



**ПРАВИТЕЛЬСТВО  
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 04.12.2018

№ 555

г. Саранск

О внесении изменений в Государственную программу Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия» на 2014 – 2020 годы

Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Внести в Государственную программу Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия» на 2014 – 2020 годы, утвержденную постановлением Правительства Республики Мордовия от 16 сентября 2013 г. № 397 «Об утверждении Государственной программы Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия» на 2014 – 2020 годы» (с изменениями, внесенными постановлениями Правительства Республики Мордовия от 27 января 2014 г. № 23, от 28 апреля 2014 г. № 185, от 3 сентября 2014 г. № 403, от 19 января 2015 г. № 25, от 28 сентября 2015 г. № 545, от 15 февраля 2016 г. № 85, от 19 октября 2016 г. № 524, от 3 марта 2017 г. № 149, от 31 июля 2017 г. № 433, от 14 февраля 2018 г. № 65) (далее – Государственная программа), изменения, изложив ее в следующей редакции:

**«Утверждена**  
постановлением Правительства  
Республики Мордовия  
от 16 сентября 2013 г. № 397  
(изложена в редакции  
постановления Правительства  
Республики Мордовия  
от 4 декабря 2018 г. № 555)»

**Государственная программа  
Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса  
Республики Мордовия»**

**Паспорт**

**Государственной программы Республики Мордовия «Развитие  
водохозяйственного комплекса Республики Мордовия»**

<b>Наименование Государственной программы</b>	- Государственная программа Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия» (далее - Государственная программа)
<b>Ответственный исполнитель Государственной программы</b>	- Министерство лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия
<b>Участник Государственной программы</b>	- Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия, ГОСУКС Республики Мордовия
<b>Подпрограммы Государственной программы</b>	- подпрограмма «Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод. Строительство/реконструкция сооружений инженерной защиты»; подпрограмма «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений»; подпрограмма «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов»; подпрограмма «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений согласно статье 26 Водного кодекса Российской Федерации
<b>Программно-целевые инструменты Государственной программы</b>	- отсутствуют
<b>Цели Государственной</b>	- обеспечение защищенности населения и

программы	<p>объектов экономики от негативного воздействия вод;  сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения</p>
<b>Задачи Государственной Программы</b>	<p>- строительство защитных сооружений;  увеличение пропускной способности водных объектов;  повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию;  восстановление и экологическая реабилитация водных объектов</p>
<b>Целевые индикаторы и показатели Государственной программы</b>	<p>- к 2025 году предусматривается достижение следующих показателей:  увеличение доли населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, до 47,1%;  увеличение протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления до 4,54 км;  увеличение доли гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, до 64,52 процента;  увеличение количества гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в</p>

безопасное техническое состояние, до 60 единиц;

увеличение численности населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов; увеличение протяженности работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов

<b>Сроки реализации Государственной Программы</b>	- с 2014 года
<b>Объемы финансового обеспечения Государственной программы</b>	<p>- общий объем финансового обеспечения Государственной программы составляет 697783,9 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год - 56171,6 тыс. рублей;  2015 год - 82679,2 тыс. рублей;  2016 год - 70269,7 тыс. рублей;  2017 год - 53799,3 тыс. рублей;  2018 год – 116029,3 тыс. рублей;  2019 год – 70505,7 тыс. рублей;  2020 год – 90016,8 тыс. рублей;  2021 год – 101408,6 тыс. рублей;  2022 год – 56903,7 тыс. рублей;  2023 год – 0,0 тыс. рублей;  2024 год – 0,0 тыс. рублей;</p> <p>за счет средств федерального бюджета - 550084,2 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год - 44055,1 тыс. рублей;  2015 год - 68570,8 тыс. рублей;  2016 год - 45128,4 тыс. рублей;  2017 год - 45314,3 тыс. рублей;  2018 год – 94096,1 тыс. рублей;  2019 год – 4979,1 тыс. рублей;  2020 год – 74204,6 тыс. рублей;  2021 год – 83452,1 тыс. рублей;  2022 год – 45471,8 тыс. рублей;  2023 год – 0,0 тыс. рублей;</p>

2024 год – 0,0 тыс. рублей;  
за счет средств республиканского бюджета  
Республики Мордовия –  
147119,3 тыс. рублей, в  
том числе по годам:  
2014 год - 12091,4 тыс. рублей;  
2015 год - 14052,9 тыс. рублей;  
2016 год - 25095,3 тыс. рублей;  
2017 год - 8423,3 тыс. рублей;  
2018 год – 21827,3 тыс. рублей;  
2019 год – 20648,1 тыс. рублей;  
2020 год – 15750,6 тыс. рублей;  
2021 год – 17862,5 тыс. рублей;  
2022 год – 11367,9 тыс. рублей;  
2023 год – 0,0 тыс. рублей;  
2024 год – 0,0 тыс. рублей  
за счет средств местного бюджета –  
580,4 тыс. рублей, в том числе по годам:  
2014 год - 25,1 тыс. рублей;  
2015 год - 55,5 тыс. рублей;  
2016 год - 46,0 тыс. рублей;  
2017 год - 61,7 тыс. рублей;  
2018 год – 105,9 тыс. рублей;  
2019 год – 66,6 тыс. рублей;  
2020 год – 61,6 тыс. рублей;  
2021 год – 94,0 тыс. рублей;  
2022 год – 64,0 тыс. рублей;  
2023 год – 0,0 тыс. рублей;  
2024 год – 0,0 тыс. рублей.

Общий объем финансового обеспечения:  
подпрограммы «Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.  
Строительство/реконструкция сооружений инженерной защиты» составляет 37533,3 тыс. рублей;  
подпрограммы «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений» составляет 540033,4 тыс. рублей;  
подпрограммы «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов» составляет 0,0 тыс. рублей;

подпрограммы «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений согласно статье 26 Водного кодекса Российской Федерации» составляет 120268,2 тыс. рублей

**Ожидаемые результаты реализации Государственной программы** - повышение защищенности населения от негативного воздействия вод; увеличение количества гидротехнических сооружений, имеющих безопасное техническое состояние; создание условий для обеспечения благоприятных экологических условий для жизни населения

\* Средства бюджетов всех уровней носят прогнозный характер.

## **Раздел 1. Общая характеристика сферы реализации Государственной программы, основные проблемы и прогноз развития водохозяйственного комплекса Республики Мордовия**

Государственная программа разработана во исполнение распоряжения Правительства Республики Мордовия от 15 июля 2013 г. № 380-Р с учетом требований постановления Правительства Республики Мордовия от 27 июня 2011 г. № 234 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности государственных программ Республики Мордовия».

Главными приоритетами Государственной программы являются защита населенных пунктов от негативного воздействия паводковых вод, обеспечение безопасности гидротехнических сооружений, восстановление и охрана водных объектов.

Государственная программа определяет цели, задачи и направления развития водохозяйственного комплекса Республики Мордовия.

### **Глава 1. Общая характеристика проблемы, на решение которой направлена Программа**

Поверхностные и подземные воды являются важнейшим компонентом природной среды, возобновляемым, ограниченным и уязвимым природным ресурсом, используемым и охраняемым как основа жизни и деятельности населения. Они обеспечивают экономическое, социальное, экологическое

благополучие населения, существование животного и растительного мира. Государственная программа направлена на решение проблемы обеспечения конституционных прав граждан на благоприятную окружающую среду и удовлетворения потребностей экономики республики в природных сырьевых, в частности, водных ресурсах. Необходимость ее решения обуславливает одновременное рассмотрение всего комплекса задач, связанных с развитием природно-ресурсного, водного потенциала и охраной окружающей среды.

Актуальность проблемы рационального использования природно-ресурсного, водного потенциала и сохранения окружающей природной среды Республики Мордовия как единого комплекса, обеспечивающего потребности экономики и жизнедеятельности населения, продиктована состоянием ее водных ресурсов, а также напряженностью экологической обстановки на территориях с интенсивной хозяйственной деятельностью.

Государственная программа является начальным этапом развития водохозяйственного комплекса Республики Мордовия и направлена на охрану водных объектов, увеличение их пропускной способности, предотвращение негативного воздействия вод, защиту населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от подтопления и затопления за счет реконструкции существующих защитных сооружений, проведения берегоукрепительных работ, снижение уровня аварийности гидротехнических сооружений за счет проведения ремонтно-восстановительных мероприятий.

Поверхностные водные объекты на территории Республики Мордовия представлены реками с расположенными на них водохранилищами, образованными путем перекрытия рек гидротехническими сооружениями, озерами и болотами. На территории республики полностью или частично протекает 1525 рек и ручьев общей протяженностью 9250 км. Водный режим малых рек отличается устойчивой, но низкой водностью в межень и высокой в половодье.

Территория Республики Мордовия относится к наиболее эродированным районам европейской части Российской Федерации. На территории Республики Мордовия широко распространены водноэрозионные процессы, отрицательно влияющие на состояние водных объектов и прибрежных территорий, активно развивающиеся в период половодья. Малые реки, на долю которых приходится значительная часть поверхностного стока территории Республики Мордовия, наиболее восприимчивы к антропогенному воздействию. Они выполняют функцию регулятора водного режима определенных ландшафтов, поддерживая равновесие и осуществляя перераспределение влаги.

Негативное воздействие на состояние водных объектов оказывает также хозяйственная и иная деятельность.

Основными последствиями проявления негативного воздействия вод в

республике являются деформация и разрушение береговой зоны водных объектов, подтопление селитебных территорий, характеризующиеся экономическими потерями и недостаточной обеспеченностью населенных пунктов и объектов экономики сооружениями инженерной защиты.

В период весеннего половодья в зоне затопления находятся многие населенные пункты Республики Мордовия.

В период половодья уровень воды на реках повышается на 7 - 8 метров, в результате чего вода выходит из русел и затапливает прилегающие окрестности. Наиболее паводкоопасными районами республики являются Краснослободский, Ковылкинский, Ичалковский, Рузаевский, Инсарский, Кадошкинский, Зубово-Полянский, Ардатовский и другие.

Естественные колебания характеристик гидрологического режима водных объектов приводят к возникновению рисков негативного воздействия вод на население и объекты экономики. Негативное воздействие вод проявляется рядом факторов: заиление и зарастание русла водотоков, затопление территории населенных пунктов, городских территорий и сельскохозяйственных угодий во время высоких паводков, абразия и переработка берегов основных рек в городах и населенных пунктах, ухудшение состояния гидротехнических сооружений на территории Республики Мордовия. Основными видами работ, которые необходимо выполнить для защиты (смягчения) от вредного воздействия вод, являются: инженерная защита, берегоукрепление рек и расчистка русел рек в населенных пунктах, капитальный ремонт гидротехнических сооружений, восстановление и экологическая реабилитация водных объектов.

Техническое состояние гидротехнических сооружений вызывает серьезную озабоченность в связи с тем, что многие выработали свой ресурс. Подавляющее большинство из них составляют водоподпорные сооружения малых и средних водохранилищ, многие из них эксплуатируются без ремонта и реконструкции 30 и более лет. Отсутствие необходимых средств не позволяет содержать ГТС в надлежащем технически исправном состоянии.

Основными причинами ухудшения технического состояния гидротехнических сооружений являются:

длительный срок эксплуатации гидротехнических сооружений без ремонтно-восстановительных работ;

физический износ бетонных и металлических конструкций;

деформация паводкового водосброса;

нарушение геометрических размеров тела плотины за счет деформации и размывов откосов;

фильтрация тела плотины;

отсутствие правильной эксплуатации ГТС.

При недостаточной пропускной способности водосбросных и водопропускных сооружений, дефектов при строительстве большое количество существующих ГТС являются потенциально опасными,



поскольку в нижнем бьефе прудов и водохранилищ расположены населенные пункты, инженерные сооружения (дороги, мосты, трубопереезды). При пропуске весенних паводков через ГТС, имеющие пониженный уровень безопасности, могут возникать чрезвычайные ситуации, связанные с разрушением плотин и подтоплением ниже расположенных населенных пунктов и объектов экономики.

По приблизительным оценкам, при возникновении чрезвычайных ситуаций в результате аварий на гидротехнических сооружениях, затраты на ликвидацию негативных последствий, как минимум, в три раза превышают затраты на их предотвращение.

Согласно статье 5 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений» полномочиями органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации предусматривается разработка и реализация региональных программ по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений.

Техническое состояние гидротехнических сооружений требует принятия безотлагательных мер по их капитальному ремонту.

В рамках реализации Государственной программы будет осуществлен капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Республики Мордовия, муниципальной собственности, и бесхозяйных гидротехнических сооружений.

Масштабность и ресурсоемкость задач, направленных на развитие водохозяйственного комплекса, требуют скоординированных действий по осуществлению мероприятий проектного и восстановительно-строительного характера с привлечением средств из бюджетов разного уровня.

Государственной программой в 2019-2020 годах предусмотрено проведение берегоукрепительных работ на реке Мокша у д. Красный Яр Теньгушевского муниципального района, что позволит в значительной степени решить задачу защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.

