



**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА
БОЛЬШЕГЛУШИЦКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23.03.2017 г. № 352
с. Большая Глушица

О внесении изменения в постановление администрации муниципального района Большеглушицкий Самарской области от 28.09.2012 г. №1243 «Об утверждении муниципальной программы муниципального района Большеглушицкий Самарской области «Развитие водохозяйственного комплекса муниципального района Большеглушицкий Самарской области в 2012-2020 годах»»

Руководствуясь нормами Устава муниципального района Большеглушицкий Самарской области, ст. 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации от 31.07.1998г. №145-ФЗ, администрация муниципального района Большеглушицкий Самарской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести в постановление администрации муниципального района Большеглушицкий Самарской области от 28.09.2012 г. №1243 «Об утверждении муниципальной программы муниципального района Большеглушицкий Самарской области «Развитие водохозяйственного комплекса муниципального района Большеглушицкий Самарской области в 2012-2020 годах»» (далее – постановление) следующее изменение:

1.1. Приложение к постановлению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

3. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 01.01.2015 года.

И.о. главы района

В.А. Анцинов

Ненашева 21103

Приложение к постановлению
администрации
муниципального района
Большеглушицкий Самарской
области
от _____ № _____

«Приложение к
постановлению
администрации
муниципального района
Большеглушицкий Самарской
области
от 28.09.2012г. №1243

Муниципальная программа
муниципального района Большеглушицкий Самарской области
«Развитие водохозяйственного комплекса муниципального района
Большеглушицкий Самарской области в 2012-2020 годах»
(далее – муниципальная программа)

**ПАСПОРТ
муниципальной программы**

Наименование муниципальной программы	Муниципальная программа муниципального района Большеглушицкий Самарской области «Развитие водохозяйственного комплекса муниципального района Большеглушицкий Самарской области в 2012-2020 годах»
Дата принятия решения о разработке муниципальной программы	Распоряжение главы муниципального района Большеглушицкий Самарской области от 30.08.2012г. №257-р
Ответственный исполнитель муниципальной программы	Администрация муниципального района Большеглушицкий Самарской области
Участник муниципальной программы	Муниципальное казенное учреждение управление по строительству муниципального района Большеглушицкий Самарской области.
Цель муниципальной программы	Обеспечение защищенности населения муниципального района Большеглушицкий Самарской области и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.

Задачи
муниципальной
программы

Задача 1. Оценка технического состояния гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области и прогнозирование возможного возникновения чрезвычайных ситуаций.

Задача 2. Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт, берегоукрепление и реконструкцию, строительство гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области.

Задача 3. Организация работ по капитальному ремонту, берегоукреплению и реконструкции, строительству гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области.

Задача 4. Уменьшение количества бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений в муниципальном районе Большеглушицкий Самарской области.

Задача 5. Страхование гражданской ответственности муниципального района Большеглушицкий Самарской области за причинение вреда в результате аварий на гидротехнических сооружениях.

Показатели
(индикаторы)
муниципальной
программы

- количество людей, защищенных от подтопления и затопления.

Индикатор (показатель) задачи 1:

- количество выявленных гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области, находящихся в предаварийном и аварийном состоянии.

Индикатор (показатель) задачи 2:

- количество гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области, на капитальный ремонт, берегоукрепление и реконструкцию, строительство которых разработана проектно-сметная документация.

Индикатор (показатель) задачи 3:

- количество отремонтированных, реконструированных, построенных гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области.

Индикатор (показатель) задачи 4:

- количество бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений, оформленных в собственность муниципального района Большеглушицкий Самарской области.

Индикатор (показатель) задачи 5:

- количество гидротехнических сооружений, в отношении которых заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте.

