных ресурсов»;

постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2014 г. № 326 «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Охрана окружающей среды» на 2012 - 2020 годы»;

приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 16.07.2008 № 151 «Об утверждении Долгосрочной государственной программы изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы России на основе баланса потребления и воспроизводства минерального сырья».

Общие приоритеты социально-экономического развития Чеченской Республики определены Стратегией социально-экономического развития Чеченской Республики до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Чеченской Республики от 20.06.2012 № 185-р.

Собственные приоритеты Чеченской Республики в сфере реализации подпрограммы установлены:

Законом Чеченской Республики от 4 июля 2006 года № 10-РЗ «Об охране окружающей среды в Чеченской Республике»;

Законом Чеченской Республики 04.12.2006 № 40-РЗ «Об особо охраняемых природных территориях Чеченской Республики»;

постановлением Правительства Чеченской Республики от 25.04.2001 № 16 «О мерах по охране окружающей природной среды».

С учетом вышеперечисленных документов целями настоящей подпрограммы являются:

обеспечение потребностей экономики Чеченской Республики в различных видах природных ресурсов;

стабилизация экологической обстановки в республике и ее улучшение в районах с наиболее высоким уровнем загрязнения окружающей среды;

развитие сети особо охраняемых природных территорий и территорий с уникальными природными ресурсами и условиями, сохранение биоразнообразия;

повышение уровня экологической культуры населения Чеченской Республики;

Для достижения цели подпрограммы предусмотрено решение следующих задач:

реализация комплекса работ по воспроизводству минерально-сырьевой базы;

реализация комплекса мер по охране окружающей среды;

реализация комплекса мероприятий по поддержке особо охраняемых территорий;

реализация комплекса работ по повышению уровня экологической культуры населения Чеченской Республики.

Решение вышеперечисленных задач подпрограммы осуществляется посредством реализации комплекса соответствующих мероприятий подпрограммы в 2014 – 2020 годах.

По итогам реализации подпрограммы ожидается достижение следующих значений показателей (индикаторов) и ожидаемых результатов:

выполнение в полном объеме изготовление межевых планов, в общей площади заказников и памятников природы регионального значения;

выполнение в полном объеме обследования месторождений неметаллических полезных ископаемых и пресных подземных вод;

увеличение площади территории, на которой проведено геоэкологическое обследование, с 212 тыс. га до 519 тыс. га;

4. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Подпрограмма предусматривает реализацию следующих основных мероприятий:

воспроизводство минерально-сырьевой базы;

охрана окружающей среды;

поддержка особо охраняемых территорий (таблицы 2 – 4);

экологическое образование, просвещение и воспитание населения Чеченской Республики.

Перечень особо охраняемых природных территорий (памятников природы) площадью менее 100 га, подлежащих межеванию

Таблица 2

№ п/п	Наименование ООПТ	Площадь га всего
1	Озеро Генеральское	32

2	Гисовая роща	19
3	Озеро Майорское	18
4	Лесостепь	15
5	Джалкинская сосновая роща	10

Перечень особо охраняемых природных территорий (памятников природы) площадью менее 10 га, подлежащих межеванию

Таблица 3

№ п/п	Наименование ООПТ	Площадь га всего
1	Ачхой-Мартановская сосновая роща	8,7
2	Сосновый лес Макажевский	8
3	Шалинская роща сосны	6,3
4	Роща каштана съедобного	5,5
5	Джалкинское водохранилище	4
6	Бамутская сосновая роща	2,5
7	Джалкинская роща сосны обыкновенной	2,5
8	Роща сосны обыкновенной	2,5
9	Озеро Безеной-Ам	2
10	Роща березы Радде	1,5
11	Тис ягодный	1,5
12	Водопад Харачойский	1
13	Минеральные воды курорта «Серноводск-Кавказский»	1

Перечень особо охраняемых природных территорий (памятников природы) площадью менее 0,49 га, подлежащих межеванию

Таблица 4

№ п/п	Наименование ООПТ	Площадь га всего
1	Парк из липы Кавказской	0,4
2	Нефтяной источник Симсир	0,025
3	Нефтяной источник Ярык-Су	0,025
4	Дуб черешчатый с пирамидально-кипарисовой кроной	0,025
5	Соленый родник	0,025
6	Куройский углекислый источник	0,01
7	Останец «Арка» верховья р; Гехинки	0,01
8	Останец «Братья» верховья р; Гехинки	0,01
9	Скала останец с текстом	0,01

4. Характеристика мер государственного регулирования, прогноз сводных показателей государственных заданий по реализации подпрограммы

Налоговые, тарифные, кредитные меры государственного регулирования данная подпрограмма не предусматривает.

Подпрограмма предусматривает применение мер правового регулирования.

По мере выявления необходимости, ответственным исполнителем будет внесен на рассмотрение в Правительство Чеченской Республики проект постановления Правительства Чеченской Республики о внесении изменений в подпрограмму государственной программы.

Сведения о мерах правового регулирования (перечень нормативных правовых актов, их основные положения и планируемые сроки принятия) в сфере реализации подпрограммы представлены в Приложении 3 к настоящей государственной программе.

В рамках настоящей подпрограммы оказание государственными учреждениями государственных услуг (работ) юридическим и (или) физическим лицам не предусмотрено.

5. Характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления, участие других организаций и предприятий в реализации подпрограммы

Участие органов местного самоуправления в реализации подпрограммы не предусмотрено.

6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы осуществляется за счет средств республиканского бюджета, объемы которых подлежат ежегодному уточнению при формировании республиканского бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

Общий объем финансирования подпрограммы в 2014-2020 годах составляет 1 033 122,957 тысяч рублей, в том числе по годам реализации подпрограммы:

- в 2014 году – 793,505 тысяч рублей;
- в 2015 году – 26725,100 тысяч рублей;
- в 2016 году – 9 840,852 тысяч рублей;
- в 2017 году – 181 810,158 тысяч рублей;
- в 2018 году – 740 097,342 тысяч рублей;
- в 2019 году – 35 505,000 тысяч рублей;
- в 2020 году – 38 351,000 тысяч рублей;

из них:

средства федерального бюджета – 790 400,000 тысяч рублей, в том числе по годам:

- в 2014 году – 0,000 тысяч рублей;
- в 2015 году – 0,000 тысяч рублей;
- в 2016 году – 0,000 тысяч рублей;
- в 2017 году – 169 730,000 тысяч рублей;
- в 2018 году – 620 670,000 тысяч рублей;
- в 2019 году – 0,000 тысяч рублей;
- в 2020 году – 0,000 тысяч рублей;

средства республиканского бюджета – 242 722,957 тысяч рублей, в том числе по годам:

- в 2014 году – 793,505 тысяч рублей;
- в 2015 году – 26 725,100 тысяч рублей;
- в 2016 году – 9 840,852 тысяч рублей;

в 2017 году – 12 080,158 тысяч рублей;
в 2018 году – 119 427,342 тысяч рублей;
в 2019 году – 35 505,000 тысяч рублей;
в 2020 году – 38 351,000 тысяч рублей.

7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками

Реализация подпрограммы сопряжена с возникновением и преодолением различных рисков, которые могут существенным образом повлиять на достижение запланированных результатов. Управление рисками реализации подпрограммы включает в себя:

предварительную идентификацию рисков, оценку вероятности возникновения и степени их влияния на достижение запланированных результатов подпрограммы;

текущий мониторинг наступления рисков;

планирование и осуществление мер по снижению вероятности и уменьшению негативных последствий возникновения рисков.

На ход реализации подпрограммы существенное влияние оказывают следующие группы рисков: финансовые, правовые и организационные.

1. Наиболее значимым финансовым риском является недостаток финансирования подпрограммы, причины возникновения которого в большей степени определяются внешними факторами: недополучение (выпадение) доходов республиканского бюджета, незапланированное увеличение расходов, и как следствие, увеличение дефицита республиканского бюджета, которое приводит к пересмотру финансирования ранее принятых расходных обязательств.

Наступление данного риска может повлечь за собой полное или частичное невыполнение мероприятий и, как следствие, не достижение целевых значений индикаторов (показателей) подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления рисков, связанных с недостатком финансирования подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

рациональное использование имеющихся средств (получение экономии при осуществлении закупок для государственных нужд);

составление и исполнение ежемесячного графика финансирования и своевременное использование средств при реализации мероприятий подпрограммы;

привлечение дополнительных средств на покрытие возникшего дефицита, кассового разрыва и пр., в том числе из внебюджетных источников;

корректировка подпрограммы в соответствии с фактическим уровнем финансирования и перераспределение средств между приоритетными направлениями подпрограммы.

2. Правовые риски реализации подпрограммы связаны с возможными изменениями бюджетного законодательства на федеральном уровне.

В первую очередь данный риск может оказать влияние на увеличение планируемых сроков и/или изменение условий реализации мероприятий подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления рисков, связанных с изменением бюджетного законодательства, осуществляются при помощи следующих мер:

регулярный мониторинг изменений законодательства в сфере реализации государственной программы;

реализация мероприятий с учетом результатов проводимого мониторинга, при необходимости – проведение корректировки подпрограммы.

3. К организационным рискам реализации подпрограммы можно отнести следующие:

несогласованность и отсутствие должной координации действий ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы, а также организаций, привлекаемых к выполнению работ (оказанию услуг) в рамках государственных заказа;

ограниченность кадровых ресурсов, недостаточная квалификация специалистов ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации подпрограммы.

3.1. Риск «Несогласованность и отсутствие должной координации действий ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы, а также организаций, привлекаемых к выполнению работ (оказанию услуг) в рамках государственных заказа».

В первую очередь данный риск может оказать влияние на эффективность взаимодействия участников реализации подпрограммы, что может повлечь за собой невыполнение цели и задач подпрограммы, снижение эффективности использования ресурсов и качества выполнения мероприятий подпрограммы.

Также риск может оказать влияние на реализацию мероприятий по обеспечению сопровождения и модернизации программно-технических комплексов и административно-правовому и хозяйственному обеспечению деятельности Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, для участия в которых в рамках государственного заказа привлекаются сторонние организации.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления риска, связанного с несогласованностью действий исполнителей и участников реализации мероприятий подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

выделение промежуточных этапов и составление детальных оперативных планов реализации мероприятий подпрограммы, осуществление

последующего мониторинга их выполнения, в том числе с применением программно-технических комплексов;

использование существующих (формирование новых) координационных и совещательных органов при Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, для обеспечения должного уровня координации действий исполнителей подпрограммы, а также органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы;

заблаговременное составление плана государственных закупок, отбор и привлечение к выполнению работ (оказанию услуг) квалифицированных исполнителей, формирование четких и исчерпывающих требований к результатам работ (услуг), ужесточение условий исполнения контрактных обязательств и применение штрафных санкций, при необходимости – замена исполнителей работ.

3.2. Риск «Ограниченность кадровых ресурсов, недостаточная квалификация специалистов ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации подпрограммы».

Риск оказывает значительное влияние на реализацию практически всех мероприятий подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления риска, связанного с ограниченностью кадровых ресурсов и недостаточной квалификацией исполнителей и участников реализации подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

назначение постоянных ответственных исполнителей с обеспечением возможности их полноценного участия в реализации мероприятий подпрограммы;

повышение квалификации непосредственных исполнителей мероприятий подпрограммы (проведение обучений, семинаров, обеспечение им открытого доступа к методическим и информационным материалам);

привлечение к реализации мероприятий представителей общественных, научных и профессиональных сообществ;

при необходимости – ротация непосредственных исполнителей мероприятий подпрограммы.

8. Механизм реализации подпрограммы

Текущее управление реализацией подпрограммой осуществляет Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики.

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики организует реализацию подпрограммы в целом, а также выполняет мероприятия подпрограммы.

В процессе реализации подпрограммы Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики вправе вносить в Правительство Чеченской Республики на рассмотрение предложения о внесении изменений в перечни и состав мероприятий, сроки их реализации, в объемы бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий подпрограммы (в пределах утвержденных лимитов бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы в целом).

ПОДПРОГРАММА 3

«Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике»

Паспорт Подпрограммы

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	
Участники подпрограммы	Министерство финансов Чеченской Республики	
Цели подпрограммы	сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов и незаконных рубок; создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов; обеспечение баланса выбытия и восстановления лесов, повышение продуктивности и качества лесов.	
Задачи подпрограммы	реализация на землях лесного фонда Чеченской Республики комплекса мероприятий по охране и защите лесов от пожара, по проведению лесопатологических обследований лесов, по очистке лесов от захламливания, загрязнения и иного негативного воздействия;	
	осуществление комплекса мер по сохранению и воспроизводству лесов;	
	обеспечение рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия;	
Основные целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Лесистость территории Чеченской Республики	
	Доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	
	Объем платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда	
	Доля площади лесов на землях лесного фонда, в которых осуществляются в течение года наземные лесопатологические обследования в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью	
	Протяженность лесных дорог, построенных за год	
	Доля лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда	
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2014 – 2020 годы	
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Общий объем финансирования подпрограммы -	2 343 172,311 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	333 532,569 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	2 009 639,742 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	Общий объем финансирования программы по годам:	

	в 2014 году -	96 844,252 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	50 212,015 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	46 632,237 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2015 году -	83 072,000 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	38 086,600 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	44 985,400 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2016 году -	99 360,147 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	30 286,200 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	69 073,947 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2017 году -	79 558,904 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	39 011,654 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	40 547,250 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2018 году -	589 597,837 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	58 988,500 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	530 609,337 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2019 году -	554 319,559 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	58 479,600 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	495 839,959 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2020 году -	840 419,612 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	58 468,000 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	781 951,612 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	<p>Ожидаемые конечные результаты реализации подпрограммы характеризуются улучшением значений количественных и качественных показателей развития лесного хозяйства в Чеченской Республике.</p> <p>Основными ожидаемыми результатами подпрограммы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> лесистость территории Чеченской Республики – не менее 21,2%; доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда – не менее 76,0%; 	

	<p>увеличение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда, с 6,4 руб. на га до 7,1 руб. на га;</p> <p>доля площади лесов на землях лесного фонда, в которых осуществляются в течение года наземные лесопатологические обследования в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью – не менее 7,5%;</p> <p>увеличение протяженности лесных дорог, построенных за год, с 140 км до 290 км;</p> <p>увеличение доли лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда не менее 100%.</p>
--	---

1. Сфера реализации подпрограммы, основные проблемы, оценка последствий инерционного развития и прогноз ее развития

Экономика Чеченской Республики в силу сложившихся обстоятельств находится в фазе восстановления. В республике наблюдаются значительная безработица, почти полное отсутствие налоговых поступлений, необходимых для формирования республиканского бюджета. В то же время имеется огромный потенциал ресурсов, использование которых может привести к качественным изменениям в экономике республики. Среди них важную роль играют лесные ресурсы, такие, как древесина, лекарственное и техническое сырье, дикорастущие плоды и орехи, а также мед, продукция растениеводства и животноводства. Наряду с этим леса оказывают огромное воздействие на экологическое состояние природных комплексов Чеченской Республики.

В соответствии с экологическим и социальным значением лесного фонда, его местоположением и выполняемыми им функциями, леса Чеченской Республики отнесены к защитным лесам, основным назначением которых является сохранение средообразующих, водоохраных, защитных, санитарно-гигиенических, оздоровительных и иных полезных функций.

До 1992 года в лесном хозяйстве республики ежегодно производилось:

- деловой древесины от всех видов рубок – 40 тысяч м³;
- лекарственного сырья – 10 тонн;
- плодов дикорастущих – 100 тонн;
- орехов – 5 тонн;
- меда – 4 тонны;
- зерновых – 10 тонн;
- сена – 100 тонн;
- овощей – 5 тонн и т.д.

За последние годы их производство пришло в упадок. Восстановление производства позволит полностью обеспечить сырьем мебельную, фармацевтическую, плодоперерабатывающую промышленность. При этом станет возможен вывоз полуфабрикатов и готовой продукции за пределы республики. Одновременно будут трудоустроены тысячи граждан республики и не только в лесной отрасли.

Лесным кодексом Российской Федерации предусмотрено, что Российская Федерация передает органам государственной власти субъектов

Российской Федерации осуществление полномочий по организации использования лесов, их охраны, в том числе осуществлению мер пожарной безопасности и тушению лесных пожаров на землях лесного фонда и обеспечению охраны, защиты, воспроизводства лесов, включая создание и эксплуатацию лесных дорог, предназначенных для охраны, защиты и воспроизводства лесов.

Охрана и защита лесов осуществляются органами государственной власти, органами местного самоуправления в пределах их полномочий. Среди мероприятий по охране и защите лесов особое значение приобретает охрана лесов от пожаров, включающая в себя выполнение мер пожарной безопасности в лесах, тушение пожаров в лесах, а также предупреждение лесных пожаров. Предупреждение лесных пожаров включает в себя противопожарное обустройство лесов и обеспечение средствами предупреждения и тушения лесных пожаров.

В целях преодоления негативных тенденций в сфере технического перевооружения назрела необходимость установить более четкий, целенаправленный порядок финансирования для оснащения противопожарных формирований противопожарной техникой и оборудованием.

Одним из важнейших условий сохранения лесов является своевременное проведение работ по их воспроизводству и поддержанию устойчивости. Воспроизводство лесов обеспечивается системой лесовосстановительных и лесохозяйственных мероприятий по заготовке семян, закладке и содержанию объектов постоянной лесосеменной базы, выращиванию посадочного материала, созданию лесных культур, содействию естественному возобновлению, рубкам ухода в молодняках, прореживанием, санитарному оздоровлению лесов и проведению комплекса лесозащитных работ.

Почти полное отсутствие финансирования лесного хозяйства в 1992 – 2004 годах отрицательно сказалось на состоянии лесов, привело к резкому истощению материально-технической базы и сокращению кадрового потенциала лесной службы. На землях лесного фонда лесоустройство на территории Чеченской Республики не проводилось с 1984 года. Лесоустроительные материалы имеют срок давности лесоустройства 10 и более лет, в связи с чем требуется проведение лесоустройства.

Значительная площадь лесных земель на севере республики (14 тысяч гектаров) находится в аридной зоне, где происходит процесс опустынивания и имеется потребность в их закреплении посадкой лесных насаждений.

Модернизация лесного хозяйства не может быть осуществлена без укрепления его кадрового потенциала. В отрасли наблюдаются недостаток квалифицированных кадров, низкий, по сравнению с другими отраслями экономики, уровень оплаты труда работающих, ухудшающаяся ситуация в профессиональной и квалификационной подготовке специалистов.

