|  |
| --- |
| Герб р-н**АДМИНИСТРАЦИЯ**  **муниципального района Похвистневский Самарской области**  **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  31.12.2019 №1014  г. Похвистнево |
|

О внесении изменений в муниципальную программу

«Развитие водохозяйственного комплекса

в муниципальном районе Похвистневский

Самарской области в 2019-2023 годах»

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Постановлением Администрации муниципального Похвистневский от 19.03.2019 № 193 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ муниципального района Похвистневский», решением Собрания представителей муниципального района Похвистневский от 25.12.2019 № 266 «О внесении изменений в Решение Собрания представителей муниципального района Похвистневский «О бюджете муниципального района Похвистневский на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов», руководствуясь Уставом, Администрация муниципального района Похвистневский Самарской области

**П О С Т А Н О В Л Я Е Т:**

1. Внести изменения в муниципальную программу «Развитие водохозяйственного комплекса в муниципальном районе Похвистневский Самарской области в 2019-2023 годах», утвержденную Постановлением Администрации муниципального района Похвистневский от 26.09.2018 № 757, изложив ее в новой редакции.

2. Настоящее Постановление вступает в силу со дня подписания.

3. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Главы района по экономике и финансам, руководителя контрактной службы М.К. Мамышева.

4. Разместить Постановление на сайте Администрации муниципального района Похвистневский в сети Интернет.

**Глава района Ю.Ф. Рябов**

УТВЕРЖДЕНА  
Постановлением Администрации  
муниципального района Похвистневский

Самарской области  
от 31.12.2019 №1014

**Муниципальная программа  
 «Развитие водохозяйственного комплекса в муниципальном районе Похвистневский Самарской области в 2019-2023 годах»**

**Паспорт муниципальной программы**

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | Муниципальная программа «Развитие водохозяйственного комплекса в муниципальном районе Похвистневский Самарской области в 2019-2023 годах» |
| Дата принятия решения о разработке муниципальной программы | 15 июня 2017 года |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации муниципального района Похвистневский Самарской области |
| Участники муниципальной программы | Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации муниципального района Похвистневский Самарской области |
| Цели муниципальной программы | - обеспечение защищенности населения муниципального района Похвистневский Самарской области и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод;  - восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения муниципального района Похвистневский Самарской области |
| Задачи муниципальной программы | - оценка технического состояния гидротехнических сооружений муниципального района Похвистневский Самарской области;  - повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию;  - восстановление и экологическая реабилитация водных объектов на территории муниципального района Похвистневский;  - проведение водоохранных мероприятий в отношении водных объектов на территории муниципального района Похвистневский Самарской области |
| Стратегические показатели (индикаторы) муниципальной программы | - количество гидротехнических сооружений, в отношении которых осуществляется мероприятие по «Обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте»;  - количество разработанных проектов Планов ликвидации аварий на ГТС;  -  количество гидротехнических сооружений, в отношении которых осуществляется выполнение работ по технической инвентаризации, кадастровых работ. |
| Подпрограммы муниципальной программы | Отсутствуют |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | Муниципальная программа реализуется в 2019-2023 годы. |
| Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы | Общий объем финансирования муниципальной программы составляет 219,200 тыс. рублей в том числе:  2019 год –27,840 тыс.рублей;  2020 год – 107,840 тыс.рублей;  2021 год – 27,840 тыс.рублей;  2022 год – 27,840 тыс.рублей;  2023 год – 27,840 тыс.рублей. |
| Результаты реализации муниципальной программы | - Повышение безопасности гидротехнических сооружений; - снижение рисков возникновения возможных чрезвычайных  ситуаций и аварий;  - предотвращение ущерба природной среде. |

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

Безопасность гидротехнических сооружений (далее по тексту ГТС) позволяет обеспечивать защиту жизни, здоровья и законных интересов людей, окружающей среды и хозяйственных объектов.

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

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;

- отсутствие собственника гидротехнических сооружений.

