

УТВЕРЖДЕНА
постановлением мэрии
города Магадана

от 17.08.2021 № 2696

(в ред. от 11.03.2022 № 702-пм, от 31.03.2022 № 966-пм,
от 16.06.2022 № 1925-пм, от 21.10.2022 № 3352-пм,
от 08.02.2023 № 279-пм, от 18.05.2023 № 1392-пм
от 24.10.2023 № 3333-пм, от 01.02.2024 № 271-пм,
от 14.03.2024 № 759-пм, от 16.05.2022 № 1556-пм,
от 01.08.2024 № 2579-пм, от 29.01.2025 № 157-пм,
от 31.03.2025 № 970-пм, от 26.08.2025 № 3337-пм)

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 30.12.2021 № 1093-пп «Об утверждении государственной программы Магаданской области «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами жителей 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	Мэрия города Магадана

программы	
Разработчик муниципальной программы	Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана (далее – департамент САТЭК)
Ответственный исполнитель муниципальной программы и подпрограмм	Департамент САТЭК
Исполнители муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> - департамент САТЭК; - департамент жилищно-коммунального хозяйства и коммунальной инфраструктуры мэрии города Магадана (далее – департамент ЖКХиКИ); - МУП города Магадана «Водоканал»; - 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 бесхозяйных) путем их приведения к безопасному техническому состоянию.
Объемы и источники финансирования муниципальной программы	<p>Общий объем финансирования Программы составляет 6 139 263,379 тыс. рублей,</p> <p>в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - средства местного бюджета - 99 595,141 тыс. рублей, - иные источники - 6 039 668,238 тыс. рублей, <p>в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - федеральный бюджет - 31 495,333 тыс. рублей, - областной бюджет - 17 720,922 тыс. рублей, - внебюджетные источники -

	5 990 451,983 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 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»; - 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»; - повышение качества и надежности предоставляемых услуг по водоснабжению и водоотведению муниципального образования «Город Магадан»; - санитарную охрану от загрязнения источников водоснабжения и водопроводных сооружений, а также территорий, на которых они расположены.
Контроль исполнения муниципальной программы	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»

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 систем 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 бесхозных) 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.

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Факт на 01.01.2021	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					54,6
2.	Удельный вес уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене	%	64,97					61,7
3.	Количество гидротехнических сооружений с пониженным, неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние в результате капитального ремонта	ед.						1
№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Факт на 01.01.2021	Значения индикаторов по годам				
				2022	2023	2024	2025	2026
4.	Разработка проектно-сметной документации	ед.		1	2			32
5.	Количество построенных и реконструированных (модернизированных) объектов питьевого водоснабжения	ед.				1		15

Примечание:

Начальное значение целевого индикатора № 1 и № 2 определено следующим образом: по состоянию на 01.01.2021 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	2026	3 800
	Итого строительство водоводов		3 800
	Строительство (водопроводная сеть)		
1.	Строительство водопровода от ТВК-2358 по Марчеканскому шоссе до ТВК-2503 по ул. Марчеканская (создание кольцевой водопроводной сети микрорайона Марчекан)	2026	2 100
№ п/п	Наименование мероприятий	Срок реализации, год	Протяженность, м
2.	Строительство кольцевой водопроводной сети микрорайона Новая Веселая	2026	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»	2026	1 400
	Итого строительство водопроводной сети:		7 000
	Реконструкция (водопроводная сеть)		
1.	Реконструкция водопровода по ул. Якутской от ул. Скуридина до пер. Марчеканский в городе Магадане Ду-200мм, L-500м	2026	500
2.	Реконструкция водопровода по ул.Гагарина, 23 от ТВК-1146 до ТВК-970	2026	315

3.	Реконструкция водопровода по Набережной реки Магаданки на участке: ТВК 1621 - ТВК 1277	2026	650
4.	Реконструкция водопровода по ул. Якутской на участке от ТВК-1406 до ТВК-1416	2026	350
Итого реконструкция водопроводной сети:			1 815

1. При выполнении мероприятия по строительству водовода общая протяженность водоводов составит 50,9 км (47,1+3,8) в 2026 году. Процент сетей, подлежащих восстановлению, составит 54,6 % в 2026 году (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 2026 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 120,035 км (121,85-1,815) в 2026 году. Процент сетей, подлежащих восстановлению, составит 61,7 % (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 городе Магадане» - 2026 год.

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

№ п/п	Наименование мероприятия
2022 год	
1.	Проектирование канализационной насосной станции с самотечным и напорным коллекторами в микрорайоне Марчекан г. Магадана
Итого по 2022 году: 1 ед.	
2023 год	
2.	Проектирование канализационной насосной станции с самотечным и напорным коллекторами в микрорайоне Марчекан г. Магадана
3.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в пгт. Сокол
Итого по 2023 году: 2 ед.	
2026 год	