Среди проблем лесного хозяйства в настоящее время наиболее острыми являются:

необходимость проведения инвентаризации лесных ресурсов республики в целях получения достоверной информации об их состоянии и объемах использования;

проведение в кратчайшие сроки аварийно-восстановительных работ в лесах, поврежденных в ходе военных действий;

отсутствие лесоустройства земель лесного фонда;

недостаточное количество лесных дорог, необходимых для обеспечения повышения показателей пользования всеми лесными ресурсами;

отсутствие современного лесопромышленного комплекса;

деградация пойменных дубрав вдоль реки Терек;

эрозия бурунных земель в Наурском и Шелковском районах;

эрозия горных лесов в Ножай-Юртовском районе;

необходимость закладки противоэрозионных лесных насаждений;

необходимость совершенствования системы подготовки и повышения квалификации кадров отрасли и другие.

В целях обеспечения развития лесного хозяйства Чеченской Республики необходимо реализовать комплекс мероприятий по обеспечению устойчивого управления лесами, сохранению и повышению их ресурсно-экологического потенциала, повышению вклада лесного комплекса в социально-экономическое развитие республики, в обеспечение экологической безопасности и стабильного удовлетворения общественных потребностей в ресурсах и услугах леса.

Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике» государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики» (далее – подпрограмма) соответствует стратегическим направлениям социально-экономического развития, определенным Стратегией социально-экономического развития Чеченской Республики до 2025 года.

Реализация мероприятий подпрограммы направлена на развитие и рациональное использование лесного фонда республики.

2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации подпрограммы, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки ее реализации

Общегосударственные приоритеты в сфере реализации подпрограммы, которыми должны руководствоваться субъекты Российской Федерации, в настоящее время установлены:

распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р «О Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года» (вместе с «Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года»);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.09.2010 № 1485-р «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа до 2025 года»;

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

распоряжением Правительства Российской Федерации от 28.12.2012 № 2593-р «Об утверждении государственной программы Российской Федерации «Развитие лесного хозяйства» на 2013 – 2020 годы».

Общие приоритеты социально-экономического развития Чеченской Республики определены Стратегией социально-экономического развития Чеченской Республики до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Чеченской Республики от 20.06.2012 № 185-р.

С учетом вышеперечисленных документов целями настоящей подпрограммы являются:

сокращение потерь лесного хозяйства от пожаров, вредных организмов и незаконных рубок;

создание условий для рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия, а также повышение эффективности контроля за использованием и воспроизводством лесов;

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

Для достижения цели подпрограммы предусмотрено решение следующих задач:

реализация на землях лесного фонда Чеченской Республики комплекса мероприятий по охране и защите лесов от пожара, по проведению лесопатологических обследований лесов, по очистке лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия;

осуществление комплекса мер по сохранению и воспроизводству лесов; обеспечение рационального и интенсивного использования лесов при сохранении их экологических функций и биологического разнообразия.

Решение вышеперечисленных задач подпрограммы осуществляется посредством реализации комплекса соответствующих мероприятий подпрограммы в 2014 – 2020 годах.

По итогам реализации подпрограммы ожидается достижение следующих значений показателей (индикаторов) и ожидаемых результатов:

лесистость территории Чеченской Республики – не менее 21,2%;

доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда – не менее 76,0%;

увеличение объема платежей в бюджетную систему Российской Федерации от использования лесов, расположенных на землях лесного фонда, в расчете на 1 гектар земель лесного фонда, с 6,4 руб. на 1 га до 7,1 руб. на 1 га;

доля площади лесов на землях лесного фонда, в которых осуществляются в течение года наземные лесопатологические обследования в общей площади земель лесного фонда, покрытых лесной растительностью – не менее 7,5%;

увеличение протяженности лесных дорог, построенных за год, с 140 км до 290 км;

увеличение доли лесных культур в общем объеме лесовосстановления на землях лесного фонда не менее 100%.

3. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Подпрограмма предусматривает реализацию следующих основных мероприятий:

- охрана и защита лесов;
- воспроизводство лесов;
- обеспечение использования лесов.

4. Характеристика мер государственного регулирования, прогноз сводных показателей государственных заданий по реализации подпрограммы

Налоговые, тарифные, кредитные меры государственного регулирования данная подпрограмма не предусматривает.

Подпрограмма предусматривает применение мер правового регулирования.

По мере выявления необходимости, ответственным исполнителем будет внесен на рассмотрение в Правительство Чеченской Республики проект постановления Правительства Чеченской Республики о внесении изменений в подпрограмму государственной программы.

Сведения о мерах правового регулирования (перечень нормативных правовых актов, их основные положения и планируемые сроки принятия) в сфере реализации подпрограммы представлены в Приложении 3 к настоящей государственной программе.

В рамках настоящей подпрограммы оказание государственными учреждениями государственных услуг (работ) юридическим и (или) физическим лицам не предусмотрено.

5. Характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления, участие других организаций и предприятий в реализации подпрограммы

Участие органов местного самоуправления в реализации подпрограммы не предусмотрено.

6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы осуществляется за счет средств республиканского бюджета и внебюджетных источников, объемы которых

подлежат ежегодному уточнению при формировании республиканского бюджета на очередной финансовый год и плановый период.

Общий объем финансирования подпрограммы в 2014-2020 годах составляет 2 343 172,311 тысяч рублей, в том числе по годам реализации подпрограммы:

- в 2014 году – 96 844,252 тысяч рублей;
 - в 2015 году – 83 072,000 тысяч рублей;
 - в 2016 году – 99 360,147 тысяч рублей;
 - в 2017 году – 79 558,904 тысяч рублей;
 - в 2018 году – 589 597,837 тысяч рублей;
 - в 2019 году – 554 319,559 тысяч рублей;
 - в 2020 году – 840 419,612 тысяч рублей;
- из них:

средства федерального бюджета – 333 532,569 тысяч рублей, в том числе по годам:

- в 2014 году – 50 212,015 тысяч рублей;
- в 2015 году - 38 086,600 тысяч рублей;
- в 2016 году – 30 286,200 тысяч рублей;
- в 2017 году – 39 011,654 тысяч рублей;
- в 2018 году – 58 988,500 тысяч рублей;
- в 2019 году – 58 479,600 тысяч рублей;
- в 2020 году – 58 468,000 тысяч рублей;

средства республиканского бюджета – 2 009 639,742 тысяч рублей, в том числе по годам:

- в 2014 году – 46 632,237 тысяч рублей;
- в 2015 году – 44 985,400 тысяч рублей;
- в 2016 году – 69 073,947 тысяч рублей;
- в 2017 году – 40 547,250 тысяч рублей;
- в 2018 году – 530 609,337 тысяч рублей;
- в 2019 году – 495 839,959 тысяч рублей;
- в 2020 году – 781 951,612 тысяч рублей.

7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками

Реализация подпрограммы сопряжена с возникновением и преодолением различных рисков, которые могут существенным образом повлиять на достижение запланированных результатов. Управление рисками реализации подпрограммы включает в себя:

предварительную идентификацию рисков, оценку вероятности возникновения и степени их влияния на достижение запланированных результатов подпрограммы;

текущий мониторинг наступления рисков;

планирование и осуществление мер по снижению вероятности и уменьшению негативных последствий возникновения рисков.

На ход реализации подпрограммы существенное влияние оказывают следующие группы рисков: финансовые, правовые и организационные.

1. Наиболее значимым финансовым риском является недостаток финансирования подпрограммы, причины возникновения которого в большей степени определяются внешними факторами: недополучение (выпадение) доходов республиканского бюджета, незапланированное увеличение расходов, и как следствие, увеличение дефицита республиканского бюджета, которое приводит к пересмотру финансирования ранее принятых расходных обязательств.

Наступление данного риска может повлечь за собой полное или частичное невыполнение мероприятий и, как следствие, недостижение целевых значений индикаторов (показателей) подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления рисков, связанных с недостатком финансирования подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

рациональное использование имеющихся средств (получение экономии при осуществлении закупок для государственных нужд);

составление и исполнение ежемесячного графика финансирования и своевременное использование средств при реализации мероприятий подпрограммы;

привлечение дополнительных средств на покрытие возникшего дефицита, кассового разрыва и пр., в том числе из внебюджетных источников;

корректировка подпрограммы в соответствии с фактическим уровнем финансирования и перераспределение средств между приоритетными направлениями подпрограммы.

2. Правовые риски реализации подпрограммы связаны с возможными изменениями бюджетного законодательства на федеральном уровне.

В первую очередь данный риск может оказать влияние на увеличение планируемых сроков и/или изменение условий реализации мероприятий подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления рисков, связанных с изменением бюджетного законодательства, осуществляются при помощи следующих мер:

регулярный мониторинг изменений законодательства в сфере реализации государственной программы;

реализация мероприятий с учетом результатов проводимого мониторинга, при необходимости – проведение корректировки подпрограммы.

3. К организационным рискам реализации подпрограммы можно отнести следующие:

несогласованность и отсутствие должной координации действий ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы, а также организаций,

привлекаемых к выполнению работ (оказанию услуг) в рамках государственных заказа;

ограниченность кадровых ресурсов, недостаточная квалификация специалистов ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации подпрограммы.

3.1. Риск «Несогласованность и отсутствие должной координации действий ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы, а также организаций, привлекаемых к выполнению работ (оказанию услуг) в рамках государственных заказа».

В первую очередь данный риск может оказать влияние на эффективность взаимодействия участников реализации подпрограммы, что может повлечь за собой невыполнение цели и задач подпрограммы, снижение эффективности использования ресурсов и качества выполнения мероприятий подпрограммы.

Также риск может оказать влияние на реализацию мероприятий по обеспечению сопровождения и модернизации программно-технических комплексов и административно-правовому и хозяйственному обеспечению деятельности Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, для участия в которых в рамках государственного заказа привлекаются сторонние организации.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления риска, связанного с несогласованностью действий исполнителей и участников реализации мероприятий подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

выделение промежуточных этапов и составление детальных оперативных планов реализации мероприятий подпрограммы, осуществление последующего мониторинга их выполнения, в том числе с применением программно-технических комплексов;

использование существующих (формирование новых) координационных и совещательных органов при Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, для обеспечения должного уровня координации действий исполнителей подпрограммы, а также органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы;

заблаговременное составление плана государственных закупок, отбор и привлечение к выполнению работ (оказанию услуг) квалифицированных исполнителей, формирование четких и исчерпывающих требований к результатам работ (услуг), ужесточение условий исполнения контрактных обязательств и применение штрафных санкций, при необходимости – замена исполнителей работ.

3.2. Риск «Ограниченность кадровых ресурсов, недостаточная квалификация специалистов ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации подпрограммы».

Риск оказывает значительное влияние на реализацию практически всех мероприятий подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления риска, связанного с ограниченностью кадровых ресурсов и недостаточной квалификацией исполнителей и участников реализации подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

повышение квалификации непосредственных исполнителей мероприятий подпрограммы (проведение обучений, семинаров, обеспечение им открытого доступа к методическим и информационным материалам);

привлечение к реализации мероприятий представителей общественных, научных и профессиональных сообществ;

при необходимости – ротация непосредственных исполнителей мероприятий подпрограммы.

8. Механизм реализации подпрограммы

Текущее управление реализацией подпрограммой осуществляет Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики.

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики организует реализацию подпрограммы в целом, а также выполняет мероприятия подпрограммы.

В процессе реализации подпрограммы Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики вправе вносить в Правительство Чеченской Республики на рассмотрение предложения о внесении изменений в перечни и состав мероприятий, сроки их реализации, в объемы бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий подпрограммы (в пределах утвержденных лимитов бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы в целом).

ПОДПРОГРАММА 4

«Обеспечение реализации государственной программы «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»

Паспорт Подпрограммы

Ответственный исполнитель подпрограммы	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	
Участники подпрограммы	Министерство финансов Чеченской Республики	
Цели подпрограммы	обеспечение эффективного управления водохозяйственным комплексом, лесным хозяйством и особо охраняемыми территориями в сфере установленных функций Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики.	
Задачи подпрограммы	кадровое, административно-правовое, материально-техническое и информационное обеспечение деятельности и выполнения функций Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики;	
	обеспечение деятельности государственных учреждений и организаций и исполнения отдельных полномочий Российской Федерации в областях, в которых министерство осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации.	
Основные целевые индикаторы и показатели подпрограммы	Уровень выполнения государственными казенными и автономными учреждениями, подведомственными Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, установленных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ), не менее	
	Выполнение планов подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов в областях, в которых Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации	
Этапы и сроки реализации подпрограммы	2014-2020 годы	
Объемы бюджетных ассигнований подпрограммы	Общий объем финансирования подпрограммы -	1 790 119,187тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	745 371,020 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	1 044 748,221 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	Общий объем финансирования программы по годам:	
	в 2014 году -	306 597,716 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	79 174,100 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	227 423,616 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2015 году -	297 847,400 тысяч рублей

	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	69 591,020 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	228 256,380 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2016 году -	248 864,619 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	115 294,500 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	133 570,119 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2017 году -	247 976,254 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	113 575,546 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	134 400,708 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2018 году -	229 611,066 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	122 578,600 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	107 032,466 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2019 году -	229 611,066 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	122 578,600 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	107 032,466 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
	в 2020 году -	229 611,066 тысяч рублей
	в том числе по источникам:	
	федеральный бюджет:	122 578,600 тысяч рублей
	республиканский бюджет:	107 032,466 тысяч рублей
	внебюджетные источники:	0,000 тысяч рублей
Ожидаемые результаты реализации подпрограммы	По итогам реализации подпрограммы ожидается достижение следующих основных результатов: реализация государственными учреждениями, подведомственными Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, установленных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ), в полном объеме; выполнение в полном объеме планов подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов в областях, в которых Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации.	

1. Сфера реализации подпрограммы, основные проблемы, оценка последствий инерционного развития и прогноз ее развития

Государственная программа Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики» представляет собой сложный комплекс мероприятий, взаимосвязанных по

задачам, срокам осуществления и ресурсам, инструментов государственной политики, обеспечивающих в рамках реализации ключевых государственных функций достижение приоритетов и целей государственной политики в сфере охраны окружающей среды в республике. Она включает 4 подпрограммы.

Результативность и эффективность государственной программы в значительной степени определяются оптимальностью условий, созданных для ее реализации.

Основная направленность подпрограммы «Обеспечение реализации государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики» (далее - подпрограмма) – формирование условий для достижения целей и решения задач государственной программы, направленных на совершенствование охраны окружающей среды, охраны атмосферного воздуха, недропользования, лесных и водных отношений, охраны и использования животного мира, охоты и сохранения охотничьих ресурсов, в том числе повышение качества и доступности услуг, предоставляемых государственными учреждениями в этой сфере на территории республики.

Важнейшим условием достижения цели и решения задач, предусмотренных государственной программой, является повышение эффективности государственного управления, качества и оперативности предоставления государственных услуг и исполнения государственных функций в сфере охраны окружающей среды. Сферой реализации подпрограммы является повышение эффективности управления развитием данной отрасли.

В настоящее время функции по реализации государственной политики в сфере охраны окружающей среды осуществляет Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики в соответствии с Положением о Министерстве, утвержденным постановлением Правительства Чеченской Республики от 10.06.2015 г. № 135.

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики осуществляет свою деятельность непосредственно и через входящие в структуру министерства учреждения и организации во взаимодействии с другими органами исполнительной власти Чеченской Республики, органами местного самоуправления и иными организациями.

В структуре Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики находятся 20 учреждений и организаций: 15 лесничеств, ГКУ «Дирекция особо охраняемых природных территорий Чеченской Республики», ГКУ «Управление охотничьего хозяйства», государственное специализированное автономное учреждение «Чеченский лесопожарный центр», научно-производственное предприятие «Экологические технологии», республиканское государственное унитарное предприятие «Чеченлеспром».

Учитывая сложность и значительное количество исполнителей мероприятий государственной программы, необходимость согласования их

действий при планировании, подготовке отчетности, корректировке государственной программы, необходимо реализовать комплекс мероприятий по обеспечению деятельности учреждений и организаций и исполнения отдельных полномочий Российской Федерации в областях, в которых Министерство осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации.

Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики» соответствует стратегическим направлениям социально-экономического развития, определенным Стратегией социально-экономического развития Чеченской Республики до 2025 года.

Реализация мероприятий подпрограммы направлена на формирование условий для достижения целей и решения задач государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики».

2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации подпрограммы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации подпрограммы, основные ожидаемые конечные результаты подпрограммы, сроки ее реализации

Общегосударственные приоритеты в сфере реализации подпрограммы, которыми должны руководствоваться субъекты Российской Федерации, в настоящее время установлены:

распоряжением Правительства Российской Федерации от 17.11.2008 № 1662-р «О Концепции долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года» (вместе с «Концепцией долгосрочного социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2020 года»);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 27.08.2009 № 1235-р «Об утверждении Водной стратегии Российской Федерации на период до 2020 года»;

распоряжением Правительства Российской Федерации от 21.06.2010 № 1039-р «Об утверждении Стратегии развития геологической отрасли Российской Федерации до 2030 года»;

приказом Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации от 06.04.2004 № 323 «Об утверждении Стратегии сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения видов животных, растений и грибов»;

Стратегией развития охотничьего хозяйства Российской Федерации до 2030 года (проект);

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

Основами государственной политики в области экологического развития Российской Федерации на период до 2030 года (утв. Президентом Российской Федерации 30.04.2012);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 31.08.2002 № 1225-р «Об Экологической доктрине Российской Федерации»;

распоряжением Правительства Российской Федерации от 22.12.2011 № 2322-р «Об утверждении Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года» (вместе с «Планом мероприятий по реализации Концепции развития системы особо охраняемых природных территорий федерального значения на период до 2020 года»);

распоряжением Правительства Российской Федерации от 06.09.2010 № 1485-р «Об утверждении Стратегии социально-экономического развития Северо-Кавказского федерального округа до 2025 года»;

Основными направлениями деятельности Правительства Российской Федерации на период до 2018 года (утверждены Правительством Российской Федерации 31.01.2013).

Общие приоритеты социально-экономического развития Чеченской Республики определены Стратегией социально-экономического развития Чеченской Республики до 2025 года, утвержденной распоряжением Правительства Чеченской Республики от 20.06.2012 № 185-р.

Собственные приоритеты Чеченской Республики в сфере реализации подпрограммы установлены:

Законом Чеченской Республики от 4 июля 2006 года № 10-РЗ «Об охране окружающей среды в Чеченской Республике»;

Законом Чеченской Республики 04.12.2006 № 40-РЗ «Об особо охраняемых природных территориях Чеченской Республики»;

постановлением Правительства Чеченской Республики от 25.04.2001 № 16 «О мерах по охране окружающей природной среды».

