

УТВЕРЖДЕНА
постановлением мэрии
города Магадана
от 17.08.2021 № 2696

Муниципальная программа
«Чистая вода муниципального образования «Город Магадан»

ПАСПОРТ
муниципальной программы
«Чистая вода муниципального образования «Город Магадан»

Мэрия города Магадана
заказчик программы

Наименование муниципальной программы	Муниципальная программа «Чистая вода муниципального образования «Город Магадан» (далее - Программа)
Основание для разработки муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none">- Национальный проект «Жилье и городская среда»;- Прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года;- Федеральный проект «Чистая вода»;- Региональный проект «Чистая вода»;- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями, глава 3 статья 16);- Постановление Правительства Магаданской области от 01.08.2019 № 524-пп «Об утверждении государственной программы Магаданской области «Повышение качества водоснабжения из систем централизованного водоснабжения Магаданской области»;- Постановление мэрии города Магадана от 29.12.2010 № 4328 «Об утверждении порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации на территории муниципального образования «Город Магадан» (далее-Порядок);- Постановление мэрии города Магадана от 27.07.2020 № 1986 «О перечне муниципальных программ, предлагаемых к разработке в 2021 году».
Заказчик муниципальной программы	Мэрия города Магадана
Разработчик муниципальной программы	Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана (далее – департамент САТЭК)
Ответственный исполнитель муниципальной программы	Департамент САТЭК

и подпрограмм	
Исполнители муниципальной программы	-департамент САТЭК; - организации всех видов собственности города в порядке, предусмотренном действующим законодательством
Цели и задачи муниципальной программы	<p>Цели программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - гарантированное обеспечение водными ресурсами, устойчивого социально-экономического развития муниципального образования «Город Магадан»; - сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения; - обеспечение защищенности населения и объектов экономики муниципального образования «Город Магадан» от наводнений и иного негативного воздействия вод. <p>Задачи программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - повышение эффективности использования водных ресурсов; - сокращение негативного антропогенного воздействия на водные объекты; - восстановление и экологическая реабилитация водных объектов; - повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию.
Объемы и источники финансирования муниципальной программы	<p>Общий объем финансирования Программы составляет 5 145 679,223 тыс. рублей, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - средства местного бюджета — 360 500,628 тыс. рублей, в том числе по годам: 2022 год – 123 319,760 тыс. рублей; 2023 год - 35 235,076 тыс. рублей; 2024 год – 142 548,137 тыс. рублей; 2025 год – 8 974,580 тыс. рублей; 2026 год – 50 423,075 тыс. рублей. - иные источники — 4 785 178,595 тыс. рублей, в том числе: внебюджетные источники – 4 785 178,595 тыс. рублей, в том числе по годам: 2022 год - 6 295,828 тыс. рублей; 2023 год – 875 041,296 тыс. рублей; 2024 год - 605 422,212 тыс. рублей; 2025 год – 1 762 285,167 тыс. рублей; 2026 год – 1 536 134,092 тыс. рублей.
Сроки реализации муниципальной программы	2022-2026 годы
Ожидаемый конечный результат реализации муниципальной программы	<p>Реализация мероприятий Программы должна обеспечить:</p> <ul style="list-style-type: none"> - улучшение качества питьевой воды в соответствии с

	<p>требованиями Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 2 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 1.2.3685-21 «Гигиенические нормативы и требования к обеспечению безопасности и (или) безвредности для человека факторов среды обитания»;</p> <p>- увеличение доли очищенных сточных вод в общем объеме сточных вод, охрану окружающей среды согласно Постановлению Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 «Об утверждении санитарных правил и норм СанПиН 2.1.3684-21 «Санитарно-эпидемиологические требования к содержанию территорий городских и сельских поселений, к водным объектам, питьевой воде и питьевому водоснабжению, атмосферному воздуху, почвам, жилым помещениям, эксплуатации производственных, общественных помещений, организации и проведению санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий», СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»;</p> <p>- повышение качества и надежности предоставляемых услуг по водоснабжению и водоотведению муниципального образования «Город Магадан»;</p> <p>- санитарную охрану от загрязнения источников водоснабжения и водопроводных сооружений, а также территорий, на которых они расположены.</p>
Контроль исполнения муниципальной программы	<p>Контроль за исполнением мероприятий Программы осуществляется в соответствии с постановлением мэрии города Магадана от 29.12.2010 № 4328 «Об утверждении порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации на территории муниципального образования «Город Магадан»</p>

1. Содержание проблемы и обоснование необходимости ее решения программно-целевым методом

1.1. Водоснабжение

В муниципальном образовании «Город Магадан» централизованным водоснабжением обеспечено 99,1 % населения. Основная часть города (80 % жителей) обеспечивается питьевой водой из двух искусственных водохранилищ, расположенных каскадом на реке Каменушке. Верхнее водохранилище используется для холодного водоснабжения, нижнее водохранилище – для горячего водоснабжения.

Потребители муниципального образования «Город Магадан» обеспечиваются питьевой водой из следующих источников централизованного водоснабжения:

- водохранилища № 1 и № 2 на р. Каменушке;
- поверхностный водозабор на р. Уптар (пгт. Уптар);
- поверхностный водозабор на руч. Северный Артек (мкрн. Снежная Долина);
- поверхностный водозабор на р. Уптар - резервный (пгт. Сокол);

- подземный водозабор «Снежный-1» (мкрн. Снежный);
- подземный водозабор «Снежный-2» (мкрн. Снежный);
- подземный водозабор «Авиатор» (мкрн. Авиаторов);
- подземный водозабор «Радист» (мкрн. Радист);
- подземный водозабор «Дукча» (мкрн. Дукча);
- подземный водозабор «Сокол» (пгт. Сокол).

