ПОСТАНОВЛЕНИЕ

АДМИНИСТРАЦИИ КАРТАЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

08.04.2016 года № 159

Об утверждении

муниципальной программы

«Капитальный ремонт

гидротехнических сооружений

Карталинского муниципального

района на 2016-2017 годы»

В соответствии с Законом Российской Федерации от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Челябинской области от 22.10.2013 года № 356-П «О государственной программе Челябинской области «Воспроизводство и использование природных ресурсов Челябинской области на 2014-2017 годы» (редакция от 19.02.2016 года), постановлением администрации Карталинского муниципального района от 24.10.2013 № 1940 «О Положении «Об утверждении порядка разработки, утверждения и реализации муниципальных программ»,

администрация Карталинского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую муниципальную программу «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Карталинского муниципального района на 2016-2017 годы».

2. Разместить настоящее постановление на официальном сайте администрации Карталинского муниципального района.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителей главы Карталинского муниципального района Ломовцева С.В., Германова О.В.

Глава Карталинского

муниципального района С.Н. Шулаев

УТВЕРЖДЕНА

постановлением администрации

Карталинского муниципального района

от 08.04.2016 года № 159

Муниципальная программа

«Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Карталинского муниципального района на 2016-2017 годы»

Паспорт

муниципальной программы

«Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Карталинского муниципального района на 2016-2017 годы»

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование программы | «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Карталинского муниципального района на 2016-2017 годы» (далее именуется – Программа) |
| Муниципальный заказчик | Администрация Карталинского муниципального района |
| Муниципальный заказчик- координатор | Администрация Карталинского муниципального района |
| Основные разработчики | Управление строительства, инфраструктуры и ЖКХ Карталинского муниципального района |
| Исполнитель | Администрация Южно-Степного сельского поселения |
| Соисполнитель | Управление строительства, инфраструктуры и ЖКХ Карталинского муниципального района |
| Цели Программы | Обеспечение защиты населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод |
| Задачи Программы | 1) обеспечение безопасности гидротехнических сооружений;  2) обеспечение защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод |
| Важнейшие целевые индикаторы и показатели Программы | 1) количество гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние;  2) доля гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, в общем числе гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности;  3) 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 |
| Сроки и этапы реализации Программы | 2016 год – корректировка проектно-сметной документации гидротехнического сооружения пруда на ручье Сухой дол («Вишневая плотина»);  2017 год – капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на ручье Сухой дол («Вишневая плотина») |
| Перечень программных мероприятий | - корректировка проектно-сметной документации гидротехнического сооружения пруда на ручье Сухой дол («Вишневая плотина») (корректировка расчетов, проведение аукционов, получение заключения экспертизы);  - капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на ручье Сухой дол («Вишневая плотина») |
| Объемы и источники финансирования Программы | Общий объем финансирования в 2016-2017 годах из различных видов бюджета составляет – 7501,8 т.р., в том числе:  \*в 2016 году:  областной бюджет – 1500, 0 т.р.;  местный бюджет – 20, 0 т.р.;  \*в 2017 году:  областной бюджет – 5400, 0 т.р.;  местный бюджет – 581,8 т.р. |
| Ожидаемые конечные результаты реализации Программы | В качественном отношении:  - обеспечение безопасности и надежной эксплуатации существующего гидротехнического сооружения;  - повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод.  В количественном отношении:  - приведение в безопасное состояние гидротехнического сооружения;  - повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод (вероятный предотвращенный ущерб от негативного воздействия вод – 225,862 млн. рублей). |

I. Содержание проблемы и обоснование необходимости

ее решения программными методами

1. Обеспечение рационального использования и воспроизводства природных ресурсов является одной из ключевых задач общества и государства, решение которой позволит сформировать основу долгосрочного социально-экономического развития Карталинского муниципального района Челябинской области, сохранить достойную среду обитания и ресурсную базу для жизни и деятельности будущих поколений.

Реки, озера, водохранилища и подземные водные объекты интенсивно используются в целях водоснабжения, сброса сточных вод, рыболовства, рекреации и в других целях, в том числе для строительства и использования гидротехнических сооружений.

Организация и осуществление мероприятий по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера относятся к полномочиям органов местного самоуправления.

2. Важной задачей, требующей решения, является обеспечение безопасности гидротехнического сооружения (далее именуется – ГТС). Требуется приведение в безопасное состояние ГТС, находящихся в муниципальной собственности, для снижения рисков возникновения чрезвычайных ситуаций в результате аварий на ГТС и для предотвращения возможного материального ущерба от аварий на ГТС, гибели людей, сельскохозяйственных животных, затопления и разрушения жилого фонда и объектов экономики, затопления сельскохозяйственных угодий.

Срок эксплуатации большинства ГТС составляет более 40 лет. Данные ГТС имеют значительный износ, оборудование физически и морально устарело. Отсутствие необходимых средств не позволяет содержать их в надлежащем технически исправном состоянии, своевременно проводить профилактические и капитальные ремонты. Отсутствие деклараций безопасности ГТС не дает возможности постоянно отслеживать состояние сооружений и своевременно разрабатывать и выполнять мероприятия по поддержанию их в безопасном состоянии.