С учетом вышеперечисленных документов основной целью настоящей подпрограммы является обеспечение эффективного управления водохозяйственным комплексом, лесным хозяйством и особо охраняемыми территориями в сфере установленных функций Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики.

Для достижения цели подпрограммы предусмотрено решение следующих задач:

кадровое, административно-правовое, материально-техническое и информационное обеспечение деятельности и выполнения функций Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики;

обеспечение деятельности государственных учреждений и организаций и исполнения отдельных полномочий Российской Федерации в областях, в которых Министерство осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации.

Решение вышеперечисленных задач подпрограммы осуществляется посредством реализации комплекса соответствующих мероприятий подпрограммы в 2014-2020 годах.

По итогам реализации подпрограммы ожидается достижение следующих значений показателей (индикаторов):

уровень выполнения государственными казенными и автономными учреждениями, подведомственными Министерству природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, установленных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (выполнение работ), не менее;

выполнение планов подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов в областях, в которых Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации.

3. Характеристика основных мероприятий подпрограммы

Подпрограмма предусматривает реализацию следующих основных мероприятий:

управление в сфере установленных функций Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики;

обеспечение деятельности государственных учреждений и организаций и исполнения отдельных полномочий Российской Федерации в областях, в которых Министерство осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации.

4. Характеристика мер государственного регулирования, прогноз сводных показателей государственных заданий по реализации подпрограммы

Налоговые, тарифные, кредитные меры государственного регулирования данная подпрограмма не предусматривает.

Подпрограмма предусматривает применение мер правового регулирования.

По мере выявления необходимости, ответственным исполнителем будет внесен на рассмотрение в Правительство Чеченской Республики проект постановления Правительства Чеченской Республики о внесении изменений в подпрограмму государственной программы.

Сведения о мерах правового регулирования (перечень нормативных правовых актов, их основные положения и планируемые сроки принятия) в сфере реализации подпрограммы представлены в Приложении 3 к настоящей государственной программе.

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики осуществляет полномочия учредителя в отношении следующих учреждений:

Государственное казенное учреждение «Ассиновское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Ачхой-Мартановское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Веденское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Грозненское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Гудермесское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Итум-Калинское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Курчалойское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Наурское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Ножай-Юртовское лесничество»;

Государственное казенное учреждение «Предгорное лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Урус-Мартановское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Шалинское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Шаройское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Шатойское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Шелковское лесничество»;
 Государственное казенное учреждение «Управление охотничьего хозяйства»;

Государственное казенное учреждение «Дирекция особо охраняемых природных территорий Чеченской Республики»;

Государственное казенное учреждение «Дирекция Грозненского дендрологического сада»;

ГСАУ «Чеченский лесопожарный центр».

ГАУ «Чеченское лесное хозяйство».

Сведения о показателях выполнения государственных заданий подведомственными учреждениями в рамках подпрограммы представлены в Приложении 4 к настоящей государственной программе.

5. Характеристика основных мероприятий, реализуемых органами местного самоуправления, участие других организаций и предприятий в реализации подпрограммы

Участие органов местного самоуправления в реализации подпрограммы не предусмотрено.

6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы

Реализация подпрограммы осуществляется за счет средств республиканского бюджета, объемы которых подлежат ежегодному уточнению при формировании республиканского бюджета на очередной финансовый год и плановый период. Общий объем финансирования подпрограммы в 2014-2020 годах составляет 1 790 119,187 тысяч рублей, в том числе по годам реализации подпрограммы:

в 2014 году – 306 597,716 тысяч рублей;

в 2015 году – 297 847,400 тысяч рублей;

в 2016 году – 248 864,619 тысяч рублей;

в 2017 году – 247 976,254 тысяч рублей;

в 2018 году – 229 611,066 тысяч рублей;

в 2019 году – 229 611,066 тысяч рублей;

в 2020 году – 229 611,066 тысяч рублей;

из них:

средства федерального бюджета – 745 370,966 тысяч рублей, в том числе

по годам:

в 2014 году – 79 174,100 тысяч рублей;

в 2015 году – 69 591,020 тысяч рублей;

в 2016 году – 115 294,500 тысяч рублей;

в 2017 году – 113 575,546 тысяч рублей;

в 2018 году – 122 578,600 тысяч рублей;

в 2019 году – 122 578,600 тысяч рублей;

в 2020 году – 122 578,600 тысяч рублей;

средства республиканского бюджета – 1 044 748,221 тысяч рублей,

в том числе по годам:

в 2014 году – 227 423,616 тысяч рублей;

в 2015 году – 228 256,380 тысяч рублей;

в 2016 году – 133 570,119 тысяч рублей;

в 2017 году – 134 400,708 тысяч рублей;

в 2018 году – 107 032,466 тысяч рублей;

в 2019 году – 107 032,466 тысяч рублей;

в 2020 году – 107 032,466 тысяч рублей;

7. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками

Реализация подпрограммы сопряжена с возникновением и преодолением различных рисков, которые могут существенным образом повлиять на достижение запланированных результатов. Управление рисками реализации подпрограммы включает в себя:

предварительную идентификацию рисков, оценку вероятности возникновения и степени их влияния на достижение запланированных результатов подпрограммы;

текущий мониторинг наступления рисков;

планирование и осуществление мер по снижению вероятности и уменьшению негативных последствий возникновения рисков.

На ход реализации подпрограммы существенное влияние оказывают следующие группы рисков: финансовые, правовые и организационные.

1. Наиболее значимым финансовым риском является недостаток финансирования подпрограммы, причины возникновения которого в большей степени определяются внешними факторами: недополучение (выпадение) доходов республиканского бюджета, незапланированное увеличение расходов, и как следствие, увеличение дефицита республиканского бюджета, которое приводит к пересмотру финансирования ранее принятых расходных обязательств.

Наступление данного риска может повлечь за собой полное или частичное невыполнение мероприятий и, как следствие, недостижение целевых значений индикаторов (показателей) подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления рисков, связанных с недостатком финансирования подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

рациональное использование имеющихся средств (получение экономии при осуществлении закупок для государственных нужд);

составление и исполнение ежемесячного графика финансирования и своевременное использование средств при реализации мероприятий подпрограммы;

привлечение дополнительных средств на покрытие возникшего дефицита, кассового разрыва и пр., в том числе из внебюджетных источников;

корректировка подпрограммы в соответствии с фактическим уровнем финансирования и перераспределение средств между приоритетными направлениями подпрограммы.

2. Правовые риски реализации подпрограммы связаны с возможными изменениями бюджетного законодательства на федеральном уровне.

В первую очередь данный риск может оказать влияние на увеличение планируемых сроков и/или изменение условий реализации мероприятий подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления рисков, связанных с изменением бюджетного законодательства, осуществляются при помощи следующих мер:

регулярный мониторинг изменений законодательства в сфере реализации государственной программы;

реализация мероприятий с учетом результатов проводимого мониторинга, при необходимости – проведение корректировки подпрограммы.

3. К организационным рискам реализации подпрограммы можно отнести следующие:

несогласованность и отсутствие должной координации действий ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы, а также организаций, привлекаемых к выполнению работ (оказанию услуг) в рамках государственных заказа;

ограниченность кадровых ресурсов, недостаточная квалификация специалистов ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации подпрограммы.

3.1. Риск «Несогласованность и отсутствие должной координации действий ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы, а также

организаций, привлекаемых к выполнению работ (оказанию услуг) в рамках государственного заказа».

В первую очередь данный риск может оказать влияние на эффективность взаимодействия участников реализации подпрограммы, что может повлечь за собой невыполнение цели и задач подпрограммы, снижение эффективности использования ресурсов и качества выполнения мероприятий подпрограммы.

Также риск может оказать влияние на реализацию мероприятий по обеспечению сопровождения и модернизации программно-технических комплексов и административно-правовому и хозяйственному обеспечению деятельности Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, для участия в которых в рамках государственного заказа привлекаются сторонние организации.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления риска, связанного с несогласованностью действий исполнителей и участников реализации мероприятий подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

выделение промежуточных этапов и составление детальных оперативных планов реализации мероприятий подпрограммы, осуществление последующего мониторинга их выполнения, в том числе с применением программно-технических комплексов;

использование существующих (формирование новых) координационных и совещательных органов при Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики, для обеспечения должного уровня координации действий исполнителей подпрограммы, а также органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации отдельных мероприятий подпрограммы;

заблаговременное составление плана государственных закупок, отбор и привлечение к выполнению работ (оказанию услуг) квалифицированных исполнителей, формирование четких и исчерпывающих требований к результатам работ (услуг), ужесточение условий исполнения контрактных обязательств и применение штрафных санкций, при необходимости – замена исполнителей работ.

3.2. Риск «Ограниченность кадровых ресурсов, недостаточная квалификация специалистов ответственного исполнителя и исполнителей подпрограммы, органов исполнительной власти Чеченской Республики, являющихся участниками реализации подпрограммы».

Риск оказывает значительное влияние на реализацию практически всех мероприятий подпрограммы.

Снижение вероятности и минимизация последствий наступления риска, связанного с ограниченностью кадровых ресурсов и недостаточной квалификацией исполнителей и участников реализации подпрограммы, осуществляются при помощи следующих мер:

назначение постоянных ответственных исполнителей с обеспечением возможности их полноценного участия в реализации мероприятий подпрограммы;

повышение квалификации непосредственных исполнителей мероприятий подпрограммы (проведение обучений, семинаров, обеспечение им открытого доступа к методическим и информационным материалам);

привлечение к реализации мероприятий представителей общественных, научных и профессиональных сообществ;

при необходимости – ротация непосредственных исполнителей мероприятий подпрограммы.

8. Механизм реализации подпрограммы

Текущее управление реализацией подпрограммой осуществляет Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики.

Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики организует реализацию подпрограммы в целом, а также выполняет мероприятия подпрограммы.

В процессе реализации подпрограммы Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики вправе по согласованию с участниками подпрограммы вносить в Правительство Чеченской Республики на рассмотрение предложения о внесении изменений в перечни и состав мероприятий, сроки их реализации, в объемы бюджетных ассигнований на реализацию мероприятий подпрограммы (в пределах утвержденных лимитов бюджетных ассигнований на реализацию подпрограммы в целом).

**Сведения
о показателях (индикаторах) государственной программы,
подпрограмм государственной программы и их значениях**

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измерения	Значения показателей								
			2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Государственная программа Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»											
1 Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики»											
1.1	Численность населения, проживающего на территории, защищенной в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод	чел	10254	10350	10580	42619	42619	43839	50887	50887	84796
1.2	Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях в 2014-2020 годах	%	7,39	7,46	7,62	34,45	34,45	35,44	41,14	41,14	68,55
1.3	Общее количество гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние	ед	3	4	5	6	6	7	9	9	12
1.4	Общая протяженность гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние		3,941	4,301	5,761	36,211	36,211	41,211	51,211	51,211	58,245
1.5	Доля гидротехнических сооружений, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем количестве гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности в 2014-2020 годах	%	7,69	10,26	12,82	15,38	15,38	17,95	23,08	23,08	30,77

№ п/п	Показатель (индикатор) (наименование)	Единица измерения	Значения показателей								
			2012 год	2013 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1.6	Общая протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукреплений	км						1,176	1,176	1,176	15,1755
1.7	Общая площадь восстановленных и экологически реабилитированных водных объектов	км ²	0	0,27	0,45	10,15	10,15	10,24	11,24	11,24	11,24
2 Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности»											
2.1	Доля площадей заказников и памятников природы регионального значения, по которым изготовлены межевые планы, в общей площади заказников и памятников природы регионального значения	%	33,3	33,3	86,2	86,2	86,2	92,2	98,0	98,0	100
2.2	Доля месторождений неметаллических полезных ископаемых и пресных подземных вод, по которым проведено обследование	%	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	7,3	53,6	100
2.3	Площадь территории, на которой проведено геоэкологическое обследование	тыс. га	0	0	0	0	0	0	212	375	519
2.4	Прирост прогнозных ресурсов стронция по категории РЗ	т	0	0	0	0	0	0	0	0	35
2.5	Прирост прогнозных ресурсов условного топлива по категории Д1	млн. т	0	0	0	0	0	0	0	0	50
2.6	Количество проведенных мероприятий по информированию населения о существующих ограничениях и запретах на использование объектов животного мира, в том числе занесенных в Красную книгу Чеченской Республики, об ответственности в случае нанесения ущерба животному миру или его среде обитания	ед	0	0	0	0	0	1	1	2	2
3 Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике»											
3.1	Лесистость территории Чеченской Республики	%	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2	21,2
3.2	Доля площади ценных лесных насаждений в составе покрытых лесной растительностью земель лесного фонда	%	77	77	77	76	76	76	76	76	76

Перечень основных мероприятий государственной программы

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
Подпрограммы государственной программы «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»						
1. Подпрограмма «Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики»						
<i>Направление мероприятий 1.</i>						
<i>Строительство и реконструкция сооружений инженерной защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод</i>						
1.1	Капитальное строительство берегоукрепления р. Мартан в г. Урус-Мартан Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2016	2017	численность защищаемого населения – 420 человек, площадь защищаемой территории – 13,76 гектаров, вероятный предотвращаемый ущерб – 1450,0 млн. руб.	численность не защищенного населения – 420 человек, площадь не защищенной территории – 13,76 гектаров, вероятный ущерб – 1450,0 млн. руб.
1.2	Капитальное строительство берегоукрепления р. Сунжа в г. Грозном Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	численность защищаемого населения – 25000 человек, площадь защищаемой территории – 1200 гектаров, вероятный предотвращаемый ущерб – 67866,320 млн. руб.	численность не защищенного населения – 25000 человек, площадь не защищенной территории – 1200 гектаров, вероятный ущерб – 67866,320 млн. руб.
1.3	Капитальное строительство берегоукрепительных сооружений правого и левого берега реки Мичик в н.п. Центарой Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	численность защищаемого населения – 420 человек, площадь защищаемой территории – 8,28 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 488,3 млн. руб.	численность не защищенного населения – 420 человек, площадь не защищенной территории – 8,28 гектара, вероятный ущерб – 488,3 млн. руб.
1.4	Капитальное строительство берегозащитных сооружений правого и левого берега реки Хулхулау в н.п. Автуры Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	численность защищаемого населения – 550 человек, площадь защищаемой территории – 11,3 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 687,048 млн. руб.	численность не защищенного населения – 550 человек, площадь не защищенной территории – 11,3 гектара, вероятный ущерб – 687,048 млн. руб.

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
1.5	Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегоукрепления р. Сунжа в г. Грозном Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	численность защищаемого населения – 25000 человек, площадь защищаемой территории – 1200 гектаров, вероятный предотвращаемый ущерб – 67866,320 млн. руб.	численность не защищенного населения – 25000 человек, площадь не защищенной территории – 1200 гектаров, вероятный ущерб – 67866,320 млн. руб.
1.6	Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегоукрепительных сооружений правого и левого берега реки Мичик в н.п. Центарой Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	численность защищаемого населения – 420 человек, площадь защищаемой территории – 8,28 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 488,3 млн. руб.	численность не защищенного населения – 420 человек, площадь не защищенной территории – 8,28 гектара, вероятный ущерб – 488,3 млн. руб.
1.7	Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегозащитных сооружений правого и левого берега реки Хулхулау в н.п. Автуры Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	численность защищаемого населения – 550 человек, площадь защищаемой территории – 11,3 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 687,048 млн. руб.	численность не защищенного населения – 550 человек, площадь не защищенной территории – 11,3 гектара, вероятный ущерб – 687,048 млн. руб.
1.8	Разработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегоукрепления р. Гумс в г. Гудермес Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	численность защищаемого населения – 402 человек, площадь защищаемой территории – 8,1 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 221,679 млн. руб.	численность не защищенного населения – 402 человек, площадь не защищенной территории – 8,1 гектара, вероятный ущерб – 221,679 млн. руб.
<i>Направление мероприятий 2.</i>						
<i>Капитальный ремонт гидротехнических сооружений для обеспечения защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод</i>						
1.9	Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега реки Аргун в н.п. Бердакел (Комсомольское)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2015	2017	численность защищаемого населения – 800 человек, площадь защищаемой территории – 800 гектаров, вероятный предотвращаемый ущерб – 1312,5 млн. руб.	численность не защищенного населения – 800 человек, площадь не защищенной территории – 800 гектаров, вероятный ущерб – 1312,5 млн. руб.
1.10	Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей	2014	2014	численность защищаемого населения – 230 человек, площадь защищаемой территории – 9	численность не защищенного населения – 230 человек, площадь не защищенной территории – 9

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
	р. Хулхулау в н.п. Сержень-Юрт	среды Чеченской Республики			гектаров, вероятный предотвращаемый ущерб – 489,411 млн. руб.	гектаров, вероятный ущерб - 489,411 млн. руб.
1.11	Капитальный ремонт берегозащитных гидротехнических сооружений правого берега р. Аргун с.п. Новые-Атаги (берегозащитная дамба, струеотбойные шпоры)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2019	2020	численность защищаемого населения – 335 человек, площадь защищаемой территории – 2,8 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 143,029 млн. руб.	численность не защищенного населения - 335 человек, площадь не защищенной территории - 2,8 гектара, вероятный ущерб - 143,029 млн. руб.
1.12	Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Аргун с.п. Старые-Атаги	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2019	2020	численность защищаемого населения – 600 человек, вероятный предотвращаемый ущерб – 120,044 млн. руб.	численность не защищенного населения - 600 человек, вероятный ущерб – 120,044 млн. руб.
1.13	Капитальный ремонт первой линии валов берегоукрепления р. Терек на территории Шелковского района	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2015	численность защищаемого населения – 32039 человек, вероятный предотвращаемый ущерб – 2518,7 млн. руб.	численность не защищенного населения - 32039 человек, вероятный ущерб – 2518,7 млн. руб.
1.14	Капитальный ремонт второй линии валов берегоукрепления р. Терек на территории Шелковского района	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	численность защищаемого населения – 6000 человек, вероятный предотвращаемый ущерб – 98,260 млн. руб.	численность не защищенного населения - 6000 человек, вероятный ущерб – 98,260 млн. руб.
1.15	Капитальный ремонт защитных гидросооружений на левом и правом берегах р. Хулхулау в н.п. Цоци-Юрт Курчалоевского района	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2019	2020	численность защищаемого населения – 7974 человек, вероятный предотвращаемый ущерб –600,0 млн. руб.	численность не защищенного населения – 7974 человек, вероятный ущерб –600,0 млн. руб.
1.16	Капитальный ремонт ж/б берегоукрепления р. Аргун с.п. Дачу-Барзой на территории Грозненского муниципального района	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2018	численность защищаемого населения – 78 человек, площадь защищаемой территории – 15,0 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 450,0 млн. руб.	численность не защищенного населения – 78 человек, площадь не защищенной территории – 15,0 гектара, вероятный ущерб – 450,0 млн. руб.