На всех водозаборах поверхностных водоисточников отсутствуют необходимые водоочистные сооружения.

Причиной несоответствия качества воды на отдельных водозаборах, в т. ч. в паводковый период на поверхностных водозаборах, требованиям Постановления Главного государственного санитарного врача РФ от 28.01.2021 № 3 по органолептическим показателям (цветность, мутность, запах и др.) является отсутствие водоочистных сооружений. Изношенность труб систем водоснабжения (76,2 %), большое количество трубных отложений также влияют на химические и микробиологические показатели воды.

1.2. Водоотведение

В муниципальном образовании «Город Магадан» 87 % недостаточно очищенных сточных вод и 13 % сточных вод без очистки сбрасываются в водоемы, чем наносят серьезный ущерб экологии.

Действующие очистные сооружения биологической очистки сточных вод в городе Магадана не обеспечивают должную нормативную очистку сточных вод. Требуется проектирование и строительство сооружений доочистки – фильтровальной станции.

Кроме того, требуется запроектировать и построить:

- канализационную насосную станцию с самотечным и напорным коллекторами в микрорайоне Марчекан г. Магадана;
- очистные сооружения сточных вод в микрорайонах Снежная Долина, Снежный, поселках городского типа Уптар и Сокол.

После строительства указанных очистных сооружений канализации сброс неочищенных сточных вод уменьшится до 9,46 %, что позволит улучшить экологическую обстановку в муниципальном образовании «Город Магадан».

Целесообразность использования программно-целевого метода определяется следующим.

1. Проблема снабжения населения чистой питьевой водой и снижение загрязнения природных водных объектов сточными водами имеет комплексный характер, ее решение окажет существенное положительное влияние на социальное благополучие населения, общее экономическое развитие муниципального образования «Город Магадан».

2. Задача по обеспечению населения чистой питьевой водой и санитарно-эпидемиологическому благополучию входит в число приоритетов социально-экономического развития города, её решение позволит обеспечить возможность улучшения качества жизни населения, предотвратить чрезвычайные ситуации, связанные с функционированием систем водоснабжения и водоотведения.

3. Необходимые капитальные вложения на строительство водопроводных очистных сооружений и сетей холодного водопровода для доведения качества воды, подаваемой потребителю, до нормативных требований; строительство очистных сооружений канализации, канализационной насосной станции, канализационных коллекторов не может быть осуществлено в пределах одного финансового года и требует значительных расходов бюджетов всех уровней и средств внебюджетных источников, что возможно осуществить в рамках настоящей Программы путем включения программных мероприятий в государственную программу Магаданской области «Повышение качества водоснабжения из си-

стем централизованного водоснабжения Магаданской области» и другие государственные и федеральные целевые программы в целях получения субсидий.

Для гарантированного обеспечения водными ресурсами, устойчивого социально-экономического развития муниципального образования «Город Магадан», сохранения и восстановления водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения в муниципальном образовании «Город Магадан», реализуется муниципальная программа «Чистая вода» на 2014-2021 годы» муниципального образования «Город Магадан».

В период с 2014 по 2021 годы выполнен ряд мероприятий, в том числе: капитальный ремонт низового откоса бермы нижнего бьефа плотины водохранилища № 2 на реке Каменушка в городе Магадане; неотложные работы (услуги) по обезвреживанию и утилизации жидкого хлора путем полного использования в системе водоподготовки; капитальный ремонт канала донного водоспуска водохранилища № 2 на реке Каменушка в городе Магадане; работы по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций на водотоках, расположенных в границах муниципального образования «Город Магадан». В 2020 году в рамках Национального проекта «Жилье и городская среда» начато строительство водовода вдоль улицы Речной от микрорайона «Пионерный» до насосной станции «Мучные склады» в городе Магадане, проложено 977 метров трубопровода. Кроме того, осуществлялся авторский надзор за ходом строительства объекта, выполнены топографо-геодезические работы и инженерно-геологические изыскания. В 2021 году строительство объекта продолжится.

Данные мероприятия позволили снизить количество гидротехнических сооружений с пониженным, неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности и привести их в безопасное техническое состояние в результате капитального ремонта, предотвратить возможные последствия чрезвычайных ситуаций на четырех водотоках, начать строительство крупного объекта питьевого водоснабжения.

Настоящая Программа является продолжением ранее действующей программы «Чистая вода» на 2014-2021 годы» муниципального образования «Город Магадан».

2. Основные цели, задачи Программы и сроки ее реализации

Основными целями Программы являются:

- гарантированное обеспечение водными ресурсами устойчивого социально-экономического развития муниципального образования «Город Магадан»;
- сохранение и восстановление водных объектов до состояния, обеспечивающего экологически благоприятные условия жизни населения;
- обеспечение защищенности населения и объектов экономики муниципального образования «Город Магадан» от наводнений и иного негативного воздействия вод.

Достижение поставленных целей требует решение следующих основных задач:

- повышение эффективности использования водных ресурсов;
- сокращение негативного антропогенного воздействия на водные объекты;
- восстановление и экологическая реабилитация водных объектов;
- повышение эксплуатационной надежности гидротехнических сооружений (в том числе бесхозяйных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию.