На территории муниципального района Похвистневский Самарской области находится 20 гидротехнических сооружений, в собственности муниципального района Похвистневский Самарской области 7 гидротехнических сооружений:

- ГТС пруда на р. Тергала в с. Исаково введено в эксплуатацию в 1983 году, длина плотины 160м., объем водохранилища 0,2млн.куб.м., площадь застройки 2700 кв.м.;

- ГТС пруда у села Красные Ключи введено в эксплуатацию в 1988 году, длина плотины 180м., объем водохранилища 0,198 млн.куб.м., площадь застройки 4950 кв.м.;

- ГТС пруда в с. Большой Толкай введено в эксплуатацию в 1980 году, длина плотины 140м., объем водохранилища 0,165 млн.куб.м., площадь застройки 1200 кв.м.;

- ГТС на р. Большой Толкай в с. Большой Толкай введено в эксплуатацию в 1982 году, длина плотины 160м., объем водохранилища 0,672 млн.куб.м., площадь застройки 4600 кв.м.;

- ГТС пруда с. Малое Ибряйкино;

- ГТС пруда пос. Земледелец, длина плотины 54м., объем водохранилища 0,001 млн.куб.м.;

- ГТС на реке Дерягаль с. Рысайкино, протяженность 386м.

Плотины гидротехнических сооружений земляные, насыпные, состоящие из чернозема, песка, щебня и строительного мусора, возведенные хозспособом. Паводковые водосбросы состоят из металлических

водосливных труб.

Эффективное решение проблем обеспечения безопасности и ремонта 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.

Основными рисками, связанными с использованием программного метода решения проблемы, являются:

- недостаточность финансирования Программы за счет средств областного бюджета, обусловленная инфляционными процессами и обесцениванием финансовых средств в стране, наличие этих факторов может привести к невозможности достижения целевых показателей (индикаторов) Программы по отдельным направлениям;

- сокращение объемов финансирования мероприятий Программы за счет средств областного бюджета, связанное с возможным изменением социально-экономической ситуации в регионе, негативное влияние этих факторов может привести к невозможности выполнения мероприятий Программы;

- несвоевременное принятие решений на муниципальном уровне о софинансировании мероприятий Программы, связанное со сложностью и большими объемами работ по подготовке проектно-сметной документации на объекты капитального ремонта и реконструкции.

**2. Цели и задачи, целевые показатели, этапы и сроки реализации муниципальной программы**

Основным приоритетом реализации муниципальной программы является осуществление обеспечение безопасности, капитального ремонта и реконструкции гидротехнических сооружений, находящихся в собственности муниципального района Похвистневский Самарской области в целях предотвращения возникновения чрезвычайных ситуаций, связанных с подтоплением населенных пунктов муниципального района Похвистневский Самарской области.

Целями муниципальной программы на период с 2019 по 2023 годы являются:

- обеспечение защищенности населения муниципального района Похвистневский Самарской области и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод;

- восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения муниципального района Похвистневский Самарской области.

Для достижения указанных целей муниципальной программы предусматривается решение следующих задач:

- оценка технического состояния гидротехнических сооружений муниципального района Похвистневский;

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

- восстановление и экологическая реабилитация водных объектов на территории муниципального района Похвистневский;

- проведение водоохранных мероприятий в отношении водных объектов на территории муниципального района Похвистневский.

В 2016 году по пяти гидротехническим сооружениям, находящимся в собственности муниципального района Похвистневский, произведен «Расчет вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии гидротехнических сооружений», согласно этих расчетов в среднем площадь затопления от плотины до нижележащего водохранилища 0,3 кв.км. В зону затопления не попадают какие-либо строения, сельскохозяйственные угодья и огороды, вероятность аварии – 1 авария за 50 лет, общий ущерб от аварии ГТС в зоне затопления равен 0.

Экономический эффект от реализации мероприятий муниципальной программы будет достигнут за счет:

- уменьшения затопления и подтопления, жилого фонда, объектов инфраструктуры, сельскохозяйственных угодий;

- снижения и предотвращения ущерба от затопления и подтопления территорий при паводках;

- обеспечения хозяйственного использования пойменных земель путем уменьшения их заболоченности.

Результатами реализации муниципальной программы станут:

- повышение безопасности 7 гидротехнических сооружений;

- снижение рисков возникновения возможных чрезвычайных  ситуаций и аварий;   
- предотвращение ущерба природной среде.

Муниципальная программа реализуется в 2019 – 2023 годы без разделения на этапы, так как основные мероприятия муниципальной программы реализуются постоянно, либо с определенной периодичностью.

В ходе исполнения муниципальной программы будет производится корректировка параметров и ежегодных планов ее реализации в рамках бюджетного процесса.

При реализации муниципальной программы контрольным сроком для оценки ее эффективности является календарный год.

В ходе исполнения муниципальной программы может производиться корректировка параметров и ежегодных планов ее реализации в рамках бюджетного процесса.

**3.План мероприятий по выполнению муниципальной программы**

Ответственным исполнителем муниципальной программы является Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации муниципального района Похвистневский.