## **Глава 2. Прогноз развития водохозяйственного комплекса Республики Мордовия**

Решение проблемы рациональности использования водных ресурсов и эффективного управления водохозяйственным комплексом Республики Мордовия в соответствии со Стратегией социально-экономического развития Республики Мордовия необходимо путем комплексного подхода в рамках Государственной программы.

При реализации Государственной программы наметятся следующие прогнозные тенденции:

увеличение доли населения, проживающего на подверженных

негативному воздействию вод территориях;

увеличение протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления;

увеличение доли гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние;

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

увеличение численности населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов;

увеличение протяженности работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов.

Прогноз реализации Государственной программы основывается на достижении уровней ее основных показателей (индикаторов).

## **Раздел 2. Приоритеты государственной политики в сфере реализации Государственной программы, цели, задачи и показатели (индикаторы) реализации Государственной программы, а также основные ожидаемые результаты и сроки ее реализации**

### **Глава 3. Приоритеты государственной политики в сфере реализации Государственной программы**

Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации является одним из ключевых факторов обеспечения экономического благополучия и социальной стабильности, национальной безопасности страны и реализации конституционных прав граждан на благоприятную окружающую среду.

Защита населенных пунктов от негативного воздействия паводковых вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений является неотъемлемой частью государственной политики Российской Федерации в области использования, восстановления и охраны водных объектов, направленной на создание правовых, организационных и материальных условий для реализации требования статьи 9 Конституции Российской Федерации об использовании и охране водных ресурсов как основы жизни и деятельности народов, проживающих на ее территории.

Стратегической целью государственной политики в области развития водохозяйственного комплекса является решение социально-экономических задач, обеспечивающих экологически ориентированный рост экономики,

биологического разнообразия и водных ресурсов для удовлетворения потребностей нынешнего и будущих поколений, гарантированное обеспечение водными ресурсами текущих и перспективных потребностей населения и объектов экономики. В этой связи основными направлениями государственной политики в области использования и охраны водных объектов на территории Республики Мордовия являются осуществление мер по рациональному использованию, охране и восстановлению водных объектов; обеспечение жизнедеятельности населения и функционирования объектов экономики на территориях, подверженных наводнениям и подтоплениям, а также другим видам негативного воздействия вод. Особого внимания требуют защита населенных пунктов от негативного воздействия паводковых вод и обеспечение безопасности гидротехнических сооружений, поскольку экономическая и экологическая безопасность республики находится в непосредственной зависимости от режима и состояния рек и гидротехнических сооружений, расположенных на них.

Настоящая Государственная программа соответствует Плану мероприятий по реализации Водной стратегии Российской Федерации на период до 2020 года, утвержденному распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 августа 2009 г. № 1235-р.

Таким образом, решение обозначенной проблемы соответствует приоритетным задачам социально-экономического развития Республики Мордовия, предусмотренным Законом Республики Мордовия от 1 октября 2008 г. № 94-З «О Стратегии социально-экономического развития Республики Мордовия до 2025 года» и Российской Федерации в целом.

Государственная программа предусматривает комплексное решение вопросов, связанных с использованием водных объектов, включая рационализацию использования водных ресурсов, охраной водных объектов, а также с предупреждением негативного воздействия вод и обеспечением безопасности гидротехнических сооружений.

Такой подход позволит объединить в систему отдельные мероприятия и добиться максимального социально-экономического эффекта, выраженного в сокращении уровня экологического воздействия на водные объекты, повышении защищенности населения и территорий от наводнений и другого негативного воздействия вод, а также в формировании и проведении единой государственной политики в области использования и охраны водных ресурсов и создании условий для эффективного взаимодействия всех участников водохозяйственного комплекса.

Прогнозные значения показателей (индикаторов) достижения целей и решения задач Государственной программы приведены в приложении 1.

#### **Глава 4. Цели и задачи Государственной программы**

Основными целями настоящей Государственной программы являются обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод, сохранение и восстановление водных объектов, обеспечение безопасности гидротехнических сооружений.

Для достижения поставленных целей предусматривается решение следующих задач:

охрана водных объектов и увеличение их пропускной способности;

обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;

защита населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от подтопления и затопления за счет капитального ремонта и реконструкции существующих защитных сооружений, проведение берегоукрепительных работ;

снижение уровня аварийности гидротехнических сооружений за счет проведения ремонтно-восстановительных мероприятий;

восстановление и экологическая реабилитация водных объектов.

## **Глава 5. Показатели (индикаторы) реализации Государственной программы**

Реализация мероприятий по развитию водохозяйственного комплекса Республики Мордовия с применением программного метода предусматривает формирование показателей (индикаторов) эффективности реализации Программы.

К общим показателям (индикаторам) реализации Государственной программы относятся:

увеличение доли населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях;

увеличение протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления;

увеличение доли гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние;

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

увеличение численности населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов;

увеличение протяженности работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов.

## **Глава 6. Основные ожидаемые конечные результаты, сроки и этапы реализации Государственной программы**

Достижение целей и решение задач Государственной программы будет осуществлено по большинству показателей путем скоординированного выполнения взаимоувязанных по срокам, ресурсам и источникам финансового обеспечения мероприятий:

обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод;

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

### **Раздел 3. Обобщенная характеристика мер государственного и правового регулирования**

Для реализации Государственной программы предусматривается заключение соглашений с Федеральным агентством водных ресурсов о предоставлении субсидий из федерального бюджета бюджету субъекта Российской Федерации на строительство и реконструкцию сооружений инженерной защиты, капитальный ремонт гидротехнических сооружений, восстановление и экологическую реабилитацию водных объектов.

### **Раздел 4. Обобщенная характеристика основных мероприятий Государственной программы и ее подпрограмм**

Подпрограммы и включенные в них мероприятия представляют в совокупности комплекс взаимосвязанных мер, направленных на достижение целей Государственной программы, а также на решение наиболее важных текущих и перспективных задач, обеспечивающих развитие водохозяйственного комплекса.

Мероприятия Государственной программы реализуются в рамках следующих подпрограмм:

Подпрограмма «Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод. Строительство/ реконструкция сооружений инженерной защиты».

В рамках реализации подпрограммы предполагается строительство сооружений инженерной защиты населения от негативного воздействия вод.

Индикаторами реализации подпрограммы являются:

- увеличение протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления.

Подпрограмма «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений».

В рамках реализации подпрограммы предполагается разработка и изготовление проектной документации и проведение капитального ремонта гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности.

Индикаторами реализации подпрограммы являются:

- увеличение доли гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние;

- увеличение количества гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние.

Подпрограмма «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов».

В рамках решения задачи по экологической реабилитации водных объектов на территории республики особое внимание будет уделено мерам по экологическому оздоровлению водных объектов.

Индикаторами реализации подпрограммы являются:

- увеличение численности населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов;

- увеличение протяженности работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов.

Подпрограмма «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений согласно статье 26 Водного кодекса Российской Федерации».

В рамках решения задачи по осуществлению отдельных полномочий в области водных отношений на территории республики особое внимание будет уделено мерам по увеличению пропускной способности водных объектов.

Индикаторами реализации подпрограммы являются:

увеличение доли населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях;

увеличение протяженности расчистки русел рек.

## **Раздел 5. Обоснование выделения подпрограмм**

Структура и перечень подпрограмм соответствует основным принципам водного законодательства:

- значимость водных объектов в качестве основы жизни и деятельности человека. Регулирование водных отношений осуществляется исходя из представления о водном объекте как о важнейшей составной части окружающей среды, среде обитания объектов животного и растительного мира, в том числе водных биологических ресурсов, как о природном ресурсе, используемом человеком для личных и бытовых нужд, осуществления хозяйственной и иной деятельности, и одновременно как об объекте права собственности и иных прав;

- приоритет охраны водных объектов перед их использованием. Использование водных объектов не должно оказывать негативное воздействие на окружающую среду.

Состав Государственной программы рассчитан на сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения.

## **Раздел 6. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации Государственной программы**

Финансирование мероприятий Государственной программы планируется осуществлять за счет средств федерального, республиканского, местного бюджетов.

Общий объем финансового обеспечения реализации Государственной программы составляет 697783,9 тыс. рублей, в том числе:

за счет средств федерального бюджета – 550084,2 тыс. рублей;

за счет средств республиканского бюджета Республики Мордовия – 147119,3 тыс. рублей;

за счет средств местного бюджета – 580,4 тыс. рублей.

Объем финансирования по годам:

2014 год - 56171,6 тыс. рублей;

2015 год - 82679,2 тыс. рублей;

2016 год - 70269,7 тыс. рублей;

2017 год - 53799,3 тыс. рублей;

2018 год – 116029,3 тыс. рублей;

2019 год – 70505,7 тыс. рублей;

2020 год – 90016,8 тыс. рублей;

2021 год – 101408,6 тыс. рублей;

2022 год – 56903,7 тыс. рублей;

2023 год – 0,0 тыс. рублей;

2024 год – 0,0 тыс. рублей;

в том числе:

за счет средств федерального бюджета:

2014 год - 44055,1 тыс. рублей;

2015 год - 68570,8 тыс. рублей;

2016 год - 45128,4 тыс. рублей;

2017 год - 45314,3 тыс. рублей;

2018 год – 94096,1 тыс. рублей;

2019 год – 4979,1 тыс. рублей;

2020 год – 74204,6 тыс. рублей;

2021 год – 83452,1 тыс. рублей;

2022 год – 45471,8 тыс. рублей;

2023 год – 0,0 тыс. рублей;

2024 год – 0,0 тыс. рублей;

за счет средств республиканского бюджета Республики Мордовия:

2014 год - 12091,4 тыс. рублей;

2015 год - 14052,9 тыс. рублей;

2016 год - 25095,3 тыс. рублей;

2017 год - 8423,3 тыс. рублей;

2018 год – 21827,3 тыс. рублей;

2019 год – 20648,1 тыс. рублей;

2020 год – 15750,6 тыс. рублей;

2021 год – 17862,5 тыс. рублей;

2022 год – 11367,9 тыс. рублей;

2023 год – 0,0 тыс. рублей;

2024 год – 0,0 тыс. рублей;

за счет средств местного бюджета:

2014 год - 25,1 тыс. рублей;

2015 год - 55,5 тыс. рублей;

2016 год - 46,0 тыс. рублей;

2017 год - 61,7 тыс. рублей;

2018 год – 105,9 тыс. рублей;

2019 год – 66,6 тыс. рублей;

2020 год – 61,6 тыс. рублей;

2021 год – 94,0 тыс. рублей;

2022 год – 64,0 тыс. рублей;

2023 год – 0,0 тыс. рублей;

2024 год – 0,0 тыс. рублей.

Объем ресурсного обеспечения реализации Государственной программы из средств федерального бюджета на будет определен с использованием параметров проекта долгосрочного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации до 2030 года.

Ресурсное обеспечение реализации Государственной программы за счет средств федерального, республиканского и местного бюджетов Республики Мордовия приведено в приложении 4.



Ресурсное обеспечение Государственной программы подлежит ежегодному уточнению в соответствии с законом Республики Мордовия о республиканском бюджете Республики Мордовия на соответствующие годы.

Перечень мероприятий и объемы финансирования за счет бюджетов всех уровней подлежат уточнению исходя из возможностей соответствующих бюджетов с корректировкой программных мероприятий, результатов их реализации и оценки эффективности в рамках реализации соглашения между Правительством Республики Мордовия и Федеральным агентством водных ресурсов.

## **Раздел 7. Анализ рисков реализации Государственной программы и описание мер управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей Государственной программы**

Основными рисками при реализации мероприятий Государственной программы являются:

нормативные риски. Реализация мероприятий Государственной программы зависит от состояния нормативной правовой базы, регулирующей требования к уровню безопасности гидротехнических сооружений. В частности, усиление требований к безопасности гидротехнических сооружений может привести к увеличению затрат на обеспечение безопасности гидротехнических сооружений и снизить эффективность реализации Государственной программы при условии сохранения объемов бюджетных ассигнований;

рыночные риски. Указанные риски обусловлены влиянием макроэкономической ситуации на уровень рыночных цен, что может отразиться на запланированных объемах бюджетных ассигнований. Управление рыночными рисками осуществляется заказчиками в рамках процедур проведения торгов (аукционов) на размещение заказов на поставки товаров (работ, услуг) для муниципальных нужд. Возможными рисками в ходе реализации Государственной программы могут стать повышение стоимости работ по объектам капитального ремонта, связанное с инфляционными процессами в экономике, сокращением объемов финансирования из федерального и областного бюджетов, а также нарушения выполнения исполнителями обязательств по заключенным контрактам, выявленных в результате проверок хода выполнения работ в рамках реализации природоохранных мероприятий;

иные виды рисков. Реализация мероприятий Государственной программы осуществляется с привлечением средств федерального и республиканского бюджетов. В соответствии с установленными нормами изменение объемов долевого участия федерального бюджета требует изменения объемов софинансирования бюджетов других уровней и

изменение сроков реализации мероприятий, что может снизить эффективность реализации Государственной программы при условии сохранения объемов бюджетных ассигнований.