Реализация программных мероприятий будет осуществляться по следующим направлениям:

- разработка первоочередных и перспективных мероприятий по улучшению санитарно-технического состояния водозаборных сооружений и сетей водоснабжения;
- обеспечение безопасности питьевой воды, охраны здоровья населения, снижение уровня загрязнения водоемов;
- обеспечение безопасности водных объектов за счет улучшения качества сточных

вод;

- внедрение передовых технологий и современных материалов при строительстве сетей водоснабжения, водоотведения, водопроводных очистных сооружений и очистных сооружений канализации.

Программа реализуется в 2022-2026 годах.

3. Система целевых индикаторов и ожидаемый социально-экономический эффект от реализации Программы

Ожидаемый социально-экономический эффект от реализации Программы:

- снижение удельного веса проб питьевой воды, не отвечающих гигиеническим нормативам по санитарно-химическим и микробиологическим показателям;
- увеличение объема очищенных сточных вод;
- снижение удельного веса водоводов и уличной сети, нуждающихся в замене;
- повышение надежности и безопасности, а также поддержание уровня технического состояния гидротехнических сооружений;
- повышение надежности систем водоснабжения и водоотведения.

Оценка эффективности реализации муниципальной программы осуществляется ежегодно в соответствии с постановлением мэрии города Магадана от 04.02.2011 № 349 «Об утверждении порядка оценки эффективности муниципальных программ и ведомственных целевых программ, действующих на территории муниципального образования «Город Магадан». Критерием оценки является достижение установленных муниципальной программой целевых показателей.

Система индикаторов обеспечит мониторинг динамики изменений за отчетный период с целью уточнения или корректировки поставленных задач.

Методика расчета и значения целевых индикаторов

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Факт на 01.01.2021 г.	Значения индикаторов по годам				
				2022	2023	2024	2025	2026
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Удельный вес водоводов, нуждающихся в замене	%	59,0	59,0	57,5	56,0	54,6	54,6
2.	Удельный вес уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене	%	64,97	64,97	61,33	61,33	61,33	61,33
3.	Количество гидротехнических сооружений с пониженным, неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние	ед.					1	

	результате капитального ремонта							
4.	Разработка проектно-сметной документации	ед.		14	2	7	5	5

Примечание:

Начальное значение целевого индикатора № 1 и № 2 определено следующим образом: по состоянию на 01.01.2021 года общая протяженность сетей холодного водоснабжения составляет 234,65 км, в том числе:

- протяженность водоводов: 47,1 км из них 27,8 км (59 %) со 100 % износом:

- протяженность водопроводной сети: 187,55 км, из них 121,85 км (64,97 %) со 100 % износом.

Проектом Программы предусмотрены следующие мероприятия по строительству и реконструкции сетей холодного водоснабжения:

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации, год	Протяженность, м
1	2	3	4
	Строительство (водоводы)		
1.	Строительство второго магистрального водопровода на реке Каменушка в городе Магадане	2023 2024 2025	1 270 1 270 1 260
	Итого строительство водоводов		3 800
	Строительство (водопроводная сеть)		
1.	Строительство водопровода от ТВК-2358 по ул. Марчеканское шоссе до ТВК-2503, ул. Марчеканская	2023	2 100
2.	Строительство кольцевой водопроводной сети микрорайона Новая Веселая	2023	3 500
3.	Строительство внеплощадочных сетей холодного водоснабжения по объекту «Строительство дома-интерната для граждан пожилого возраста и инвалидов на 200 мест в г. Магадане»	2023	1 400
	Итого строительство водопроводной сети:		7 000
	Реконструкция (водопроводная сеть)		
1.	Реконструкция водопровода по ул. Пролетарской от 2-го проезда Горького до ул. Якутской в г. Магадане	2023	700
2.	Реконструкция водопровода по ул. Якутской от ул. Скуридина до пер. Марчеканский в городе Магадане Ду-200мм, L-500м	2023	500
3.	Реконструкция водопровода по ул.Гагарина, 23 от ТВК-1146 до ТВК-970	2023	315
4.	Реконструкция водопровода по ул. Набережная реки Магаданки на участке от ТВК-1621 до ТВК-1277	2023	650

5.	Реконструкция водопровода по ул. Якутской на участке от ТВК-1406 до ТВК-1416	2023	350
Итого реконструкция водопроводной сети:			2 515

1. При выполнении мероприятия по строительству водовода общая протяженность водоводов составит 50,9 км (47,1+3,8, в том числе по годам: 2023 год – 48,37; 2024 год – 49,64; 2025 год – 50,9). Процент сетей, подлежащих восстановлению, составит 54,6 %, в том числе по годам: 2023 год – 57,5 %; 2024 год – 56 %; 2025 год – 54,6 % (без учета износа существующих водоводов и капитального, аварийного ремонтов, реконструкции водоводов за счет других источников финансирования в период 2021-2026 годов).

2. При выполнении мероприятий по строительству водопроводной сети общая протяженность водопроводной сети составит 194,55 км (187,55+7) в 2023 году. Процент сетей, подлежащих восстановлению, составит 62,63 % (без учета износа существующих водопроводных сетей и капитального, аварийного ремонтов, реконструкции сетей за счет других источников финансирования в период 2021-2026 годов).

3. При выполнении мероприятий по реконструкции водопроводной сети протяженность водопроводной сети со 100 % износом составит 119,335 км (121,85-2,515) в 2023 году. Процент сетей, подлежащих восстановлению, составит 61,33 % (без учета износа существующих водопроводных сетей и капитального, аварийного ремонтов, реконструкции сетей за счет других источников финансирования в период 2021-2026 годов).