Подпрограммы, иные программы с указанием целей и сроков реализации	Отсутствуют
Планы мероприятий с указанием сроков реализации	Отсутствуют
Этапы и сроки реализации муниципальной программы	2012-2020 годы.
Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы	Общий объем финансирования муниципальной программы составляет 391841,899 тыс. руб. , за счет средств бюджета муниципального района Большеглушицкий Самарской области и бюджета Самарской области, в т.ч. по годам: 2012 год – 624,5 тыс. руб.; 2013 год – 3410,0 тыс. руб.; 2014 год – 35080,0 тыс. руб.; 2015 год – 1180,0 тыс. руб.; 2016 год – 3159,2 тыс. руб.; 2017 год – 83515,431 тыс. руб., из них за счет средств бюджета Самарской области - 83256,231 тыс. руб. (прогнозно); 2018 год – 72481,208 тыс. руб., из них за счет средств бюджета Самарской области - 72222,008 тыс. руб. (прогнозно); 2019 год – 259,2 тыс. руб. (прогнозно); 2020 год – 189897,36 тыс. руб., из них за счет средств бюджета Самарской области – 189638,160 тыс. руб. (прогнозно).
Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы	Определение мер по обеспечению безопасности 18 гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области; Защита от негативного воздействия вод 3557 человек; Приведение в безопасное техническое состояние 18 гидротехнических сооружений муниципального района

Большеглушицкий Самарской области;

Берегоукрепление на реке Большой Иргиз в с. Большая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области, протяженностью 1700 пм;

Строительство переливной платины на реке Большой Иргиз в с. Большая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области, протяженностью 150 пм.

Снижение и предотвращение ущерба от затопления и подтопления территорий и объектов экономики при паводках.

1. Характеристика текущего состояния водохозяйственного комплекса, основные проблемы, на решение которых направлена муниципальная программа

Воды являются важнейшим компонентом окружающей 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.

На территории муниципального района Большеглушицкий Самарской области находится 26 гидротехнических сооружений на водохранилищах и прудах (далее – гидротехнические сооружения), в собственности муниципального района Большеглушицкий Самарской области 18 гидротехнических сооружений. Гидротехнические сооружения в основном соответствуют IV классу капитальности и являются основным средством управления речным стоком.

От надежности гидротехнических сооружений зависит безопасность населенных пунктов, хозяйственных структур и окружающей природной среды, находящихся в зоне действия сооружений.

В результате длительной эксплуатации гидротехнических сооружений без проведения необходимых ремонтных работ, недостаточной пропускной способности водосбросных и водопропускных сооружений, низкого уровня эксплуатации, отсутствия квалифицированного персонала, дефектов при строительстве, большое количество сооружений в настоящее время находится в неудовлетворительном техническом состоянии.

Основными причинами неудовлетворительного состояния гидротехнических сооружений являются:

- физический износ бетонных и металлических конструкций;
- деформация паводкового водосброса;
- нарушение геометрических размеров тела плотины за счет деформации и размывов откосов;
- фильтрация тела плотины.

Эффективное решение проблемы обеспечения безопасности потенциально опасных гидротехнических сооружений возможно с применением программного

метода - комплексного и системного подхода, обеспечивающего взаимосвязь научного обоснования приоритетных мероприятий, их проектирования и реализации, а также мониторинг ситуации и достигнутых результатов.

Мероприятия по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального района Большеглушицкий Самарской области, должны быть направлены на предотвращение аварийных ситуаций в целях обеспечения необходимого уровня защищенности населения муниципального района Большеглушицкий Самарской области от аварий на гидротехнических сооружениях.

В настоящее время большинство собственников и эксплуатирующих организаций не способны выполнять требования, определенные законодательством, в части ведения мониторинга, регламентных и ремонтных работ, подготовки сооружений к пропуску паводков, оформления декларации по безопасности.

Вместе с тем в целях реализации программным методом комплекса мероприятий по развитию водохозяйственного комплекса муниципального района Большеглушицкий Самарской области предусматривается формирование централизованных механизмов их координации, а также системы показателей (индикаторов) муниципальной программы, что должно обеспечить контроль за реализацией мероприятий, а также свести риск наступления негативных последствий от реализации муниципальной программы к минимуму.

2. Цели и задачи муниципальной программы, планируемые результаты реализации муниципальной программы, характеризующие целевое состояние (изменение состояния) в сфере реализации муниципальной программы

Целью муниципальной программы является:

Обеспечение защищенности населения муниципального района Большеглушицкий Самарской области и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.

В рамках муниципальной программы и для достижения указанной цели предусматривается решение следующих задач:

Задача 1. Оценка технического состояния гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области и прогнозирование возможного возникновения чрезвычайных ситуаций.

Задача 2. Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт, берегоукрепление и реконструкцию, строительство гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области.

Задача 3. Организация работ по капитальному ремонту, берегоукреплению и реконструкции, строительству гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области.