Реализация муниципальной программы направлена на эффективное исполнение основных мероприятий, обеспечение контроля исполнения программных мероприятий, проведение мониторинга состояния работ по выполнению муниципальной программы, выработку решений при возникновении отклонения хода работ от плана мероприятий муниципальной программы.

Комитет обеспечивает исполнение программных мероприятий с соблюдением установленных сроков и объемов финансирования, осуществляет текущее управление реализации муниципальной программы, обеспечивает целевое и эффективное использование средств, выделяемых на ее реализацию, проводит оценку эффективности муниципальной программы на этапе реализации, готовит годовой отчет о ходе реализации и об оценке эффективности муниципальной программы (далее – годовой отчет).

Мероприятия муниципальной программы реализуются посредством заключения муниципальных контрактов (договоров) на оказание работ, услуг с организациями, являющимися исполнителями муниципальной программы, в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

С учетом результатов оценки эффективности могут вноситься изменения в муниципальную программу.

Комитет размещает на сайте муниципального района Похвистневский информацию о муниципальной программе, ходе ее реализации, достижении значений показателей (индикаторов) муниципальной программы степени выполнения мероприятий муниципальной программы.

План мероприятий муниципальной программы представлен в Приложении №2 к муниципальной программе.

Мероприятия муниципальной программы реализуются посредством заключения муниципальных контрактов (договоров) на оказание работ, услуг с организациями, являющимися исполнителями муниципальной программы, в соответствии с Федеральным законом от 05.04.2013 № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».

**4. Ресурсное обеспечение муниципальной программы**

Финансирование муниципальной программы осуществляется за счет средств за счет средств бюджета муниципального района Похвистневский Самарской области в соответствии с решением Собрания представителей района «О бюджете района на соответствующий финансовый год и плановый период» и уточняется в процессе исполнения бюджета района при его формировании на очередной финансовый год и плановый период.

Объемы предполагаемого финансирования муниципальной программы представлены в приложении 3 к муниципальной программе.

**5. Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы**

За период с 2019 по 2023 годы планируется достижение следующих результатов реализации муниципальной программы:

- обеспечение повышения безопасности гидротехнических сооружений;

- обеспечение снижения рисков возникновения возможных чрезвычайных ситуаций и аварий;

- обеспечение предотвращения ущерба природной среде.

**6. Оценка эффективности реализации муниципальной программы**

Оценка эффективности от реализации муниципальной программы производится ежегодно.

Критериями оценки эффективности муниципальной программы является  достижение  целевых показателей (индикаторов)  и показателей  эффективности реализации.

Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы определена в приложении 4 к настоящей муниципальной программе.

Приложение 1

к муниципальной программе

«Развитие водохозяйственного комплекса

в муниципальном районе Похвистневский

Самарской области в 2019 – 2023 годах»

**Перечень**

**стратегических показателей (индикаторов), характеризующих**

**ежегодный ход и итоги реализации муниципальной программы**

**«Развитие водохозяйственного комплекса в муниципальном районе**

**Похвистневский Самарской области в 2019-2023 годах»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п | Наименование цели, задачи стратегического показателя (индикатора) | Ед. изм | Отчет 2018год | Оценка 2019год | Прогнозируемые значения показателя (индикатора) | | | | |
| 2020год | 2021год | 2022год | 2023год | Итого за период реализации |
| 1. | *Цель 1:*  Обеспечение защищенности населения муниципального района Похвистневский Самарской области и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод. | | | | | | | |  |
| *Задача 1:*  Оценка технического состояния гидротехнических сооружений муниципального района Похвистневский Самарской области; повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений, в том числе бесхозяйных, путем их приведения к безопасному техническому состоянию. | | | | | | | |  |
| *Целевой показатель 1*  Количество гидротехнических сооружений, в отношении которых осуществляется мероприятие по «Обязательному страхованию гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте» | шт. | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 12 |
| 2. | *Цель 2:*  Восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения муниципального района Похвистневский Самарской области. | | | | | | | |  |
| *Задача 2:*  Восстановление и экологическая реабилитация водных объектов на территории муниципального района Похвистневский; проведение водоохранных мероприятий в отношении водных объектов на территории муниципального района Похвистневский Самарской области. | | | | | | | |  |
| *Целевой показатель 1*  Количество гидротехнических сооружений, в отношении которых осуществляется выполнение работ по технической инвентаризации, кадастровых работ |  |  |  |  |  |  |  |  |
| *Целевой показатель 2*  Количество разработанных проектов Планов ликвидации аварий на ГТС | шт. | - | - | 1 | - | - | - | 1 |

Приложение 2

к муниципальной программе

«Развитие водохозяйственного комплекса

в муниципальном районе Похвистневский

Самарской области в 2019 – 2023 годах»