Значение целевого индикатора № 3 принято в соответствии со сроками реализации мероприятия «Капитальный ремонт дренажной системы водоотведения в низовом откосе водохранилища № 1 на р. Каменушка в г. Магадане» - 2025 год.

Значения целевого индикатора № 4 приняты, исходя из предусмотренных Программой мероприятий по разработке проектно-сметной документации

№ п/п	Наименование мероприятия
2022 год	
1.	Проектирование объекта «Второй магистральный водопровод на реке Каменушка в городе Магадане»
2.	Проектирование строительства водоочистных сооружений питьевой воды с установкой станции обезжелезивания водозабора на реке Правая Козлинка в поселке Сокол, город Магадан
3.	Проектирование водоочистных сооружений на водозаборе «Снежный-1» в г. Магадане
4.	Проектирование канализационной насосной станции с самотечным и напорным коллекторами в микрорайоне Марчекан г. Магадана
5.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Пролетарской от 2-го проезда Горького до ул. Якутской в городе Магадане
6.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Гагарина, 23, от ТВК-1146 до ТВК-970
7.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Якутской от ул. Скуридина до пер. Марчеканский в городе Магадане
8.	Проектирование водопровода от ТВК-2358 по ул. Марчеканское шоссе до ТВК-2503

	по ул. Марчеканская (создание кольцевой водопроводной сети микрорайона Марчекан)
9.	Проектирование кольцевой водопроводной сети микрорайона Новая Веселая
10.	Проектирование внеплощадочных сетей холодного водоснабжения объекта капитального строительства «Строительство дома-интерната для граждан пожилого возраста и инвалидов на 200 мест в г. Магадане (создание кольцевой водопроводной сети)»
11.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Набережная реки Магаданки на участке: ТВК 1621 - ТВК 1277
12.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Якутской на участке: ТВК 1406 - ТВК 1416
13.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежный
14.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежная Долина
Итого по 2022 году: 14 ед.	
2023 год	
15.	Проектирование очистных сооружений канализации поселка Уптар в городе Магадане
16.	Проектирование строительства напорного коллектора от канализационной насосной станции до канализационных очистных сооружений в поселке Уптар
Итого по 2023 году: 2 ед.	
2024 год	
17.	Проектирование строительства наружных сетей электроснабжения канализационных очистных сооружений поселка Уптар
18.	Проектирование строительства скважины водоснабжения для очистных сооружений канализации в поселке Уптар
19.	Проектирование строительства фильтровальной станции и реконструкции очистных сооружений биологической очистки сточных вод в г. Магадане
20.	Проектирование водоочистных сооружений на водозаборе «Уптар» на реке Уптар в городе Магадане
21.	Проектирование водоочистных сооружений на водозаборе «Снежная Долина» в городе Магадане
22.	Разработка проектной и рабочей документации «Водопроводные сооружения на реке Каменушка»
23.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Снежный -1»
Итого по 2024 году: 7 ед.	
2025 год	
24.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Снежная Долина»
25.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Сокол»
26.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Уптар»

27.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Правая Козлинка»
28.	Проектирование строительства автоматической системы для предварительной аммонизации воды на водозаборе реки Каменушка в городе Магадане
Итого по 2025 году: 5 ед.	
2026 год	
29.	Разработка проектной документации «Капитальный ремонт сетей электроснабжения ВЛ-10 кВ водохранилища № 2 на р. Каменушка в г. Магадане»
30.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в поселке Сокол
31.	Проектирование строительства канализационных очистных сооружений в микрорайоне Дукча, производительность 175 куб. м/сут.
32.	Проектирование строительства канализационных очистных сооружений в микрорайоне Авиаторов, производительность 80 куб. м/сут.
33.	Проектирование канализационных очистных сооружений в микрорайоне Радист, производительность 50 куб. м/сут.
Итого по 2026 году: 5 ед.	

Ввод в действие в 2023-2026 годах водоочистных сооружений на водозаборах «Снежная Долина», «Снежный-1», «Уптар», «Правая Козлинка» в городе Магадане позволит снизить удельный вес проб, не отвечающих гигиеническим нормативам по санитарно-химическим показателям, с 19,69 % до 15 %, по микробиологическим показателям – с 0,476 % до 0,362 %.

Ввод в действие очистных сооружений канализации в микрорайонах Снежная Долина, Снежный, поселках городского типа Уптар и Сокол, наружных сетей электроснабжения канализационных очистных сооружений поселка городского типа Уптар, скважины водоснабжения для очистных сооружений канализации в поселке городского типа Уптар, строительство КНС с самотечным и напорным коллекторами в микрорайоне Марчекан позволит снизить долю сброшенных сточных вод без очистки с 12,5 % до 9,46 %.

На основании декларации безопасности гидротехнических сооружений (далее - ГТС) водохранилищ питьевого водоснабжения города Магадана (2 класс), разработанной МУП города Магадана «Водоканал», и экспертного заключения на декларацию экспертного центра при ФГБОУ ВПО «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин)» Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору уровень безопасности ГТС оценен как пониженный. Реализация мероприятий по капитальному ремонту ГТС, предусмотренных Программой, позволит повысить их надежность и безопасность, поддерживать надлежащий уровень их технического состояния.

4. Сведения о заказчике, исполнителях и участниках Программы

Заказчик Программы - мэрия города Магадана, осуществляет общую координацию деятельности Программы.

Ответственным исполнителем Программы является департамент САТЭК.

Исполнители Программных мероприятий: департамент САТЭК, строительные предприятия и организации, определяемые на конкурсной основе в соответствии с нормами действующего законодательства.