Также на решение задач Государственной программы и достижение целевых значений показателей (индикаторов) оказывают влияние следующие риски:

риск разрушения гидротехнических сооружений, капитальный ремонт которых не завершен в течение 1 года, при пропуске через них весеннего паводка;

риск возникновения летних паводков (вследствие погодноклиматических условий).

Система управления указанными рисками включает в себя следующие меры реагирования для каждого фактора риска - практические действия в случае его наступления:

для минимизации риска разрушения гидротехнических сооружений, капитальный ремонт которых не завершен в течение 1 года, при пропуске через них весеннего паводка необходимо соответствующим образом планировать и распределять бюджетные средства, предусмотренные для реализации указанных мероприятий;

риск возникновения летних паводков является форс-мажорным и зависит от сложившихся в течение года природно-климатических условий, минимизировать последствия возникновения подобных ситуаций возможно лишь путем перераспределения бюджетных средств между объектами осуществляемого капитального ремонта (при осуществлении капитального ремонта двух и более гидротехнических сооружений ежегодно);

минимизация риска невыполнения условий контракта, заключенного по результатам проведенных торгов, производителем работ, заключается в контроле достоверности документов, подтверждающих фактические объемы произведенных затрат, распорядителем средств республиканского бюджета Республики Мордовия;

экономические риски. Обусловлены необходимостью долгосрочного прогнозирования социально-экономического развития и финансового планирования, а также высокой степенью зависимости реализации Государственной программы от привлечения средств из федерального бюджета. Следствием данных рисков может стать сокращение ресурсного обеспечения Государственной программы. Гарантией реализации Государственной программы является бюджетная обеспеченность основных мероприятий Государственной программы. Для управления риском при необходимости будет уточняться перечень и сроки реализации мероприятий Государственной программы.

## **Раздел 8. Механизм реализации Государственной программы**

Механизм реализации Государственной программы базируется на принципах партнерства федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия, органов местного самоуправления и организаций, в том числе общественных, а также четкого разграничения полномочий и ответственности всех исполнителей Государственной программы.

Мероприятия, включаемые в Государственную программу, формируются Министерством лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия при участии заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия, органов местного самоуправления на условиях софинансирования расходных обязательств при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения.

Средства федерального, республиканского и местного бюджетов, выделяемые на реализацию мероприятий, предусмотренных Государственной программой, предполагается направить на решение следующих задач:

- обеспечение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод, строительство, реконструкция сооружений инженерной защиты;

- обеспечение безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в собственности Республики Мордовия, муниципальной собственности и бесхозяйных гидротехнических сооружений, обеспечение надежности их функционирования, а также приведение их технического состояния в соответствие с экологическими и технологическими требованиями;

- разработка проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений;

- восстановление и экологическая реабилитация водных объектов.

Финансирование мероприятий из федерального, республиканского и местного бюджетов будет осуществляться при условии включения мероприятий в перечни объектов капитального строительства, капитального ремонта гидротехнических сооружений, расчистки русел рек и проведения берегоукрепительных работ в виде субсидий и подлежат ежегодному уточнению из возможностей соответствующих бюджетов с корректировкой программных мероприятий.

Министерство лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия совместно с Министерством сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия в ходе выполнения Государственной программы:

- осуществляет подготовку и реализацию мероприятий Государственной

программы;

обеспечивает в пределах своих полномочий разработку нормативных правовых актов, необходимых для выполнения Государственной программы;

несет ответственность за своевременную и качественную реализацию мероприятий Государственной программы и достижение ее результатов;

организует текущее управление и обеспечивает эффективное использование средств, выделяемых на реализацию Государственной программы;

анализирует эффективность использования в ходе реализации Государственной программы средств федерального бюджета, средств республиканского бюджета Республики Мордовия;

организует мониторинг хода реализации Государственной программы и достижения ее целевых индикаторов.

### **Подпрограмма**

**«Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод. Строительство/реконструкция сооружений инженерной защиты»**

### **Паспорт**

**подпрограммы «Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод. Строительство/реконструкция сооружений инженерной защиты»**

<b>Наименование подпрограммы</b>	- Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод. Строительство/реконструкция сооружений инженерной защиты (далее - подпрограммы)
<b>Ответственный исполнитель подпрограммы</b>	- Министерство лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия
<b>Участник подпрограммы</b>	- Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Мордовия
<b>Программно-целевые инструменты подпрограммы</b>	- отсутствуют
<b>Цели подпрограммы</b>	- обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод

<b>Задачи подпрограммы</b>	- строительство защитных сооружений; увеличение пропускной способности водных объектов
<b>Целевые индикаторы и показатели подпрограммы</b>	к 2025 году предусматривается достижение следующего показателя: «увеличение протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления до 4,54 км»
<b>Этапы и сроки реализации подпрограммы</b>	подпрограмма реализуется с 2014 года без разбивки по этапам
<b>Объемы финансового обеспечения подпрограммы</b>	общий объем финансового обеспечения подпрограммы составляет 37533,3 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год - 0,0 тыс. рублей; 2015 год - 0,0 тыс. рублей; 2016 год - 0,0 тыс. рублей; 2017 год - 0,0 тыс. рублей; 2018 год - 0,0 тыс. рублей; 2019 год - 10000,0 тыс. рублей; 2020 год – 27533,3 тыс. рублей; 2021 год - 0,0 тыс. рублей; 2022 год - 0,0 тыс. рублей; 2023 год - 0,0 тыс. рублей; 2024 год - 0,0 тыс. рублей
<b>Ожидаемые результаты реализации подпрограммы</b>	- повышение защищенности населения от негативного воздействия вод; - создание условий для обеспечения благоприятных экологических условий для жизни населения

\* Средства бюджетов всех уровней носят прогнозный характер.

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

В рамках реализации данной задачи будет осуществлен комплекс мероприятий по строительству противопаводковых и берегозащитных

сооружений.

В последние годы резко активизировалась абразия берегов, особенно на участках вблизи населенных пунктов, широкое развитие получили оползни, обвалы и осыпи. Размыву в паводковый период подвергаются участки береговых склонов, на которых расположены жилые дома и объекты социального назначения. Затопление территории влечет за собой большие экономические потери и значительный ущерб населению. Переработка берегов рек и водохранилищ, помимо прямого ущерба от разрушения прибрежных построек и земель сельскохозяйственного и лесного фонда, создает повышенную мутность рек и водохранилищ, что приводит к дополнительному заилению русел рек, снижению их пропускной способности и повышению угрозы затопления прилегающих территорий в паводковый период. Повышенная мутность воды приводит к образованию мелководий на водных объектах, способствующих эвтрофикации водоемов и снижению их рыбопродуктивности, и другим требующим компенсационных мероприятий последствиям. В результате проводимых инженерных мероприятий будет снижен риск катастрофических последствий для населения, проживающего на территориях вероятного негативного воздействия вод.

В подпрограмме «Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод. Строительство/ реконструкция сооружений инженерной защиты» предусматривается комплекс мероприятий по решению данной задачи:

реализация мероприятий по строительству сооружений инженерной защиты «Берегоукрепительные работы на р. Мокша Краснослободского муниципального района» предотвратит аварийную ситуацию на территории села Старое Зубарево и в районе жилой застройки г. Краснослободска;

при реализации мероприятий по берегоукреплению р. Мокша у д. Красный Яр Теньгушевского муниципального района Республики Мордовия будет предотвращена интенсивная боковая водная эрозия берегов реки Мокша на данной территории.

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

Приоритетами государственной политики в сфере реализации подпрограммы является защита населенных пунктов от негативного воздействия паводковых вод.

Целью реализации подпрограммы является обеспечение безопасности населения и защита населенных пунктов и объектов экономики от негативного воздействия паводковых вод и ликвидация его последствий,

которую планируется реализовать в рамках следующей задачи: строительство объектов инженерной защиты.

Показателем решения вышеуказанных задач является: протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты.

Сведения о составе и значениях целевых показателей подпрограммы приведены в приложении 1 к Государственной программе.

Срок реализации подпрограммы: с 2014 года.

### **Раздел 3. Характеристика мероприятий подпрограммы. Характеристика мер государственного и правового регулирования**

Сооружения инженерной защиты возводятся для предупреждения разрушений (размывов) берегов и затоплений населенных пунктов, объектов экономики.

Обеспечение населения и объектов экономики сооружениями инженерной защиты с учетом экономической целесообразности строительства таких сооружений на основе оценки и сопоставления альтернативных издержек позволят создать высокий уровень защищенности территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Общая протяженность участков берегов водных объектов, нуждающихся в строительстве сооружений инженерной защиты от наводнений и другого вредного воздействия вод, составляет 4,54 километра, что позволит в значительной степени решить задачу защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.

Меры государственного регулирования подпрограммой не предусмотрены.

### **Раздел 4. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы**

Финансирование мероприятий подпрограммы планируется осуществлять за счет средств федерального и республиканского бюджетов.

Общий объем финансового обеспечения реализации подпрограммы составляет 37533,3 тыс. рублей.

Объем финансирования по годам:

2014 год - 0,0 тыс. рублей;

2015 год - 0,0 тыс. рублей;

2016 год - 0,0 тыс. рублей;

2017 год - 0,0 тыс. рублей;

2018 год - 0,0 тыс. рублей;  
2019 год - 10000,0 тыс. рублей;  
2020 год – 27533,3 тыс. рублей;  
2021 год - 0,0 тыс. рублей;  
2022 год - 0,0 тыс. рублей;  
2023 год - 0,0 тыс. рублей;  
2024 год - 0,0 тыс. рублей.

### **Раздел 5. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы**

Реализация мероприятий подпрограммы осуществляется с привлечением средств федерального и республиканского бюджетов. В соответствии с установленными нормами изменение объемов долевого участия федерального бюджета требует изменения объемов софинансирования бюджетов других уровней и изменения сроков реализации мероприятий, что может снизить эффективность реализации подпрограммы при условии сохранения объемов бюджетных ассигнований.

Также на решение задач подпрограммы и достижение целевых значений показателей (индикаторов) оказывают влияние следующие риски:

риск возникновения летних паводков (вследствие погодно-климатических условий);

риск невыполнения условий контракта, заключенного по результатам проведенных торгов, производителем работ.

Система управления указанными рисками включает в себя следующие меры реагирования для каждого фактора риска:

риск возникновения летних паводков является форс-мажорным и зависит от сложившихся в течение года природно-климатических условий, минимизировать последствия возникновения подобных ситуаций возможно лишь путем выполнения превентивных мер;

минимизация риска невыполнения условий контракта, заключенного по результатам проведенных торгов, производителем работ, заключается в контроле достоверности документов, подтверждающих фактические объемы произведенных затрат, распорядителем средств республиканского бюджета Республики Мордовия.

### **Раздел 6. Механизм реализации подпрограммы**

Мероприятия формируются Министерством лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия при участии заинтересованных федеральных органов исполнительной власти,



исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия.

Средства федерального и республиканского бюджетов, выделяемые на реализацию подпрограммы, предусмотренных Государственной программой, предполагается направить на решение задачи по обеспечению защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод, строительство, реконструкция сооружений инженерной защиты.

Финансирование мероприятий из федерального и республиканского бюджетов будет осуществляться при условии включения мероприятий в перечень объектов капитального строительства на проведение берегоукрепительных работ и подлежат ежегодному уточнению из возможностей соответствующих бюджетов.

### Подпрограмма «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений»

#### Паспорт подпрограммы «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений»

<b>Наименование подпрограммы</b>	-	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений (далее подпрограммы)
<b>Ответственный исполнитель подпрограммы</b>		Министерство лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия
<b>Участник подпрограммы</b>		нет
<b>Программно-целевые инструменты подпрограммы</b>		отсутствуют
<b>Цели подпрограммы</b>	-	обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод
<b>Задачи подпрограммы</b>	-	повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию

<b>Целевые индикаторы и показатели подпрограммы</b>	к 2025 году предусматривается достижение следующих показателей: - увеличение доли гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, до 64,52 процента; - увеличение количества гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, до 60 единиц
<b>Этапы и сроки реализации подпрограммы</b>	подпрограмма реализуется с 2014 года без разбивки по этапам
<b>Объемы финансового обеспечения подпрограммы</b>	общий объем финансирования подпрограммы составляет 539982,4 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год - 39764,7 тыс. рублей; 2015 год - 54521,3 тыс. рублей; 2016 год - 56542,9 тыс. рублей; 2017 год - 40024,3 тыс. рублей; 2018 год – 102231,0 тыс. рублей; 2019 год – 49306,8 тыс. рублей; 2020 год – 51281,4 тыс. рублей; 2021 год – 89406,3 тыс. рублей; 2022 год – 56903,7 тыс. рублей; 2023 год – 0,0 тыс. рублей; 2024 год – 0,0 тыс. рублей
<b>Ожидаемые результаты реализации подпрограммы</b>	- увеличение количества гидротехнических сооружений, имеющих безопасное техническое состояние

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

На территории республики расположено более 170 гидротехнических сооружений прудов и водохранилищ, практически все они построены в 70-х - 80-х годах за счет государственных средств. Почти все сооружения относятся к 4 классу капитальности. Фактический срок эксплуатации этих сооружений составляет более 30 лет.

