

**АДМИНИСТРАЦИЯ АКШИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОКРУГА
ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12 сентября 2023 года

№ 625

с.Акша

Об утверждении муниципальной программы «Чистая вода» на 2024 год

В целях организации в границах сельских администраций водоснабжения населения, в соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 14 Федерального закона от 06.10.2003г.№ 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», на основании статьи 179 Бюджетного кодекса РФ, руководствуясь, частью 5 статьи 37 Устава Акшинского муниципального округа Забайкальского края администрация Акшинского муниципального округа Забайкальского края **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить муниципальную программу «Чистая вода» на 2024 год (прилагается).
2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на начальника управления жилищно-коммунального хозяйства, экономики, сельского хозяйства и связи администрации Акшинского муниципального округа Забайкальского края.
3. Настоящее постановление обнародовать на официальном сайте администрации Акшинского муниципального округа Забайкальского края.

Глава Акшинского муниципального округа
Забайкальского края



[Handwritten signature]
П.М.Капустин

Приложение
утверждена постановлением
администрации Акшинского
муниципального округа
Забайкальского края
от «11» сентября 2013 года № 60/5

**Муниципальная программа
«Чистая вода» на 2024 год**

**Паспорт
муниципальной программы Акшинского муниципального округа
Забайкальского края «Чистая вода» на 2024 год**

Наименование программы	Муниципальная программа «Чистая вода» на 2024 год (далее - Программа)
Основание для разработки Программы	Распоряжение администрации Акшинского муниципального округа Забайкальского края от «19» сентября 2024 года № 601а
Заказчик Программы	Администрация Акшинского муниципального округа Забайкальского края
Разработчик Программы	Администрация Акшинского муниципального округа Забайкальского края
Дата утверждения программы	Постановление администрации Акшинского муниципального округа Забайкальского края от «22» сентября 2024 года № 625
Координатор программы	Управление жилищно-коммунального хозяйства, экономики, сельского хозяйства и связи администрации Акшинского муниципального округа Забайкальского края
Цели и задачи Программы	<p>Целью программы является обеспечение населения Акшинского округа питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве в интересах удовлетворения жизненных потребностей и охраны здоровья граждан.</p> <p>Задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> -улучшение качества питьевой воды в соответствии с требованиями санитарных правил и норм; -обеспечение надежности и бесперебойности работы систем питьевого водоснабжения и водоотведения; -внедрение современных технологий, повышающих эффективность работы объектов жизнеобеспечения; -обеспечение охраны окружающей среды и экологической безопасности при эксплуатации объектов систем водоснабжения и водоотведения.
Важнейшие целевые индикаторы программы	<p>Целевыми индикаторами программы являются:</p> <ul style="list-style-type: none"> - снижение уровня износа объектов водоснабжения до 50%; - увеличение доли населения, потребляющего питьевую воду надлежащего качества, до 100%.

Сроки и этапы реализации Программы	Программа рассчитана на 2024 год.
Источники финансирования и возврат финансовых средств Программы	Общий прогнозируемый объем финансирования Программы составит 1937,53 тыс. руб. Источник финансирования - средства бюджетов всех уровней, тарифы, плата за подключение, инвестиции.
Ожидаемые результаты от реализации Программы	В результате реализации мероприятий программы произойдет: - снижение уровня аварийности на объектах водоснабжения района не менее чем на 20%; - снижение незапланированных издержек на осуществление аварийно-восстановительных и ремонтных работ; - увеличение срока эксплуатации объектов водоснабжения района; - улучшение условий жизнедеятельности населения Акшинского округа; - улучшение экологической обстановки. Комплексный системный подход к решению вопросов обеспечения населения района качественными услугами водоснабжения приведет к повышению эффективности расходования бюджетных средств, в данной сфере деятельности.
Контроль за исполнением Программы	Контроль за ходом реализации Программы осуществляет администрация Акшинского муниципального округа Забайкальского края

Раздел 1. СОДЕРЖАНИЕ ПРОБЛЕМЫ И ОБОСНОВАНИЕ НЕОБХОДИМОСТИ ЕЕ РЕШЕНИЯ ПРОГРАММНЫМ МЕТОДОМ

Доступность и качество питьевой воды определяют здоровье населения и качество жизни. Отсутствие чистой воды и водоотведения является основной причиной распространения кишечных инфекций, гепатита и болезней желудочно-кишечного тракта, увеличивается степень риска возникновения воднозависимых патологий и усиливается воздействие на организм человека канцерогенных и мутагенных факторов. До 20 % всех заболеваний может быть связано с неудовлетворительным качеством воды. В отдельных случаях отсутствие доступа к чистой воде и водоотведению приводит к массовым заболеваниям и распространению эпидемий.

