



**АДМИНИСТРАЦИЯ КАШТАНОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
БАХЧИСАРАЙСКОГО РАЙОНА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 03-03/ 57

26 октября 2018 года.

с.Каштаны

Об утверждении муниципальной
программы «Обеспечение безопасности
гидротехнических сооружений
Каштановского сельского поселения
Бахчисарайского района Республики
Крым»

В целях повышения безопасности функционирования системы гидротехнических сооружений на территории Каштановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым, на основании Федерального закона "О безопасности гидротехнических сооружений" от 21.07.1997 N 117-ФЗ, в соответствии со статьей 15 Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации", администрация Каштановского сельского поселения

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Каштановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым» согласно приложению.
2. Постановление подлежит опубликованию на информационных стендах Каштановского сельского поселения и дополнительно на официальном сайте <http://kashtanovskoe-sp.ru> и вступает в силу после его опубликования.
3. Контроль за исполнением постановления возложить на заместителя главы администрации Каштановского сельского поселения.

**Председатель Каштановского сельского совета –
глава администрации Каштановского сельского
поселения Бахчисарайского района Республики
Крым**



Н.А.Супрунов

Приложение
к постановлению администрации
Каштановского сельского поселения
от 26.10.2018г. №03-03/ 57

**Муниципальная программа
«Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Каштановского
сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым»**

ПАСПОРТ

Муниципальной программы «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Каштановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым на 2018-2020г.г.»

Наименование программы	Муниципальная программа «Обеспечение безопасности гидротехнических сооружений Каштановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым на 2018-2020г.г.».
Заказчик программы	Администрация Каштановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым.
Разработчик программы	Администрация Каштановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым.
Цель программы	Обеспечение защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод посредством повышения уровня безопасности гидротехнических сооружений.
Задачи программы	Повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений путем их приведения к безопасному техническому состоянию; обеспечение гидротехнических сооружений декларациями безопасности.
Сроки реализации программы	2018-2020 годы
Целевые показатели (индикаторы) Программы	Приведение документации касающейся эксплуатации гидротехнических сооружений находящихся в муниципальной собственности Каштановского сельского поселения в соответствие с требованием законодательства.
Исполнители программы	Администрация Каштановского сельского поселения, арендаторы ГТС, предприятия и организации всех форм собственности, привлекаемые на конкурсной основе.
Объемы финансирования программы	2018-2020гг – 1300,0 тыс. рублей - местный бюджет – 1300,0 тыс. рублей
Ожидаемые результаты реализации программы	Повышение безопасности и надежности эксплуатации существующих гидротехнических сооружений.
Контроль за реализацией программы	Администрация Каштановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым.

1. Содержание проблемы и основание необходимости ее решения программными методами.

По состоянию на 01.01.2018г. на территории Каштановского сельского поселения Бахчисарайского района Республики Крым расположено 13 гидротехнических сооружений (далее - ГТС).

Существующая ситуация с уровнем безопасности ГТС характеризуется возможностью возникновения чрезвычайных ситуаций с материальным ущербом, поскольку многие ГТС находятся в аварийном или предаварийном состоянии. Ситуация усугубляется в период весеннего половодья и дождевых паводков и связана с неудовлетворительным техническим состоянием ГТС и возможностью их разрушения.

Низкий уровень безопасности ГТС обусловлен рядом причин, связанных с их техническим состоянием, отсутствием служб эксплуатации, систематического мониторинга состояния ГТС.

В целях приведения ГТС в безопасное техническое состояние Программой предусмотрены мероприятия по их реконструкции и ликвидации, сформированные по результатам обследования аварийных, потенциально опасных ГТС, находящихся в муниципальной собственности.

Основным документом, который содержит сведения о соответствии ГТС критериям безопасности, является декларация безопасности ГТС. Декларация безопасности эксплуатируемых ГТС составляется их собственником или эксплуатирующей организацией и предоставляется в Федеральную службу по экологическому, технологическому и атомному надзору не реже одного раза в 5 лет. По состоянию на 01 января 2018 г. все 13 ГТС декларации безопасности не имеют. Реализация мероприятий Программы по разработке деклараций безопасности ГТС позволит получить данные о текущем состоянии ГТС, необходимые для принятия решений о реализации комплекса мер с целью снижения рисков возникновения чрезвычайных ситуаций, причиной которых может являться состояние ГТС.

С целью определения готовности ГТС к пропуску половодья и паводков и заблаговременного проведения комплекса мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на ГТС требуется проведение работ по их пред паводковому обследованию.

На решение задач по обеспечению защищенности населения и объектов экономики от негативного воздействия вод влияет ряд неблагоприятных факторов (рисков):

финансово-экономические - это ограниченные возможности местных бюджетов на реализацию мероприятий по разработке проектов на выполнение капитального ремонта и реконструкции ГТС, а также на разработку деклараций безопасности ГТС;

природно-климатические - влияние климатических условий на гидрологическую ситуацию в бассейнах рек Каштановского сельского поселения и на состояние гидротехнических сооружений.