Для решения региональных водохозяйственных проблем по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений и приведения аварийных гидротехнических сооружений в безопасное состояние планируются мероприятия по капитальному ремонту ГТС, находящихся в собственности Республики Мордовия, муниципальной собственности, и бесхозных.

Согласно данным Волжско-Окского управления Ростехнадзора по состоянию на конец 2012 года более 60 гидротехнических сооружений имели неудовлетворительный и опасный уровень безопасности.

На таких гидротехнических сооружениях высока вероятность возникновения аварий, которые могут привести к значительному ущербу и катастрофическим последствиям.

Для приведения аварийных гидротехнических сооружений в безопасное состояние в рамках подпрограммы предусмотрен капитальный ремонт 60 гидротехнических сооружений. В 2017 году проведены работы по капитальному ремонту на трех объектах, а именно:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на овраге Кувака, р. п. Ромоданово Ромодановского муниципального района Республики Мордовия;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Шишкеевка, с. Стрелецкая Слобода Рузаевского муниципального района Республики Мордовия;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений гидроузла на реке Алатырь, п. Тургенево Ардатовского муниципального района Республики Мордовия.

Проведение мероприятий по капитальному ремонту гидротехнических сооружений обеспечит их безопасность и надежность в эксплуатации.

Для целей определения границ зон затопления, подтопления на территории Республики Мордовия в рамках подпрограммы предусмотрено осуществление мероприятий, связанных с проведением работ по определению границ зон затопления, подтопления на всей территории республики.

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

Приоритетами государственной политики в сфере реализации подпрограммы являются: обеспечение безопасности гидротехнических сооружений.

Гидротехнические сооружения должны отвечать требованиям повышенной надежности.

Целью подпрограммы является обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.

Достижение безопасности гидротехнических сооружений планируется обеспечить на основании следующих требований:

снижение вероятности возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с авариями гидротехнических сооружений;

государственный надзор за безопасностью гидротехнических сооружений;

заблаговременное проведение комплекса мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях.

Задача подпрограммы: повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

Целевыми индикаторами подпрограммы являются:

доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние;

количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние.

Сроки реализации подпрограммы: с 2014 года.

### **Раздел 3 «Характеристика основных мероприятий подпрограммы. Характеристика мер государственного и правового регулирования, прогноз сводных показателей государственных заданий по реализации подпрограммы «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений»**

В 2019-2020 годах предусмотрено выполнение работ по капитальному ремонту на шести объектах, а именно:

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Перпелейка, с. Сабур-Мачкасы, Сабур-Мачкаское сельское поселение Чамзинского муниципального района Республики Мордовия;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на ручье Коварин, с. Атяшево, Спасское сельское поселение Большеигнатовского муниципального района Республики Мордовия;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на

р. Репьевка, Первомайское сельское поселение Лямбирского муниципального района Республики Мордовия;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на руч. Асякойзяс, около д. Масловка, Болотниковское сельское поселение Лямбирского муниципального района Республики Мордовия;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Леплей, с. Кученяево, Кученяевское сельское поселение Ардатовского муниципального района Республики Мордовия;

капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Вязера, с. Казеевка, Казеевское сельское поселение Инсарского муниципального района Республики Мордовия.

В приоритетном порядке предусмотрено выполнение работ по определению границ зон затопления, подтопления на территории Ковылкинского, Краснослободского, Ельниковского, Темниковского и Теньгушевского муниципальных районов Республики Мордовия, прилегающей к реке Мокша.

#### **Раздел 4. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы**

Финансирование мероприятий подпрограммы планируется осуществлять за счет средств федерального, республиканского и местного бюджетов.

Общий объем финансового обеспечения реализации подпрограммы составляет 539982,4 тыс. рублей, в том числе по годам:

2014 год - 39764,7 тыс. рублей;  
2015 год - 54521,3 тыс. рублей;  
2016 год - 56542,9 тыс. рублей;  
2017 год - 40024,3 тыс. рублей;  
2018 год – 102231,0 тыс. рублей;  
2019 год – 49306,8 тыс. рублей;  
2020 год – 51281,4 тыс. рублей;  
2021 год – 89406,3 тыс. рублей;  
2022 год – 56903,7 тыс. рублей;  
2023 год – 0,0 тыс. рублей;  
2024 год – 0,0 тыс. рублей.

#### **Раздел 5. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы**

Реализация подпрограммы зависит от состояния нормативной правовой базы, регулирующей требования к уровню безопасности гидротехнических сооружений. В частности, усиление требований к безопасности гидротехнических сооружений может привести к увеличению затрат на обеспечение безопасности гидротехнических сооружений и снизить эффективность реализации программы при условии сохранения объемов бюджетных ассигнований.

Рыночные риски обусловлены влиянием макроэкономической ситуации на уровень рыночных цен, что может отразиться на запланированных объемах бюджетных ассигнований. Управление рыночными рисками осуществляется заказчиками в рамках процедур проведения торгов (аукционов) на размещение заказов на поставки товаров (работ, услуг) для муниципальных нужд.

Возможными рисками в ходе реализации программы могут стать повышение стоимости работ по объектам капитального ремонта, связанное с инфляционными процессами в экономике, сокращением объемов финансирования из федерального и республиканского бюджетов, а также нарушения выполнения исполнителями обязательств по заключенным контрактам, выявленных в результате проверок хода выполнения работ в рамках реализации природоохранных мероприятий.

Также на решение задач подпрограммы и достижение целевых значений показателей (индикаторов) оказывают влияние следующие риски:

риск разрушения гидротехнических сооружений, капитальный ремонт которых не завершён в течение 1 года, при пропуске через них весеннего паводка;

риск возникновения летних паводков (вследствие погодноклиматических условий).

Система управления указанными рисками включает в себя следующие меры реагирования для каждого фактора риска - практические действия в случае его наступления:

для минимизации риска разрушения гидротехнических сооружений, капитальный ремонт которых не завершён в течение 1 года, при пропуске через них весеннего паводка необходимо соответствующим образом планировать и распределять бюджетные средства, предусмотренные для реализации указанных мероприятий;

риск возникновения летних паводков является форс-мажорным и зависит от сложившихся в течение года природноклиматических условий, минимизировать последствия возникновения подобных ситуаций возможно лишь путем перераспределения бюджетных средств между объектами осуществляемого капитального ремонта (при осуществлении капитального ремонта двух и более гидротехнических сооружений ежегодно);

минимизация риска невыполнения условий контракта, заключенного по результатам проведенных торгов, производителем работ, заключается в

контроле достоверности документов, подтверждающих фактические объемы произведенных затрат, распорядителем средств республиканского бюджета Республики Мордовия.

## **Раздел 6. Механизм реализации подпрограммы**

Механизм реализации подпрограммы базируется на принципах партнерства федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия, органов местного самоуправления и организаций, в том числе общественных, а также четкого разграничения полномочий и ответственности всех исполнителей Государственной программы.

Мероприятия, включаемые в Государственную программу, формируются Министерством лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия при участии заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия, органов местного самоуправления на условиях софинансирования расходных обязательств при выполнении полномочий органов местного самоуправления по вопросам местного значения.

Финансирование мероприятий из федерального, республиканского и местного бюджетов будет осуществляться при условии включения мероприятий в перечни объектов капитального строительства, капитального ремонта гидротехнических сооружений в виде субсидий и подлежат ежегодному уточнению из возможностей соответствующих бюджетов с корректировкой программных мероприятий

Средства федерального, республиканского и местного бюджетов, выделяемые на реализацию подпрограммы, предполагается направить на решение задачи по обеспечению защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод, повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

### **Подпрограмма**

**«Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов»**

### **Паспорт**

**подпрограммы «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов»**

<b>Наименование подпрограммы</b>	- Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов (далее - подпрограмма)
<b>Ответственный исполнитель подпрограммы</b>	- Министерство лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия
<b>Участник Государственной программы</b>	- нет
<b>Программно-целевые инструменты подпрограммы</b>	- отсутствуют
<b>Цели подпрограммы</b>	- сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения
<b>Задачи подпрограммы</b>	- восстановление и экологическая реабилитация водных объектов
<b>Целевые индикаторы и показатели подпрограммы</b>	- к 2025 году предусматривается достижение следующих показателей: - увеличение численности населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов; - увеличение протяженности работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов
<b>Этапы и сроки реализации подпрограммы</b>	подпрограмма реализуется с 2014 года без разбивки по этапам
<b>Объемы финансового обеспечения подпрограммы</b>	общий объем финансового обеспечения подпрограммы составляет 0,0 тыс. рублей, в том числе по годам: 2014 год - 0,0 тыс. рублей; 2015 год - 0,0 тыс. рублей; 2016 год - 0,0 тыс. рублей; 2017 год - 0,0 тыс. рублей; 2018 год - 0,0 тыс. рублей; 2019 год - 0,0 тыс. рублей; 2020 год - 0,0 тыс. рублей; 2021 год - 0,0 тыс. рублей;



2022 год - 0,0 тыс. рублей;  
 2023 год - 0,0 тыс. рублей;  
 2024 год - 0,0 тыс. рублей

**Ожидаемые результаты реализации подпрограммы** - создание условий для обеспечения благоприятных экологических условий для жизни населения

\* Средства бюджетов всех уровней носят прогнозный характер.

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

Улучшение экологического состояния водных объектов является важнейшим условием достижения высоких стандартов жизни населения, создания комфортных условий и обеспечения интересов будущих поколений жителей республики. В результате нерасчетливой хозяйственной деятельности режим рек изменился настолько сильно, что реки становятся маловодными, деградируют и отмирают. В связи с маловодностью ухудшились условия среды обитания биоресурсов. Нехватка кислорода приводит, особенно в маловодные годы, к массовому замору рыбы. Заиление русел, в том числе устьевых участков, затрудняет проход рыбы на нерест. Из-за уменьшения проточности, дренирующей способности рек усиливается негативное воздействие вод, выражающееся в подтоплении и затоплении территории жилой застройки, сельхозугодий, хозяйственных объектов.

Восстановление водоемов и водотоков, находящихся под антропогенным воздействием, требует проведения специальных исследований и разработки проектной документации для осуществления мер по реабилитации водных биоценозов, обеспечивающих самоочищение и восстановление качества природных вод.

Проекты по очистке озерных и речных систем от донных отложений должны обеспечиваться научным сопровождением, их бесконтрольное изъятие может привести к ускорению процессов деградации водного объекта. Подпрограммой предусмотрен комплекс природоохранных мероприятий, направленных на восстановление и экологическую реабилитацию водных объектов, в том числе, осуществление мер по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов.

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

Вода относится к трудно восстанавливаемым природным ресурсам. Одним из приоритетных направлений государственной политики в области развития водохозяйственного комплекса является сохранение функциональности водных экосистем и недопустимости нарушений механизмов возобновляемости природных вод, а также приведения водохозяйственной нагрузки, связанной с человеческой деятельностью, в соответствие с имеющимися водными ресурсами.

Целью реализации подпрограммы является восстановление и экологическая реабилитация водных объектов, утративших способность к самоочищению, предотвращение истощения водных объектов, ликвидация их засорения и загрязнения.

Для достижения поставленных целей планируется решить задачу по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов.

Показателями решения данной задачи являются:

численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов;

протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов.

Срок реализации подпрограммы: с 2014 года.

### **Раздел 3. Характеристика мероприятий подпрограммы. Характеристика мер государственного и правового регулирования**

Вопрос поддержания экологически полноценного состояния водных объектов республики актуален и стоит очень остро. Деградация рек происходит из-за возрастающей антропогенной нагрузки. Кроме того, слабый уклон местности определяет медленное течение и сильную извилистость русел рек, заиление, загрязнение и, как следствие, обмеление. В результате многие реки утрачивают свои естественно-природные качества и нуждаются в восстановлении. Проблема восстановления и экологической реабилитации водных объектов также является насущной. Проведение реабилитационных мероприятий позволит предотвратить их истощение, даст возможность эффективно использовать их в рекреационных и хозяйственных целях, улучшат условия обитания водных биоресурсов.

В рамках решения задачи по экологической реабилитации водных объектов особое внимание будет уделено мерам по расчистке русла реки Виндрей на территории Виндрейского сельского поселения Торбеевского муниципального района, расчистке русла реки Куря на территории Оброчинского сельского поселения Ичалковского муниципального района, а также расчистке русел малых рек на территории Ельниковского муниципального района.

Подпрограммой предусмотрено реализация 12 проектов, что позволит повысить водность малых рек на территории республики.