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
1.17	Доработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Аргун с.п. Старые-Атаги»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	численность защищаемого населения – 600 человек, вероятный предотвращаемый ущерб – 120,044 млн. руб.	численность не защищенного населения – 600 человек, вероятный ущерб – 120,044 млн. руб.
1.18	Доработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт второй линии валов берегоукрепления р. Терек на территории Шелковского района»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	численность защищаемого населения – 6000 человек, вероятный предотвращаемый ущерб – 98,260 млн. руб.	численность не защищенного населения – 6000 человек, вероятный ущерб – 98,260 млн. руб.
1.19	Доработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт защитных гидросооружений на левом и правом берегах р. Хулхулау в н.п. Цоци-Юрт Курчалоевского района»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	численность защищаемого населения – 7974 человек, вероятный предотвращаемый ущерб – 600,0 млн. руб.	численность не защищенного населения – 7974 человек, вероятный ущерб – 600,0 млн. руб.
1.20	Разработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт берегозащитных гидротехнических сооружений правого берега р. Аргун с.п. Новые-Атаги (берегозащитная дамба, струеотбойные шпоры)»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	численность защищаемого населения – 335 человек, площадь защищаемой территории – 2,8 гектара, вероятный предотвращаемый ущерб – 143,029 млн. руб.	численность не защищенного населения - 335 человек, площадь не защищенной территории - 2,8 гектара, вероятный ущерб - 143,029 млн. руб.
<i>Направление мероприятий 3. Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (природоохранные мероприятия)</i>						
1.21	Экологическая реабилитация озера «Майорское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2014	улучшение рекреационного потенциала республики	Нарушение экосистемы водоема: разрастание растительности, ее отмирание и гниение; накопление большого объема ила и нарушение его гидрологического режима; образование зарослей превращение водоем в болото.

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
1.22	Экологическая реабилитация водоема Степная жемчужина с водной поверхностью 970 га.	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2014	улучшение рекреационного потенциала республики	Нарушение экосистемы водоема: разрастание растительности, ее отмирание и гниение; накопление большого объема ила и нарушение его гидрологического режима; образование зарослей превращение водоем в болото.
1.23	Экологическая реабилитация водохранилища в Заводском районе г. Грозного	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды	2015	2017	улучшение рекреационного потенциала республики	Нарушение экосистемы водоема: разрастание растительности, ее отмирание и гниение; накопление большого объема ила и нарушение его гидрологического режима; образование зарослей превращение водоем в болото.
1.24	Реализация направления расходов в рамках подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса в Чеченской Республике»	Министерство финансов Чеченской Республики	2017	2017	резерв	отсутствие резерва
2. Подпрограмма «Обеспечение экологической безопасности»						
<i>Направление мероприятий 4. Воспроизводство минерально-сырьевой базы</i>						
2.1	Региональные геологосъемочные работы масштаба 1:200000. ГДП 200 в пределах центральных сегментов Терско-Каспийского прогиба и Восточного Кавказа (листы К-38-X, XVI, Грозненский объект)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	прирост перспективных ресурсов полезных ископаемых, в том числе и общераспространенных	отсутствие прироста ресурсов полезных ископаемых, в том числе и общераспространенных
2.2	Составление геолого-экономической карты Чеченской Республики масштаба 1:200000	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2019	2020	обеспечение повышения результативности геологоразведочных работ увеличением доли минерально-сырьевой базы	низкая результативность геологоразведочных работ
2.3	Инвентаризация месторождений неметаллических полезных ископаемых и пресных	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей	2019	2020	актуализация информации о запасах полезных ископаемых	недостаточность информации о запасах полезных ископаемых

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
	подземных вод в Чеченской Республике	среды Чеченской Республики				
<i>Направление мероприятий 5. Охрана окружающей среды</i>						
2.4	Проведение комплексных экогеохимических и радиоэкологических исследований на участках разработки нефтяных месторождений	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	определение экологического состояния геологической среды на участках разработки нефтяных месторождений	загрязненные участки разработки нефтяных месторождений
2.5	Геолого–геофизические работы по включению территории Чеченской Республики в сеть Северо–Кавказского полигона гидро–геодеформационного (ГД) поля	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2020	обеспечение минимизации вреда от землетрясений	не снижение влияния вреда от землетрясений
2.6	Организация системы передвижных постов наблюдения с целью системного мониторинга состояния атмосферного воздуха в рамках развития территориальной системы экологического мониторинга	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2019	обеспечение охраны подземных вод от загрязнения и истощения	возможность загрязнения и истощения подземных вод
2.7	Воспроизводство и регулирование использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	обеспечение сотрудников методической литературой, образовательными, обучающими и справочными базами данных	недостаточность информации по проблемам экологии и использования природных ресурсов
2.8	Нанесение границ водоохранных зон р. Басса-Джалка и р.Сунжа в пределах населенных пунктов Сунженского, Ачхой- Мартановского, Грозненского, Гудермесского, веденского и Шалинского муниципальных районов Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	Установление специального режима осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощение их вод, а также сохранение среды обитания водных биологических	загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощение их вод

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
	– 107,5 км. (р. Басса-Джалка – 39,15 км., р. Сунжа – 68,35 км.) на землеустроительные карты				ресурсов и других объектов животного и растительного мира	
2.9	Нанесение границ водоохраных зон р. Аргун в границах населенных пунктов Итум-Калинского, Шатойского, Шалинского и Грозненского муниципальных районов Чеченской Республики – 82,5 км. на землеустроительные карты	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2016	2016	Установление специального режима осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления водного объекта и истощение его воды, а также сохранение среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира	загрязнения, засорения, заиления водного объекта и истощение его воды
2.10	Нанесение границ водоохраных зон рек Хулхулау и Гумс в границах населенных пунктов Веденского, Ножай-Юртовского, Курчалоевского, Шалинского и Гудермесского муниципальных районов Чеченской Республики – 91,73 км. (р. Хулхулау – 52,55 км., р. Гумс – 39.18 км.) на землеустроительные карты	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2016	2016	Установление специального режима осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощение их вод, а также сохранение среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира	загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощение их вод
2.11	Нанесение границ водоохраных зон реки Аксай в границах населенных пунктов Веденского, Ножай-Юртовского и Гудермесского муниципальных районов Чеченской Республики – 97,1 км. на землеустроительные карты	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	Установление специального режима осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения, засорения, заиления водного объекта и истощение его воды, а также сохранение среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира	загрязнения, засорения, заиления водного объекта и истощение его воды
2.12	Нанесение границ водоохраных зон рек Мичик, Гансол, Искерк, Хумык, Хумыс, Ахко в границах населенных пунктов Ножай-	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей	2017	2017	Установление специального режима осуществления хозяйственной и иной деятельности в целях предотвращения загрязнения,	загрязнения, засорения, заиления указанных водных объектов и истощение их вод

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
	Юртовского, Курчалоевского и Гудермесского муниципальных районов Чеченской Республики – 146,1 км. на землеустроительные карты	среды Чеченской Республики			засорения, заиления указанных водных объектов и истощение их вод, а также сохранение среды обитания водных биологических ресурсов и других объектов животного и растительного мира	
2.13	Внедрение программных продуктов по системному учету источников выбросов в атмосферный воздух, газоочистных и пылеулавливающих установок, веществ загрязняющих атмосферный воздух	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Осуществление системного учета источников выбросов в атмосферный воздух в целях повышения эффективности контроля за объектами и источниками и организации мероприятий по снижению выбросов в атмосферный воздух	не достижение прогнозных показателей по снижению выбросов в атмосферный воздух
2.14	Внедрение информационных, автоматизированных систем обеспечения управленческой деятельности	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Повышение эффективности деятельности Министерства	снижение уровня эффективности деятельности Министерства
2.15	Разработка проектно-сметной документации по 27 объектам накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2015	2015	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.16	Рекультивации технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №87 месторождения «Северные Брагуны	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
2.17	Рекультивация пруда-испарителя и нарушенных земель в районе УППН «Брагуны»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.18	Рекультивации технологического амбара и нарушенных земель в районе ГЗУ-34 месторождения «Брагунское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.19	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины № 101 месторождения «Брагунское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.20	Рекультивация нарушенных земель в районе скважины №84 месторождения «Брагунское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
2.21	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины № 91 месторождения «Брагунское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.22	Рекультивации технологических амбаров и нарушенных земель в районе БКНС-7 месторождения «Горячесточненское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.23	Рекультивация технологических амбаров и нарушенных земель в районе скважины №130 месторождения «Горячесточненское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.24	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №135 месторождения «Горячесточненское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
2.25	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №111 месторождения «Правобережное»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.26	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №177 месторождения «Правобережное»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.27	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №139 месторождения «Правобережное»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.28	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе ЦСП-115 месторождения «Правобережное»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
2.29	Рекультивация технологических амбаров и нарушенных земель в районе скважины №722 месторождения «Старогрозненское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.30	Рекультивация технологических амбаров и нарушенных земель в районе скважины №717 месторождения «Старогрозненское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.31	Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами в Чеченской Республике	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2016	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.32	Разработка проектно-сметной документации по 30 объектам накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской Республики (мероприятие по ликвидации и рекультивации 30 безхозных	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
	несанкционированных свалок твердых коммунальных отходов (прогнозная суммарная площадь 128 га) образовавшихся в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской Республики)					
2.33	Объединенный (укрупненный) проект "Ликвидация и рекультивация 30 безхозных несанкционированных свалок твердых коммунальных отходов (прогнозная суммарная площадь 128 га) образовавшихся в результате прошлой хозяйственной деятельности в Чеченской Республике"	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.34	Мероприятия по ликвидации объекта накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской Республики законсервированного полигона ТКО "Петропавловский"	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
2.35	Мероприятия по ликвидации объекта накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов в Чеченской Республике	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
2.36	Корректировка территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными отходами в Чеченской Республике	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	Ликвидация источников загрязнения - шламовых амбаров с объемом накопленных углеводородных загрязнений, вовлечение в хозяйственный оборот нарушенных земель, с полным восстановлением плодородия почв и с предотвращением возможности их вторичного загрязнения	риски попадания загрязнений в подземные и поверхностные водные объекты, являющиеся источниками для водозабора близлежащих населенных пунктов
<i>Направление мероприятий 6. Поддержка особо охраняемых территорий</i>						
2.37	Пополнение Красной книги за счет организации полевых исследований и обработки материалов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2016	2018	обеспечение охраны редких и исчезающих видов флоры и фауны	возможность негативного влияния на редкие исчезающие виды флоры и фауны
2.38	Переиздание Красной книги	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2019	2019	обеспечение охраны редких и исчезающих видов флоры и фауны	возможность негативного влияния на редкие исчезающие виды флоры и фауны
2.39	Производство землеустроительных работ государственного биологического заказника «Урус-Мартановский»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	создание условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия	отсутствие условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия
2.40	Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 1000 га (Лесная зона курорта «Серноводск-Кавказский» и озеро Кезеной-Ам)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	создание условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия	отсутствие условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия
2.41	Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 100 га (5 объектов согласно табл. 2)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2014	создание условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия	отсутствие условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
2.42	Производство землеустроительных работ государственного биологического заказника «Шалинский»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	создание условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия	отсутствие условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия
2.43	Производство землеустроительных работ государственного биологического заказника «Веденский»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2019	2020	создание условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия	отсутствие условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия
2.44	Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 10 га (13 объектов согласно табл. 3)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2014	создание условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия	отсутствие условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия
2.45	Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 0,49 га (9 объектов согласно табл. 4)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2014	создание условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия	отсутствие условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия
2.46	Производство землеустроительных работ государственного биологического заказника «Зеленая Зона» г. Грозного	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	создание условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия	отсутствие условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия
2.47	Производство кадастровых работ и формирование межевого плана памятника природы озеро Галанчожское	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	создание условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия	отсутствие условий для обеспечения охраны биологического и ландшафтного разнообразия
2.48	Научно–исследовательские изыскания на озере Кезеной–Ам по теме «Систематика и экология Кезеной-Амской форели– <i>Salmo trutta czenami</i> Верг. и других рыб, населяющих озеро Кезеной–Ам»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2019	2020	получение данных по биологическому состоянию озера	недостаточность информации в целях охраны

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
2.49	Мероприятия, связанные с функционированием заказников	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	обеспечение егерей и инспекторов снаряжением и расходными материалами для оказания помощи биологическому разнообразию в условиях экстремальной ситуации	недостаточность мероприятий по охране
<i>Направление мероприятий 7. Экологическое образование, просвещение и воспитание населения Чеченской Республики</i>						
2.50	Подготовка, переподготовка и повышение квалификации специалистов, проведение семинаров в области охраны окружающей среды и профориентационных мероприятий	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2015	2020	увеличение количества специалистов с профессиональным образованием, повышение квалификации кадров	недостаточный уровень профессионализма и квалификации кадров
2.51	Обеспечение проведение мероприятий в рамках Года экологии и ООПТ в Чеченской Республике	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2017	повышение уровня экологической культуры населения	недостаточность уровня экологической культуры населения
2.52	Разработка исследовательских программ, пособий, учебно-методических, лекционных, наглядных материалов, выполнение научно-исследовательских работ по вопросам изучения состояния растительного и животного мира, охраны окружающей среды, рационального природопользования и экологического воспитания	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	обеспечение возможности получения непрерывного экологического образования	низкий уровень экологического образования населения
2.53	Издание книг и других печатных материалов республиканских писателей, ученых, педагогов (по вопросам экологии и охраны окружающей среды)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	повышение экологической культуры всех слоев населения, следствием чего явится снижение антропогенной нагрузки на окружающую среду	недостаточность информации по вопросам экологии и охраны окружающей среды

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
2.54	Издание ежегодного доклада «О состоянии окружающей среды Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение населения и органов государственной власти достоверной информацией о состоянии окружающей среды	недостаточность информации о состоянии окружающей среды
2.55	Проведение республиканских смотров, конкурсов, конференций, викторин, тематических семинаров, мероприятия антикоррупционной направленности, экспедиций, лагерей, фестивалей, радио и тележурналов, учебы экологической направленности для всех уровней экологического образования (дошкольное, школьное, среднее и высшие учебные заведения)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение развития и реализации экологических образовательных проектов, программ в образовательных учреждениях и учреждениях дополнительного образования, в системе профессионального образования	недостаточность уровня развития и реализации экологических образовательных проектов и программ
2.56	Участие школьников в зональных и Всероссийских экологических конкурсах, олимпиадах и слетах	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	повышение уровня экологической культуры учащихся школ	недостаточность уровня экологической культуры учащихся школ
2.57	Создание кабинетов экологии в учебных заведениях (приобретения стендов, транспарантов, наглядных пособий, оформительских работ) согласно положению, утвержденному Правительством Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	обеспечение развития и реализации экологических образовательных проектов, программ в образовательных учреждениях и учреждениях дополнительного образования, в системе профессионального образования	недостаточность уровня развития и реализации экологических образовательных проектов и программ в учебных заведениях
2.58	Просвещение населения о существующих ограничениях и запретах на использование объектов животного мира, в том числе занесенных в Красную книгу Чеченской Республики, об	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2017	2020	повышение уровня экологической культуры населения	недостаточный уровень экологической культуры населения

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
	ответственности в случае нанесения ущерба животному миру или его среде обитания					
2.59	Изготовление рекламной продукции с логотипом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2015	2020	повышение уровня экологической культуры населения	недостаточный уровень экологической культуры населения
2.60	Обеспечение доступа населения к информации о состоянии атмосферного воздуха	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2018	открытый круглосуточный доступ к информации о состоянии атмосферного воздуха в режиме реального времени	не обеспечение населению и гражданам доступа к информации о состоянии атмосферного воздуха со стороны органов государственной власти
3. Подпрограмма «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике»						
<i>Направление мероприятий 8. Охрана и защита лесов</i>						
3.1	Создание дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение ежегодных плановых мероприятий в запланированных объемах, создание, реконструкция и эксплуатация дорог противопожарного назначения.	увеличение скорости распространения лесных пожаров, снижение оперативности и эффективности тушения лесных пожаров
3.2	Реконструкция лесных дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение ежегодных плановых мероприятий в запланированных объемах, создание, реконструкция и эксплуатация дорог противопожарного назначения.	увеличение скорости распространения лесных пожаров, снижение оперативности и эффективности тушения лесных пожаров
3.3	Эксплуатация лесных дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение ежегодных плановых мероприятий в запланированных объемах, создание, реконструкция и эксплуатация дорог противопожарного назначения.	увеличение скорости распространения лесных пожаров, снижение оперативности и эффективности тушения лесных пожаров
3.4	Устройство противопожарных минерализованных полос	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	устройство противопожарных минерализованных полос, барьеров и уход за ними	увеличение скорости распространения лесных пожаров, снижение оперативности и эффективности тушения лесных пожаров

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
3.5	Уход за противопожарными минерализованными полосами	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	устройство противопожарных минерализованных полос, барьеров и уход за ними	увеличение скорости распространения лесных пожаров, снижение оперативности и эффективности тушения лесных пожаров
3.6	Тушение лесных пожаров	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	снижение количества лесных пожаров, возникших по вине человека; обеспечение функционирования специализированной диспетчерской службы по охране лесов от пожаров, маневрирования лесопожарных формирований, пожарной техники и оборудованием, уменьшение средней площади обнаружения лесного пожара, обеспечение пожарной безопасности на землях лесного фонда; организация системы межведомственного взаимодействия при тушения лесных пожаров	увеличение количества пожаров и площади, пройденной огнем
3.7	Благоустройство зон отдыха в лесах	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	изготовление, обновление, установка мест для отдыха и курения	появление очагов возгорания в лесах, возникновение лесных пожаров
3.8	Установка и размещение аншлагов, стендов, знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной опасности в лесах	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	повышение пожарной безопасности в лесах республики, проведение профилактических контролируемых противопожарных выжиганий горючих материалов	появление очагов возгорания в лесах, возникновение лесных пожаров
3.9	Установка и эксплуатация шлагбаумов, преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	повышение пожарной безопасности в лесах республики, проведение профилактических контролируемых противопожарных выжиганий горючих материалов	появление очагов возгорания в лесах, возникновение лесных пожаров