5. Механизм реализации Программы

Ответственным исполнителем Программы является департамент САТЭК, который несет ответственность за текущее управление ее реализацией и конечные результаты, рациональное использование выделяемых на ее выполнение финансовых средств, определяет формы и методы управления реализацией Программой, координирует деятельность всех исполнителей по реализации программных мероприятий, организует ведение отчетности по исполнению программных мероприятий в соответствии с разделом VI Порядка о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации на территории муниципального образования «Город Магадан», утвержденного постановлением мэрии города Магадана от 29.12.2010 № 4328, в установленные сроки размещает уведомления об утверждении (одобрении) документов стратегического планирования или внесении в них изменений, а также вносит отчетные данные в федеральную информационную систему стратегического планирования, созданную посредством государственной автоматизированной системы «Управление».

Реализация программных мероприятий осуществляется департаментом САТЭК, а также юридическими лицами в соответствии с заключенными договорами (контрактами).

Средства на исполнение программных мероприятий осваиваются в соответствии с действующим законодательством посредством заключения муниципальных контрактов (договоров).

Исполнители программных мероприятий обязаны:

- использовать средства, выделенные на выполнение программных мероприятий, своевременно и по целевому назначению;

- в установленном порядке представлять бюджетные заявки, уточнять целевые показатели и затраты по мероприятиям Программы, механизм их реализации и состав участников;

- ежеквартально до 10-го числа месяца, следующего за окончанием квартала, направлять в департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана отчет о реализации Программы с приложением пояснительной записки о реализации программных мероприятий за отчетный период (квартал, полугодие, 9 месяцев, год) по форме, установленной постановлением мэрии города Магадана от 29.12.2010 № 4328 «Об утверждении порядка принятия решений о разработке муниципальных программ, их формирования и реализации на территории муниципального образования «Город Магадан»;

- предоставлять информацию по запросу ответственного исполнителя в установленные в запросе сроки для подготовки и представления внеплановых отчетов о выполнении Программы в ходе ее реализации.

При изменении в текущем году объемов бюджетных ассигнований, предусмотренных бюджетом муниципального образования «Город Магадан» в соответствии с решением Магаданской городской Думы, а также размера ассигнований бюджетов вышестоящих уровней, распределенных муниципальному образованию «Город Магадан» согласно действующему законодательству, исполнители Программы незамедлительно уведомляют ответственного исполнителя о внесении соответствующих изменений.

При необходимости внесения изменений в Программу исполнители обязаны направить в адрес ответственного исполнителя проект соответствующих изменений для согласования.

Внесение изменений в роспись расходов муниципального образования «Город Магадан» осуществляется при предоставлении в комитет по финансам мэрии города Магадана копии проекта изменений, согласованного с ответственным исполнителем Программы.

Механизм привлечения иных источников финансирования подразумевает включение программных мероприятий в федеральные целевые и государственные программы Магаданской области, а также привлечение спонсорских средств. Объем финансирования Программы ежегодно корректируется в соответствии с финансовыми возможностями бюджета муниципального образования «Город Магадан» и изменениями действующего законодательства в части полномочий органов местного самоуправления.

Для получения средств из федеральных и государственных программ Магаданской области ответственный исполнитель Программы ежегодно в сроки, определенные вышеуказанными программными документами, направляет заявку муниципального образования «Город Магадан» в органы исполнительной власти Магаданской области.

По результатам реализации Программы ответственный исполнитель представляет итоговый отчет о выполнении Программы и оценку эффективности за весь период ее реализации.

6. Ресурсное обеспечение Программы

Финансовые ресурсы Программы формируются за счет бюджета муниципального образования «Город Магадан» и иных источников. Прогнозный объем финансирования Программы в 2022 – 2026 годах составит **5 145 679,223** тысяч рублей.

Источники финансирования	Финансовые средства, тыс. руб.					
	Всего	в том числе по годам:				
		2022	2023	2024	2025	2026
Всего по программе, в том числе:	5 145 679,223	129 615,588	910 276,372	747 970,349	1 771 259,747	1 586 557,167
Средства местного бюджета	360 500,628	123 319,760	35 235,076	142 548,137	8 974,580	50 423,075
Иные источники финансирования, в том числе:	4 785 178,595	6 295,828	875 041,296	605 422,212	1 762 285,167	1 536 134,092
Внебюджетный источник	4 785 178,595	6 295,828	875 041,296	605 422,212	1 762 285,167	1 536 134,092

Объемы финансирования Программы ежегодно корректируются, исходя из реальных возможностей бюджета муниципального образования «Город Магадан» на очередной финансовый год и возможности привлечения иных средств.

**7. Система программных мероприятий муниципальной программы «Чистая вода»
муниципального образования «Город Магадан»**

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации	Исполнитель (получатель) денежных средств	Потребность в финансовых средствах, тыс.руб.						Источник финансирования
				Всего	в том числе по годам:					
					2022	2023	2024	2025	2026	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Проектирование объекта «Второй магистральный водопровод на реке Каменушка в городе Магадане»	2022 г.	Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана	14 723,877	14 723,877					Всего: в том числе
				14 723,877	14 723,877					- местный бюджет
										- иные источники, в том числе:
							- внебюджетный источник			
2.	Строительство объекта «Второй магистральный водопровод на реке Каменушка в городе Магадане»	2023-2025 гг.		762 338,658		243 732,794	253 969,571	264 636,293		Всего: в том числе
				3 000,000		1 000,000	1 000,000	1 000,000		- местный бюджет
				759 338,658		242 732,794	252 969,571	263 636,293		- иные источники, в том числе:
				759 338,658		242 732,794	252 969,571	263 636,293		- внебюджетный источник
3.	Проектирование строительства водоочистных сооружений питьевой воды с установкой станции обезжелезивания водозабора на реке Правая Козлинка в поселке Сокол, город Магадан	2022 г.		10 176,797	10 176,797					Всего: в том числе
				10 176,797	10 176,797					- местный бюджет
									- иные источники, в том числе:	
4.	Строительство водоочистных сооружений питьевой воды с установкой	2024-2025 гг.	168 047,253			82 295,423	85 751,830		Всего: в том числе	
			400,000			200,000	200,000		- местный бюджет	