Меры государственного регулирования подпрограммой не предусмотрены.

#### **Раздел 4. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы**

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

2014 год - 0,0 тыс. рублей;

2015 год - 0,0 тыс. рублей;

2016 год - 0,0 тыс. рублей;

2017 год - 0,0 тыс. рублей;

2018 год - 0,0 тыс. рублей;

2019 год - 0,0 тыс. рублей;

2020 год - 0,0 тыс. рублей;

2021 год - 0,0 тыс. рублей;

2022 год - 0,0 тыс. рублей;

2023 год - 0,0 тыс. рублей;

2024 год - 0,0 тыс. рублей.

#### **Раздел 5. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы**

Реализация мероприятий подпрограммы осуществляется с привлечением средств федерального и республиканского бюджетов. В соответствии с установленными нормами изменение объемов долевого участия федерального бюджета требует изменение объемов софинансирования бюджетов других уровней и изменение сроков реализации мероприятий, что может снизить эффективность реализации подпрограммы при условии сохранения объемов бюджетных ассигнований.

Рыночные риски обусловлены влиянием макроэкономической ситуации на уровень рыночных цен, что может отразиться на запланированных объемах бюджетных ассигнований. Управление рыночными рисками осуществляется заказчиками в рамках процедур проведения торгов (аукционов) на размещение заказов на поставки товаров (работ, услуг) для муниципальных нужд. Возможными рисками в ходе реализации подпрограммы могут стать повышение стоимости работ, связанное с инфляционными процессами в экономике, сокращением объемов

финансирования из федерального и республиканского бюджетов, а также нарушения выполнения исполнителями обязательств по заключенным контрактам, выявленных в результате проверок хода выполнения работ в рамках реализации природоохранных мероприятий. Минимизация риска невыполнения условий контракта, заключенного по результатам проведенных торгов, производителем работ, заключается в контроле достоверности документов, подтверждающих фактические объемы произведенных затрат, распорядителем средств республиканского бюджета Республики Мордовия.

Финансовые риски связаны с возможностью нецелевого и (или) неэффективного использования бюджетных средств в ходе реализации мероприятий подпрограммы. В качестве меры по управлению риском предлагается осуществление мероприятий финансового контроля.

Экономические риски обусловлены необходимостью долгосрочного прогнозирования социально-экономического развития и финансового планирования, а также высокой степенью зависимости реализации подпрограммы от привлечения средств из федерального бюджета. Следствием данных рисков может стать сокращение ресурсного обеспечения подпрограммы. Гарантией реализации подпрограммы является бюджетная обеспеченность основных мероприятий подпрограммы. Для управления риском при необходимости будет уточняться перечень и сроки реализации мероприятий подпрограммы.

## **Раздел 6. Механизм реализации подпрограммы**

Мероприятия формируются Министерством лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия при участии заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия.

Средства федерального и республиканского бюджетов, выделяемые на реализацию подпрограммы, предполагается направить на решение задачи по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов.

Финансирование мероприятий из федерального и республиканского бюджетов будет осуществляться при условии включения мероприятий в перечень объектов строительства, расчистки русел рек в виде субсидий и подлежат ежегодному уточнению из возможностей соответствующих бюджетов с корректировкой мероприятий.

Реализация мероприятий подпрограммы осуществляется посредством размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных нужд в порядке, предусмотренном федеральным законодательством. Механизм реализации подпрограммы включает управление реализацией подпрограммы, которое осуществляется

ответственным исполнителем каждого мероприятия совместно с соисполнителями.

### Подпрограмма

**«Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений согласно статье 26 Водного кодекса Российской Федерации»**

### Паспорт подпрограммы

**«Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений согласно статье 26 Водного кодекса Российской Федерации»**

<b>Наименование подпрограммы</b>	Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений согласно статье 26 Водного кодекса (далее - подпрограмма)
<b>Ответственный исполнитель подпрограммы</b>	Министерство лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия
<b>Участник Государственной программы</b>	нет
<b>Программно-целевые инструменты подпрограммы</b>	отсутствуют
<b>Цель подпрограммы</b>	обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод
<b>Задача подпрограммы</b>	увеличение пропускной способности водных объектов
<b>Целевые индикаторы и показатели подпрограммы</b>	к 2025 году предусматривается достижение следующих показателей: увеличение доли населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод

территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, до 47,1 процента

<b>Этапы и сроки реализации подпрограммы</b>	подпрограмма реализуется с 2014 года без разбивки по этапам
<b>Объемы финансового обеспечения подпрограммы</b>	<p>общий объем финансового обеспечения подпрограммы составляет 120268,2 тыс. рублей, в том числе по годам:</p> <p>2014 год - 16406,9 тыс. рублей;          2015 год - 28157,9 тыс. рублей;          2016 год - 13726,8 тыс. рублей;          2017 год - 13775,0 тыс. рублей;          2018 год – 13798,3 тыс. рублей;          2019 год – 11198,9 тыс. рублей;          2020 год – 11202,1 тыс. рублей;          2021 год – 12002,3 тыс. рублей;          2022 год - 0,0 тыс. рублей;          2023 год - 0,0 тыс. рублей;          2024 год - 0,0 тыс. рублей</p>
<b>Ожидаемые результаты реализации подпрограммы</b>	<p>повышение защищенности населения от негативного воздействия вод;          создание условий для обеспечения благоприятных экологических условий для жизни населения.</p>

\* Средства бюджетов всех уровней носят прогнозный характер.

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

В рамках реализации подпрограммы будет осуществлен комплекс мероприятий по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной

собственности и полностью расположенных на территории Республики Мордовия.

Уровненный режим рек, расположенных на территории республики, характеризуется высоким весенним половодьем, низкой устойчивой зимней меженью и низкой летне-осенней меженью, прерываемой дождевыми паводками. В среднем весенний подъем уровня начинается в конце марта - начале первой декады апреля, более раннее или позднее начало подъема уровня в пределах 8 - 10 дней. С началом снеготаяния талые воды текут поверх льда. Под воздействием скорости течения и более теплых талых вод ледяной покров разрушается и разъедается под водой.

Подъем уровня происходит довольно интенсивно. Спад половодья сравнительно медленный, прерываемый дождевыми паводками. Средняя продолжительность половодья составляет 38 дней, максимальная продолжительность - 59 дней.

В подпрограмме предусматривается комплекс мероприятий по решению задачи по увеличению пропускной способности водных объектов:

реализация мероприятия по объекту «Расчистка и руслорегулирование реки Инсар на территории г. Саранск Республики Мордовия» позволит снизить ущерб, ежегодно наносимый населению в результате резкого подъема паводковых вод в весеннее половодье на реке Инсар. Увеличение пропускной способности русла реки Инсар на протяжении 15,0 км, проведение очистки ложа водоема от загрязненных отложений, дноуглубление и спрямление позволят снизить риск и последствия нарушения жизнедеятельности населения вследствие наводнения и другого вредного воздействия.

В г. Саранск подвергается подтоплению жилой фонд частного сектора города (225 домов с хозяйственными постройками и приусадебными участками). Уровень затопления колеблется от 4 до 9 метров. Ширина зоны затопления составляет 1200 м. Общая численность населения, оказывающаяся в зоне подтопления, составляет 717 человек.

Коэффициент экономической эффективности капитальных вложений составляет 1,29.

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

Приоритетами государственной политики в сфере реализации подпрограммы является защита населенных пунктов от негативного воздействия паводковых вод.

Целями реализации подпрограммы являются обеспечение безопасности населения, защита населенных пунктов и объектов экономики от негативного

воздействия паводковых вод и ликвидация его последствий, которые планируется реализовать в рамках следующей задачи: осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Республики Мордовия.

Показателями решения вышеуказанной задачи являются:

доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, от общего количества населения, проживающего на таких территориях;

протяженность береговой линии в границах поселений.

Сведения о составе и значениях целевых показателей подпрограммы приведены в приложении 1 к Государственной программе.

Срок реализации подпрограммы: с 2014 года.

### **Раздел 3. Характеристика мероприятий подпрограммы. Характеристика мер государственного и правового регулирования**

Увеличение пропускной способности русел рек, проведение очистки водоемов от загрязненных отложений, дноуглубление и спрямление позволят снизить риск и последствия нарушения жизнедеятельности населения вследствие наводнения и другого вредного воздействия вод.

Общая протяженность береговой линии водных объектов в границах поселений, нуждающихся в расчистке, дноуглублении и спрямлении, составляет 942,2 километра. При этом протяженность проведенных расчистки и дноуглубительных работ на водных объектах республики составляет около 44,82 километра. С учетом экономической целесообразности общая потребность в осуществлении мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Республики Мордовия, составляет 15,18 километра, что позволит в значительной степени решить задачу защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.

Меры государственного регулирования подпрограммой не предусмотрены.

### **Раздел 4. Обоснование объема финансовых ресурсов, необходимых для реализации подпрограммы**

Общий объем финансового обеспечения реализации подпрограммы составляет 120268,2 тыс. рублей.



Объем финансирования по годам:

2014 год - 16406,9 тыс. рублей;

2015 год - 28157,9 тыс. рублей;

2016 год - 13726,8 тыс. рублей;

2017 год - 13775,0 тыс. рублей;

2018 год – 13798,3 тыс. рублей;

2019 год – 11198,9 тыс. рублей;

2020 год – 11202,1 тыс. рублей;

2021 год – 12002,3 тыс. рублей;

2022 год – 0,0 тыс. рублей;

2023 год – 0,0 тыс. рублей;

2024 год – 0,0 тыс. рублей.

### **Раздел 5. Анализ рисков реализации подпрограммы и описание мер управления рисками с целью минимизации их влияния на достижение целей подпрограммы**

Реализация мероприятий подпрограммы осуществляется с привлечением средств федерального бюджета.

На решение задач подпрограммы и достижение целевых значений показателей (индикаторов) оказывают влияние следующие риски:

риск возникновения летних паводков (вследствие погодноклиматических условий);

риск невыполнения условий контракта, заключенного по результатам проведенных торгов, производителем работ.

Система управления указанными рисками включает в себя следующие меры реагирования для каждого фактора риска:

риск возникновения летних паводков является форс-мажорным и зависит от сложившихся в течение года природно-климатических условий, минимизировать последствия возникновения подобных ситуаций возможно лишь путем выполнения превентивных мер;

минимизация риска невыполнения условий контракта, заключенного по результатам проведенных торгов, производителем работ заключается в контроле достоверности документов, подтверждающих фактические объемы произведенных затрат.

### **Раздел 6. Механизм реализации подпрограммы**

Мероприятия формируются Министерством лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия при участии заинтересованных федеральных органов исполнительной власти, исполнительных органов государственной власти Республики Мордовия.

Средства федерального бюджета, выделяемые на реализацию подпрограммы, предусмотренные Государственной программой, предполагается направить на решение задачи по обеспечению защищенности населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод, осуществление мер по предотвращению негативного воздействия вод и ликвидации его последствий в отношении водных объектов, находящихся в федеральной собственности и полностью расположенных на территории Республики Мордовия.

Финансирование мероприятий из федерального бюджета будет осуществляться при условии включения в перечень объектов мероприятий, направленных на осуществление переданных полномочий Российской Федерации в области водных отношений, и подлежит ежегодному уточнению из возможностей федерального бюджета.