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
3.10	Устройство и эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	устройство пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	увеличение скорости распространения лесных пожаров, снижение оперативности и эффективности тушения лесных пожаров
3.11	Мониторинг пожарной опасности в лесах	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	осуществление наземного мониторинга пожарной опасности в лесах на площади 366,8 тыс. га.	снижение оперативности получения данных о возникновении лесных пожаров увеличение их количества и площади, пройденной огнем
3.12	Приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря, содержание противопожарной техники и оборудования, содержание пожарной техники и оборудования, а также ГСМ	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	приобретение снаряжения и инвентаря для наземных сил тушения лесных пожаров, оснащение и ремонт административного здания, в том числе ремонт гаражных боксов	увеличение количества пожаров и площади, пройденной огнем
3.13	Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	приобретение противопожарной техники, оборудования, снаряжения и инвентаря для наземных сил тушения лесных пожаров;	увеличение количества пожаров и площади, пройденной огнем
3.14	Своевременная ликвидация лесных пожаров, организация своевременной доставки сил и средств пожаротушения к лесным пожарам и проведение мероприятий по охране лесов от пожаров	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	организация своевременной ликвидации лесных пожаров, своевременной доставки сил и средств пожаротушения к лесным пожарам и проведение мероприятий по охране лесов от пожаров	увеличение скорости распространения лесных пожаров, снижение оперативности и эффективности тушения лесных пожаров
3.15	Лесопатологическое обследование	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	организация и осуществление лесопатологических обследований лесов на территории лесного фонда Чеченской Республики в целях уточнения состояния лесных насаждений, учета численности вредных организмов в лесах, выявления очагов вредных	несвоевременное выявление неудовлетворительного лесопатологического состояния лесов; снижение эффективности лесозащитных мероприятий, повышение рисков возникновения критических лесопатологических ситуаций

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
					организмов и планирования работ по локализации и ликвидации очагов заинтересованными органами	
3.16	Локализация и ликвидация наземным способом очагов вредных организмов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	организация и осуществление лесопатологических обследований лесов на территории лесного фонда Чеченской Республики в целях уточнения состояния лесных насаждений, учета численности вредных организмов в лесах, выявления очагов вредных организмов и планирования работ по локализации и ликвидации очагов заинтересованными органами	повышение угрозы повреждения лесов вредными организмами, ухудшение лесопатологического состояния лесов
3.17	Выборочные санитарные рубки	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	проведение вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений (выборочные и сплошные санитарные рубки)	ухудшение лесопатологического и санитарного состояния лесов
3.18	Сплошные санитарные рубки	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	проведение вырубki погибших и поврежденных лесных насаждений (выборочные и сплошные санитарные рубки)	ухудшение лесопатологического и санитарного состояния лесов
3.19	Очистка лесных насаждений от захламленности	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	очистка лесов от захламления, загрязнения и иного негативного воздействия на землях лесного фонда Чеченской Республики	ухудшение лесопатологического и санитарного состояния лесов
<i>Направление мероприятий 9. Воспроизводство лесов</i>						
3.20	Лесовосстановление и лесоразведение	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей	2014	2020	осуществление лесовосстановительных работ в Чеченской Республики методами естественного, искусственного и	снижение лесистости территории, ухудшение качества и продуктивности полученных в будущем лесных насаждений

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
		среды Чеченской Республики			комбинированного восстановления лесов. Выполнение ежегодных объемов лесовосстановления обеспечит баланс площадей лесовосстановления и выбытия лесов от рубок, лесных пожаров, вредных организмов, повышение качества и продуктивности.	
3.21	Проведение агротехнического ухода за лесными культурами (в перевод на однократный)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	формирование мероприятиями ухода за лесами, особенно рубками ухода в молодняках, ценных высокопродуктивных лесных насаждений; приведение лесных участков в соответствие с целевым назначением по породному составу и структуре насаждений	снижение качества и продуктивности лесов
3.22	Дополнение лесных культур	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	проведения дополнения лесных культур с целью восстановления их первоначальной густоты	снижение лесистости территории, ухудшение качества и продуктивности полученных в будущем лесных насаждений
3.23	Обработка почвы под лесные культуры	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2015	2020	проведение обработки под лесные культуры	снижение качества и продуктивности лесов
3.24	Уход за лесами	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2015	2018	формирование мероприятиями ухода за лесами, особенно рубками ухода в молодняках, ценных высокопродуктивных лесных насаждений; приведение лесных участков в соответствие с целевым назначением по породному составу и структуре насаждений	снижение качества и продуктивности лесов
3.25	Реконструкция лесных насаждений, уничтоженных и	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей	2018	2020	реконструкция лесных насаждений, уничтоженных и (или) поврежденных в ходе военных	снижение качества и продуктивности лесов, повышение угрозы повреждения лесов

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
	поврежденных в ходе военных действий	среды Чеченской Республики			действий, которое предотвратит экологическое бедствие в результате усыхания поврежденных насаждений, которое в свою очередь может привести к массовому заражению лесов вредителями и болезнями и возникновению крупных лесных пожаров	вредными организмами, ухудшение лесопатологического состояния лесов
3.26	Проведение мероприятий по реконструкции пойменных дубрав вдоль реки Терек	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	улучшение атмосферы и почвы для биологической устойчивости	снижение биологической устойчивости
3.27	Закрепление бурунных песков в Наурском и Шелковском районах Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	улучшения микроклимата территории, повышения продуктивности пастбищ и защиты от ветровой эрозии	снижение продуктивности пастбищ и защиты от ветровой эрозии
3.28	Закладка противоэрозионных лесных насаждений	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	создание противоэрозионных лесных насаждений	усиление эрозии почв
3.29	Создание лесных дорог	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	создание лесных дорог	снижение качества и продуктивности лесов, снижение оперативности и эффективности тушения лесных пожаров
3.30	Закладка лесного орошаемого питомника	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2019	выращивание стандартных саженцев ценных лесных пород для увеличения доли ценных лесных пород в составе лесных насаждений	понижение лесистости земель лесного фонда на территории Чеченской Республики и уменьшение доли ценных лесных пород в составе лесных насаждений
<i>Направление мероприятий 10. Обеспечение использования лесов</i>						
3.31	Отвод и таксация лесосек	Министерство природных ресурсов и	2014	2020	проведение отвода лесосек под рубки ухода; увеличение	снижение качества и продуктивности лесов

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
		охраны окружающей среды Чеченской Республики			использования расчетной и объем заготовки древесины	
3.21	Проведение лесоустройства (в том числе создание единой системы получения, обработки, хранения и использования информации о состоянии лесов, их количественных и качественных характеристиках, об их использовании, охране, защите и воспроизводстве, завершение работ по проектированию лесничеств, картометрическому межеванию границ лесничеств, участковых лесничеств, постановка на кадастровый учет площади земель лесного фонда Чеченской Республики)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2018	2020	создание государственного лесного реестра, формирующего единое информационное пространство в сфере лесных отношений на основе совокупности баз и банков данных, технологий их ведения и использования, информационно-телекоммуникационных систем и сетей; лесное хозяйство перейдет на ведение основной документации и оказание государственных услуг в электронном виде, присоединится к построению электронного учета; повышение степени изученности лесов, уровня организации лесных территорий, качества таксации лесов и снижение сроков давности лесоустроительных материалов, увеличение площади лесов охваченных системой лесоустройства; завершение работ по проектированию лесничеств, картометрическому межеванию границ лесничеств, участковых лесничеств, увеличение площади земель лесного фонда Чеченской Республики, поставленной на кадастровый учет	снижение эффективности и скоординированности принимаемых управленческих решений при отсутствии достоверной информационной базы о состоянии лесов, их использовании, охране, защите и воспроизводстве
<i>Направление мероприятий 11. Лесное семеноводство</i>						
3.33	Заготовка семян лесных растений	Министерство природных ресурсов и	2015	2020	заготовка семян лесных растений	неполучение необходимого количества семян

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
		охраны окружающей среды Чеченской Республики				
3.34	Закладка постоянных лесосеменных участков	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	Улучшение качества и количества семян лесных культур	Затруднение сбора семян лесных культур и низкое качество семян
3.35	Выращивание стандартного посадочного материала для лесовосстановления и лесоразведения	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2015	2020	выращивание стандартного посадочного материала для лесовосстановления и лесоразведения	снижение лесистости территории, ухудшение качества и продуктивности полученных в будущем лесных насаждений
3.36	Реализация направления расходов в рамках подпрограммы «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике»	Министерство финансов Чеченской Республики	2017	2017	резерв	отсутствие резерва
4. Подпрограмма «Обеспечение реализации государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»						
<i>Направление мероприятий 12.</i>						
<i>Управление в сфере установленных функций Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики</i>						
4.1	Обеспечение руководства и управления в сфере установленных функций органа государственной власти субъекта РФ Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение соблюдения законодательства в области природопользования и охраны окружающей среды	снижение эффективности и результативности выполнения Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики задач и функций в рамках установленных полномочий
<i>Направление мероприятий 13.</i>						
<i>Обеспечение деятельности государственных учреждений и организаций и исполнения отдельных полномочий Российской Федерации в областях, в которых министерство осуществляет государственное управление, а также отдельные полномочия Российской Федерации</i>						
4.2	Обеспечение подготовки, переподготовки и повышения квалификации работников лесной отрасли	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей	2014	2020	создание условий для повышения уровня мотивации труда работников в лесном хозяйстве, обеспечение качественного и своевременного	сокращение численности работников отрасли, ухудшение производительности и качества труда, снижение уровня

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
		среды Чеченской Республики			повышения квалификации и переподготовки руководящих работников и специалистов лесного хозяйства	профессиональной подготовки работников лесной отрасли
4.3	Обеспечение деятельности государственных учреждений для устойчивого управления в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение соблюдения законодательства в области природопользования и охраны	снижение эффективности и результативности выполнения Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики задач и функций в рамках установленных полномочий
4.4	Обеспечение охраны объектов растительного и животного мира и среды их обитания	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение соблюдения законодательства в области природопользования и охраны	снижение эффективности и результативности выполнения Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики задач и функций в рамках установленных полномочий
4.5	Обеспечение деятельности государственных учреждений для осуществления государственного контроля за состоянием, использованием, воспроизводством, охраной животного мира и рыбных ресурсов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение соблюдения законодательства в области природопользования и охраны	снижение эффективности и результативности выполнения Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики задач и функций в рамках установленных полномочий
4.6	Обеспечение осуществления государственного мониторинга окружающей среды, информирование органов исполнительной власти Чеченской Республики и населения о состоянии окружающей среды в Чеченской Республике	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение мониторинга, определения состояния окружающей среды и информирования о состоянии окружающей среды	отсутствие информации о состоянии окружающей среды

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
4.7	Обеспечение реализации полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение соблюдения законодательства в области природопользования и охраны	снижение эффективности и результативности выполнения Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики задач и функций в рамках установленных полномочий
4.8	Обеспечение исполнения отдельных полномочий в области водных отношений	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	достижение целевых прогнозных показателей по осуществлению отдельных полномочий в области водных отношений	не достижение целевых прогнозных показателей по осуществлению отдельных полномочий
4.9	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2015	2020	повышение рекреационного потенциала республики	нарушение экосистемы водоема: разрастание растительности, ее отмирание и гниение; накопление большого объема ила и нарушение его гидрологического режима; образование зарослей превращение водоем в болото.
4.10	Обеспечение осуществления отдельных полномочий в области охраны и использования охотничьих ресурсов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение реализации переданных полномочий	не достижение целевых прогнозных показателей по осуществлению отдельных полномочий
4.11	Обеспечение осуществления полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2014	2020	обеспечение реализации переданных полномочий	не достижение целевых прогнозных показателей по осуществлению отдельных полномочий
4.12	Обеспечение осуществления отдельных полномочий в области охраны и использования объектов животного мира (за	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей	2014	2020	обеспечение реализации переданных полномочий	не достижение целевых прогнозных показателей по осуществлению отдельных полномочий

№ п/п	Наименование подпрограммы/ основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок реализации		Ожидаемый результат (краткое описание)	Последствия не реализации мероприятий
			начало	окончание		
1	2	3	4	5	6	7
	исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	среды Чеченской Республики				

Сведения об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель и соисполнители	Ожидаемые сроки принятия
1	2	3	4	5
1	Постановление Правительства Чеченской Республики	Внесение изменений в государственную программу Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	ежегодно

к государственной программе Чеченской Республики
«Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства
Чеченской Республики»

Прогноз сводных показателей государственных заданий на оказание государственных услуг (работы) государственными учреждениями по государственной программе

Код государственной услуги (работы) № п/п	Наименование государственной услуги (работы), показатели объема услуги, подпрограммы	Сводное значение показателя объема услуги (работ)							Расходы республиканского бюджета на оказание государственной услуги (работ) (тыс. рублей)						
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Подпрограмма 3 «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике»															
Мероприятие 3.14 Своевременная ликвидация лесных пожаров, организация своевременной доставки сил и средств пожаротушения к лесным пожарам и проведение мероприятий по охране лесов от пожаров															
	Государственная услуга/работа 1: Своевременная ликвидация лесных пожаров, организация своевременной доставки сил и средств пожаротушения к лесным пожарам и проведение мероприятий по охране лесов от пожаров								69 784.000	65 185.800	48 923,54 7	51884,086	84 822.888	89 064.033	93 517.234
	1. Площадь лесного фонда, на которой обеспечиваются охрана и своевременное тушение пожаров (тыс. га)	366,8	366,8	366,8	366,8	366,8	366,8	366,8							
	2. Общая протяженность созданных лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров на землях лесного фонда (км)	168	180	180	200	200	200	200							
	3. Общая протяженность реконструированных лесных дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров на землях лесного фонда (км)	70	70	90	100	100	100	100							
	4. Общая протяженность эксплуатируемых лесных дорог,	100	100	90	100	100	100	100							

Код государственной услуги (работы) № п/п	Наименование государственной услуги (работы), показатели объема услуги, подпрограммы	Сводное значение показателя объема услуги (работ)							Расходы республиканского бюджета на оказание государственной услуги (работ) (тыс. рублей)						
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	предназначенных для охраны лесов от пожаров на землях лесного фонда (км)														
	5. Общая протяженность устроенных противопожарных минерализованных полос (км)	660	660	900	890	660	660	660							
	6. Общая протяженность обновленных противопожарных минерализованных полос (км)	300	500	450	440	500	500	500							
	7. Количество обустроенных зон отдыха граждан, пребывающих в лесах (ед)	21	21			21	21	21							
	8. Количество установленных и размещенных стендов и других знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной безопасности в лесах (ед)	32	32			32	32	32							
	9. Количество установленных шлагбаумов, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности (ед)	5	5			5	5	5							
	10. Количество установленных преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности (ед)	450	450			450	450	450							
	11. Количество проложенных маршрутов для мониторинга пожарной опасности в лесах (ед)	87	87	87	87	87	87	87							
	12. Объем сформированного резерва горюче-смазочных материалов (т)	22,6	22,6	22,6	22,6	22,6	22,6	22,6							
Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»															
4.3 Обеспечение деятельности государственных учреждений для устойчивого управления в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов															

Код государственной услуги (работы) № п/п	Наименование государственной услуги (работы), показатели объема услуги, подпрограммы	Сводное значение показателя объема услуги (работ)							Расходы республиканского бюджета на оказание государственной услуги (работ) (тыс. рублей)						
		2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
	Государственная услуга/работа 1: Организация охраны и защиты лесов								109 199,900	63 861,162	78537,100	78473,600	84216,700	84216,700	84216,700
	1. Общая площадь лесного фонда, находящегося в ведении учреждения (тыс. га)	366,8	366,8	366,8	366,8	366,8	366,8	366,8							
4.4 Обеспечение охраны объектов растительного и животного мира и среды их обитания															
	Государственная услуга/работа 2: Охрана природных ландшафтов и сохранение природных комплексов и объектов в их естественном состоянии								8 808,800	10 612,078	6 291,300	6 947,100	6848,235	6848,235	6848,235
	1. Общая площадь особо охраняемых природных территорий, находящихся в ведении учреждения (тыс. га)	216	216	198,8	198,8	198,8	198,8	198,8							
4.5 Обеспечение деятельности государственных учреждений для осуществления государственного контроля за состоянием, использованием, воспроизводством, охраной животного мира и рыбных ресурсов															
	Государственная услуга/работа 3: Организация и осуществление государственного контроля состояния, использования, воспроизводства, охраны животного мира и рыбных ресурсов								32 343,300	45 349,261	39881,555	33432,800	42452,055	42452,055	42452,055
	1. Общая площадь охотничьих угодий, находящегося в ведении учреждения (тыс. га)	1 435	1 435	1 435	1 435	1 435	1 435	1 435							
	2. Общая численность основного поголовья охотничьих ресурсов (ед)	15 857	19 028	22 834	22 834	22 834	22 834	22 834							

Приложение 5
к государственной программе
Чеченской Республики «Охрана окружающей
среды и развитие лесного хозяйства
Чеченской Республики»

**Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов на реализацию
целей государственной программы по источникам финансирования**

Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Ответственный исполнитель, соисполнитель	Расходы (тыс. рублей) (годы)						
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Государственная программа Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»	Всего	300754,926	332598,836	238033,029	385707,714	774190,968	666672,458	958329,779
	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	300754,926	332598,836	238033,029	352218,503	774190,968	666672,458	958329,779
	Министерство финансов Чеченской Республики				33489,211			
Подпрограмма 1	всего	25905,568	32631,956	25548,111	198 679,598	17121,823	28295,033	30994,701
«Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	25905,568	32631,956	25548,111	166429,451	17121,823	28295,033	30994,701
	Министерство финансов Чеченской Республики				32250,147			
Мероприятие 1.1 Капитальное строительство берегоукрепления р. Мартан в г. Урус-Мартан Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			4048,691	5408,631			

Мероприятие 1.2 Капитальное строительство берегоукрепления р. Сунжа в г. Грозном Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					7724.750	7587.150	8312,000
Мероприятие 1.3 Капитальное строительство берегоукрепительных сооружений правого и левого берега реки Мичик в н.п. Центарой Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1543.115	8792.267	5408,158
Мероприятие 1.4 Капитальное строительство берегозащитных сооружений правого и левого берега реки Хулхулау в н.п. Автуры Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					2908.774	7656.616	8024,543
Мероприятие 1.5 Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегоукрепления р. Сунжа в г. Грозном Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				1500,000			
Мероприятие 1.6 Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегоукрепительных сооружений правого и левого берега реки Мичик в н.п. Центарой Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				1000,000			
Мероприятие 1.7 Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегозащитных сооружений правого и левого берега реки Хулхулау в н.п. Автуры Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				500,000			
Мероприятие 1.8 Разработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегоукрепления р. Гумс в г. Гудермес Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				4073.010			