**План мероприятий по выполнению муниципальной**

**программы «Развитие водохозяйственного комплекса**

**в муниципальном районе Похвистневский**

**Самарской области в 2019 – 2023 годах»**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование мероприятия | Срок реализации | Непосредственный результат |
| 1. | Обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте: ГТС пруда пос. Земледелец; ГТС на реке Дерягаль с. Рысайкино» | 2019-2023 годы | Обеспечение повышения безопасности гидротехнических сооружений;  выполнение требований федерального законодательства: Федеральный закон от 21.07.1997 № 117-ФЗ «О безопасности гидротехнических сооружений», Федеральный закон от 27.07.2010 № 225-ФЗ «Об обязательном страховании гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте». |
| 2. | Разработка проектов Планов ликвидации аварий на ГТС | 2020 год | Обеспечение снижения рисков возникновения возможных чрезвычайных ситуаций и аварий |
| 3. | Выполнение работ по технической инвентаризации, кадастровых работ по объекту – ГТС пруда на р.Дерягаль в 500м. от с.Рысайкино | 2020 год | Оформление гидротехнического сооружения в собственность муниципального района Похвистневский |

Приложение 3

к муниципальной программе

«Развитие водохозяйственного комплекса

в муниципальном районе Похвистневский

Самарской области в 2019 – 2023 годах»

**Объем финансовых ресурсов, необходимых для реализации**

**муниципальной программы «Развитие водохозяйственного комплекса**

**в муниципальном районе Похвистневский**

**Самарской области в 2019 – 2023 годах»**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | Направления финансирования | Объемы финансирования муниципальной программы, в том числе по годам, тыс. руб. | | | | |
| 2019год | 2020год | 2021год | 2022год | 2023год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|  | **Всего на реализацию муниципальной программы, в том числе: 219,2тыс.руб.** | **27,840** | **107,840** | **27,840** | **27,840** | **27,840** |
|  | **- бюджет района 219,2 тыс.руб.** | **27,840** | **107,840** | **27,840** | **27,840** | **27,840** |
| 1. | «Обязательное страхование гражданской ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте: ГТС пруда пос. Земледелец; ГТС на реке  Дерягаль с. Рысайкино»  бюджет района | 27,840 | 27,840 | 27,840 | 27,840 | 27,840 |
| 2. | «Выполнение работ по технической инвентаризации, кадастровых работ по объекту – ГТС пруда на р.Дерягаль в 500м. от с.Рысайкино» бюджет района | - | 80,000 | - | - | - |

Приложение 4

к муниципальной программе

«Развитие водохозяйственного комплекса

в муниципальном районе Похвистневский

Самарской области в 2019 – 2023 годах»

**Методика оценки эффективности реализации муниципальной программы**

**«Развитие водохозяйственного комплекса в муниципальном районе Похвистневский Самарской области в 2019 – 2023 годах»**

Оценка эффективности реализации муниципальной программы «Развитие водохозяйственного комплекса в муниципальном районе Похвистневский Самарской области в 2019 – 2023 годах» осуществляется Комитетом по управлению муниципальным имуществом Администрации муниципального района Похвистневский Самарской области ежегодно в течении всего срока её реализации и по окончании реализации и включает в себя оценку эффективности использования средств бюджета района и оценку степени выполнения мероприятий муниципальной программы.

# 1. Оценка степени выполнения мероприятий муниципальной программы

Степень выполнения мероприятий 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 по окончании ее реализации рассчитывается как отношение количества мероприятий, выполненных за весь период реализации муниципальной программы, к общему количеству мероприятий, предусмотренных к выполнению за весь период ее реализации.

# 2. Оценка эффективности реализации муниципальной программы

Эффективность реализации муниципальной программы рассчитывается путем соотнесения степени достижения показателей (индикаторов) муниципальной программы к уровню ее финансирования (расходов).

Показатель эффективности реализации муниципальной программы R за отчетный год рассчитывается по формуле

,

где  - количество показателей (индикаторов) муниципальной программы;

 - плановое значение n-го показателя (индикатора);

 - значение n-го показателя (индикатора) на конец отчетного года;

 - плановая сумма финансирования по муниципальной программе, предусмотренная на реализацию программных мероприятий в отчетном году;

 - сумма фактически произведенных расходов на реализацию мероприятий муниципальной программы на конец отчетного года.

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

Оценка эффективности реализации муниципальной программы за весь период реализации рассчитывается как среднее арифметическое показателей эффективности реализации муниципальной программы за все отчетные годы.