**Приложение 1**  
к Государственной программе Республики  
Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса  
Республики Мордовия»

**Сведения**

о показателях (индикаторах) Государственной программы Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия» 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	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	
1	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	%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16,9	16,9	26,3	26,3	47,1
2	Протяженность новых и реконструированных сооружений инженерной защиты и берегоукрепления	км	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,14	2,14	2,94	2,94	4,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
3	Доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	%	-	-	11,6 7	13,3 3	17,6 9	19,53	20,4 7	20,47	26,45	27,50	28,5 7	44,34	64,52
4	Количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	единиц	-	-	16	18	23	25	26	26	32	33	34	47	60
5	Численность населения, экологические условия проживания которого будут улучшены в результате реализации мероприятий по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	чел.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	Протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	км	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Подпрограмма «Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод. Строительство/реконструкция сооружений инженерной защиты»															



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
11	Протяженность работ по восстановлению и экологической реабилитации водных объектов	км	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>Подпрограмма «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений согласно статье 26 Водного кодекса Российской Федерации»</b>															
12	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	%	-	-	-	-	-	-	-	-	16,9	16,9	26,3	26,3	47,1

**Приложение 1.1**  
к Государственной программе Республики Мордовия  
«Развитие водохозяйственного комплекса  
Республики Мордовия»

**Перечень**

основных мероприятий Государственной программы Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия»

Номер и наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Срок		Ожидаемый результат	Основные направления реализации основного мероприятия	Связь с показателями государственной программы, подпрограммы (приложение 1)	
		начала реализации	окончания реализации				
1	2	3	4	5	6	7	
<b>1. Подпрограмма «Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод. Строительство/реконструкция сооружений инженерной защиты»</b>							
1.	Основное мероприятие 1.1 «Берегоукрепительные работы на водных объектах»	Минлесхоз Республики Мордовия	2019 год	-	повышение защищенности населения от негативного воздействия вод; создание условий для обеспечения благоприятных экологических условий для жизни населения	в рамках реализации данного мероприятия предусматриваются увеличение количества населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на таких территориях, увеличение протяженности новых и реконструированных сооружений инженерной защиты	показатели 1, 2

1	2	3	4	5	6	7	
					и берегоукрепления; создание условий для обеспечения благоприятных экологических условий для жизни населения		
<b>2. Подпрограмма «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений»</b>							
2.	Основное мероприятие 2.1 «Выполнение работ по обеспечению безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозных гидротехнических сооружений»	Минлесхоз Республики Мордовия	2014 год	-	увеличение количества гидротехнических сооружений, имеющих безопасное техническое состояние	в рамках реализации данного мероприятия предусматриваются мероприятия, связанные с капитальным ремонтом гидротехнических сооружений	показатель 3, 4
	Основное мероприятий 2.2 «Осуществление мероприятий по подготовке предложений об определении границ зон затопления, подтопления»	Минлесхоз Республики Мордовия	2018 год	2019 год	представление в Росводресурсы предложений о границах зон затопления, подтопления по Республике Мордовия	в рамках реализации данного мероприятия предусматриваются мероприятия, связанные с проведение работ по определению границ зон затопления, подтопления	-
<b>3. Подпрограмма «Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов»</b>							
3.	Основное мероприятие 3.1 «Осуществление мероприятий по	Минлесхоз Республики Мордовия	2017 год	-	создание условий для обеспечения благоприятных	в рамках данного основного мероприятия предусматривается реализация текущих вопросов по	показатель 5, 6



1		2	3	4	5	6	7
	поддержанию экологически полноценного состояния водных объектов республики и других текущих противопаводковых мероприятий»				экологических условий для жизни населения	проведению реабилитационных мероприятий на водных объектах, что позволит предотвратить их истощение, даст возможность эффективно использовать их в рекреационных и хозяйственных целях, улучшит условия обитания водных биоресурсов	
<b>4. Подпрограмма «Осуществление отдельных полномочий Российской Федерации в области водных отношений согласно статье 26 Водного кодекса Российской Федерации»</b>							
4.	Основное мероприятие 4.1 «Реализация отдельных мероприятий по охране водных объектов и предотвращению негативного воздействия вод»	Минлесхоз Республики Мордовия	2014 год	-	повышение защищенности населения от негативного воздействия вод; создание условий для обеспечения благоприятных экологических условий для жизни населения	предусматривается выполнение мероприятий комплекса мероприятий по решению задачи по увеличению пропускной способности водных объектов путем расчистки и дноуглубления русел рек, что позволит предотвратить ущерб населению от негативного воздействия вод во время половодья, увеличит пропускную способность русел рек, снизит риск и последствия нарушения жизнедеятельности населения вследствие наводнения и другого вредного воздействия.	показатель 7

**Приложение 2**  
к Государственной программе Республики Мордовия  
«Развитие водохозяйственного комплекса  
Республики Мордовия»

**Перечень**

мероприятий Государственной программы Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия» (тыс. рублей, в ценах соответствующих лет)

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Всего	В том числе по годам										
				2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>1. Подпрограмма «Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод. Строительство/реконструкция сооружений инженерной защиты»</b>														
<b>Основное мероприятие 1.1 «Берегоукрепительные работы на водных объектах»</b>														
1.1.1	Берегоукрепительные работы на реке Мокша у д. Красный Яр Теньгушевского муниципального района	всего	37533,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1000,0	27533,3	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8000,0	22026,6	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2000,0	5506,7	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2	Берегоукрепление р. Ведяжа, с. Теньгушево, ул. Заречная, Теньгушевский муниципальный район, Республика Мордовия	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
		средства республиканского бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				



















1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		Республики Мордовия												
		местный бюджет		0,0	0,0	10,0	8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.24	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на овраге Кувака, р. п. Ромоданово Ромодановского муниципального района Республики Мордовия	всего	19997,4	0,0	0,0	3069,4	16928,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	2639,5	13864,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	424,9	3043,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет		0,0	0,0	5,0	20,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.25	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Зуевка, с. Сиалевская Пятина Инсарского муниципального района Республики Мордовия	всего	19791,2	0,0	0,0	19791,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	17020,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	2749,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет		0,0	0,0	21,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.26	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Большая Атьма, с. Первомайск Лямбирского муниципального района Республики Мордовия	всего	11300,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11300,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9029,6	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2257,4	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
		бюджета Республики Мордовия												
		местный бюджет									0,0	13,0	0,0	0,0
2.1.27	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений гидроузла на реке Алатырь, п. Тургенево Ардатовского муниципального района Республики Мордовия	всего	11991 4,8	0,0	0,0	4641 ,2	1479 5,4	1004 78,2	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	3991 ,0	1211 7,4	8029 7,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	640, 2	2660 ,0	2007 4,5	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет		0,0	0,0	10,0	18,0	105, 9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.28	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на овраге Пятничный у села Жуково Торбеевского муниципального района Республики Мордовия	всего	8078,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1274,6	6803,4	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1018,9	5436,3	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	254,7	1359,1	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1,0	8,0			
2.1.29	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Перпелейка, с. Сабур-Мачкасы, Сабур-Мачкаское сельское поселение Чамзинского муниципального района	всего	17324, 7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7501 ,6	9823,1	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5994 ,3	7849,5	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1498 ,6	1962,3	0,0	0,0	0,0	0,0





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	гидротехнических сооружений пруда на овраге Бозов, с. Бузаево Большеберезниковского муниципального района Республики Мордовия	средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		всего средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.37	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на балке Кирпичный овраг, с. Сиалеевский Майдан Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.38	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на руч. Коварин, с. Атяшево, Спасское сельское поселение Большеигнатовского муниципального района Республики Мордовия	всего	13277,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5795,7	7482,1	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4631,3	5978,9	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1157,9	1494,7	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6,5	8,5	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.39	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Репьевка, Первомайское сельское поселение Лямбирского	всего	17425,8	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7545,4	9880,4	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6029,3	7895,3	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1507	1973,8	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	муниципального района Республики Мордовия	республиканского бюджета Республики Мордовия							,4					
		местный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8,7	11,3	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.40	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Парка, с. Мордовские Парки Краснослободского муниципального района Республики Мордовия»	всего	338,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	338,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	335,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет							3,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.41	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Парка, с. Мордовские Парки Краснослободского муниципального района Республики Мордовия	всего	10800,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	10800,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	8630,4	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2157,6	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	12,0	0,0	0,0	0,0
2.1.42	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на руч. Асякойзяс, около д. Масловка, Болотниковское сельское поселение Лямбирского	всего	10606,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4601,8	6004,8	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3677,3	4798,4	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	919,3	1199,6	0,0	0,0	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	муниципального района Республики Мордовия	бюджета Республики Мордовия												
		местный бюджет		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,2	6,8	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.43	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Большая Турлейка, с. Мичурино Чамзинского муниципального района Республики Мордовия	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.44	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Салминка, с. Салма Ромодановского муниципального района Республики Мордовия	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.45	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений плотина «Серебрянка» пруда на р. Сухая Пензятка, с. Лямбиль Лямбирского	всего	333,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	333,3	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	330,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Лямбирского муниципального района Республики Мордовия	республиканского бюджета Республики Мордовия												
2.1.53	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Савва, с. Савва Торбеевского муниципального района Республики Мордовия	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
средства федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
средства республиканского бюджета Республики Мордовия				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.54	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на руч. Ризва с. Ключарево Рузаевского муниципального района Республики Мордовия	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
средства федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
средства республиканского бюджета Республики Мордовия				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.55	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Ахматовка, с. Дубенки Дубенского муниципального района Республики Мордовия	всего	9600,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9600,0	0,0	0,0
средства федерального бюджета				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7671,2	0,0	0,0
средства республиканского бюджета Республики Мордовия					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1917,8	0,0	0,0
местный бюджет					0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11,0	0,0	0,0
2.1.56	Капитальный ремонт гидротехнических	всего	11630,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	11630,0	0,0	0,0	0,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Краснослободского муниципального района Республики Мордовия	республиканского бюджета Республики Мордовия												
2.1.60	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на руч. Татар-Веленьлей, с. Ичалки Ичалковского муниципального района Республики Мордовия	всего	19702,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7586,9	12115,7	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	6058,3	9682,2	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1514,6	2420,5	0,0	0,0
		местный бюджет			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	14,0	13,0	0,0	0,0
2.1.61	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Рязаново, городское поселение Кадошкино Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия»	всего	338,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	338,4	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	335,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		местный бюджет			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.62	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Рязаново, городское поселение Кадошкино Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия	всего	9400,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9400,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	7511,2	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики			0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1877,8	0,0	0,0	0,0











1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
2.1.77	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Парка, с. Слободские Дубровки Краснослободского муниципального района Республики Мордовия	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.78	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Паришлей, с. Киржеманы Атяшевского муниципального района Республики Мордовия	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
2.1.79	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Урлейка, с. Вырыпаево Ромодановского муниципального района Республики Мордовия	всего	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
<b>Основное мероприятие 2.2 «Осуществление мероприятий по подготовке предложений об определении границ зон затопления, подтопления»</b>														















1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы рек Мокша, Исса, Алатырь, Сура, Вьяс, Умыс, Синяш, Иссера, Ладка, Саранка, Большая Атьма, Тавла, Левжа, Муромка, Картлей, Урляй, Сюкся, Акшениас, Ускляй, Шебдас, Лямбирка, Ришлейка, Салминка, Кондарша, Вад, Шокша, Юзга, Ужовка, Уркат, Урей, Сухой Урей, Меня, Пьяна, Штырма, Нерлейка, Чермилей, Лаша, Чеберчинка, Водолейка, Большая Сарка, Малая Сарка, Пичинейка, Пичелейка, Пиксаур, Семилейка, Ташага, Ахматовка, Суралейка, Ломатка, Мекшовка, Макалейка, Тразовка на территории Республики Мордовия	средства федерального бюджета	0	0,0	0,0	0,0	8,0 1175 8,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.1.10	Закрепление на местности границы водоохранной зоны и прибрежной защитной полосы рек Мокша, Исса, Алатырь, Сура, Вьяс, Умыс, Синяш,	всего	4125, 6	0,0	0,0	0,0	0,0	4125 ,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	4125 ,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Иссера, Ладка, Саранка, Большая Атьма, Тавла, Левжа, Муромка, Картлей, Урляй, Сюкся, Акшенас, Ускляй, Шебдас, Лямбирка, Ришлейка, Салминка, Кондарша, Вад, Шокша, Юзга, Ужовка, Уркат, Урей, Сухой Урей, Меня, Пьяна, Штырма, Нерлейка, Чермилей, Лаша, Чеберчинка, Водолейка, Большая Сарка, Малая Сарка, Пичинейка, Пичелейка, Пиксаур, Семилейка, Ташага, Ахматовка, Суралейка, Ломатка, Мекшовка, Макалейка, Тразовка на территории Республики Мордовия													
4.1.11	Определение границ водоохранных зон, прибрежных защитных полос и береговых линии рек Парца, Виндрей, Шустрой, Малый Шустрой, Рахманка, Юнка, Чиуш, Лундан, Явас, Ляча, Варма, Малая Варма, Кивчей, Шокша, Сеитьма, Шадымка, Шавиц, Тась,	всего	3454,6	0,0	0,0	0,0	0,0	3454,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	3454,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Большой Аксел, Аксел, Тистев, Пишлай, Парка, Студенец, Сезелка, Вшивка, Кириклейка, Тарса, Потиж, Паевка, Вязера, Шишков, Андроновка, Кувакша, Сцевка, Шишов, Толкулай, Паньжа на территории Республики Мордовия													
4.1.12	Расчистка русла реки Унейка на территории Красноподгорного сельского поселения Краснослободского муниципального района Республики Мордовия	всего	6415,0	0,0	0,0	0,0	0,0	4786,1	1628,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	4786,1	1628,9	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
4.1.13	Расчистка части реки Шапа на территории Краснослободского муниципального района Республики Мордовия	всего	9570,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9570,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		средства федерального бюджета		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	9570,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Итого по подпрограмме:		12026,8,2	1640,6,9	2815,7,9	1372,6,8	1377,5,0	1379,8,3	1119,8,9	11202,1	12002,3	0,0	0,0	0,0
	средства федерального бюджета		12026,8,2	1640,6,9	2815,7,9	1372,6,8	1377,5,0	1379,8,3	1119,8,9	11202,1	12002,3	0,0	0,0	0,0
	средства республиканского бюджета Республики Мордовия		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
	Всего по Программе		69778,3,9	5617,1,6	8267,9,2	7026,9,7	5379,9,3	1160,29,3	7050,5,7	90016,8	10140,8,6	56903,7	0,0	0,0
	средства федерального бюджета		55008,4,2	4405,5,1	6857,0,8	4512,8,4	4531,4,3	9409,6,1	4979,1,0	74204,6	83452,1	45471,8	0,0	0,0
	средства республиканского бюджета		14711	1209	1405	2509	8423	2182	2064	15750,	17862,	11367,	0,0	0,0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Республики Мордовия		9,3	1,4	2,9	5,3	,3	7,3	8,1	6	5	9		
	средства местного бюджета		580,4	25,1	55,5	46,0	61,7	105,9	66,6	61,6	94,0	64,0	0,0	0,0