Поэтому проблема обеспечения населения качественной питьевой водой в достаточном количестве является одной из приоритетных проблем социального развития любой территории, решение которой необходимо для сохранения здоровья, улучшения условий деятельности и повышения уровня жизни населения.

По данным мониторинга качества питьевая вода в Забайкальском крае не отвечает гигиеническим нормативам по микробиологическим показателям и санитарно-химическим показателям. Сегодня каждый второй житель края вынужден использовать для питьевых целей воду ненадлежащего качества, не соответствующую по ряду показателей санитарно-гигиеническим требованиям. Пятая часть населения не имеет доступа к централизованным источникам водоснабжения и потребляет воду без необходимой предварительной очистки.

Основная причина низкого качества воды, поступающей из источников централизованного водоснабжения, заключается в изношенности коммуникаций и оборудования и устаревших методах очистки.

Санитарно-химическое и микробное загрязнение источников централизованного водоснабжения необходимо устранить путем очистки и обеззараживания воды на водозаборных сооружениях.

Нарушения санитарного режима в водоохраных зонах водозаборов, а в отдельных случаях эксплуатация водозаборов без соответствующих зон санитарной охраны являются основными причинами микробного загрязнения водоисточников.

Проблема питьевого водоснабжения приобретает кризисный характер как по причине выхода из строя водозаборов и систем подачи воды, так и по причине антропогенного загрязнения источников питьевого водоснабжения и ухудшения качества воды в водоисточниках.

В последние годы в связи с традиционно сложившимся остаточным принципом финансирования систем водоснабжения и ликвидацией единого механизма централизованного управления и финансирования проблема водоснабжения обострилась не только в Забайкальском крае, но и в целом по стране и потребовала безотлагательного решения как на федеральном уровне, так и на уровне субъектов Российской Федерации.

На федеральном уровне подготовлен проект государственной программы "Чистая вода", в которой рекомендовано высшим исполнительным органам

государственной власти субъектов Российской Федерации разработать региональные программы по вопросам обеспечения населения чистой водопроводной водой.

Таким образом, обозначенная проблема соответствует приоритетным задачам социально-экономического развития Забайкальского края и Российской Федерации в целом.

Данная проблема является многогранной и объемной. Мероприятия по обеспечению населения Забайкальского края питьевой водой требуют комплексного решения и скоординированных действий, максимальная результативность которых может быть обеспечена только с применением программно-целевого метода.

Действующие системы водообеспечения населенных пунктов Акшинского муниципального округа Забайкальского края в настоящее время требуют реконструкции, необходимо повсеместное повышение уровня их технической и санитарно-эпидемиологической надежности, анализа существующей системы водоснабжения и выявление проблем функционирования.

Обеспечение населения доброкачественной питьевой водой в достаточном количестве является одной из актуальнейших проблем современности. В настоящее время население сельских администраций Акшинского муниципального округа Забайкальского края обеспечивается водой из 15 подземных источников. Скважины, расположенные в населенных пунктах, в местах плотной застройки, не обеспечены зонами санитарной охраны.

Источниками водоснабжения населения являются также частные колодцы и индивидуальные скважины, которые в большинстве случаев используются более 15 лет. При строительстве водозаборов не придается большого значения влиянию химического состава подземных вод на успешность работы скважины. Однако опыт эксплуатации этих сооружений показывает, что их производительность существенно снижается со временем вследствие зарастания фильтров и профильтрованных зон скважин гидратом окиси железа, карбонатом кальция и силикатными отложениями. В процессе эксплуатации объектов водоснабжения на базе подземных источников необходим постоянный контроль за правильной эксплуатацией и техническим состоянием скважин и зон санитарной охраны.

Поэтому первоочередные мероприятия, направленные на совершенствование технологии очистки и улучшение качества воды предусматривают:

- разработку и утверждение программ производственного контроля качества воды;
- сезонную промывку и дезинфекцию водопроводных сетей, питьевой воды, водозаборных скважин;
- мероприятия по предотвращению пескования скважин.

Данная проблема имеет место в Акшинском муниципальном округе Забайкальского края. В настоящее время система водоснабжения сельских поселений имеет ряд серьезных проблем и недостатков, которые оказывают негативное влияние на качество предоставляемых услуг населению по обеспечению питьевой водой. Обеспечение водой населения осуществляется из подземных источников.

Источники водоснабжения (подземные). Характеристика состояния.

№ п/п	Наименование населенного пункта	Водонапорные башни (ед.)	
		Наличие	Требуется ремонт
1	Акша	4	0
2	Новокургатай	1	1
3	Усть-Иля	0	0
4	Могойтуй	3	1
5	Орой	0	0
6	Убур-Тохтор	4	0
7.	Тохтор	2	2
8	Бытэв	0	0
9	Урейск	0	0
10	Нарасун	0	0
11	Курулга	1	1
12	Улача	1	1
Итого:		16	6

Раздел 2. ЦЕЛЬ, ЗАДАЧИ, СРОК РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

Целью программы является реконструкция, строительство и модернизация системы водоснабжения населения сельских поселений, улучшение качества питьевой воды.