Основные принципы, послужившие основой для включения в программу мероприятий, направленных на рациональное использование, восстановление и охрану водных объектов и их водных ресурсов, предотвращение негативного воздействия вод, развитие водохозяйственного комплекса, следующие:

- бассейновый принцип в подходе к решению задач по использованию и охране водных объектов;
- оценка эффективности предлагаемых мероприятий; оптимизация бюджетных расходов;
- координация деятельности Администрации Каштановского сельского поселения по достижению приоритетных целей и задач в сфере водных отношений;
- осуществление мер по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, в том числе установление критериев их безопасности, оснащение гидротехнических сооружений техническими средствами в целях постоянного контроля за их состоянием, обеспечение необходимой квалификации работников, обслуживающих гидротехническое сооружение;
- необходимость заблаговременного проведения комплекса мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях;

Программа разработана в соответствии с требованиями Федерального закона от 21.07.1997 N 117-ФЗ "О безопасности гидротехнических сооружений", определяющими необходимость реализации полномочий органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области безопасности гидротехнических сооружений, в части разработки и реализации муниципальных программ обеспечения безопасности ГТС.

2. Основные цели и задачи программы

Основными целями и задачами является:

- повышение эффективности охраны водных объектов, защищенности от негативного воздействия вод;
- обеспечение безопасности гидротехнических сооружений осуществляется на основании следующих общих требований:
- обеспечение допустимого уровня риска аварий гидротехнических сооружений;
- представление деклараций безопасности гидротехнических сооружений;
- осуществление мер по обеспечению безопасности гидротехнических сооружений, в том числе установление критериев их безопасности, оснащение гидротехнических сооружений техническими средствами в целях постоянного контроля за их состоянием, обеспечение необходимой квалификации работников, обслуживающих гидротехническое сооружение;
- необходимость заблаговременного проведения комплекса мероприятий по максимальному уменьшению риска возникновения чрезвычайных ситуаций на гидротехнических сооружениях.

Раздел 3. Ресурсное обеспечение Программы

Финансирование мероприятий Программы осуществляется за счет средств

местного бюджета.

Общий объем финансирования Программы в 2018-2020 годах составляет **1300,0 тыс. рублей.**

Объемы и источники финансирования программ и в целом Программы приведены в таблице № 1.

Таблица № 1

**РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ОБЪЕМОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ ПО
НАПРАВЛЕНИЯМ РАСХОДОВАНИЯ
СРЕДСТВ И ПО ГОДАМ**

Наименование мероприятия	Объемы финансирования, (тыс. рублей)			
	Всего	в том числе по годам:		
		2018	2019	2020
Разработка проектно-сметной документации на капитальный ремонт, реконструкцию гидротехнического сооружения (в том числе с целью охраны водных объектов), всего	0,0	0,0	0,0	0,0
Реализация мероприятия по капитальному ремонту, реконструкции гидротехнического сооружения, всего:	0,0	0,0	0,0	0,0
Пред аттестационная подготовка Главы администрации сельского поселения по эксплуатации, строительству и ремонту гидротехнических сооружений	10,0	0,0	10,0	0,0

Разработка и уточнение критериев безопасности гидротехнического сооружения, Правил эксплуатации, Разработка деклараций безопасности гидротехнических сооружений	1000,0	0,0	0,0	1000,0
Заключать договор обязательного страхования гражданской ответственности в соответствии с Законодательством Российской Федерации об обязательном Страховании гражданской Ответственности владельца опасного объекта за причинение вреда в результате аварии на опасном объекте.	230,0	0,0	115,0	115,0
Расчет вероятного вреда, который возникнет при аварии ГТС	60,0	0,0	60,0	0,0
Всего	1300,0	0,0	650,0	650,0

4. Нормативное обеспечение.

Принятия нормативно-правовых актов для достижения целей реализации Программы не требуется.

5. Механизм реализации Программы.

Реализация Программы осуществляется на основе договоров, заключаемых в установленном порядке муниципальным заказчиком с исполнителями мероприятий Программы, за исключением случаев, предусмотренных действующим законодательством.

Отбор исполнителей мероприятий Программы осуществляется на конкурсной основе в соответствии с законодательством о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд.

Финансирование Программы за счет средств местного бюджета осуществляется в соответствии с утвержденными ассигнованиями.

При изменении объемов финансирования, предусмотренных Программой, муниципальный заказчик уточняет объемы финансирования за счет средств местного бюджета, готовит предложения по внесению изменений в перечень мероприятий Программы и сроки их исполнения.

Механизм реализации Программы предусматривает ежегодное формирование рабочих документов: организационного плана действий по реализации мероприятий Программы, плана проведения конкурсов на исполнение конкретных мероприятий Программы, проектов договоров, заключаемых муниципальным заказчиком, перечня работ по подготовке и реализации мероприятий Программы конкретными исполнителями с определением объемов и источников финансирования.

Раздел 6. Оценка эффективности социально-экономических последствий Программы

Реализация мероприятий программы позволит в значительной степени решить проблемы восстановления экологического состояния водных объектов, существенно снизить последствия негативного воздействия вод, что в конечном итоге обеспечит поэтапное достижение устойчивого и рационального водопользования на территории поселения.

Экономический эффект от реализации мероприятий будет обеспечен за счет предотвращения разрушения объектов, расположенных на территориях, подверженных негативному воздействию вод, уменьшения доли аварийно-опасных гидротехнических сооружений, находящихся в муниципальной собственности, на 50 процентов.

Социальная эффективность реализации мероприятий программы будет выражена в достижении и поддержании экологически безопасного экономически оптимального уровня водопользования и охраны водного фонда для сохранения и улучшения жизненных условий населения и окружающей среды.