**Приложение 3**  
к Государственной программе  
«Развитие водохозяйственного комплекса  
Республики Мордовия»

**Сведения**

об основных мерах правового регулирования в сфере реализации государственной программы «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия»

№ п/п	Вид нормативного правового акта	Основные положения нормативного правового акта	Ответственный исполнитель	Ожидаемые сроки принятия
Государственная программа «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия» Подпрограмма «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений» Основное мероприятие 1. Выполнение работ по обеспечению безопасной эксплуатации гидротехнических сооружений, находящихся в собственности субъектов Российской Федерации, муниципальной собственности, капитальный ремонт и ликвидация бесхозяйных гидротехнических сооружений				
1	Постановление Правительства Республики Мордовия	предоставление субсидий из республиканского бюджета Республики Мордовия бюджетам муниципальных образований на капитальный ремонт гидротехнических сооружений	Минлесхоз Республики Мордовия Минфин Республики Мордовия Минэкономики Республики Мордовия	по мере необходимости с 2014 года
2	Распоряжение Правительства Республики Мордовия	соглашение между Федеральным агентством водных ресурсов и Республикой Мордовия о предоставлении из федерального бюджета субсидии бюджету Республики Мордовия	Минлесхоз Республики Мордовия, Минфин Республики Мордовия Минэкономики Республики Мордовия	по мере необходимости с 2014 года
3	Постановление Правительства Республики Мордовия	предоставление межбюджетных трансфертов из республиканского бюджета Республики Мордовия бюджетам муниципальных образований на разработку и изготовление проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений	Минлесхоз Республики Мордовия Минфин Республики Мордовия Минэкономики Республики Мордовия	по мере необходимости с 2014 года

**Приложение 4**  
к Государственной программе Республики  
Мордовия «Развитие водохозяйственного  
комплекса Республики Мордовия»

**Ресурсное обеспечение**

реализации Государственной программы Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия» за счет средств республиканского бюджета Республики Мордовия

Статус, наименование программы подпрограмм	Наименование основного мероприятия	Ответственный исполнитель	Код бюджетной классификации				Расходы по годам, тыс. рублей										
			ГРБ С	Рз Пр	ЦСР	ВР	2014 год	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Государственная программа Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия»		Минлесхоз Республики Мордовия	836	0406	1520 0	00	12091 ,4	1405 2,9	2509 5,3	8423 ,3	2182 7,3	2064 8,1	1575 0,6	1786 2,5	1136 7,9	0,0	0,0
1. Подпрограмма «Защита населения и объектов экономики от негатив-	Основное мероприятие 1.1 «Берегоукрепительные работы на водных объ-	Минлесхоз Республики Мордовия	836	0406	1510 104		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2000 ,0	5506 ,7	0,0	0,0	0,0	0,0

















1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ческих сооружений пруда на ручье Сакаевский, с. Теньгушево Теньгушевского муниципального района Республики Мордовия»																
	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Перпелейка, с. Сабур-Мачкасы, Сабур-Мачкаское сельское поселение Чамзинского муниципального района Республики Мордовия»									250,0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Вязера, с. Казеевка, Казеевское сельское поселение Инсарского муниципального района Республики Мордовия»									250,0							
	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Леплей, с. Кученяево, Кученяевское сельское по-									240,0							



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	селение Ар- датовского муниципаль- ного района Республики Мордовия»																
	Разработка проектной документации по объекту «Капиталь- ный ремонт гидротехни- ческих со- оружений пруда на р. Репьевка, Первомай- ское сельское поселение Лямбирского муниципаль- ного района Республики Мордовия»									260, 0							
	Разработка проектной документации по объекту «Капиталь- ный ремонт гидротехни- ческих со- оружений									250, 0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	пруда на руч. Асякойзяс, около д. Масловка, Болотниковское сельское поселение Лямбирского муниципального района Республики Мордовия»																
	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на ручье Коварин, с. Атяшево, Спасское сельское поселение Большеигнатовского муниципального района Республики Мордовия»									250,0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Юнка, с. Мордовские Юнки Торбеевского муниципального района Республики Мордовия						0,0	1047,6	767,6	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Малая Сарка, с. Чукалы Ардатовского муниципального района Республики Мордовия						0,0	5012,4	7977,8	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на ручье Безымянный, с. Синяково						0,0	1967,8	1930,9	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Красносло- бодского му- ниципального района Рес- публики Мордовия																
	Капитальный ремонт гид- ротехниче- ских соору- жений пруда на ручье Са- каевский, с. Теньгушево Теньгушев- ского муни- ципального района Рес- публики Мордовия						0,0	2215 ,0	2304 ,9	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гид- ротехниче- ских соору- жений пруда на р. Покш Сяльме, с. Поводи- мово Дубен- ского муни- ципального района Рес- публики Мордовия						0,0	2754 ,4	7043 ,9	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда № 1 на овраге Кувака, р. п. Ромоданово Ромодановского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	424,9	3043,4	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Шишкевка, с. Стрелецкая Слобода Рузаевского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	1255,2	1219,9	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда						0,0	0,0	2749,9	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	на р. Зуевка, с. Сиалеев- ская Пятина Инсарского муниципаль- ного района Республики Мордовия																
	Капитальный ремонт гид- ротехниче- ских соору- жений гидро- узла на реке Алатырь, п. Тургенево Ардатовского муниципаль- ного района Республики Мордовия						0,0	0,0	640, 2	2660 ,0	2007 4,5	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт со- стояния гид- ротехниче- ских соору- жений пруда на овраге Пятничный у с. Жуково Торбеевского муниципаль- ного района Республики						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	254, 7	1359 ,1			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Мордовия																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Перпелейка, с. Сабур-Мачкасы, Сабур-Мачкаское сельское поселение Чамзинского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1498,6	1962,3				
	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Дожга, с. Шугурово Большеберезниковского муниципального											335,0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ного района Республики Мордовия»																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Дожга, с. Шугурово Большеберезниковского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2067,2			
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Чаракаль, с. Паракино Большеберезниковского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических соору-						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2243,0			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	жений пруда на овраге Большой угол, д. Зиновьевские Выселки Краснолободского муниципального района Республики Мордовия																
	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на балке Сухой Дуб с. Куликовка городского округа Саранск Республики Мордовия»											330,0					
	Капитальный ремонт гидротехнических соору-						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		2252,0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Женский пруд на р. Кирик-лейка, с. Верхний Лужма, Инсарского муниципального района Республики Мордовия																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на овраге Бозов, с. Бузаево Большеберезниковского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на балке Кирпичный овраг, с. Спалеевский Майдан						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на ручье Коварин, с. Атяшево, Спасское сельское поселение Большеигнатовского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1157,9	1494,7	0,0	0,0	0,0	0,0
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Репьевка, Первомайское сельское поселение Лямбирского						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1507,4	1973,8				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	муниципального района Республики Мордовия																
	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Парка, с. Мордовские Парки Краснослободского муниципального района Республики Мордовия»											335,0					
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Парка, с. Мордовские Парки Краснослободского муниципального						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2157,6			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	района Республики Мордовия																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на руч. Асякойзяс, около д. Масловка, Болотниковское сельское поселение Лямбирского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	919,3	1199,6				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Большая Турлейка, с. Мичурино Чамзинского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гид-						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ротехнических сооружений пруда на р. Салминка, с. Салма Ромодановского муниципального района Республики Мордовия																
	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений плотина «Серебрянка» пруда на р. Сухая Пензятка, с. Лямбиль Лямбирского муниципального района Республики Мордовия»											330,0					
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Сухая Пензятка, с. Лямбиль Лямбирского муниципального района Республики Мордовия»						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2520,2		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ских сооружений пруда на р. Пырма, с. Новая Пырма Кочкуровского муниципального района Республики Мордовия																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Лямбирка, с. Хаджи Лямбирского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Репьевка, с. Кашкаровка Лямбирского муниципального						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	района Республики Мордовия																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Саксаур, с. Новая Потьма Зубово-Полянского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений плотина «Серебрянка» пруда на р. Сухая Пензятка, с. Лямбиров Лямбирского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2357,4			
	Капитальный ремонт гид-						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ротехнических сооружений пруда № 2 на овраге Кувака, р. п. Ромоданово Ромодановского муниципального района Республики Мордовия																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Сухая Атьма, с. Николаевка Лямбирского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Савва, с. Савва Торбеевского муниципаль-						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ного района Республики Мордовия																
	Капитальный ремонт гид- ротехниче- ских соору- жений пруда на руч. Ризва, с. Ключарево Рузаевского муниципаль- ного района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гид- ротехниче- ских соору- жений пруда на р. Ахматовка, с. Дубенки Дубенского муниципаль- ного района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1917 ,8		
	Капитальный ремонт гид- ротехниче- ских соору- жений пруда на балке Су-						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	2326 ,0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	хой Дуб, с. Куликовка городского округа Са- ранск Рес- публики Мордовия																
	Капитальный ремонт гид- ротехниче- ских соору- жений пруда на р. Рудня, с. Лопатино Лямбирского муниципаль- ного района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гид- ротехниче- ских соору- жений пруда на р. Леплей, с. Кученяево, Кученяевское сельское по- селение Ар- датовского муниципаль- ного района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1589 ,6	2081 ,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на овраге Гнилой, с. Куликово Краснослободского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на руч. Татар-Веленьлей, с. Ичалки Ичалковского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1514,6	2420,5		
	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехни-											335,0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ческих сооружений пруда Рязаново, городское поселение Кадошкино Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия»																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда Рязаново, городское поселение Кадошкино Кадошкинского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1877,8			
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на овраге Черемушник, д. Бугры						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Ичалковского муниципального района Республики Мордовия																
	Разработка проектной документации по объекту «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Салов ведь, с. Чиндяново Дубенского муниципального района Республики Мордовия»											335,0					
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Салов ведь, с. Чиндяново Дубенского муниципального района Республики						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	1959,8			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Мордовия																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на ручье Измалка, с. Кайбичево Дубенского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на овра. Мазыня, с. Пиксяси Ардатовского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Ляча, с. Оброчное						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Атюрьево-ского муниципального района Республики Мордовия																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на овраге Безьяннинский, с. Пушкино Ромодановского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на овраге Винань Лашма, с. Старая Самаевка Ковылкинского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Мельчарка, с. Большая Елховка, Лямбирского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на руч. Конопатка, с. Конопать Старошайговского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на руч. Току-						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	лай, с. Старая Самаевка Ковылкинского муниципального района Республики Мордовия																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Вязера, с. Казеевка, Казеевское сельское поселение Инсарского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	975,3	1277,2				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на овра. Бурдолатка, с. Низовка Ардатовского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Мордовия																
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Парка Урей, с. Перевесье Атюрьевского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на р. Парка, с. Слободские Дубровки Краснослободского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	на р. Паришлей, с. Киржеманы Атяшевского муниципаль- ного района Республики Мордовия																
	Капитальный ремонт гид- ротехниче- ских соору- жений пруда на р. Урлейка, с. Вырыпаево Ромоданов- ского муни- ципального района Рес- публики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Капитальный ремонт гид- ротехниче- ских соору- жений пруда на р. Большая Атьма, с. Первомайск Лямбирского муниципаль- ного района Республики Мордовия														2257 ,4		



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	ектов республики и других текущих противопаводковых мероприятий»																
	Расчистка русла р. Виндрей, с. Виндрей Торбеевского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Расчистка участка р. Куря на территории с. Лада Ичалковского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Расчистка русла реки без названия, с. Каньгуши Ельниковского муниципального района Республики						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Мордовия																
	Расчистка русла реки Варуней на территории с. Мордовское Маскино Ельниковского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Расчистка русла реки Тумалейка на территории с. Каньгуши Ельниковского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Расчистка русла реки Малая Варма на территории с. Ельники Ельниковского муниципального района Рес-						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	публики Мордовия																
	Очистка ложа пруда на ру- чье Безьян- ный, с. Макаровка Октябрьского района город- ского округа Саранск Рес- публики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Расчистка русла р. Мельчарка, с. Большая Елховка Лям- бирского му- ниципального района Рес- публики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Очистка ложа водохрани- лища на р. Большой Аксел, д. Ивановка Темников- ского муни- ципального района Рес- публики						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
	Мордовия																
	Очистка ложа водохранилища на р. Малая Сарка с. Тарасово Атяшевского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Очистка водохранилища на р. Унейка, с. Красная Подгора Краснолободского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
	Расчистка русла реки Ломовка с. Бабеево Темниковского муниципального района Республики Мордовия						0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				









**Приложение 6**  
к Государственной программе  
Республики Мордовия «Развитие  
водохозяйственного комплекса  
Республики Мордовия»

**Порядок**

предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований на софинансирование расходов на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений в рамках реализации Государственной программы Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия»

1. Настоящий Порядок устанавливает цели и условия предоставления и расходования субсидий из республиканского бюджета Республики Мордовия бюджетам муниципальных районов, поселений (далее – муниципальные образования) на софинансирование расходов на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, в рамках реализации Государственной программы Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия» (далее - субсидии), критерии отбора муниципальных образований для предоставления субсидий.

