**Ведомственная целевая программа**

**«Защита населения от негативного воздействия вод и ликвидации ее последствий на территории МО «Усть-Коксинский район» Республики Алтай на 2016-2018 года»**

ПАСПОРТ

ВЕДОМСТВЕННОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ

|  |  |
| --- | --- |
| Наименование разработчикаведомственной целевой программыфункционирования  | Администрации муниципального образования «Усть-Коксинский район» (отдел по делам ГОиЧС) |
| Наименование муниципальной программы  | Повышение эффективности систем жизнеобеспечения МО «Усть-Коксинский район» Республики Алтай |
| Наименование подпрограммымуниципальной программы | Развитие внутренней инфраструктуры |
| Наименование ведомственной целевойпрограммы функционирования  |  «Защита населения от негативного воздействия вод и ликвидации ее последствий на территории МО «Усть-Коксинский район» Республики Алтай на 2016-2018 года». |
| Цель и задачи ведомственной целевой программы функционирования | Цель: создание безопасных условий для жизнедеятельности населения, проживающего на паводкоопасных территориях.Задачи: 1.Обеспечение защиты села, объектов экономики, социальной и транспортной инфраструктуры от береговой эрозии, подтопления и затопления за счет строительства защитных сооружений.2.Предупреждение чрезвычайных ситуаций  природного характера, связанных с подтоплением. 3.Снижение социальной напряженности.  |
| Целевые показатели ведомственной целевой программы функционирования | Показатели цели:Протяженностьвозведенных гидротехнических сооружений - км; Показатели [задачи 1](#Par63): доля протяженности участков берегов рек, на которых осуществлены работы по оптимизации пропускной способности воды, %.Показатели задачи 2:количество гидротехнических сооружений приведенных в безопасное состояние, шт.Показатели задачи 3 направлены на достижение цели:Своевременное реагирование населения в паводкоопасный период, %. |
| Характеристика мероприятийведомственной целевой программыфункционирования | Повышение защищенности населения от наводнений и другого негативного воздействия вод в результате проведенных работ по строительству берегозащитных сооружений.  |
| Сроки реализации ведомственнойцелевой программы функционирования | Программа реализуется в период с 2016 по 2018годы  |
| Объемы и источники финансированияведомственной целевой программыфункционирования  | Общий предполагаемый объем финансирования Программы на 2016-2018 годы составит 12 760 ,00тыс. рублей, в том числе по годам:2016 год – 1 160,50 тыс. рублей;2017 год – 5 800,0 тыс. рублей;2018 год - 5 800,0 тыс. рублей, том числе:за счет средств республиканского бюджета (справочно) – 10 000,00 тыс. рублей;за счет средств бюджета МО «Усть-Коксинский район» Республики Алтай (далее - местный бюджет) – 2 760,50 тыс. рублей. |
| Ожидаемые конечные результатыреализации ведомственной целевойпрограммы функционирования  | Ожидаемые конечные результаты цели:протяженность возведенных гидротехнических сооружений – 1 км.Ожидаемые конечные результаты задачи 1:доля протяженности участков берегов рек, на которых осуществлены работы по оптимизации пропускной способности воды,100 %.Ожидаемые конечные результатызадачи 2:количество гидротехнических сооружений приведенных в безопасное состояние, 1 шт.Ожидаемые конечные результаты Задачи 3.Уменьшение доли населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территории защищенного в результате проведенных мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод, 13,6 %. |

**1. Характеристика проблемы, на решение**

**которой направлена Программа**

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.

Реки Усть-Коксинского района, относятся к типу рек с четко выраженным весенним половодьем, летне-осенним дождевым паводком и длительной устойчивой зимней меженью. Водный режим рек непостоянный и полностью зависит от количества выпадающих атмосферных осадков. Максимальные расходы наблюдаются в апреле- начале июня.

Большая часть рек района имеет характер типичных горных потоков с быстрым течением. Горная местность определяет быстрый приток воды в реке после таяния снега и особенно после выпадения обильных осадков. Для этих рек характерны дождевые паводки, максимальный сток которых в отдельные годы равен или даже превышает максимальный сток в период весеннего половодья.

Для всех рек района характерны: высокое весеннее половодье и низкий сток в остальное время года. Весеннее половодье начинается в первой декаде апреля.

На реках помимо весеннего половодья резкое увеличение водности происходит в период дождевых паводков. Они повторяются за летний период до 2 -3 раз и более. Подъем уровня воды при паводках может быть выше уровня весеннего половодья.