Для достижения поставленной цели предусматривается решение следующих задач:

улучшение качества питьевой воды в соответствии с требованиями санитарных правил и норм;

обеспечение надежности и бесперебойности работы систем питьевого водоснабжения;

внедрение современных технологий, повышающих эффективность работы объектов жизнеобеспечения;

обеспечение охраны окружающей среды и экологической безопасности при эксплуатации объектов систем водоснабжения.

Реализация мероприятий программы осуществляется по следующим направлениям:

информационно-аналитические мероприятия;

мероприятия по мониторингу состояния систем водоснабжения;

мероприятия по развитию инфраструктуры водоснабжения.

Сроки реализации мероприятий программы: 2024 год. Программа реализуется в один этап.

Для контроля выполнения мероприятий программы определены следующие целевые индикаторы, характеризующие эффективность выполнения программных мероприятий:

Целевые индикаторы	Показатели
Уровень износа объектов водоснабжения %	50
Доля населения, потребляющего питьевую воду надлежащего качества, %	80

Реализация Программы начинается с проведения мероприятий, необходимых для решения первоочередных задач в экономической и социальной сфере муниципального района

Срок реализации Программных мероприятий рассчитан на 2024 год.

Раздел 3. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

Перечень мероприятий Программы

Реализация Программы намечается по ряду взаимосвязанных комплексов, в рамках которых координируются и финансируются мероприятия различных участников Программы.

Главным содержанием Программы является совокупность мероприятий, выполнение которых обеспечит осуществление Программы в целом. Основным принципом при группировке программных мероприятий служит их целевая направленность, согласно которой все программные мероприятия группируются в соответствии с основными задачами социально-экономического развития сельских поселений.

Перечень и описание мероприятий Программы, их показатели эффективности, объемы и источники финансирования приведены в приложении «Программные мероприятия».

Финансирование мероприятий Программы осуществляется исходя из реальных возможностей бюджета на текущий финансовый год.

Конкретные исполнители программных мероприятий, поставщики будут определяться на конкурсной основе в соответствии с Федеральным законом от 05 апреля 2013 г. N 44-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».

ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ

№ п/п	Наименование мероприятий	Сроки реализации, годы	Потребность в финансовых средствах Всего тыс. Руб.
-------	--------------------------	------------------------	--

Информационно-аналитические мероприятия			
1	Организация и проведение информационной и разъяснительной работы по освещению цели и задач программы	2024	--
Мониторинг состояния систем водоснабжения			
2	Мониторинг качества питьевой воды на соответствие требованиям санитарных правил и норм (разработка и утверждение программ производственного контроля качества воды) МКУ «Служба МТО»	2024	300,0
3	Мониторинг качества питьевой воды на соответствие требованиям санитарных правил и норм (согласно разработанной и утвержденной программе производственного контроля качества воды) для подведомственных учреждений комитета образования: 12 школ, 13 детских садов	2024	300,0
4	Мониторинг состояния объектов водоснабжения и на предмет их изношенности	2024	--
Развитие инфраструктуры водоснабжения			
5	Сезонная промывка и дезинфекция водопроводных сетей, питьевой воды, водозаборных скважин	2024	20,0
6	Установка раковин и замена труб водоснабжения в здании МКД с. Акша, ул. 40 лет Победы, 9а	2024	600,0
7	Ремонт водокачки с. Новокургатай (ремонт крыши, фундамента, ремонт печи)	2024	39,70
8	Ремонт водокачки с. Курулга (трубы-20 шт, столбы-10 шт, пиломатериал-1 куб.м,	2024	33,45

	гвозди -3 кг)		
9	Ремонт водокачки с. Тохтор-2 шт. (замена ёмкости, ремонт крыши, фундамента, работа крана, замена венцов сруба, ремонт потолка п/м, замена дверного блока, внутреннее и наружное освещение, замена проводки)	2024	321,10
10	Приобретение фонаря с.Бытэв	2024	1,0
11	Ремонт водокачки с. Могойтуй (ремонт кровли, приобретение насоса глубинного-1 шт., пиломатериала, кабеля трёхфазного-5м., трубы-5 шт.)	2024	120,28
12	Ремонт водокачки с.Такеча (замена сруба)	2023	200,00
13	Приобретение двухжильного кабеля с.Орой	2024	2,0
	Всего по программе		1937,53

Ресурсное обеспечение Программы

При планировании ресурсного обеспечения Программы учитывались реальная ситуация в финансово-бюджетной сфере муниципального района, высокая экономическая и социальная значимость проблемы.