Мероприятие 1.9 Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега реки Аргун в н.п. Бердакел (Комсомольское)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики		5000,000	2749,420	8476,526			
Мероприятие 1.10 Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Хулхулау в н.п. Сержень-Юрт	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	4455,998						
Мероприятие 1.11 Капитальный ремонт берегозащитных гидротехнических сооружений правого берега р. Аргун с.п. Новые-Атаги (берегозащитная дамба, струеотбойные шпоры)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1500,0	2000,0	
Мероприятие 1.12 Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Аргун с.п. Старые-Атаги	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1497,500	2500,000	
Мероприятие 1.13 Капитальный ремонт первой линии валов берегоукрепления р. Терек на территории Шелковского района	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	1380,000	2879,700					
Мероприятие 1.14 Капитальный ремонт второй линии валов берегоукрепления р. Терек на территории Шелковского района	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					945,000		
Мероприятие 1.15 Капитальный ремонт защитных гидросооружений на левом и правом берегах р. Хулхулау в н.п. Цоци-Юрт Курчалоевского района	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики						1261,500	4750,000
Мероприятие 1.16 Капитальный ремонт ж/б берегоукрепления р. Аргун с.п. Дачу-Барзой на территории Грозненского муниципального района	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				526,316	4000,184		
Мероприятие 1.17 Доработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Аргун с.п. Старые-Атаги»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				550,000			

Мероприятие 1.18 Доработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт второй линии валов берегоукрепления р. Терек на территории Шелковского района»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				200,000			
Мероприятие 1.19 Доработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт защитных гидросооружений на левом и правом берегах р. Хулхулау в н.п. Цоци-Юрт Курчалоевского района»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				800,000			
Мероприятие 1.20 Разработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт берегозащитных гидротехнических сооружений правого берега р. Аргун с.п. Новые-Атаги (берегозащитная дамба, струеотбойные шпоры)»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				2450,000			
Мероприятие 1.21 Экологическая реабилитация озера «Майорское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	1301,800						
Мероприятие 1.22 Экологическая реабилитация водоема Степная жемчужина с водной поверхностью 970 га.	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	18767,770						
Мероприятие 1.23 Экологическая реабилитация Чернореченского водохранилища в Заводском районе г. Грозного	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики		24752,256	18750,000	140944,968			
Мероприятие 1.24 Реализация направления расходов в рамках подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса в Чеченской Республике»	Министерство Финансов Чеченской Республики				32250,147			
Подпрограмма 2	всего	793,505	26 725,100	9 840,852	12080,158	119427,342	35 505,000	38 351,000

«Обеспечение экологической безопасности»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	793,505	26 725,100	9 840,852	12080,158	119427,342	35 505,000	38 351,000
Мероприятие 2.1 Региональные геологосъемочные работы масштаба 1:200000. ГДП 200 в пределах центральных сегментов Терско-Каспийского прогиба и Восточного Кавказа (листы К-38-X, XVI, Грозненский объект)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					2663,000	2179,000	11911,000
Мероприятие 2.2 Составление геолого-экономической карты Чеченской Республики масштаба 1:200000	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики						1880,000	952,000
Мероприятие 2.3 Инвентаризация месторождений неметаллических полезных ископаемых и пресных подземных вод в Чеченской Республике	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики						1904,000	1903,000
Мероприятие 2.4 Проведение комплексных экогеохимических и радиозоологических исследований на участках разработки нефтяных месторождений	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					15916,500	12406,000	11640,000
Мероприятие 2.5 Геолого-геофизические работы по включению территории Чеченской Республики в сеть Северо-Кавказского полигона гидро-геодеформационного (ГД) поля	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1895,000	1000,000	1001,000
Мероприятие 2.6 Организация системы передвижных постов наблюдения с целью системного мониторинга состояния атмосферного воздуха в рамках развития территориальной системы экологического мониторинга	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1500,000	1500,000	

Мероприятие 2.7 Воспроизводство и регулирование использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					540,000	270,000	270,000
Мероприятие 2.8 Нанесение границ водоохранных зон р. Басса-Джалка и р. Сунжа в пределах населенных пунктов Сунженского, Ачхой-Мартановского, Грозненского, Гудермесского, веденского и Шалинского муниципальных районов Чеченской Республики - 107,5 км. (р. Басса-Джалка - 39,15 км., р. Сунжа - 68,35 км.) на землеустроительные карты	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				507,000			
Мероприятие 2.9 Нанесение границ водоохранных зон р. Аргун в границах населенных пунктов Итум-Калинского, Шатойского, Шалинского и Грозненского муниципальных районов Чеченской Республики - 82,5 км. на землеустроительные карты	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			400,000				
Мероприятие 2.10 Нанесение границ водоохранных зон рек Хулхулау и Гумс в границах населенных пунктов Веденского, Ножай-Юртовского, Курчалоевского, Шалинского и Гудермесского муниципальных районов Чеченской Республики - 91,73 км. (р. Хулхулау - 52,55 км., р. Гумс - 39,18 км.) на землеустроительные карты	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			440,000				
Мероприятие 2.11 Нанесение границ водоохранных зон реки Аксай в границах населенных пунктов Веденского, Ножай-Юртовского и Гудермесского муниципальных районов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				485,000			

Чеченской Республики - 97,1 км. на землеустроительные карты								
Мероприятие 2.12 Нанесение границ водоохранных зон рек Мичик, Гансол, Искерк. Хумык, Хумыс. Ахко в границах населенных пунктов Ножай-Юртовского, Курчалоевского и Гудермесского муниципальных районов Чеченской Республики - 146,1 км. на землеустроительные карты	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				730,000			
Мероприятие 2.13 Внедрение программных продуктов по системному учету источников выбросов в атмосферный воздух, газоочистных и пылеулавливающих установок, веществ загрязняющих атмосферный воздух	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1500,000		
Мероприятие 2.14 Внедрение информационных, автоматизированных систем обеспечения управленческой деятельности	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					950,000		
Мероприятие 2.15 Разработка проектно-сметной документации по 27 объектам накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				25000,000			
Мероприятие 2.16 Рекультивации технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №87 месторождения «Северные Брагуны	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1250,000		

Мероприятие 2.17 Рекультивация пруда-испарителя и нарушенных земель в районе УППН «Брагуны»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				1750,000			
Мероприятие 2.18 Рекультивации технологического амбара и нарушенных земель в районе ГЗУ-34 месторождения «Брагунское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				900,000			
Мероприятие 2.19 Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины № 101 месторождения «Брагунское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				750,000			
Мероприятие 2.20 Рекультивация нарушенных земель в районе скважины №84 месторождения «Брагунское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				1750,000			
Мероприятие 2.21 Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины № 91 месторождения «Брагунское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				1000,000			
Мероприятие 2.22 Рекультивации технологических амбаров и нарушенных земель в районе БКНС-7 месторождения «Горячесточненское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1000,000		
Мероприятие 2.23 Рекультивация технологических амбаров и нарушенных земель в районе скважины №130 месторождения «Горячесточненское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				1500,000			
Мероприятие 2.24 Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №135 месторождения «Горячесточненское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				750,000			
Мероприятие 2.25 Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				533.158	216.842		

скважины №111 месторождения «Правобережное»								
Мероприятие 2.26 Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №177 месторождения «Правобережное»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1000,000		
Мероприятие 2.27 Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №139 месторождения «Правобережное»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1000,000		
Мероприятие 2.28 Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе ЦСП-115 месторождения «Правобережное»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1000,000		
Мероприятие 2.29 Рекультивация технологических амбаров и нарушенных земель в районе скважины №722 месторождения «Старогрозненское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1250,000		
Мероприятие 2.30 Рекультивация технологических амбаров и нарушенных земель в районе скважины №717 месторождения «Старогрозненское»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1250,000		
Мероприятие 2.31 Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами в Чеченской Республике	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				6702,036			
Мероприятие 2.32 Разработка проектно-сметной документации по 30 объектам накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской Республики (мероприятие по ликвидации и рекультивации 30 безхозных	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					23040,000		

несанкционированных свалок твердых коммунальных отходов (прогнозная суммарная площадь 128 га) образовавшихся в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской Республики)								
Мероприятие 2.33 Объединенный (укрупненный) проект "Ликвидация и рекультивация 30 безхозных несанкционированных свалок твердых коммунальных отходов (прогнозная суммарная площадь 128 га) образовавшихся в результате прошлой хозяйственной деятельности в Чеченской Республике"	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					19200,000		
Мероприятие 2.34 Мероприятия по ликвидации объекта накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской Республики законсервированного полигона ТКО "Петропавловский"	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					6600,000		
Мероприятие 2.35 Мероприятия по ликвидации объекта накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов в Чеченской Республике	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					5500,000		
Мероприятие 2.36 Корректировка территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными отходами в Чеченской Республике	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					10000,000		
Мероприятие 2.37 Пополнение Красной книги за счет организации полевых исследований и обработки материалов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			1500,000		4862,000		

Мероприятие 2.38 Переиздание Красной книги	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики						2950,000	
Мероприятие 2.39 Производство землеустроительных работ государственного биологического заказника «Урус-Мартановский»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					3295,000		
Мероприятие 2.40 Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 1000 га (Лесная зона курорта «Серноводск-Кавказский» и озеро Кезеной-Ам)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				676,000			
Мероприятие 2.41 Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 100 га (5 объектов согласно табл. 2)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики		405,570					
Мероприятие 2.42 Производство землеустроительных работ государственного биологического заказника «Шалинский»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				600,000			
Мероприятие 2.43 Производство землеустроительных работ государственного биологического заказника «Веденский»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики						2196,000	2236,000
Мероприятие 2.44 Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 10 га (13 объектов согласно табл. 3)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики		807,443					
Мероприятие 2.45 Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 0,49 га (9 объектов согласно табл. 4)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики		512,087					
Мероприятие 2.46 Производство землеустроительных работ государственного биологического	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики						211,000	

заказника «Зеленая Зона» г. Грозного								
Мероприятие 2.47 Производство кадастровых работ и формирование межевого план памятника природы озеро Галанчожское	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					50,000		
Мероприятие 2.48 Научно-исследовательские изыскания на озере Кезеной-Ам по теме «Систематика и экология Кезеной-Амской форели- <i>Salmo trutta czenoai</i> Berg. и других рыб, населяющих озеро Кезеной-Ам»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики						1500,000	2078,000
Мероприятие 2.49 Мероприятия, связанные с функционированием заказников	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					1570,000	1060,000	550,000
Мероприятие 2.50 Подготовка, переподготовка и повышение квалификации специалистов, проведение семинаров в области охраны окружающей среды и профорientационных мероприятий	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				120,000	2110,000	1240,000	1240,000
Мероприятие 2.51 Разработка исследовательских программ, пособий, учебно-методических, лекционных, наглядных материалов, выполнение научно-исследовательских работ по вопросам изучения состояния растительного и животного мира, охраны окружающей среды, рационального природопользования и экологического воспитания	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				150,000	810,000	1240,000	480,000

Мероприятие 2.52 Издание книг и других печатных материалов республиканских писателей, ученых, педагогов (по вопросам экологии и охраны окружающей среды)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					410,000	230,000	230,000
Мероприятие 2.53 Издание ежегодного доклада «О состоянии окружающей среды Чеченской Республики»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	299,000		175,000		410,000	420,000	420,000
Мероприятие 2.54 Проведение республиканских смотров, конкурсов, конференций, викторин, тематических семинаров, мероприятия антикоррупционной направленности, экспедиций, лагерей, фестивалей, радио и тележурналов, учебы экологической направленности для всех уровней экологического образования (дошкольное, школьное, среднее и высшие учебные заведения)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	494,505		156,816		400,000	400,000	400,000
Мероприятие 2.55 Участие школьников в зональных и Всероссийских экологических конкурсах, олимпиадах и слетах	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					400,000	250,000	250,000
Мероприятие 2.56 Создание кабинетов экологии в учебных заведениях (приобретения стендов, транспарантов, наглядных пособий, оформительских работ) согласно положению, утвержденному Правительством Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					2100,000	2150,000	2050,000
Мероприятие 2.57 Проведение Всероссийских дней защиты воды, леса, памятников природы и особо охраняемых природных территорий	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					130,000	250,000	260,000

Мероприятие 2.58 Просвещение населения о существующих ограничениях и запретах на использование объектов животного мира, в том числе занесенных в Красную книгу Чеченской Республики, об ответственности в случае нанесения ущерба животному миру или его среде обитания	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					90,000	180,000	180,000
Мероприятие 2.59 Изготовление рекламной продукции с логотипом Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			197,000	149,000	308,000	300,000	300,000
Мероприятие 2.60 Обеспечение доступа населения к информации о состоянии атмосферного воздуха	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					5000,000	2000,000	
	всего	46632,237	44985,400	69073,947	40457,250	530609,337	495839,959	781951,612
Подпрограмма 3 «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике»	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	46632,237	44985,400	69073,947	39308,186	530609,337	495839,959	781951,612
	Министерство финансов Чеченской Республики				1239,064			
Мероприятие 3.1 Создание дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики		712,000	15751,567	3371,800	1282,400	1282,400	1282,400
Мероприятие 3.2 Реконструкция лесных дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			1815,200				
Мероприятие 3.3 Эксплуатация лесных дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			1473,300				

Мероприятие 3.4 Устройство противопожарных минерализованных полос	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					2297,300			
Мероприятие 3.5 Уход за противопожарными минерализованными полосами	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					299,300			
Мероприятие 3.6 Тушение лесных пожаров	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики								
Мероприятие 3.7 Благоустройство зон отдыха в лесах	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	1400,000					1400,000	1400,000	1400,000
Мероприятие 3.8 Установка и размещение аншлагов, стендов, знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной опасности в лесах	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	1000,000	200,000				1000,000	1000,000	1000,000
Мероприятие 3.9 Установка и эксплуатация шлагбаумов, преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	1400,000					1400,000	1400,000	1400,000
Мероприятие 3.10 Устройство и эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам противопожарного водоснабжения	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики						100,000	100,000	100,000
Мероприятие 3.11 Мониторинг пожарной опасности в лесах	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	15637,000	12902,000	12106,800	13448,000		13448,000	13448,000	13448,000
Мероприятие 3.12 Приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря, содержание противопожарной техники и оборудования, содержание пожарной техники и оборудования, а также ГСМ	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	600,000	600,000	600,000	600,000		600,000	600,000	600,000

Мероприятие 3.13 Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	2000,000				2431,013	2552,564	2680,192
Мероприятие 3.14 Своевременная ликвидация лесных пожаров, организация своевременной доставки сил и средств пожаротушения к лесным пожарам и проведение мероприятий по охране лесов от пожаров	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	24595,237	27683,400	14580,080	21888,386	32181,424	33790,495	35480,020
Мероприятие 3.15 Лесопатологическое обследование	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			3402,000				
Мероприятие 3.16 Локализация и ликвидация наземным способом очагов вредных организмов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики							
Мероприятие 3.17 Выборочные санитарные рубки	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики		1460,000	3600,000		1460,000	1460,000	1460,000
Мероприятие 3.18 Сплошные санитарные рубки	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики							
Мероприятие 3.19 Очистка лесных насаждений от захламленности	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			720,000				
Мероприятие 3.20 Лесовосстановление и лесоразведение	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			4419,000				
Мероприятие 3.21 Проведение агротехнического ухода за лесными культурами (в переводе на однократный)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			4004,600				

Мероприятие 3.22 Дополнение лесных культур	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			374,400				
Мероприятие 3.23 Обработка почвы под лесные культуры	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	560,000	504,000		4404,000	4404,000	4404,000	
Мероприятие 3.24 Уход за лесами	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	260,000	1584,200					
Мероприятие 3.25 Реконструкция лесных насаждений, уничтоженных и поврежденных в ходе военных действий	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				49100,000	49100,000	98200,000	
Мероприятие 3.26 Проведение мероприятий по реконструкции пойменных дубрав вдоль реки Терек	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				90630,000	90630,000	181260,000	
Мероприятие 3.27 Закрепление бурунных песков в Наурском и Шелковском районах Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				111530,000	111530,000	223060,000	
Мероприятие 3.28 Закладка противоэрозийных лесных насаждений	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				27353,000	27353,000	54706,000	
Мероприятие 3.29 Создание лесных дорог	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				76381,500	76381,500	152763,000	
Мероприятие 3.30 Закладка лесного орошаемого питомника	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики				15000,000	10000,000		
Мероприятие 3.31 Отвод и таксация лесосек	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			905,000				

Мероприятие 3.32 Проведение лесоустройства (в том числе создание единой системы получения, обработки, хранения и использования информации о состоянии лесов, их количественных и качественных характеристиках, об их использовании, охране, защите и воспроизводстве, завершение работ по проектированию лесничеств, картометрическому межеванию границ лесничеств, участковых лесничеств, постановка на кадастровый учет площади земель лесного фонда Чеченской Республики)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики					100300,000	68800,000	8100,000
Мероприятие 3.33 Заготовка семян лесных растений	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики			90,000				
Мероприятие 3.34 Закладка постоянных лесосеменных участков	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики							
Мероприятие 3.35 Выращивание стандартного посадочного материала для лесовосстановления и лесоразведения	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики		608,000	547,200		608,000	608,000	608,000
Мероприятие 3.36 Реализация направления расходов в рамках подпрограммы «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике»	Министерство финансов Чеченской Республики				1239,064			
Подпрограмма 4 «Обеспечение реализации государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»	всего	227423,616	228256,380	133639,722	113032,476	107032,466	107032,466	107032,466

	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	227423,616	228256,380	133570,119	134400,708	107032,466	107032,466	107032,466
Мероприятие 4.1 Обеспечение руководства и управления в сфере установленных функций органа государственной власти субъекта РФ Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	98277,500	34052,900	31046,289	32299,300	35758,022	35758,022	35758,022
Мероприятие 4.2 Обеспечение подготовки, переподготовки и повышения квалификации работников лесной отрасли	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики							
Мероприятие 4.3 Обеспечение деятельности государственных учреждений для устойчивого управления в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	76090,816	23087,770	10346,450	13308,208	10308,208	10308,208	10308,208
Мероприятие 4.4 Обеспечение охраны объектов растительного и животного мира и среды их обитания	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	8808,800	10612,078	6291,300	6947,100	6848,235	6848,235	6848,235
Мероприятие 4.5 Обеспечение деятельности государственных учреждений для осуществления государственного контроля за состоянием, использованием, воспроизводством, охраной животного мира и рыбных ресурсов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	32049,400	44930,411	39881,555	33432,800	42452,055	42452,055	42452,055
Мероприятие 4.6 Обеспечение осуществления государственного мониторинга окружающей среды, информирование органов исполнительной власти Чеченской Республики и населения о состоянии окружающей среды в Чеченской Республике	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	12197,100	10573,221	10004,525	12413,300	11665,946	11665,946	11665,946