Летом поступление воды с водосборной площадки резко сокращается и реки переходят в основном на подземное питание. Наиболее маловодными бывают август и сентябрь.

В соответствии с Водным кодексом Российской Федерации к негативному воздействию вод относятся процессы затопления, подтопления, разрушения берегов водных объектов, заболачивания и другого негативного воздействия вод на определенные территории и объекты.

Причины затопления территорий могут быть различны, но главные из них- это подъем уровней рек в периоды весеннего половодья и летне-осенних паводков.

Опасность для близко расположенных к водному объекту строений могут представлять процессы разрушения берегов рек, которые резко усиливаются в период половодья и паводков, а также в результате изменений русел рек из-за наносов.

Эти процессы представляют реальную опасность для прибрежных территорий.

Регулярно в зоне возможного подтопления на территории муниципального образования «Усть-Коксинский район» оказываются территории населенных пунктов Кайтанак, Огневка, Березовка, Усть-Кокса, Гагарка, Верх-Уймон, Тихонькая, Мульта, Октябрьское, Горбуново, Нижний-Уймон, Тюнгур.

Общая численность населения муниципального образования, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территориях, составляет около 831 человек.

Для решения проблем охраны водных объектов Республики Алтай и защиты населения от негативного воздействия вод разработана и с 2011 года успешно реализуется республиканская целевая программа "Охрана водных объектов и защита населения от негативного воздействия вод до 2020 года", утвержденная постановлением Правительства Республики Алтай 14 декабря 2010 года N 294. В продолжение и расширение перечня мероприятий указанной программы разработана республиканская целевая программа "Развитие водохозяйственного комплекса Республики Алтай в 2016 - 2020 годах".

 **2. Цель, задачи, и сроки реализации ведомственной целевой программы**

Создание безопасных условий для жизнедеятельности населения, проживающего на паводкоопасных территориях муниципального образования «Усть-Коксинский район».

Реализация поставленной цели Программы требует решения следующих задач:

Обеспечение защиты села, объектов экономики, социальной и транспортной инфраструктуры от береговой эрозии, подтопления и затопления за счет строительства защитных сооружений.

- обеспечение нормальной жизнедеятельности населения района, проживающего на паводкоопасных территориях;

- предотвращение нанесения ущерба собственности жителей села, вызываемого подтоплением;

- снижение социальной напряженности.

В рамках данного направления предполагается строительство и реконструкция гидротехнического сооружения в с.Кайтанак Огневского сельского поселения муниципального образования «Усть-Коксинский район».

Срок реализации программы: 2016 - 2018 годы.

**3. Описание ожидаемых конечных результатов**

**реализации Программы**

Структура мероприятий, реализуемых в рамках вышеуказанных задач, направлена на достижение ожидаемых [результатов](#Par441) и целевых индикаторов реализации Программы, указанных в приложении N 1 к настоящей Программе.

**4. Перечень и описание мероприятий Программы**

[Перечень](#Par782) программных мероприятий и описание целевых показателей изложены в приложении N 2 к настоящей Программе.

 **5. Описание социальных, экономических и экологических последствий реализации ведомственной целевой программы.**

Реализация Программы будет способствовать достижению следующих социально-экономических результатов:

обеспечение благоприятных условий для жизни населения и комфортной среды обитания водных биологических ресурсов за счет экологической реабилитации водных объектов;

повышение защищенности населения от наводнений и другого негативного воздействия вод за счет реализации комплексных мероприятий по приведению аварийных гидротехнических сооружений к технически безопасному уровню, обеспечение населенного пункта и объектов экономики сооружениями инженерной защиты, оптимизация пропускной способности водных объектов. Предотвращаемый вероятный ущерб от наводнений и иного негативного воздействия вод оценивается в 40,0 млн. рублей.

Реализация Программы позволит обеспечить более высокий уровень защищенности территорий от чрезвычайных ситуаций природного характера, что является необходимым условием стабильного экономического развития муниципального образования «Усть-Коксинский район» Республики Алтай.

 За период реализации программы будет возведено 1 гидротехническое сооружение протяженностью 1 км.Повышение безопасности гидротехнического сооружения будет обеспечено за счет капитального строительства одногогидротехнического сооружения, будут осуществлены меры по предотвращению негативного воздействия вод, строительства нового берегозащитного сооружения.