Для выполнения капитальных ремонтов указанных ГТС требуется разработка проектно-сметной документации, а с целью определения ГТС, для которых в первую очередь необходимо разработать проектно-сметную документацию на капитальный ремонт, необходимо предварительно выполнить расчет вероятного вреда, который может быть причинен жизни, здоровью физических лиц, имуществу физических и юридических лиц в результате аварии на ГТС (далее именуется – вероятный вред).

3. Защита населения и объектов экономики от негативного воздействия вод является неотъемлемой частью государственной политики в области использования, восстановления и охраны водных объектов. Обеспечение высокого уровня защищенности территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера является необходимым условием стабильного экономического развития Карталинского муниципального района и снижения размера возможного ущерба от негативного воздействия вод.

Выполнение мероприятий по защите населения, объектов экономики и инфраструктуры от негативного воздействия вод направлено на снижение интенсивности, масштабов распространения и продолжительности таких процессов как изменение, зарастание русел рек и их промерзание в малоснежные годы, нарушение режима осуществления хозяйственной и иной деятельности на территориях, подверженных затоплению и подтоплению, застройка прилегающих к озерам территорий и нарушение движения подземных вод, образование ледовых заторов, повышение уровня грунтовых вод и других негативных процессов, влекущих негативное воздействие вод на объекты экономики и инфраструктуры.

Заблаговременное выполнение этих мероприятий обеспечивает предупреждение или максимально возможное уменьшение риска возникновения чрезвычайных ситуаций, которые могут сложиться в результате развития опасных гидрологических процессов и повлечь за собой ущерб здоровью людей или окружающей среде, значительные материальные потери и нарушение условий жизнедеятельности людей, человеческие жертвы.

4. По состоянию на 01 января 2016 года на территории Карталинского муниципального района Челябинской области находится двадцать ГТС, из них шесть в неудовлетворительном состоянии. В муниципальной собственности Администрации Южно-Степного сельского поселения находится ГТС пруда на ручье Сухой дол («Вишневая плотина»). Срок эксплуатации ГТС до разрушений составил более 20 лет. Неработающее ГТС дополнительно подверглось негативному воздействию в период паводка в августе 2013 года. ГТС на 01.01.2016 года имеет износ 48%, местами имеет сильные разрушения основных конструкций и является недействующей. С 2007 года ведутся работы по оформлению проектно-сметной документации для проведения капитального ремонта ГТС. Данный объект включен в подпрограмму «Развитие водохозяйственного комплекса Челябинской области в 2014 - 2017 годах» государственной программы «Воспроизводство и использование природных ресурсов Челябинской области на 2014-2017 годы» (далее именуется – государственная программа).

II. Основные цели и задачи Программы

5. Целью Программы является обеспечение защиты населения и объектов экономики от наводнений и иного негативного воздействия вод.

6. Для достижения цели Программы предусматривается решение следующих задач:

1) обеспечение безопасности ГТС;

2) обеспечение защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод.

III. Сроки и этапы реализации Программы

7. Реализация Программы рассчитана на 2016-2017 годы. Выделение этапов Программы не предусмотрено.

8. Прекращение реализации мероприятий Программы осуществляется в случае прекращения финансирования Программы или необоснованного недостижения целевых индикативных показателей.

IV. Система программных мероприятий

9. В целях обеспечения решения поставленных задач, программные мероприятия включают деятельность по следующим направлениям:

1) корректировка проектно-сметной документации гидротехнического сооружения пруда на ручье Сухой дол («Вишневая плотина») (корректировка расчетов, проведение аукционов, получение заключения экспертизы);

2) капитальный ремонт гидротехнического сооружения пруда на ручье Сухой дол («Вишневая плотина»).

V. Ресурсное обеспечение Программы

10. Для выполнения Программы «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Карталинского муниципального района на 2016-2017 годы» требуется определенный объем финансирования. Ресурсное обеспечение реализации Программы осуществляется согласно приложению 1 к настоящей Программе. Финансирование осуществляется из средств местного бюджета Карталинского муниципального района и областного бюджета Челябинской области. Общий объем финансирования в 2016-2017 годах составляет 7501,8 т.р., в том числе:

- в 2016 году:

областной бюджет (субсидия) – 1500, 0 т.р.;

местный бюджет – 20, 0 т.р.;

- в 2017 году:

областной бюджет (субсидия) – 5400, 0 т.р.;

местный бюджет – 581,8 т.р.

11. Объем финансирования Программы подлежит ежегодному уточнению, исходя из реальных условий формирования местного и областного бюджета на очередной финансовый год.

VI. Организация управления и механизм

выполнения мероприятий Программы

12. Администрация Карталинского муниципального района (отдел ГО и ЧС) разрабатывает и контролирует исполнение муниципальной программы «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Карталинского муниципального района на 2016-2017 годы».