	станции обезжелезивания водозабора на реке Правая Козлинка в поселке Сокол, город Магадан			167 647,253			82 095,423	85 551,830		- иные источники, в том числе:
				167 647,253			82 095,423	85 551,830		- внебюджетный источник
5.	Проектирование водоочистных сооружений на водозаборе «Снежный-1» в г. Магадане	2022 г.		8 661,104	8 661,104					Всего: в том числе
				8 661,104	8 661,104					- местный бюджет
										- иные источники, в том числе:
										- внебюджетный источник
6.	Строительство водоочистных сооружений на водозаборе «Снежный-1» в городе Магадане	2023 г.		47 719,002		47 719,002				Всего: в том числе
				200,000		200,000				- местный бюджет
				47 519,002		47 519,002				- иные источники, в том числе:
				47 519,002		47 519,002				- внебюджетный источник
7.	Проектирование канализационной насосной станции с самотечным и напорным коллекторами в микрорайоне Марчекан г. Магадана	2022 г.		6 874,751	6 874,751					Всего: в том числе
				6 874,751	6 874,751					- местный бюджет
										- иные источники, в том числе:
										- внебюджетный источник
8.	Строительство канализационной насосной станции с самотечным и напорным коллекторами в микрорайоне Марчекан г. Магадана	2023 г.		84 156,916		84 156,916				Всего: в том числе
				200,000		200,000				- местный бюджет
				83 956,916		83 956,916				- иные источники, в том числе:
				83 956,916		83 956,916				- внебюджетный источник
9.	Технологическое	2022 г.		6 495,828	6 495,828					Всего: в том

	присоединение к сетям электроснабжения канализационной насосной станции в микрорайоне Марчекан							числе
			200,000	200,000				- местный бюджет
			6 295,828	6 295,828				- иные источники, в том числе:
			6 295,828	6 295,828				- внебюджетный источник
			4 438,816	4 438,816				Всего: в том числе
10.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Пролетарской от 2-го проезда Горького до ул. Якутской в городе Магадане	2022 г.	4 438,816	4 438,816				- местный бюджет
								- иные источники, в том числе:
								- внебюджетный источник
			67 573,717		67 573,717			Всего: в том числе
11.	Реконструкция водопровода по улице Пролетарской от 2-го проезда Горького до ул. Якутской в городе Магадане	2023 г.	200,000		200,000			- местный бюджет
			67 373,717		67 373,717			- иные источники, в том числе:
			67 373,717		67 373,717			- внебюджетный источник
			3 410,310	3 410,310				Всего: в том числе
12.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Гагарина, 23, от ТВК-1146 до ТВК-970	2022 г.	3 410,310	3 410,310				- местный бюджет
								- иные источники, в том числе:
								- внебюджетный источник
13.	Реконструкция водопровода по улице Гагарина, 23, от ТВК-1146 до ТВК-970	2023 г.	27 300,233		27 300,233			Всего: в том числе
			200,000		200,000			- местный бюджет
			27 100,233		27 100,233			- иные источники, в том числе:
			27 100,233		27 100,233			- внебюджетный источник

14.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Якутской от ул. Скуридина до пер. Марчеканский в городе Магадане	2022 г.	3 464,442	3 464,442				Всего: в том числе
			3 464,442	3 464,442				- местный бюджет
								- иные источники, в том числе: - внебюджетный источник
15.	Реонструкция водопровода по улице Якутской от ул. Скуридина до пер. Марчеканский в городе Магадане	2023 г.	20 305,958		20 305,958			Всего: в том числе
			200,000		200,000			- местный бюджет
			20 105,958		20 105,958			- иные источники, в том числе: - внебюджетный источник
			20 105,958		20 105,958			Всего: в том числе
16.	Проектирование водопровода от ТВК-2358 по ул. Марчеканское шоссе до ТВК-2503 по ул. Марчеканская (создание кольцевой водопроводной сети микрорайона Марчекан)	2022 г.	4 763,607	4 763,607				- местный бюджет
			4 763,607	4 763,607				- иные источники, в том числе: - внебюджетный источник
								Всего: в том числе
17.	Строительство водопровода от ТВК-2358 по ул. Марчеканское шоссе до ТВК-2503 по ул. Марчеканская (создание кольцевой водопроводной сети микрорайона Марчекан)	2023 г.	54 149,222		54 149,222			- местный бюджет
			200,000		200,000			- иные источники, в том числе: - внебюджетный источник
			53 949,222		53 949,222			Всего: в том числе
			53 949,222		53 949,222			- местный бюджет
18.	Проектирование кольцевой водопроводной сети микро-	2022 г.	5 413,190	5 413,190				Всего: в том числе
			5 413,190	5 413,190				- местный бюджет