 Технология выполнения работ при реализации мероприятий программы предусматривает свести к минимуму вредное влияние на окружающую среду. Кроме того, мероприятия, снижающие уровень затопления жилых домов, уменьшат антропогенную нагрузку на водную систему, обеспечат защиту села, объектов экономики, социальной и транспортной инфраструктуры, значительно снизит социальное напряжение среди населения.

Реализация программы позволит получить социальный, экономический и экологический эффект.

 Оценка эффективности вложений в водохозяйственной сфере имеет ряд особенностей.

Во-первых, эффект от затрат на водохозяйственные мероприятия выражается в основном в виде предотвращенного ущерба. Предотвращенный ущерб в денежном выражении может быть определен, хотя и достаточно приближенно. По приблизительным оценкам, при возникновении чрезвычайной ситуации на водных объектах (затопление территорий во время паводка, аварии на гидротехнических сооружениях и т.д.) затраты на ликвидацию негативных последствий как минимум в три раза превышают затраты на их предотвращение.

Во- вторых, большая доля социальных результатов водохозяйственной деятельности (снижение заболеваемости, улучшение условий труда и отдыха, повышение уровня жизни населения, сохранение природных ресурсов) трудно подаются формализованной оценке.

Реализация программы позволит:

снизить ущерб от наводнений;

Уменьшить риск возникновения аварий на гидротехническом сооружении.

Экологическая эффективность реализации программы будет выражаться в снижении отрицательного воздействия вод на окружающую среду, на жизнедеятельность человека вследствие аварийных ситуаций на гидротехнических сооружениях. Реализация мероприятий программы не повлечет негативных экологических последствий.

**6. Ресурсное обеспечение Программы**

Источниками финансирования Программы являются средства республиканского и местного бюджетов.

Общий объем финансирования мероприятий Программы составляет

12 760,00 тыс. рублей, в том числе:

2016 год – 1 160,50 тыс. рублей;

2017 год – 5 800,00 тыс. рублей;

2018 год – 5 800,00 тыс. рублей, том числе:

за счет средств республиканского бюджета (справочно) – 10 000,00 тыс. рублей;

за счет средств местного бюджета – 2 760,50 тыс. рублей.

[Объемы](#Par932) финансирования Программы по основным направлениям реализации приведены в приложении N 4 к Программе.

Объем ежегодных расходов, связанных с финансовым обеспечением Программы за счет средств республиканского бюджета, устанавливается законом Республики Алтай о республиканском бюджете Республики Алтай на очередной финансовый год и на плановый период.

Объемы финансирования Программы ежегодно уточняются исходя из предусмотренных объемов финансирования.

**7. Системы управления реализацией ведомственной целевой Программы.**

Заказчиком Программы является Администрация муниципального образования «Усть-Коксинский район» Республики Алтай.

Основным разработчиком Программы является Отдел по делам ГО и ЧС Администрации МО «Усть-Коксинский район» Республики Алтай.

Исполнителями Программы являются Отдел по делам ГО и ЧС Администрации МО «Усть-Коксинский район» Республики Алтай.

 (далее - заказчик Программы), органы местного самоуправления (по согласованию), организации, определяемые на конкурсной основе.

Реализация Программы осуществляется путем выполнения мероприятий, предусмотренных в [приложении N](#Par558) 2 к Программе.

Механизм взаимодействия с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федеральным агентством водных ресурсов, Верхне-Обским бассейновым водным управлением осуществляется в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 19 апреля 2012 года N 350 "О федеральной целевой программе "Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012 - 2020 годах", другими нормативными правовыми документами Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Федерального агентства водных ресурсов.

Заказчик Программы ежегодно представляет в Министерство экономического развития и инвестиций Республики Алтай, Министерство финансов Республики Алтай:

бюджетную заявку на финансирование Программы на очередной финансовый год и на плановый период за счет средств республиканского бюджета Республики Алтай;

обоснование объемов финансирования Программы.

При сокращении объемов бюджетного финансирования по сравнению с предусмотренными утвержденной Программой, заказчик вправе разрабатывать дополнительные меры по выполнению программных мероприятий для достижения целей и задач Программы.

В случае возникновения экономии бюджетных средств в ходе реализации Программы заказчик Программы использует высвободившиеся средства в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации и Республики Алтай.