Задача 4. Уменьшение количества бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений в муниципальном районе Большеглушицкий Самарской области.

Задача 5. Страхование гражданской ответственности муниципального района Большеглушицкий Самарской области за причинение вреда в результате аварий на гидротехнических сооружениях.

Социальными последствиями реализации муниципальной программы станут повышение степени безопасности гидротехнических сооружений, возрастет пригодность водных объектов для осуществления рекреационных потребностей населения.

Результатами реализации муниципальной программы станут:

Определение мер по обеспечению безопасности 18 гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области;

Приведение в безопасное техническое состояние 18 гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области;

Укрепленная береговая полоса, протяженностью 1700 пм;

Создание 1 нового сооружения инженерной защиты, протяженностью 150 пм. приведение в безопасное техническое состояние 18 гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области;

Увеличение количества людей, защищенных от подтопления и затопления;

Снижение и предотвращение ущерба от затопления и подтопления территорий и объектов экономики при паводках.

3. Сроки и этапы реализации муниципальной программы

Муниципальная программа реализуется в один этап с 2012 года по 2020 год.

4. Описание мер правового и государственного регулирования в соответствующей сфере, направленных на достижение целей муниципальной программы

Нормативными правовыми актами, содержащими нормы о полномочиях органов местного самоуправления по принятию муниципальной программы, являются:

Водный кодекс Российской Федерации;

Бюджетный кодекс Российской Федерации;

Градостроительный кодекс Российской Федерации;

Федеральный закон "О безопасности гидротехнических сооружений";

Постановление Правительства Самарской области от 30.10.2013г. N 579 "Об утверждении государственной программы Самарской области "Развитие водохозяйственного комплекса Самарской области в 2014 – 2020 годах";

Постановление администрации муниципального района Большеглушицкий Самарской области от 27.01.2017г. №94 «Об утверждении Порядка принятия решений о разработке, формировании и реализации муниципальных программ муниципального района Большеглушицкий Самарской области».

5. Показатели (индикаторы) муниципальной программы

Достижение цели и задач муниципальной программы оценивается

следующими показателями (индикаторами) муниципальной программы.

Показателями (индикаторами) муниципальной программы достижения цели по обеспечению защищенности населения муниципального района Большеглушицкий Самарской области и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод, являются:

- количество людей, защищенных от подтопления и затопления. В результате осуществления мероприятий муниципальной программы по берегоукреплению, капитальному ремонту, реконструкции, строительству гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области от подтопления и затопления будет защищено к 2020 году 3557 человек (в 2010 году - 2800 человек).

Показателем (индикатором) выполнения задачи 1, связанной с оценкой технического состояния гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области и прогнозированием возможного возникновения чрезвычайных ситуаций, является количество выявленных гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области, находящихся в предаварийном и аварийном состоянии. Данный показатель может быть только фактическим и не может быть спрогнозирован, поскольку муниципальной программой предусмотрено выполнение мероприятий, направленных на выявление гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области, находящихся в предаварийном и аварийном состоянии.

Показателем (индикатором) выполнения задачи 2, связанной с разработкой проектно-сметной документации на капитальный ремонт, берегоукрепление и реконструкцию, строительство гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области, является:

- количество гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области, на капитальный ремонт, берегоукрепление и реконструкцию, строительство которых разработана проектно-сметная документация. В результате выполнения этой задачи к 2016 году будет разработана проектно-сметная документация на капитальный ремонт 1 гидротехнического сооружения муниципального района Большеглушицкий Самарской области и на реконструкцию 1 гидротехнического сооружения, к 2020 году на берегоукрепление 1 гидротехнического сооружения и строительство 1 гидротехнического сооружения.

Показателем (индикатором) выполнения задачи 3, связанной с организацией работ по капитальному ремонту, реконструкции, берегоукреплению и строительству гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области, является:

- количество отремонтированных, реконструированных, построенных гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области. В результате выполнения этой задачи до окончания 2016 года будет отремонтировано 1 гидротехническое сооружение муниципального района Большеглушицкий Самарской области, находящееся в предаварийном и аварийном состоянии, реконструировано 1 гидротехническое сооружение муниципального района Большеглушицкий Самарской области, находящихся в

предаварийном и аварийном состоянии, до окончания 2020 года будет укреплена береговая полоса протяженностью 1700 пм. и построено 1 гидротехническое сооружение, протяженностью 150 пм.