13. Исполнитель – Администрация Южно-Степного сельского поселения и соисполнитель – Управление строительства, инфраструктуры и ЖКХ Карталинского муниципального района реализуют и финансируют муниципальную программу «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Карталинского муниципального района на 2016-2017 годы».

14. Разработчик Программы осуществляет координацию работ по реализации Программы и контроль за проведением мероприятий по корректировке проектно-сметной документации и капитальному ремонту ГТС, предоставляет все необходимые сведения в Министерство экологии Челябинской области по исполнению Программы.

15. Исполнитель Программы – Администрация Южно-Степного сельского поселения:

1) осуществляет реализацию мероприятий Программы в рамках своей компетенции;

2) представляет разработчику и соисполнителю предложения о внесении изменений в план реализации Программы;

3) представляет в установленный срок соисполнителю необходимую информацию для подготовки ответов на запросы Министерства экологии Челябинской области, а также отчет о ходе реализации мероприятий Программы;

4) представляет соисполнителю информацию, необходимую для подготовки годового отчета;

5) представляет соисполнителю копии актов, подтверждающих сдачу и прием в эксплуатацию объектов, строительство которых завершено, актов приемки поставленных товаров, выполненных работ, оказанных услуг и иных документов, подтверждающих исполнение обязательств по заключенным контрактам в рамках реализации мероприятий Программы.

16. Соисполнитель Программы – Управление строительства, инфраструктуры и ЖКХ Карталинского муниципального района – обеспечивает финансирование и контроль за расходованием бюджетных средств.

17. Корректировка Программы, а также продление срока её реализации осуществляется в соответствии с постановлением администрации Карталинского муниципального района от 24.10.2013 № 1940 «Об утверждении порядка разработки, утверждения и реализации муниципальных программ».

18. Досрочное прекращение реализации Программы осуществляется в случае:

1) внесения изменений в нормативные правовые акты, исключающие полномочия администрации Карталинского муниципального района, в рамках которых реализуется данная Программа.

2) установления невозможности достижения ожидаемых конечных результатов реализации Программы за счет предусмотренных объемов финансирования по причинам наступления рисков, которые не описаны в Программе.

VII. Ожидаемые результаты реализации

с указанием целевых индикаторов и показателей

19. Ожидаемые результаты реализации Программы:

1) обеспечение безопасности и надежной эксплуатации существующей ГТС;

2) повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод.

20. Полученный социально-экономический эффект характеризуется достижением следующих количественных значений индикаторов:

1) приведение в безопасное состояние ГТС;

2) повышение защищенности населения и объектов экономики от наводнений и другого негативного воздействия вод (вероятный предотвращенный ущерб от негативного воздействия вод – 225,862 млн. рублей).

21. Перечень показателей (индикаторов) Программы и их значений изложен в приложении 2 к настоящей Программе.

VIII. Методика оценки эффективности Программы

22. Оценка эффективности Программы осуществляется в процессе (ежегодно) и по итогам её реализации. Порядок проведения указанной оценки и её критерии устанавливаются постановлением администрации Карталинского муниципального района.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

к муниципальной программе «Капитальный

ремонт гидротехнических сооружений

Карталинского муниципального района

на 2016-2017 годы»

Ресурсное обеспечение

реализации Программы

за счет всех источников финансирования

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Статус | Наименование муниципальной программы | Исполнитель, соисполнитель | Объем финансирования, тыс. рублей, в т.ч. | | | | | |
| по годам | всего | Федеральный бюджет | Областной бюджет | Местный бюджет | Внебюджетные средства |
| Муниципальная программа | «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Карталинского муниципального района на 2016 - 2017 годы» | Администрация Южно-Степного сельского поселения  Управление строительства, инфраструктуры и ЖКХ Карталинского муниципального района | 2016 | 1520, 0 | - | 1500,0 | 20,0 | - |
| 2017 | 5981,8 | - | 5400,0 | 581,8 | - |
| Итого |  |  |  | 7501,8 |  | 6900,0 | 601,8 |  |

ПРИЛОЖЕНИЕ 2

к муниципальной программе «Капитальный

ремонт гидротехнических сооружений

Карталинского муниципального района

на 2016-2017 годы»

Перечень показателей (индикаторов) Программы и их значений

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование целевого индикатора и показателя | Единицы измерения | Значение показателей | |
| 2016 год | 2017 год |
| «Капитальный ремонт гидротехнических сооружений Карталинского муниципального района на 2016-2017 годы» | | | |
| Задача: обеспечение безопасности гидротехнических сооружений | | | |
| Количество ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние | единиц | 0 | 1 |
| Доля ГТС с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние, от общего числа гидротехнических сооружений с неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности | процентов | 0 | 16,6 |
| Задача: обеспечение защиты населения и объектов экономики от негативного воздействия вод | | | |
| Доля населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, защищенного в результате проведения мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, в общем количестве населения, проживающего на территории Южно-Степного сельского поселения | процентов | 23 | 0 |