Мероприятие 4.7 Обеспечение реализации полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики							
Мероприятие 4.8 Обеспечение исполнения отдельных полномочий в области водных отношений	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики							
Мероприятие 4.9 Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики		58000,000	36000,000	36000,000			
Мероприятие 4.10 Обеспечение осуществления отдельных полномочий в области охраны и использования охотничьих ресурсов	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики							
Мероприятие 4.11 Обеспечение осуществления отдельных полномочий в области охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики							
Мероприятие 4.12 Обеспечение осуществления отдельных полномочий в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики							
Мероприятие 4.13 Реализация направления расходов в рамках государственной программы Чеченской Республики "Охраны окружающей среды и развития лесного хозяйства Чеченской Республики"	Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики		47000,000					

Приложение 6
к государственной программе Чеченской Республики
«Охрана окружающей среды и развитие лесного
хозяйства Чеченской Республики»

**Ресурсное обеспечение и прогнозная (справочная) оценка расходов на реализацию
целей государственной программы по источникам финансирования**

Статус	Наименование государственной программы, подпрограммы государственной программы, мероприятий	Источник финансирования (наименования источников финансирования)	Оценка расходов по годам реализации государственной программы (тыс. рублей)						
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Государственная программа	«Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»	всего	612429,041	733963,556	838293,029	1130822,114	1890527,718	1279103,708	1592569,279
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	311674,115	401364,720	600260,000	745114,400	1116336,750	612431,250	634239,500
		республиканский бюджет	300754,926	332598,836	238033,029	385707,714	774190,968	666672,458	958329,779
		внебюджетные источники							
Подпрограмма 1 Мероприятие 1.1	«Развитие водохозяйственного комплекса Чеченской Республики»	всего	208193,568	326319,056	480227,411	621476,798	331221,473	459668,083	484187,601
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	182288,000	293687,100	454679,300	422797,200	314099,650	431373,050	453192,900
		республиканский бюджет	25905,568	32631,956	25548,111	198679,598	17121,823	28295,033	30994,701
		внебюджетные источники							
		всего			50239,591	67094,631			

	Капитальное строительство берегоукрепления р. Мартан в г. Урус-Мартан Чеченской Республики	в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет			46190,900	61686,000		
		республиканский бюджет			4048,691	5408,631		
		внебюджетные источники						
		всего					154495,000	151743,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет					146770,250	144155,850
		республиканский бюджет					7724,750	7587,150
		внебюджетные источники						8312,000
Мероприятие 1.2	Капитальное строительство берегоукрепления р. Сунжа в г. Грозном Чеченской Республики	всего					26792,115	117830,367
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет					25249,000	109038,100
		республиканский бюджет					1543,115	8792,267
		внебюджетные источники						5408,158
Мероприятие 1.3	Капитальное строительство берегоукрепительных сооружений правого и левого берега реки Мичик в н.п. Центарой Чеченской Республики	всего					51030,674	104914,716
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет					48121,900	97258,100
		республиканский бюджет					2908,774	7656,616
		внебюджетные источники						8024,543
Мероприятие 1.4	Капитальное строительство берегозащитных сооружений правого и левого берега реки Хулхулау в н.п. Автуры Чеченской Республики	всего						
Мероприятие 1.5		всего				1500,000		

	Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегоукрепления р. Сунжа в г. Грозном Чеченской Республики»	в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				1500,000		
		внебюджетные источники						
		всего				1000,000		
Мероприятие 1.6	Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегоукрепительных сооружений правого и левого берега реки Мичик в н.п. Центарой Чеченской Республики»	в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				1000,000		
		внебюджетные источники						
		всего				500,000		
Мероприятие 1.7	Доработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегозащитных сооружений правого и левого берега реки Хулхулау в н.п. Автуры Чеченской Республики»	в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				500,000		
		внебюджетные источники						
		всего				4073,010		
Мероприятие 1.8	Разработка проектно-сметной документации «Капитальное строительство берегоукрепления р. Гумс в г. Гудермес Чеченской Республики»	в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				4073,010		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 1.9		всего		50000,000	54987,820	169528,826		

	Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега реки Аргун в н.п. Бердакел (Комсомольское)	в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет		45000,000	52238,400	161052,300		
		республиканский бюджет		5000,000	2749,420	8476,526		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 1.10	Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Хулхулаув н.п. Сержень-Юрт	всего	37125,398					
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет	32669,400					
		республиканский бюджет	4455,998					
		внебюджетные источники						
Мероприятие 1.11	Капитальный ремонт берегозащитных гидротехнических сооружений правого берега р. Аргунс.п. Новые-Атаги (берегозащитная дамба, струеотбойные шпоры)	всего					30000,000	40000,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет					28500,000	38000,000
		республиканский бюджет					1500,000	2000,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 1.12	Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Аргунс.п. Старые-Атаги	всего					29950,000	50000,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет					28452,500	47500,000
		республиканский бюджет					1497,500	2500,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 1.13		всего	11501,000	28796,500				

	Капитальный ремонт первой линии валов берегоукрепления р. Терек на территории Шелковского района	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	10121,000	25916,800					
		республиканский бюджет	1380,000	2879,700					
		внебюджетные источники							
Мероприятие 1.14	Капитальный ремонт второй линии валов берегоукрепления р. Терек на территории Шелковского района	всего				18900,000			
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет					17955,000		
		республиканский бюджет					945,000		
	внебюджетные источники								
Мероприятие 1.15	Капитальный ремонт защитных гидросооружений на левом и правом берегах р. Хулхулау в н.п. Цоци-Юрт Курчалоевского района	всего					25230,000	95000,000	
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет					23968,500	90250,000	
		республиканский бюджет					1261,500	4750,000	
	внебюджетные источники								
Мероприятие 1.16	Капитальный ремонт ж/б берегоукрепления р. Аргун с.п. Дачу-Барзой на территории Грозненского муниципального района	всего				10526,316	80003,684		
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет				10000,0	76003,500		
		республиканский бюджет				526,316	4000,184		
	внебюджетные источники								
Мероприятие 1.17		всего			550,000				

	Доработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт защитной дамбы левого берега р. Аргун с.п. Старые-Атаги»	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет				550,000			
		внебюджетные источники							
		всего				200,000			
	Доработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт второй линии валов берегоукрепления р. Терек на территории Шелковского района»	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет				200,000			
		внебюджетные источники							
Мероприятие 1.18		всего				200,000			
	Доработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт защитных гидросооружений на левом и правом берегах р. Хулхулау в н.п. Цоци-Юрт Курчалоевского района»	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет				800,000			
		внебюджетные источники							
Мероприятие 1.19		всего				800,000			
	Разработка проектно-сметной документации «Капитальный ремонт берегозащитных гидротехнических сооружений правого берега р. Аргун с.п. Новые-Атаги (берегозащитная дамба, струеотбойные шпоры)»	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет				2450,000			
		внебюджетные источники							
Мероприятие 1.20		всего				2450,000			
Мероприятие 1.21		всего	11263,400						

	Экологическая реабилитация озера «Майорское»	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	9961,600						
		республиканский бюджет	1301,800						
		внебюджетные источники							
Мероприятие 1.22	Экологическая реабилитация водоема Степная жемчужина с водной поверхностью 970га.	всего	148303,770						
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	129536,000						
		республиканский бюджет	18767,770						
	внебюджетные источники								
Мероприятие 1.23	Экологическая реабилитация Чернореченского водохранилища в Заводском районе г. Грозного	всего		247522,556	375000,000	331003,868			
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет		222770,300	356250,000	190058,900			
		республиканский бюджет		24752,256	18750,000	140944,968			
	внебюджетные источники								
Мероприятие 1.24	Реализация направления расходов в рамках подпрограммы «Развитие водохозяйственного комплекса в Чеченской Республике»	всего				32250,147			
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет				32250,147			
	внебюджетные источники								
Подпрограмма 2		всего	793,505	26725,100	9840,852	181810,158	740097,342	35505,000	38351,000

	«Обеспечение экологической безопасности»	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет				169730,000	620670,000		
		республиканский бюджет	793,505	26725,100	9840,852	12080,158	119427,342	35505,000	38351,000
		внебюджетные источники							
Мероприятие 2.1	Региональные геологосъемочные работы масштаба 1:200000. ГДП 200 в пределах центральных сегментов Терско-Каспийского прогиба и Восточного Кавказа (листы К-38-X, XVI, Грозненский объект)	всего					2663,000	2179,000	11911,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет					2663,000	2179,000	11911,000
Мероприятие 2.2	Составление геолого-экономической карты Чеченской Республики масштаба 1:200000	внебюджетные источники							
		всего						1880,000	952,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
Мероприятие 2.3	Инвентаризация месторождений неметаллических полезных ископаемых и пресных подземных вод в Чеченской Республике	республиканский бюджет						1880,000	952,000
		внебюджетные источники							
		всего						1904,000	1903,000
		в том числе по источникам финансирования							
Мероприятие 2.4		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет						1904,000	1903,000
		внебюджетные источники							
		всего					15916,500	12406,000	11640,000

	Проведение комплексных экогеохимических и радиоэкологических исследований на участках разработки нефтяных месторождений	в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				15916,500	12406,000	11640,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.5	Геолого-геофизические работы по включению территории Чеченской Республики в сеть Северо-Кавказского полигона гидро-геодеформационного (ГД) поля	всего				1895,000	1000,000	1001,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				1895,000	1000,000	1001,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.6	Организация системы передвижных постов наблюдения с целью системного мониторинга состояния атмосферного воздуха в рамках развития территориальной системы экологического мониторинга	всего				1500,000	1500,000	
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				1500,000	1500,000	
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.7	Воспроизводство и регулирование использования объектов животного мира, отнесенных к объектам охоты	всего				540,000	270,000	270,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				540,000	270,000	270,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.8		всего			507,000			

	Нанесение границ водоохраных зон р. Басса-Джалка и р.Сунжа в пределах населенных пунктов Сунженского, Ачхой-Мартановского, Грозненского, Гудермесского, веденского и Шалинского муниципальных районов Чеченской Республики - 107,5 км. (р. Басса-Джалка - 39,15 км., р. Сунжа - 68,35 км.) на землеустроительные карты	в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет			507,000			
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.9	Нанесение границ водоохраных зон р. Аргун в границах населенных пунктов Итум-Калинского, Шатойского, Шалинского и Грозненского муниципальных районов Чеченской Республики - 82,5 км. на землеустроительные карты	всего		400,000				
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет		400,000				
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.10	Нанесение границ водоохраных зон рек Хулхулау и Гумс в границах населенных пунктов Веденского, Ножай-Юртовского, Курчалоевского, Шалинского и Гудермесского муниципальных районов Чеченской Республики - 91,73 км. (р. Хулхулау - 52,55 км., р. Гумс - 39,18 км.) на землеустроительные карты	всего		440,000				
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет		440,000				
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.11		всего		485,000				

	Нанесение границ водоохранных зон реки Аксай в границах населенных пунктов Веденского, Ножай-Юртовского и Гудермесского муниципальных районов Чеченской Республики - 97,1 км. на землеустроительные карты	в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				485,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.12	Нанесение границ водоохранных зон рек Мичик, Гансол, Искерк, Хумык, Хумыс, Алко в границах населенных пунктов Ножай-Юртовского, Курчалоевского и Гудермесского муниципальных районов Чеченской Республики - 146,1 км. на землеустроительные карты	всего				730,000		
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				730,000		
Мероприятие 2.13	Внедрение программных продуктов по системному учету источников выбросов в атмосферный воздух, газоочистных и пылеулавливающих установок, веществ загрязняющих атмосферный воздух	всего					1500,000	
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет					1500,000	
Мероприятие 2.14	Внедрение информационных, автоматизированных систем обеспечения управленческой деятельности	внебюджетные источники						
		всего					950,000	
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						

		республиканский бюджет				950,000			
		внебюджетные источники							
Мероприятие 2.15	Разработка проектно-сметной документации по 27 объектам накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской	всего			25000,000				
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет			25000,000				
		внебюджетные источники							
Мероприятие 2.16	Рекультивации технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №87 месторождения «Северные Брагуны»	всего				25000,000			
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет					23750,000		
		республиканский бюджет					1250,000		
		внебюджетные источники							
Мероприятие 2.17	Рекультивация пруда-испарителя и нарушенных земель в районе УППН «Брагуны»	всего			35000,000				
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет				33250,000			
		республиканский бюджет				1750,000			
		внебюджетные источники							
Мероприятие 2.18	Рекультивации технологического амбара и нарушенных земель в районе ГЗУ-34 месторождения «Брагунское»	всего			18000,000				
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет				17100,000			

		республиканский бюджет			900,000			
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.19	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины № 101 месторождения «Брагунское»	всего			15000,000			
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет			14250,000			
		республиканский бюджет			750,000			
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.20	Рекультивация нарушенных земель в районе скважины №84 месторождения «Брагунское»	всего			35000,000			
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет			33250,000			
		республиканский бюджет			1750,000			
		внебюджетные источники			35000,000			
Мероприятие 2.21	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины № 91 месторождения «Брагунское» Мероприятие	всего			20000,000			
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет			19000,000			
		республиканский бюджет			1000,000			
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.22	Рекультивации технологических амбаров и нарушенных земель в районе БКНС-7 месторождения «Горячисточненское	всего				20000,000		
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет					19000,000	

		республиканский бюджет				1000,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.23	Рекультивация технологических амбаров и нарушенных земель в районе скважины №130 месторождения «Горяченсточенское»	всего			30000,000			
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет			28500,000			
		республиканский бюджет			1500,000			
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.24	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №135 месторождения «Горяченсточенское»	всего			15000,000			
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет			14250,000			
		республиканский бюджет			750,000			
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.25	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №111 месторождения «Правобережное» Мероприятие 2.51 Производство межевых планов памятников природы площадью до 10 га (13 объектов согласно табл. 3)	всего			10663,158	4336,842		
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет			10130,000	4120,000		
		республиканский бюджет			533,158	216,842		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.26	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №177	всего				20000,000		
		в том числе по источникам финансирования						

	месторождения «Правобережное »	федеральный бюджет				19000,000		
		республиканский бюджет				1000,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.27	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе скважины №139 месторождения «Правобережное»	всего				20000,000		
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет				19000,000		
		республиканский бюджет				1000,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.28	Рекультивация технологического амбара и нарушенных земель в районе ЦСП-115 месторождения «Правобережное»	всего				20000,000		
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет				19000,000		
		республиканский бюджет				1000,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.29	Рекультивация технологических амбаров и нарушенных земель в районе скважины №722 месторождения «Старогрозненское»	всего				25000,000		
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет				23750,000		
		республиканский бюджет				1250,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.30	Рекультивация технологических амбаров и нарушенных земель в районе скважины №717	всего				25000,000		
		в том числе по источникам финансирования						

	месторождения «Старогрозненское»	федеральный бюджет				23750,000		
		республиканский бюджет				1250,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.31	Разработка территориальной схемы обращения с отходами, в том числе с твердыми коммунальными отходами в Чеченской Республике	всего			6702,036			
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет			6702,036			
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.32	Разработка проектно- сметной документации по 30 объектам накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской Республики (мероприятие по ликвидации и рекультивации 30 безхозных несанкционированных свалок твердых коммунальных отходов (прогнозная суммарная площадь 128 га) образовавшихся в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской Республики)	всего				23040,000		
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				23040,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.33		всего				384000,000		

	Объединенный (укрупненный) проект "Ликвидация и рекультивация 30 безхозных несанкционированных свалок твердых коммунальных отходов (прогнозная суммарная площадь 128 га) образовавшихся в результате прошлой хозяйственной деятельности в Чеченской Республике"	в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет					364800,000	
		республиканский бюджет					19200,000	
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.34	Мероприятия по ликвидации объекта накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов на территории Чеченской Республики законсервированного полигона ТКО "Петропавловский"	всего					6600,000	
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет					6600,000	
Мероприятие 2.35	Мероприятия по ликвидации объекта накопленного экологического ущерба образовавшегося в результате хозяйственной деятельности прошлых периодов в Чеченской Республике	внебюджетные источники						
		всего					110000,000	
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет					104500,000	
Мероприятие 2.36	Корректировка территориальной схемы в области обращения с отходами, в том числе твердыми коммунальными	республиканский бюджет					550,000	
		внебюджетные источники						
		всего					10000,000	
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						

	отходами в Чеченской Республике Мероприятие	республиканский бюджет				10000,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.37	Пополнение Красной книги за счет организации полевых исследований и обработки материалов	всего		1500,000		4862,000		
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет		1500,000		4862,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.38	Переиздание Красной книги	всего					2950,000	
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет					2950,000	
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.39	Производство землеустроительных работ государственного биологического заказника «Урус-Мартановский»	всего				3295,000		
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				3295,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.40	Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 1000 га (Лесная зона курорта	всего			676,000			
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						

	«Серноводск-Кавказский» и озеро Кезеной-Ам)	республиканский бюджет			676,000			
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.41	Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 100 га (5 объектов согласно табл. 2)	всего		405,570				
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет		405,570				
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.42	Производство землеустроительных работ государственного биологического заказника «Шалинский»	всего			600,000			
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет			600,000			
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.43	Производство землеустроительных работ государственного биологического заказника «Веденский»	всего					2196,000	2236,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет					2196,000	2236,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.44	Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 10 га	всего		807,443				
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						

	(13 объектов согласно табл. 3)	республиканский бюджет		807,443				
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.45	Производство кадастровых работ и формирование межевых планов памятников природы площадью до 0,49 га (9 объектов согласно табл. 4)	всего		512,087				
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет		512,087				
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.46	Производство землеустроительных работ государственного биологического заказника «Зеленая Зона» г. Грозного	всего				211,000		
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				211,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.47	Производство кадастровых работ и формирование межевого плана памятника природы озеро Галанчоужское	всего				50,000		
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				50,000		
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.48	Научно-исследовательские изыскания на озере Кезеной-Ам по теме «Систематика и экология Кезеной-Амской форели – <i>Salmo trutta szepami</i> Berg. и других рыб,	всего				1500,000	2078,000	
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						