Показателем (индикатором) задачи 4, связанной с организацией работ по уменьшению количества бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений в муниципальном районе Большеглушицкий Самарской области, является количество бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений, оформленных в собственность муниципальных образований Самарской области. *В результате выполнения этой задачи до окончания 2014 года в собственность муниципального района Большеглушицкий Самарской области будет оформлено 18 бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений.*

Показателем (индикатором) задачи 5, связанной со страхованием гражданской ответственности муниципального района Большеглушицкий Самарской области за причинение вреда в результате аварий на гидротехнических сооружениях, является количество гидротехнических сооружений, в отношении которых заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте. В результате выполнения этой задачи в 2015 году будет заключено 18 договоров обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте сроком действия 1 год, с 2016 года по 2020 год также будут ежегодно заключаться договоры обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте, к 2020 году количество договоров увеличится до 19.

Значения целевых показателей (индикаторов) по годам представлены в приложении № 1 к муниципальной программе.

6. Информация о ресурсном обеспечении муниципальной программы

Реализация муниципальной программы осуществляется за счет средств бюджета муниципального района Большеглушицкий Самарской области и бюджета Самарской области.

Общий объем финансирования муниципальной программы составляет **391841,899 тыс. руб.**, за счет средств бюджета муниципального района Большеглушицкий Самарской области и бюджета Самарской области, в т.ч. по годам:

2012 год – 624,5 тыс. руб.;

2013 год – 3410,0 тыс. руб.;

2014 год – 35080,0 тыс. руб.;

2015 год – 1180 тыс. руб.;

2016 год – 3159,2 тыс. руб.;

2017 год – 83515,431 тыс. руб., из них за счет средств бюджета Самарской области - 83256,231 тыс. руб. (прогнозно);

2018 год – 72481,208 тыс. руб., из них за счет средств бюджета Самарской области - 72222,008 тыс. руб. (прогнозно);

2019 год – 259,2 тыс. руб. (прогнозно);

2020 год – 189897,36 тыс. руб., из них за счет средств бюджета Самарской области – 189638,160 тыс. руб. (прогнозно).

Указанные в муниципальной программе объемы финансирования отдельных мероприятий являются предполагаемыми. Объемы ассигнований подлежат уточнению исходя из возможностей бюджета муниципального района Большеглушицкий Самарской области и бюджета Самарской области на соответствующий финансовый год.

Финансирование мероприятий муниципальной программы из бюджета Самарской области будет осуществляться в форме бюджетных ассигнований на предоставление межбюджетных трансферт в форме субсидий местным бюджетам.

Средства бюджета Самарской области на проведение мероприятий муниципальной программы указаны как предполагаемые и не являются основанием для возникновения соответствующих расходных обязательств.

Перечень мероприятий муниципальной программы с указанием финансовых ресурсов и сроков, необходимых для ее реализации, приведены в приложении №2 к муниципальной программе.

7. Методика комплексной оценки эффективности реализации муниципальной программы

Методика комплексной оценки эффективности реализации муниципальной программы определена приложением № 3 к муниципальной программе.

Приложение № 1
к муниципальной программе муниципального района
Большеглушицкий Самарской области «Развитие
водохозяйственного комплекса муниципального
района Большеглушицкий Самарской области в 2012
– 2020 годах»

**ПЕРЕЧЕНЬ показателей (индикаторов), характеризующих ежегодный ход и итоги реализации муниципальной программы
муниципального района Большеглушицкий Самарской области «Развитие водохозяйственного комплекса муниципального района
Большеглушицкий Самарской области в 2012 – 2020 годах»**

Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измере- ния	Значение показателя (индикатора) по годам											
		2010 (факт)	2011 (оцен- -ка)	Плановый период (прогноз)									
				2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
Цель. Обеспечение защищенности населения муниципального района Большеглушицкий Самарской области и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.													
Количество людей, защищенных от подтопления и затопления	человек	2800	3093	3093	3093	3093	3093	3093	3093	3357	3357	3357	3557
Задача 1. Оценка технического состояния гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области и прогнозирование возможного возникновения чрезвычайных ситуаций													
Количество выявленных гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области, находящихся в предаварийном и аварийном состоянии	ед.	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Задача 2. Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт, берегоукрепление и реконструкцию, строительство гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области													
Количество гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области, на капитальный ремонт,	ед.	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	1	