2. Целью предоставления субсидий является стимулирование капитального ремонта гидротехнических сооружений (далее – ГТС) и уменьшение количества аварийных ГТС, находящихся в муниципальной собственности, в рамках муниципальных программ или реализации нормативных правовых актов муниципальных образований.

3. Субсидии предоставляются в пределах лимитов бюджетных ассигнований, предусмотренных в законе Республики Мордовия о республиканском бюджете Республики Мордовия на соответствующий финансовый год на мероприятия, указанные в пункте 1 настоящего Порядка.

4. Главным распорядителем средств республиканского бюджета Республики Мордовия, осуществляющим предоставление субсидий в соответствии с настоящим Порядком, является Министерство лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия (далее - Министерство).

5. Доля софинансирования из республиканского бюджета Республики Мордовия составляет не более 99% от заявленной муниципальными образованиями потребности на соответствующий финансовый год.

6. Критериями отбора муниципальных образований для предоставления субсидий являются наличие:

муниципальной программы, в рамках которой предполагается капитальный ремонт ГТС, либо правового акта муниципального образования, предусматривающего капитальный ремонт ГТС;

обоснования целесообразности капитального ремонта ГТС, согласованного Министерством.

7. Условиями предоставления субсидии являются:

наличие в бюджете муниципального образования на текущий финансовый год бюджетных ассигнований на финансирование разработки проектной документации на капитальный ремонт ГТС в размере не менее 1% от стоимости работ;

отсутствие у муниципальных учреждений просроченной задолженности по заработной плате перед работниками муниципальных учреждений, по налоговым платежам в бюджеты всех уровней бюджетной системы на дату подачи заявления.

8. После вступления в силу Закона Республики Мордовия о республиканском бюджете Республики Мордовия на соответствующий финансовый год и на плановый период в течение года администрации муниципальных образований, претендующих на получение субсидий, направляют в Министерство заявление на бланке соответствующего органа местного самоуправления на предоставление субсидии (далее - заявление) по форме согласно приложению 1 к настоящему Порядку и следующие документы:

заверенную копию муниципальной программы, содержащей мероприятия по капитальному ремонту ГТС или правового акта муниципального образования, предусматривающего капитальный ремонт ГТС;

выписку из решения представительного органа муниципального образования о бюджете муниципального образования на соответствующий год и на плановый период, подтверждающую объем бюджетных ассигнований, предусмотренных в местном бюджете на финансирование проектирования капитального ремонта ГТС;

заверенную копию утвержденного в установленном порядке задания на проектирование;

справку об исполнении налогоплательщиком (плательщиком сбора, плательщиком страховых взносов, налоговым агентом) обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов по форме согласно приложению № 1 к приказу Федеральной налоговой службы от 20 января 2017 г. N ММВ-7-8/20@ «Об утверждении формы справки об исполнении налогоплательщиком (плательщиком сбора, плательщиком страховых взносов, налоговым агентом) обязанности по уплате налогов, сборов, страховых взносов, пеней, штрафов, процентов, порядка ее заполнения и формата ее представления в электронной форме»;

справку администрации муниципального образования об отсутствии у муниципальных учреждений просроченной задолженности по заработной плате перед работниками муниципальных учреждений.

9. Субсидии распределяются муниципальным образованиям,

соответствующим критериям отбора и условиям предоставления субсидий, предусмотренным пунктами 6, 7 настоящего Порядка, представившим полный пакет надлежащим образом оформленных документов, предусмотренных пунктом 8 настоящего Порядка.

10. Министерство в течение 10 рабочих дней со дня подачи заявления осуществляет проверку наличия и правильности оформления представленных документов и принимает решение о предоставлении либо об отказе в предоставлении субсидии.

Решение о предоставлении либо об отказе в предоставлении субсидии оформляется приказом Министра лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия.

11. Основанием для отказа в предоставлении субсидии является непредставление, представление не в полном объеме либо не соответствующих требованиям, указанным в пункте 8 настоящего Порядка, документов.

12. Распределение субсидий из республиканского бюджета Республики Мордовия между муниципальными образованиями устанавливается постановлением Правительства Республики Мордовия.

13. Министерство в срок не позднее 10 рабочих дней после вступления в силу постановления Правительства Республики Мордовия о распределении субсидий заключает с администрациями муниципальных образований соглашения о предоставлении субсидий (далее - соглашение), в котором предусматриваются наименование и размер субсидии, наименование объекта, условия и порядок предоставления субсидии, права и обязанности сторон, условия возврата неиспользованного остатка субсидии, ответственность сторон, срок действия соглашения, порядок рассмотрения споров.

14. В течение 5 рабочих дней после заключения соглашений, предусмотренных пунктом 13 настоящего Порядка, Министерство направляет в Министерство финансов Республики Мордовия платежные документы на выплату субсидий в целях их санкционирования в соответствии со статьей 219 Бюджетного кодекса Российской Федерации.

Министерство финансов Республики Мордовия в течение 3 рабочих дней после получения платежных документов от главного распорядителя осуществляет их проверку и санкционирование оплаты денежных обязательств.

Наличие заключенного соглашения и заключение муниципального контракта являются условиями расходования субсидии соответствующим муниципальным образованием.

15. В случае представления заявлений на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений в сумме, превышающей лимиты бюджетных ассигнований, предусмотренных на эти цели законом Республики Мордовия о республиканском бюджете Республики Мордовия на текущий финансовый год, размер субсидий



распределяется между претендентами на получение субсидий пропорционально.

16. Субсидии расходуются на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений. В случае отсутствия потребности в остатке субсидии, предоставленной на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений, определенной в соглашении, муниципальное образование осуществляет возврат остатка субсидии в республиканский бюджет Республики Мордовия. Условия возврата остатка неиспользованной субсидии определяются соглашением.

17. Администрации муниципальных образований представляют в Министерство следующие документы об использовании субсидий в следующем порядке:

1) сведения об итогах размещения заказа по определению исполнителей работ, о заключенном муниципальном контракте по форме согласно приложению 2 к настоящему Порядку не позднее 50 дней со дня зачисления средств в бюджет муниципального образования;

2) отчет о расходовании субсидии на разработку проектной документации на капитальный ремонт ГТС по форме согласно приложению 3 к настоящему Порядку ежеквартально не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом;

3) сводный реестр платежных документов по использованию субсидии, предоставленной бюджету муниципального образования на разработку проектной документации на капитальный ремонт ГТС, по форме согласно приложению 4 к настоящему Порядку ежеквартально не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, с приложением заверенных копий платежных документов;

4) отчет о разработке проектной документации на капитальный ремонт ГТС по форме согласно приложению 5 к настоящему Порядку ежеквартально не позднее 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом;

5) заверенную копию акта сдачи-приемки выполненных работ в течение 10 рабочих дней со дня подписания;

6) копию проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений не позднее 45 дней после подписания акта сдачи-приемки выполненных работ.

18. В случае нарушения условий предоставления и расходования субсидии подлежат возврату в республиканский бюджет Республики Мордовия в недельный срок со дня получения письменного уведомления Министерства.

19. Ответственность за достоверность представляемых главному распорядителю сведений возлагается на глав администраций муниципальных образований.

**Приложение 1**

к Порядку предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований на софинансирование расходов на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений в рамках реализации Государственной программы Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия»

Министерство лесного, охотничьего хозяйства и природопользования Республики Мордовия

**Заявление**

Администрация \_\_\_\_\_  
(наименование муниципального образования)

просит предоставить субсидию бюджету \_\_\_\_\_  
(наименование муниципального образования)

на разработку проектной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений

\_\_\_\_\_ (наименование объекта)  
в объеме \_\_\_\_\_ тыс. рублей.

Глава администрации  
муниципального образования  
(глава сельского поселения)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

М.П.

## Приложение 2

к Порядку предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований на софинансирование расходов на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений в рамках реализации Государственной программы Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия»

### Сведения

об итогах размещения заказа по определению исполнителей работ, о заключенных муниципальных контрактах по объектам, финансируемым с использованием субсидии

в 20\_\_ году

\_\_\_\_\_  
(наименование муниципального образования)

№ п/п	Наименование объекта	Сведения о результатах проведения торгов		Сведения о заключенном муниципальном контракте			
		№ и дата протокола торгов	победитель	№ и дата муниципального контракта	сумма по муниципальному контракту	дата начала выполнения работ	срок окончания выполнения работ

Глава муниципального района  
(Глава сельского поселения (городского округа))

\_\_\_\_\_  
(наименование муниципального образования)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)

(тел. \_\_\_\_\_)

"\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Исполнитель \_\_\_\_\_ (расшифровка ФИО)

(тел. \_\_\_\_\_)

МП.

### Приложение 3

к Порядку предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований на софинансирование расходов на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений в рамках реализации Государственной программы Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия»

#### Отчет

о расходовании субсидии на разработку проектной документации на капитальный ремонт ГТС  
за \_\_\_\_ (квартал) 20\_\_ года

(наименование муниципального образования)

руб.

Наименование объекта	Наименование администратора дохода	Код дохода с указанием главы администратора	Источники финансирования объектов капитального строительства	Остаток на 01.01.20__	Получено из республиканского бюджета Республики Мордовия в 20__ г.	Кассовый расход в 20__ году	Восстановлено остатков межбюджетного трансферта прошлых лет в 20__ году	Возвращено неиспользованных остатков прошлых лет в республиканский бюджет Республики Мордовия в 20__ году	Остаток субсидии на конец отчетного периода	Остаток средств на 01.01.20__, подлежащий возврату в республиканский бюджет Республики Мордовия	Остаток на 01.01.20__, подлежащий использованию в 20__ году.

составляется нарастающим итогом с начала года

Глава администрации  
(глава сельского поселения)

(наименование муниципального образования)

\_\_\_\_\_  
(подпись) \_\_\_\_\_  
(расшифровка подписи)  
М.П. " " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Главный бухгалтер (ФИО)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

(тел. \_\_\_\_\_)

Исполнитель \_\_\_\_\_ (ФИО)  
(тел. \_\_\_\_\_)

**Приложение 4**  
к Порядку предоставления субсидий бюджетам  
муниципальных образований на софинансирование  
расходов на разработку проектно-сметной документации  
на капитальный ремонт гидротехнических сооружений в  
рамках реализации Государственной программы  
Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного  
комплекса Республики Мордовия»

**Сводный реестр**  
платежных документов по использованию субсидии, предоставленной бюджету

(наименование муниципального образования)  
на разработку проектной документации на капитальный ремонт ГТС,  
за \_\_ квартал 20\_\_ года\*

№ п/п	Наименование объекта	Дата платежного документа	Номер платежного документа	Направленная сумма (руб.)

составляется нарастающим итогом с начала года

Глава муниципального района (Глава сельского поселения (городского округа))

Главный бухгалтер

(ФИО)

(наименование муниципального образования)

(подпись)

(тел. \_\_\_\_\_)

(подпись)

(расшифровка подписи)

Исполнитель \_\_\_\_\_ (ФИО)

(тел. \_\_\_\_\_)

М.П. " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## Приложение 5

к Порядку предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований на софинансирование расходов на разработку проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений в рамках реализации Государственной программы Республики Мордовия «Развитие водохозяйственного комплекса Республики Мордовия»

## Отчет

(наименование муниципального образования)  
по разработке проектной документации на капитальный ремонт ГТС в 20\_\_ году по состоянию  
на \_\_\_\_\_ 20\_\_ года  
(с начала года нарастающим итогом)

руб.

№ п/п	Наименование объекта	Год начала проектирования	Год завершения проектирования	20__ год				Реквизиты документа, подтверждающего информацию (исх. номер, дата) (акты сдачи-приемки выполненных работ за отчетный период)
				источник финансирования	предусмотрено соглашением	кассовый расход	фактическое освоение средств	
				Всего				
				в том числе:				
				республиканский бюджет Республики Мордовия				
				местный бюджет				
				внебюджетные источники				

Глава муниципального района  
(Глава сельского поселения (городского округа))

Главный бухгалтер

(подпись)

(наименование муниципального образования)

(ФИО) \_\_\_\_\_ (тел. \_\_\_\_\_)

Исполнитель \_\_\_\_\_ (ФИО) (тел. \_\_\_\_\_)

(подпись)

(расшифровка подписи)

М.П. "\_\_\_" \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.».

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

Председатель Правительства  
Республики Мордовия



В. Сушков