Финансирование мероприятий Программы будет осуществляться за счет средств федерального, краевого и местных бюджетов района и сельских поселений.

Общая стоимость Программы

	Финансовые средства Всего, тыс. руб.
Проведение лабораторных испытаний питьевой воды и капитальный ремонт и реконструкция водонапорных башен в сельских поселениях	1937,53
всего	1937,53

Механизм реализации Программы

Механизм реализации программы соответствует экономической ситуации, ожидаемой в предстоящие годы.

В совокупности общий механизм реализации Программы на год заключается в исполнении полномочий органов местного самоуправления в части управления социально-экономическим развитием района для достижения поставленных программных целей.

Механизм реализации программных мероприятий будет осуществлён следующим образом:

Реализация Программы осуществляется администрацией Акшинского муниципального округа Забайкальского края, сельскими администрациями, подрядными организациями, привлекаемыми на договорной основе к выполнению работ по реализации программных мероприятий.

Администрация Акшинского муниципального округа Забайкальского края с целью реализации Программы:

- обеспечивает привлечение средств на развитие систем водоснабжения из федерального, краевого, районного бюджетов, а также внебюджетных источников;
- контролирует реализацию мероприятий Программы.

Сельские администрации:

- разрабатывают на основе технических заданий инвестиционные программы, включающие мероприятия, запланированные в Программе;
- выполняют утвержденные инвестиционные программы;
- привлекают проектные, строительные-монтажные предприятия для выполнения работ.

Механизм реализации Программы базируется на принципах партнерства органов местного самоуправления и организаций, а также четкого разграничения полномочий и ответственности всех исполнителей Программы. Решение задач по формированию и эффективному управлению реализацией Программы будет осуществляться путем обоснованного выбора форм и методов управления.

Организация управления реализацией Программы

Программные мероприятия предусматривается реализовывать при включении их в планы работ исполнителей, по отдельным мероприятиям - на основе заключения муниципальных контрактов, в том числе по результатам проведения конкурсов, аукционов и размещения заказа методом запроса котировок на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг для муниципальных нужд.

Текущее управление Программой и взаимодействие всех участников Программы обеспечивает администрация Акшинского муниципального округа Забайкальского края.

Контроль за исполнением мероприятий Программы осуществляет начальник управления жилищно-коммунального хозяйства, экономики, сельского хозяйства и связи администрации Акшинского муниципального округа Забайкальского края на основе материалов и отчетов, предоставляемых организацией коммунального комплекса и сельскими поселениями о ходе выполнения ими программных мероприятий.

Исполнители программных мероприятий представляют в управление жилищно-коммунального хозяйства, экономики, сельского хозяйства и связи администрации Акшинского муниципального округа Забайкальского края ежеквартально в срок до 20 числа месяца, следующего за отчетным периодом (I квартал, полугодие, 9 месяцев, год) сведения об исполнении мероприятий, реализуемых в рамках Программы, вносят предложения об изменении программных мероприятий, объемах и источниках финансирования.

Оценка эффективности от реализации Программы.

Реализация мероприятий программы позволит получить социальный, экономический и экологический эффект.

Экономическая эффективность будет выражаться в следующем.

Реализация мероприятий программы позволит провести модернизацию действующих и строительство новых объектов водоснабжения, создать условия для бесперебойного функционирования данных объектов инфраструктуры. В результате сократятся расходы на содержание объектов водоснабжения.

Социальная эффективность будет выражаться в следующем. Реализация мероприятий программы позволит обеспечить качественное и бесперебойное предоставление населению услуг водоснабжения. Население района будет обеспечено питьевой водой нормативного качества и в достаточном количестве для удовлетворения жизненных потребностей и охраны здоровья граждан. Обеспечение населения чистой водой окажет непосредственное влияние на снижение смертности, в особенности детской, и увеличение продолжительности жизни населения Акшинского округа.

Экологическая эффективность реализации программы будет выражаться в снижении отрицательного воздействия на окружающую среду, на жизнедеятельность человека вследствие аварийных ситуаций на объектах водоснабжения и низкого качества услуг, предоставляемых населению данными системами коммунальной инфраструктуры.

Реализация мероприятий программы не повлечет за собой негативных экологических последствий.

В результате реализации мероприятий программы произойдет:

снижение уровня аварийности на объектах водоснабжения не менее чем на 20 %;

снижение незапланированных издержек на осуществление аварийно-восстановительных и ремонтных работ;

увеличение срока эксплуатации объектов водоснабжения района;

улучшение условий жизнедеятельности населения Акшинского округа;

улучшение экологической обстановки.

Комплексный системный подход к решению вопросов обеспечения населения края качественными услугами водоснабжения приведет к повышению эффективности расходования бюджетных средств в данной сфере деятельности.