Текущее управление за реализацией Программы осуществляет заказчик Программы, в том числе:

осуществляет управление реализацией Программы, мониторинг выполнения мероприятий и контроль за ходом реализации Программы;

несет ответственность за своевременную и качественную реализацию Программы;

осуществляет отбор на конкурсной основе исполнителей работ и услуг, а также поставщиков продукции по каждому программному мероприятию;

обеспечивает привлечение средств из федерального, республиканского и местных бюджетов, предусмотренных в проекте Программы и указанных в ее финансовом обеспечении;

заключает необходимые договоры и соглашения в рамках действующего законодательства Российской Федерации и Республики Алтай, необходимые для реализации Программы;

осуществляет координацию деятельности исполнителей мероприятий Подпрограммы;

обеспечивает эффективное использование средств, выделяемых на реализацию Программы;

разрабатывает и согласовывает в установленном порядке проекты нормативных правовых актов, необходимых для выполнения Программы;

вносит изменения в Программу в порядке, установленном для формирования и утверждения проекта Программы;

представляет в установленные сроки отчетность о реализации Программы;

осуществляет иные полномочия в соответствии с законодательством Республики Алтай.

Текущий контроль реализации Программы осуществляют:

заказчик Программы в части организации мероприятий по капитальному ремонту и реконструкции гидротехнических сооружений муниципальной собственности и бесхозяйных, а также строительства новых гидротехнических сооружений муниципальной собственности;

Исполнители Программы представляют отчеты заказчику Программы, по утвержденным формам Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации и Федерального агентства водных ресурсов, ежеквартально, до 5-го числа месяца, следующего за отчетным периодом. Отчетность о реализации Программы и об использовании финансовых ресурсов формируется по установленной заказчиком Программы форме.

Оценка социально-экономической эффективности реализации Программы проводится ежегодно путем сравнения текущих значений основных целевых показателей с установленными Программой значениями.

Приложение 1

к ведомственной целевой программе

«Защита населения от негативного воздействия вод

и ликвидации ее последствий на территории

МО «Усть-Коксинский район» Республики Алтай

на 2016-2018 года»

ОЖИДАЕМЫЕ КОНЕЧНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

РЕАЛИЗАЦИИ ВЕДОМСТВЕННОЙ ЦЕЛЕВОЙ ПРОГРАММЫ "ЗАЩИТА НАСЕЛЕНИЯ ОТ НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ВОД И ЛИКВИДАЦИИ ЕЕ ПОСЛЕДСТВИЙ НА ТЕРРИТОРИИ МО «УСТЬ-КОКСИНСКИЙ РАЙОН» РЕСПУБЛИКИ АЛТАЙ НА

2016-2018 ГОДА»

И ЦЕЛЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  Наименование  цели, задач и  целевых  показателей  Программы  |  Единица измерения  |  Значение целевых показателей  Программы  |  Примечание (источник  информации)  |
| Отчетный год  (факт)  | Текущий  год (оценка) |  Плановый период  |
| 2015 год | 2016 год | 2017 год | 2018 год |
|  1  |  2  |  3  |  4  |  5  |  6  |  7  |
| Цель: создание безопасных условий для жизнедеятельности населения, проживающего на паводкоопасных территориях. |
| протяженность возведенных гидротехнических сооружений | км | -- | -- | -- | 1 | внутренняя информация отдела ГОиЧС  |
| доля протяженности участков берегов рек, на которых осуществлены работы по оптимизации пропускной способности воды | % | -- | -- | -- | 100 | внутренняя информация отдела ГОиЧС  |
| Задача 1. Обеспечение защиты объектов экономики, социальной и транспортной инфраструктуры от береговой эрозии, подтопления и затопления за счет строительства защитных сооружений. |
| количество гидротехнических сооружений приведенных в безопасное состояние | шт. | -- | -- | -- | 1 | внутренняя информация отдела ГОиЧС  |
| Задача 2. Предупреждение чрезвычайной ситуации природного характера, связанных с подтоплением.  |
| уменьшение доли населения, проживающего на подверженных негативному воздействию вод территории защищенного в результате проведенных мероприятий по повышению защищенности от негативного воздействия вод | % | -- | -- | -- | 13,6 | внутренняя информация отдела ГОиЧС  |
|  |  |  |  |  |  |  |
| Задача 3.Снижение социальной напряженности |
| Улучшение качества жизни населения проживающего на затапливаемой территории | % | -- | -- | -- | 13,6 |  |