	района Новая Веселая								жет
									- иные источники, в том числе:
									- внебюджетный источник
19.	Строительство кольцевой водопроводной сети микрорайона Новая Веселая	2023 г.		86 018,296	86 018,296				Всего: в том числе
				200,000	200,000				- местный бюджет
				85 818,296	85 818,296				- иные источники, в том числе:
				85 818,296	85 818,296				- внебюджетный источник
20.	Проектирование внеплощадочных сетей холодного водоснабжения объекта капитального строительства «Строительство дома-интерната для граждан пожилого возраста и инвалидов на 200 мест в г. Магадане» (создание кольцевой водопроводной сети	2022 г.		5 575,586	5 575,586				Всего: в том числе
				5 575,586	5 575,586				- местный бюджет
									- иные источники, в том числе:
									- внебюджетный источник
21.	Строительство внеплощадочных сетей холодного водоснабжения объекта капитального строительства «Строительство дома-интерната для граждан пожилого возраста и инвалидов на 200 мест в г. Магадане» (созда-	2023 г.	Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана	55 277,331	55 277,331				Всего: в том числе
				200,000	200,000				- местный бюджет
				55 077,331	55 077,331				- иные источники, в том числе:
				55 077,331	55 077,331				- внебюджетный источник

	ние кольцевой водопроводной сети м-на Солнечный)							
22.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Набережная реки Магаданки на участке: ТВК 1621 - ТВК 1277	2022 г.	3 356,178	3 356,178				Всего: в том числе
			3 356,178	3 356,178				- местный бюджет
								- иные источники, в том числе:
								- внебюджетный источник
23.	Реконструкция водопровода по улице Набережная реки Магаданки на участке: ТВК 1621 - ТВК 1277	2023 г.	33 053,588		33 053,588			Всего: в том числе
			200,000		200,000			- местный бюджет
			32 853,588		32 853,588			- иные источники, в том числе:
			32 853,588		32 853,588			- внебюджетный источник
24.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Якутской на участке: ТВК 1406 - ТВК 1416	2022 г.	2 706,595	2 706,595				Всего: в том числе
			2 706,595	2 706,595				- местный бюджет
								- иные источники, в том числе:
								- внебюджетный источник
25.	Реконструкция водопровода по улице Якутской на участке: ТВК 1406 - ТВК 1416	2023 г.	18 726,606		18 726,606			Всего: в том числе
			200,000		200,000			- местный бюджет
			18 526,606		18 526,606			- иные источники, в том числе:
			18 526,606		18 526,606			- внебюджетный источник
26.	Проектирование очистных сооружений канализации поселка Уптар в	2023 г.	26 497,019		26 497,019			Всего: в том числе
			26 497,019		26 497,019			- местный бюджет

	городе Магадане										- иные источники, в том числе:
											- внебюджетный источник
27.	Строительство очистных сооружений канализации поселка Уптар в городе Магадане	2024-2026 гг.		246 558,823			78 829,101	82 139,923	85 589,799		Всего: в том числе
				1 500,000			500,000	500,000	500,000		- местный бюджет
				245 058,823			78 329,101	81 639,923	85 089,799		- иные источники, в том числе:
				245 058,823			78 329,101	81 639,923	85 089,799		- внебюджетный источник
28.	Проектирование строительства напорного коллектора от канализационной насосной станции до канализационных очистных сооружений в поселке Уптар	2023 г.		4 738,057		4 738,057					Всего: в том числе
				4 738,057		4 738,057					- местный бюджет
											- иные источники, в том числе:
											- внебюджетный источник
29.	Строительство напорного коллектора от канализационной насосной станции до канализационных очистных сооружений поселка Уптар	2024 г.		47 319,324			47 319,324				Всего: в том числе
				200,000			200,000				- местный бюджет
				47 119,324			47 119,324				- иные источники, в том числе:
				47 119,324			47 119,324				- внебюджетный источник
30.	Проектирование строительства наружных сетей электроснабжения канализационных очистных сооружений поселка Уптар	2024 г.		1 645,685			1 645,685				Всего: в том числе
				1 645,685			1 645,685				- местный бюджет
											- иные источники, в том числе:
											- внебюджетный источник
31.	Строительство наружных сетей	2025 г.		6 124,300				6 124,300			Всего: в том числе

Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана

	электроснабжения канализационных очистных сооружений поселка Уптар					200,000				200,000		- местный бюджет
						5 924,300				5 924,300		- иные источники, в том числе:
						5 924,300				5 924,300		- внебюджетный источник
32.	Проектирование строительства скважины водоснабжения для очистных сооружений канализации в поселке Уптар	2024 г.				1 293,038			1 293,038			Всего: в том числе
						1 293,038			1 293,038			- местный бюджет
												- иные источники, в том числе:
												- внебюджетный источник
						14 698,319				14 698,319		Всего: в том числе
33.	Строительство скважины водоснабжения для очистных сооружений канализации в поселке Уптар	2025 г.				200,000				200,000		- местный бюджет
						14 498,319				14 498,319		- иные источники, в том числе:
						14 498,319				14 498,319		- внебюджетный источник
						24 578,048	24 578,048					Всего: в том числе
34.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежный	2022 г.				24 578,048	24 578,048					- местный бюджет
												- иные источники, в том числе:
												- внебюджетный источник
						147 368,324		72 678,905	74 689,419			Всего: в том числе
35.	Строительство очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежный	2023-2024 гг.				1 000,000		500,000	500,000			- местный бюджет
						146 368,324		72 178,905	74 189,419			- иные источники, в том числе:
						146 368,324		72 178,905	74 189,419			- внебюджетный источник

Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана

36.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежная Долина	2022 г.
37.	Строительство очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежная Долина	2023-2024 гг.
38.	Проектирование строительства фильтровальной станции и реконструкции очистных сооружений биологической очистки сточных вод в г. Магадане	2024 г.
39.	Строительство фильтровальной станции на очистных сооружениях биологической очистки сточных вод в городе Магадане	2025-2026 гг.
40.	Проектирование водоочистных сооружений на водозаборе «Уптар» на реке Уптар в городе Магадане	2024 г.