Наименование цели, задачи, показателя (индикатора)	Единица измерения	Значение показателя (индикатора) по годам											
		2010 (факт)	2011 (оценка)	Плановый период (прогноз)									
				2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
берегоукрепление и реконструкцию, строительство которых разработана проектно-сметная документация													
Задача 3. Организация работ по капитальному ремонту, берегоукреплению и реконструкции, строительству гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области													
Количество отремонтированных, реконструированных, построенных гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области	ед.	-	1	-	-	1	-	1	-	1	-	1	
Задача 4. Уменьшение количества бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений в муниципальном районе Большеглушицкий Самарской области													
Количество бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений в муниципальном районе Большеглушицкий Самарской области	ед.	18	16	12	3	-	-	-	-	-	-	-	
Задача 5. Страхование гражданской ответственности муниципального района Большеглушицкий Самарской области за причинение вреда в результате аварий на гидротехнических сооружениях													
Количество гидротехнических сооружений, в отношении которых заключен договор обязательного страхования гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте	ед.	-	-	-	-	-	18	18	18	19	19	19	

Приложение № 2
к муниципальной программе муниципального района
Большеглушицкий Самарской области «Развитие
водохозяйственного комплекса муниципального района
Большеглушицкий Самарской области в 2012 – 2020 годах»

**ПЕРЕЧЕНЬ мероприятий муниципальной программы муниципального района Большеглушицкий Самарской области
«Развитие водохозяйственного комплекса муниципального района Большеглушицкий Самарской области
в 2012 - 2020 годах»**

№ п/п	Наименование мероприятия	Ответственные исполнители	Срок реализации, годы	Объем финансирования по годам, тыс. руб.										Ожидаемый результат
				2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	Всего	
Цель. Обеспечение защищенности населения муниципального района Большеглушицкий Самарской области и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.														
Задача 1. Оценка технического состояния гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области и прогнозирование возможного возникновения чрезвычайных ситуаций														
1.	Инвентаризация и создание единого реестра гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области	Администрация муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2012-2013	45,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	95,0	Проинвентаризированные объекты гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области
Итого по задаче 1			-	45,0	50,0	-	-	-	-	-	-	-	95,0	-
Задача 2. Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт, берегоукрепление и реконструкцию, строительство гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области														
2.1.	Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на реке Сухой Иргиз в поселке Рязанский муниципального района Большеглушицкий	Администрация муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2013	-	2860	-	-	-	-	-	-	-	2860	Выполненные работы

	Самарской области													
2.2.	Выполнение проектно-изыскательских работ: «Проектирование и строительство плотины на реке Большой Иргиз»	Администрация муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2015-2016	-	-	-	1000	2900	-	-	-	-	3900	Выполненные работы
	Итого по задаче 2	-	-	-	2860	-	1000	2900	-	-	-	-	6760	-
Задача 3. Организация работ по капитальному ремонту, берегоукреплению и реконструкции, строительству гидротехнических сооружений муниципального района Большеглушицкий Самарской области														
3.1.	Капитальный ремонт гидротехнических сооружений пруда на реке Сухой Иргиз в поселке Рязанский муниципального района Большеглушицкий Самарской области	Администрация муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2014	-	-	1508 0	-	-	-	-	-	-	15080	Приведение объекта в состояние, отвечающее действующим нормативным требованиям, защита от подтопления и затопления 35 человек
3.2.	Реконструкция гидротехнических сооружений на реке Большой Иргиз в селе Большая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области (северо-восточнее границы с. Большая Глушица)	Администрация муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2014	-	-	2000 0	-	-	-	-	-	-	20000	Приведение объекта в состояние, отвечающее действующим нормативным требованиям
3.3.	Берегоукрепление на реке Большой Иргиз в с. Большая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области	Администрация муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2020	-	-	-	-	-	-	-	-	1896 38,16 0*	18963 8,160*	Укрепленная береговая полоса протяженностью 1700 пм, защита от подтопления и затопления 200 человек