	населяющих озеро Кезеной-Ам»	республиканский бюджет					1500,000	2078,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.49	Мероприятия, связанные с функционированием заказников	всего				1570,000	1060,000	550,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				1570,000	1060,000	550,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.50	Подготовка, переподготовка и повышение квалификации специалистов, проведение семинаров в области охраны окружающей среды и профориентационных мероприятий	всего		120,000		2110,000	1240,000	1240,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет		120,000		2110,000	1240,000	1240,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.51	Разработка исследовательских программ, пособий, учебно-методических, лекционных, наглядных материалов, выполнение научно-исследовательских работ по вопросам изучения состояния растительного и животного мира, охраны окружающей среды, рационального природопользования и экологического воспитания	всего		150,000		810,000	1240,000	480,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет		150,000		810,000	1240,000	480,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.52		всего				410,000	230,000	230,000

	Издание книг и других печатных материалов республиканских писателей, ученых, педагогов (по вопросам экологии и охраны окружающей среды)	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет				410,000	230,000	230,000	
		внебюджетные источники							
Мероприятие 2.53	Издание ежегодного доклада «О состоянии окружающей среды Чеченской Республики»	всего	299,000		175,000		410,000	420,000	420,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет	299,000		175,000		410,000	420,000	420,000
	внебюджетные источники								
Мероприятие 2.54	Проведение республиканских смотров, конкурсов, конференций, викторин, тематических семинаров, мероприятия антикоррупционной направленности, экспедиций, лагерей, фестивалей, радио и тележурналов, учебы экологической направленности для всех уровней экологического образования (дошкольное, школьное, среднее и высшие учебные заведения)	всего	494,505		156,816		400,000	400,000	400,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет	494,505		156,816		400,000	400,000	400,000
	внебюджетные источники								
Мероприятие 2.55	" Участие школьников в зональных и Всероссийских экологических конкурсах, олимпиадах и слетах	всего					400,000	250,000	250,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							

		республиканский бюджет				400,000	250,000	250,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.56	Создание кабинетов экологии в учебных заведениях (приобретения стендов, транспарантов, наглядных пособий, оформительских работ) согласно положению, утвержденному Правительством Чеченской Республики	всего				2100,000	2150,000	2050,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				2100,000	2150,000	2050,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.57	Проведение Всероссийских дней защиты воды, леса, памятников природы и особо охраняемых природных территорий	всего				130,000	250,000	260,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				130,000	250,000	260,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.58	Просвещение населения о существующих ограничениях и запретах на использование объектов животного мира, в том числе занесенных в Красную книгу Чеченской Республики. об ответственности в случае нанесения ущерба животному миру или его среде обитания	всего				90,000	180,000	180,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				90,000	180,000	180,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 2.59	Изготовление рекламной продукции с логотипом Министерства природных ресурсов и охраны	всего		197,000	149,000	308,000	300,000	300,000
		в том числе по источникам финансирования						

	окружающей среды Чеченской Республики	федеральный бюджет							
		республиканский бюджет			197,000	149,000	308,000	300,000	300,000
		внебюджетные источники							
Мероприятие 2.60	Обеспечение доступа населения к информации о состоянии атмосферного воздуха	всего					5000,000	2000,000	
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет					5000,000	2000,000	
		внебюджетные источники							
Подпрограмма 3	«Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике»	всего	96844,252	83072,000	101441,411	79558,904	589597,837	554319,559	840419,612
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	50212,015	38086,600	31128,400	39011,654	58988,500	58479,600	58468,000
		республиканский бюджет	46632,237	44985,400	70313,011	40547,250	530609,337	495839,959	781951,612
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.1	Создание дорог, предназначенных для охраны лесов от пожаров	всего	19663,300	18019,700	15751,567	12892,100	19235,800	19235,800	19235,800
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	19663,300	17307,700		9520,300	17953,400	17953,400	17953,400
		республиканский бюджет		712,000	15751,567	3371,800	1282,400	1282,400	1282,400
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.2	Реконструкция лесных дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров	всего	1731,100	1476,000	1815,200	1476,000	2108,600	2108,600	2108,600
		в том числе по источникам финансирования							

		федеральный бюджет	1731,100	1476,000		806,800	2108,600	2108,600	2108,600
		республиканский бюджет			1815,200				
		внебюджетные источники							
		всего	1710,300	1710,300	1473,300	491,100	2565,000	2565,000	2565,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	1710,300	1710,300		491,100	2565,000	2565,000	2565,000
		республиканский бюджет			1473,300				
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.3	Эксплуатация лесных дорог предназначенных для охраны лесов от пожаров	всего	1710,300	1710,300	1473,300	491,100	2565,000	2565,000	2565,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	1710,300	1710,300		491,100	2565,000	2565,000	2565,000
		республиканский бюджет			1473,300				
		внебюджетные источники							
		всего	1696,900	1696,900	2297,300	2271,800	1696,900	1696,900	1696,900
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	1696,900	1696,900		2271,800	1696,900	1696,900	1696,900
		республиканский бюджет			2297,300				
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.4	Устройство противопожарных минерализованных полос	всего	1696,900	1696,900	2297,300	2271,800	1696,900	1696,900	1696,900
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	1696,900	1696,900		2271,800	1696,900	1696,900	1696,900
		республиканский бюджет			2297,300				
		внебюджетные источники							
		всего	332,500	332,500	299,300	292,700	554,300	554,300	554,300
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	332,500	332,500		292,700	554,300	554,300	554,300
		республиканский бюджет			299,300				
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.5	Уход за противопожарными минерализованными полосами	всего	332,500	332,500	299,300	292,700	554,300	554,300	554,300
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	332,500	332,500		292,700	554,300	554,300	554,300
		республиканский бюджет			299,300				
		внебюджетные источники							
		всего		565,000			2166,000	2166,000	2166,000
		в том числе по источникам финансирования							
Мероприятие 3.6	Тушение лесных пожаров	всего		565,000			2166,000	2166,000	2166,000
		в том числе по источникам финансирования							

		федеральный бюджет		565,000			2166,000	2166,000	2166,000
		республиканский бюджет							
		внебюджетные источники							
		всего	1400,000				1400,000	1400,000	1400,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет	1400,000				1400,000	1400,000	1400,000
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.7	Благоустройство зон отдыха в лесах	всего	1400,000				1400,000	1400,000	1400,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет	1400,000				1400,000	1400,000	1400,000
		внебюджетные источники							
		всего	1000,000	616,500			1000,000	1000,000	1000,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет		416,500					
		республиканский бюджет	1000,000	200,000		1000,000	1000,000	1000,000	1000,000
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.8	Установка и размещение аншлагов, стендов, знаков и указателей, содержащих информацию о мерах пожарной опасности в лесах	всего	1400,000				1400,000	1400,000	1400,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет	1400,000				1400,000	1400,000	1400,000
		внебюджетные источники							
		всего	1400,000				1400,000	1400,000	1400,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет	1400,000				1400,000	1400,000	1400,000
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.9	Установка и эксплуатация шлагбаумов, преград, обеспечивающих ограничение пребывания граждан в лесах в целях обеспечения пожарной безопасности	всего					100,000	100,000	100,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет							
		внебюджетные источники							
		всего					100,000	100,000	100,000
		в том числе по источникам финансирования							
Мероприятие 3.10	Устройство и эксплуатация пожарных водоемов и подъездов к источникам	федеральный бюджет							

	противопожарного водоснабжения	федеральный бюджет								
		республиканский бюджет					100,000	100,000	100,000	
		внебюджетные источники								
Мероприятие 3.11	Мониторинг пожарной опасности в лесах	всего	15637,000	12902,000	12106,800	13448,000	13448,000	13448,000	13448,000	
		в том числе по источникам финансирования								
		федеральный бюджет								
		республиканский бюджет	15637,000	12902,000	12106,800	13448,000	13448,000	13448,000	13448,000	13448,000
		внебюджетные источники								
Мероприятие 3.12	Приобретение противопожарного снаряжения и инвентаря, содержание противопожарной техники и оборудования, содержание пожарной техники и оборудования, а также ГСМ	всего	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	
		федеральный бюджет								
		республиканский бюджет	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	600,000	
		внебюджетные источники								
Мероприятие 3.13	Приобретение специализированной лесопожарной техники и оборудования	всего	3532,615		842,200	3000,000	2431,013	2552,564	2680,192	
		в том числе по источникам финансирования								
		федеральный бюджет	1532,615		842,200					
		республиканский бюджет	2000,000			3000,000	2431,013	2552,564	2680,192	
		внебюджетные источники								
Мероприятие 3.14	Своевременная ликвидация лесных пожаров, организация своевременной доставки сил и средств пожаротушения к лесным пожарам и проведение	всего	24595,237	27683,400	14580,080	25660,049	32181,424	33790,495	35480,020	
		в том числе по источникам финансирования								
		федеральный бюджет				9003,054				

	мероприятий по охране лесов от пожаров	республиканский бюджет	24595,237	27683,400	14580,080	21888,386	32181,424	33790,495	35480,020
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.15	Лесопатологическое обследование	всего	3787,500	3780,000	3402,000	3402,000	9595,000	9595,000	9595,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	3787,500	3780,000		3402,000	9595,000	9595,000	9595,000
		республиканский бюджет			3402,000				
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.16	Локализация и ликвидация наземным способом очагов вредных организмов	всего	736,000	528,000			200,000	200,000	200,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	736,000	528,000			200,000	200,000	200,000
		республиканский бюджет							
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.17	Выборочные санитарные рубки	всего	4000,000	2793,000	3600,000	2800,000	4400,000	4400,000	4400,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	4000,000	1333,000		2800,000	2940,000	2940,000	2940,000
		республиканский бюджет		1460,000	3600,000		1460,000	1460,000	1460,000
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.18	Сплошные санитарные рубки	всего	39,100				78,100	78,100	78,100
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	39,100				78,100	78,100	78,100

		республиканский бюджет								
		внебюджетные источники								
Мероприятие 3.19	Очистка лесных насаждений от захламленности	всего	3000,000	1058,000	720,000	720,000	800,000	800,000	800,000	
		в том числе по источникам финансирования								
		федеральный бюджет	3000,000	1058,000		720,000	800,000	800,000	800,000	
		республиканский бюджет			720,000					
		внебюджетные источники								
Мероприятие 3.20	Лесовосстановление и лесоразведение	всего	4450,000	3522,800	4419,000	4686,500	6822,000	6822,000	6822,000	
		в том числе по источникам финансирования								
		федеральный бюджет	4450,000	3522,800		4686,500	6822,000	6822,000	6822,000	
		республиканский бюджет			4419,000					
		внебюджетные источники								
Мероприятие 3.21	Проведение агротехнического ухода за лесными культурами (в переводе на однократный)	всего	5387,000	2838,400	4004,600	2213,400	7678,400	7678,400	7678,400	
		в том числе по источникам финансирования								
		федеральный бюджет	5387,000	2838,400		2213,400	7678,400	7678,400	7678,400	
		республиканский бюджет			4004,600					
		внебюджетные источники								
Мероприятие 3.22	Дополнение лесных культур	всего	1040,000	416,000	374,400	380,800	1440,000	1440,000	1440,000	
		в том числе по источникам финансирования								
		федеральный бюджет	1040,000	416,000		380,800	1440,000	1440,000	1440,000	

		республиканский бюджет				90630,000	90630,000	181260,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 3.27	Закрепление бурунных песков в Наурском и Шелковском районах Чеченской Республики	всего				111530,000	111530,000	223060,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				111530,000	111530,000	223060,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 3.28	Закладка противоэрозийных лесных насаждений	всего				27353,000	27353,000	54706,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				27353,000	27353,000	54706,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 3.29	Создание лесных дорог	всего				76381,500	76381,500	152763,000
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						
		республиканский бюджет				76381,500	76381,500	152763,000
		внебюджетные источники						
Мероприятие 3.30	Закладка лесного орошаемого питомника	всего				15000,000	10000,000	
		в том числе по источникам финансирования						
		федеральный бюджет						

		республиканский бюджет					15000,000	10000,000		
		внебюджетные источники								
Мероприятие 3.31	Отвод и таксация лесосек	всего	835,700	1005,500	905,000	902,400	1250,000	1037,300	1008,400	
		в том числе по источникам финансирования								
		федеральный бюджет	835,700	1005,500		902,400	1250,000	1037,300	1008,400	
		республиканский бюджет			905,000					
		внебюджетные источники								
Мероприятие 3.32	Проведение лесоустройства (в том числе создание единой системы получения, обработки, хранения и использования информации о состоянии лесов, их количественных и качественных характеристиках, об их использовании, охране, защите и воспроизводстве, завершение работ по проектированию лесничеств, картометрическому межеванию границ лесничеств, участковых лесничеств, постановка на кадастровый учет площади земель лесного фонда Чеченской Республики)	всего					100300,000	68800,000	8100,000	
		в том числе по источникам финансирования								
		федеральный бюджет								
		республиканский бюджет					100300,000	68800,000	8100,000	
		внебюджетные источники								
Мероприятие 3.33	Заготовка семян лесных растений	всего		100,000	90,000	100,000	500,000	500,000	500,000	
		в том числе по источникам финансирования								
		федеральный бюджет		100,000		100,000	500,000	500,000	500,000	
		республиканский бюджет			90,000					

		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.34	Закладка постоянных лесосеменных участков	всего	270,000		286,200	172,400	640,800	344,600	361,900
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	270,000		286,200	172,400	640,800	344,600	361,900
		республиканский бюджет							
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.35	Выращивание стандартного посадочного материала для лесовосстановления и лесоразведения	всего		608,000	547,200		608,000	608,000	608,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет		608,000	547,200		608,000	608,000	608,000
		внебюджетные источники							
Мероприятие 3.36	Реализация направления расходов в рамках подпрограммы «Развитие лесного хозяйства в Чеченской Республике»	всего				1239,064			
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет					1239,064		
		внебюджетные источники							
Подпрограмма 4	«Обеспечение реализации государственной программы Чеченской Республики «Охрана окружающей среды и развитие лесного хозяйства Чеченской Республики»	всего	306597,716	297847,400	248864,619	247976,254	229611,066	229611,066	229611,066
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	79174,100	69591,020	115294,500	113575,546	122578,600	122578,600	122578,600
		республиканский бюджет	227423,616	228256,380	133570,119	134400,708	107032,466	107032,466	107032,466
		внебюджетные источники							
Мероприятие 4.1		всего	111600,600	45827,700	40495,589	49296,822	49296,822	49296,822	49296,822

	Обеспечение руководства и управления в сфере установленных функций органа государственной власти субъекта РФ Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Чеченской Республики	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	13323,100	11774,800	9449,300	10278,900	13538,800	13538,800	13538,800
		республиканский бюджет	98277,500	34052,900	31046,289	32299,300	35758,022	35758,022	35758,022
		внебюджетные источники							
		всего	666,600	1511,100	725,500	1166,000	1166,000	1166,000	1166,000
Мероприятие 4.2	Обеспечение подготовки, переподготовки и повышения квалификации работников лесной отрасли	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	666,600	1511,100	725,500	1166,000	1166,000	1166,000	1166,000
		республиканский бюджет							
		внебюджетные источники							
Мероприятие 4.3	Обеспечение деятельности государственных учреждений для устойчивого управления в области использования, охраны, защиты и воспроизводства лесов	всего	116492,817	63638,570	88883,550	91781,754	94524,908	94524,908	94524,908
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	40799,400	40550,800	78537,100	78473,546	84216,700	84216,700	84216,700
		республиканский бюджет	76090,816	23087,770	10346,450	13308,208	10308,208	10308,208	10308,208
		внебюджетные источники							
Мероприятие 4.4	Обеспечение охраны объектов растительного и животного мира и среды их обитания	всего	8808,800	10612,078	6291,300	6947,100	6848,235	6848,235	6848,235
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет	8808,800	10612,078	6291,300	6947100	6848,235	6848,235	6848,235
		внебюджетные источники							
Мероприятие 4.5		всего	32049,400	44930,411	39881,555	33432,800	42452,055	42452,055	42452,055

	Обеспечение деятельности государственных учреждений для осуществления государственного контроля за состоянием, использованием, воспроизводством, охраной животного мира и рыбных ресурсов	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет	32049,400	44930,411	39881,555	33432,800	42452,055	42452,055	42452,055
		внебюджетные источники							
		всего	12197,100	10573,221	10004,525	12413,300	11665,946	11665,946	11665,946
Мероприятие 4.6	Обеспечение осуществления государственного мониторинга окружающей среды, информирование органов исполнительной власти Чеченской Республики и населения о состоянии окружающей среды в Чеченской Республике	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет	12197,100	10573,221	10004,525	12413,300	11665,946	11665,946	11665,946
		внебюджетные источники							
		всего	98,000	20,340	19,900	21,600	21,600	21,600	21,600
Мероприятие 4.7	Обеспечение реализации полномочий в области организации, регулирования и охраны водных биологических ресурсов	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	98,000	20,340	19,900	21600	21600	21600	21600
		республиканский бюджет							
		внебюджетные источники							
		всего	18959,100	11481,900	20163,700	16530,000	16530,000	16530,000	16530,000
Мероприятие 4.8	Обеспечение исполнения отдельных полномочий в области водных отношений	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	18959,100	11481,900	20163,700	16530,000	16530,000	16530,000	16530,000
		республиканский бюджет							
		внебюджетные источники							
Мероприятие 4.9		всего	0,000	58000,000	36000,000				

	Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций)	в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
		республиканский бюджет		58000,000	36000,000				
		внебюджетные источники							
		республиканский бюджет							
		внебюджетные источники							
Мероприятие 4.10	Обеспечение осуществления отдельных полномочий в области охраны и использования охотничьих ресурсов	всего	144,800	120,600	97,300	103,500	103,500	103,500	103,500
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	144,800	120,600	97,300	103,500	103,500	103,500	103,500
		республиканский бюджет							
Мероприятие 4.11	Обеспечение осуществления полномочий Российской Федерации в области охраны и использования охотничьих ресурсов по контролю, надзору, выдаче разрешений на добычу охотничьих ресурсов и заключению охотхозяйственных соглашений	всего	5132,000	4086,300	6301,700	7002,000	7002,000	7002,000	7002,000
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	5132,000	4086,300	6301,700	7002,000	7002,000	7002,000	7002,000
		республиканский бюджет							
Мероприятие 4.12	Обеспечение осуществления отдельных полномочий в области охраны и использования объектов животного мира (за исключением охотничьих ресурсов и водных биологических ресурсов)	всего	51,100	45,180					
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет	51,100	45,180					
		республиканский бюджет							

		внебюджетные источники							
		всего		47000,000					
		в том числе по источникам финансирования							
		федеральный бюджет							
Мероприятие 4.13	Реализация направления расходов в рамках государственной программы Чеченской Республики "Охраны окружающей среды и развития лесного хозяйства Чеченской Республики"	республиканский бюджет		47000,000					

».