24 976,459	24 976,459						Всего: в том числе
24 976,459	24 976,459						- местный бюджет
							- иные источники, в том числе:
							- внебюджетный источник
139 568,102		68 348,728	71 219,374				Всего: в том числе
1 000,000		500,000	500,000				- местный бюджет
138 568,102		67 848,728	70 719,374				- иные источники, в том числе:
138 568,102		67 848,728	70 719,374				- внебюджетный источник
35 264,681			35 264,681				Всего: в том числе
35 264,681			35 264,681				- местный бюджет
							- иные источники, в том числе:
							- внебюджетный источник
675 314,268				330 712,178	344 602,090		Всего: в том числе
2 000,000				1 000,000	1 000,000		- местный бюджет
673 314,268				329 712,178	343 602,090		- иные источники, в том числе:
673 314,268				329 712,178	343 602,090		- внебюджетный источник
9 403,915			9 403,915				Всего: в том числе
9 403,915			9 403,915				- местный бюджет
							- иные источники, в том числе:

41.	Строительство водоочистных сооружений на водозаборе «Уптар» на реке Уптар в городе Магадане	2025-2026 гг.
42.	Проектирование водоочистных сооружений на водозаборе «Снежная Долина» в городе Магадане	2024 г.
43.	Строительство водоочистных сооружений на водозаборе «Снежная Долина» в городе Магадане	2025-2026 гг.
44.	Разработка проектной и рабочей документации «Водопроводные очитные сооружения на реке Каменушка»	2024 г.
45.	Строительство объектов «Водопроводные очистные сооружения на реке	2025-2026 гг.

Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана

							- внебюджетный источник	
	170 204,207					83 351,717	86 852,490	Всего: в том числе
	1 000,000					500,000	500,000	- местный бюджет
	169 204,207					82 851,717	86 352,490	- иные источники, в том числе:
	169 204,207					82 851,717	86 352,490	- внебюджетный источник
	9 403,915			9 403,915				Всего: в том числе
	9 403,915			9 403,915				- местный бюджет
								- иные источники, в том числе:
								- внебюджетный источник
	143 816,927					70 429,445	73 387,482	Всего: в том числе
	1 000,000					500,000	500,000	- местный бюджет
	142 816,927					69 929,445	72 887,482	- иные источники, в том числе:
	142 816,927					69 929,445	72 887,482	- внебюджетный источник
	82 284,256			82 284,256				Всего: в том числе
	82 284,256			82 284,256				- местный бюджет
								- иные источники, в том числе:
								- внебюджетный источник
	1 687 381,498					826 337,658	861 043,840	Всего: в том числе
	2 000,000					1 000,000	1 000,000	- местный бюджет

55.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в поселке Сокол	2026 г.	Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана	30 807,427					30 807,427	Всего: в том числе
				30 807,427					30 807,427	- местный бюджет
										- иные источники, в том числе:
							- внебюджетный источник			
56.	Технологическое присоединение к сетям электроснабжения очистных сооружений канализации в поселке Сокол	2026 г.		21 697,169					21 697,169	Всего: в том числе
				200,000					200,000	- местный бюджет
				21 497,169					21 497,169	- иные источники, в том числе:
				21 497,169					21 497,169	- внебюджетный источник
57.	Технологическое присоединение к сетям электроснабжения очистных сооружений канализации микрорайона Снежная Долина	2026 г.		12 380,149					12 380,149	Всего: в том числе
				200,000					200,000	- местный бюджет
				12 180,149					12 180,149	- иные источники, в том числе:
				12 180,149					12 180,149	- внебюджетный источник
58.	Технологическое присоединение к сетям электроснабжения очистных сооружений канализации микрорайона Снежный	2026 г.		14 039,344					14 039,344	Всего: в том числе
				200,000					200,000	- местный бюджет
				13 839,344					13 839,344	- иные источники, в том числе:
			13 839,344					13 839,344	- внебюджетный источник	
59.	Проектирование строительства канализационных очистных сооружений в микрорайоне Дукча, производи-	2026 г.	5 743,368					5 743,368	Всего: в том числе	
			5 743,368					5 743,368	- местный бюджет	
									- иные источники, в том числе:	

	тельность 175 куб. м/сут											- внебюджетный источник
60.	Проектирование строительства канализационных очистных сооружений в микрорайоне Авиаторов, производительность 80 куб. м/сут	2026 г.									5 105,216	Всего: в том числе
											5 105,216	- местный бюджет
												- внебюджетный источник
61.	Проектирование канализационных очистных сооружений в микрорайоне Радист, производительность 50 куб. м/сут	2026 г.									3 828,912	Всего: в том числе
											3 828,912	- местный бюджет
												- внебюджетный источник
Всего по Программе, в том числе:												
- местный бюджет												
- иные источники, в том числе:												
- внебюджетный источник												
			5 145 679,223	129 615,588	910 276,372	747 970,349	1 771 259,747	1 586 557,167				
			360 500,628	123 319,760	35 235,076	142 548,137	8 974,580	50 423,075				
			4 785 178,595	6 295,828	875 041,296	605 422,212	1 762 285,167	1 536 134,092				
			4 785 178,595	6 295,828	875 041,296	605 422,212	1 762 285,167	1 536 134,092				