3.4.	Строительство переливной платины на реке Большой Иргиз в с. Большая Глушица муниципального района Большеглушицкий Самарской области	Администрация муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2017-2018	-	-	-	-	-	8325 6,231 *	7222 2,008 *	-	-	15547 8,239*	Строительство сооружения инженерной защиты протяженностью 150 пм, защита от подтопления и затопления 264 человека
	Итого по задаче 3 за счет средств бюджета муниципального района Большеглушицкий Самарской области		-	-	-	3508 0	-	-	-	-	-	-	35080	-
	Итого по задаче 3 за счет средств бюджета Самарской области	-	-	-	-	-	-	-	8325 6,231 *	7222 2,008 *	-	1899 38,16 0*	34511 6,399*	-
	Итого по задаче 3		-	-	-	3508 0	-	-	8325 6,231 *	7222 2,008 *	-	1896 38,16 0*	38019 6,399	-

Задача 4. Уменьшение количества бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений в муниципальном районе Большеглушицкий Самарской области

4.1.	Оформление бесхозных аварийно-опасных гидротехнических сооружений в муниципальном районе Большеглушицкий Самарской области	Администрация муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2012	579,5	-	-	-	-	-	-	-	-	579,5	Приведение к действующим нормативным требованиям
4.2.	Проведение послепаводковых работ по восстановлению гидротехнических сооружений	Администрация муниципального района Большеглушицкий Самарской области	2013	-	-	500	-	-	-	-	-	-	500	Выполненные работы
	Итого по задаче 4	-	-	579,5	-	500	-	-	-	-	-	-	1079,5	-

Задача 5. Страхование гражданской ответственности муниципального района Большеглушицкий Самарской области за причинение вреда в результате аварий на гидротехнических сооружениях

	Заключение договоров обязательного страхования	Администрация муниципального	2015-2020	-	-	-	180	259,2	259,2	259,2	259,2	259,2	1476	Приведение к
--	--	------------------------------	-----------	---	---	---	-----	-------	-------	-------	-------	-------	------	--------------

гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварий на опасном объекте	района Большеглушицкий Самарской области													действующим нормативным требованиям, заключенные договоры
Итого по задаче 5	-	-	-	-	-	180	259,2	259,2	259,2	259,2	259,2	259,2	1476	-
ВСЕГО за счет средств бюджета муниципального района Большеглушицкий Самарской области	-	-	624,5	3410	3508 0	1180	3159, 2	259,2	259,2	259,2	259,2	259,2	44490, 5	-
ВСЕГО за счет средств бюджета Самарской области		-	-	-	-	-	-	8325 6,231 *	7222 2,008 *	-	1896 38,16 0*	34511 6,399*	-	
ВСЕГО		-	624,5	3410	3508 0	1180	3159, 2	8351 5,431	7248 1,208	259,2	1898 97,36	38960 6,899	-	

(*) – средства бюджета Самарской области

**Методика
оценки эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы,
иной программы, входящих в состав муниципальной программы)
за отчетный год и за период с начала реализации**

Оценка эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы) осуществляется ежегодно в течение всего срока ее реализации и по окончании ее реализации и включает в себя оценку степени выполнения мероприятий муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы) и оценку эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы).

1. Оценка степени выполнения мероприятий муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы).

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы) за отчетный год рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных в отчетном году в установленные сроки, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению в отчетном году.

Степень выполнения мероприятий муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы) по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы), к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

2. Оценка эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы).

Эффективность реализации муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы) рассчитывается путем соотнесения степени достижения показателей (индикаторов) муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы) к уровню ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы) (R) за отчетный год рассчитывается по формуле:

$$R = \frac{\frac{1}{N} \sum_{n=1}^N \frac{X_n^{\text{Факт.}}}{X_n^{\text{План.}}}}{\frac{F^{\text{Факт.}}}{F^{\text{План.}}}} \times 100\% ,$$

где N - количество показателей (индикаторов) муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы);

- плановое значение n-го показателя (индикатора);

$X_n^{\text{Факт.}}$ - значение n-го показателя (индикатора) на конец отчетного года;

$F^{\text{План.}}$ - плановая сумма средств на финансирование муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы), предусмотренная на реализацию программных мероприятий в отчетном году;

$F^{\text{Факт.}}$ - сумма фактически произведенных расходов на реализацию мероприятий муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы) на конец отчетного года.

Для расчета показателя эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы) используются показатели (индикаторы), достижение значений которых предусмотрено в отчетном году.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы) за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации муниципальной программы (подпрограммы, иной программы, входящих в состав муниципальной программы) за все отчетные годы.».