4.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в пгт. Сокол
5.	Проектирование объекта «Второй магистральный водопровод на реке Каменушка в городе Магадане»
№ п/п	Наименование мероприятия
6.	Проектирование водоочистных сооружений на водозаборе «Снежный-1» в г. Магадане
7.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Гагарина, 23, от ТВК-1146 до ТВК-970
8.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Якутской от ул. Скуридина до пер. Марчеканский в городе Магадане
9.	Проектирование водопровода от ТВК-2358 по ул. Марчеканское шоссе до ТВК-2503 по ул. Марчеканская (создание кольцевой водопроводной сети микрорайона Марчекан)
10.	Проектирование кольцевой водопроводной сети микрорайона Новая Веселая
11.	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)»
12.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Набережная реки Магаданки на участке: ТВК 1621 - ТВК 1277
13.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Якутской на участке: ТВК 1406 - ТВК 1416
14.	Проектирование очистных сооружений канализации пгт. Уптар в городе Магадане
15.	Проектирование строительства напорного коллектора от канализационной насосной станции до канализационных очистных сооружений в пгт. Уптар

16.	Проектирование строительства наружных сетей электроснабжения канализационных очистных сооружений пгт. Уптар
17.	Проектирование строительства скважины водоснабжения для очистных сооружений канализации в пгт. Уптар
№ п/п	Наименование мероприятия
18.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежный
19.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежная Долина
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»
24.	Проектирование строительства накопителя обезвоженного осадка канализационных очистных сооружений г. Магадана
25.	Проектирование строительства фильтровальной станции и реконструкции очистных сооружений биологической очистки сточных вод в г. Магадане
26.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Снежная Долина»
27.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Сокол»
28.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Уптар»
29.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Правая Козлинка»
30.	Проектирование строительства автоматической системы для предварительной аммонизации воды на водозаборе реки Каменушка в городе Магадане

31.	Разработка проектной документации по объекту «Химическое осаждение фосфора на КОС города Магадана»
33.	Разработка проектной документации «Капитальный ремонт сетей электроснабжения ВЛ-10 кВ водохранилища № 2 на р. Каменушка в г. Магадане»
№ п/п	Наименование мероприятия
33.	Проектирование строительства канализационных очистных сооружений в микрорайоне Дукча, производительность 175 куб. м/сут.
34.	Проектирование строительства канализационных очистных сооружений в микрорайоне Авиаторов, производительность 80 куб. м/сут.
35.	Проектирование канализационных очистных сооружений в микрорайоне Радист, производительность 50 куб. м/сут.
Итого по 2026 году: 32 ед.	

Значения целевого индикатора № 5 приняты, исходя из предусмотренных Программой мероприятий по строительству и реконструкции (модернизации) объектов питьевого водоснабжения:

№ п/п	Наименование мероприятия
2024 год	
1.	Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения (Реконструкция (модернизация) стального вертикального резервуара питьевой воды на территории насосной станции 3-го подъема пгт. Сокол)
Итого по 2024 году: 1 ед.	
2026 год	
2.	Строительство водоочистных сооружений питьевой воды с установкой станции обезжелезивания водозабора на реке Правая Козлинка в пгт. Сокол, город Магадан
3.	Строительство водоочистных сооружений на водозаборе «Снежный-1» в городе Магадане
4.	Реконструкция водопровода по улице Гагарина, 23, от ТВК-1146 до ТВК-970
5.	Реконструкция водопровода по улице Якутской от ул. Скуридина до пер. Марчеканский в городе Магадане
6.	Строительство водопровода от ТВК-2358 по Марчеканскому шоссе до ТВК-2503 по ул. Марчеканская (создание кольцевой водопроводной сети микрорайона Марчекан)

№ п/п	Наименование мероприятия
7.	Строительство кольцевой водопроводной сети микрорайона Новая Веселая
8.	Строительство внеплощадочных сетей холодного водоснабжения объекта капитального строительства «Строительство дома-интерната для граждан пожилого возраста и инвалидов на 200 мест в городе Магадане» (создание кольцевой водопроводной сети м-на Солнечный)
9.	Реконструкция водопровода по Набережной реки Магаданки на участке: ТВК 1621 - ТВК 1277
10.	Реконструкция водопровода по улице Якутской на участке: ТВК 1406 - ТВК 1416
11.	Строительство скважины водоснабжения для очистных сооружений канализации в пгт. Уптар
12.	Строительство объекта «Второй магистральный водопровод на реке Каменушка в городе Магадане»
13.	Строительство водоочистных сооружений на водозаборе «Уптар» на реке Уптар в городе Магадане
14.	Строительство водоочистных сооружений на водозаборе «Снежная Долина» в городе Магадане
15.	Строительство объекта «Водопроводные очистные сооружения на реке Каменушке»
16.	Строительство автоматической системы для предварительной аммонизации воды на водозаборе реки Каменушка в городе Магадане
Итого по 2026 году: 15 ед.	

Ввод в действие 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, департамент ЖКХиКИ, МУП города Магадана «Водоканал», 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 **6 139 263,379** 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:	6 139 263,379	20 334,668	51 863,424	22 956,264		6 044 109,023
Средства местного бюджета, из них:	99 595,141	18 549,968	20 586,079	6 802,054		53 657,040
Департамент САТЭК	99 236,725	18 549,968	20 243,833	6 785,884		53 657,040
Департамент ЖКХиКИ	358,416		342,246	16,170		
Иные источники финансирования, в том числе:	6 039 668,238	1 784,700	31 277,345	16 154,210		5 990 451,983
Федеральный бюджет, из них:	31 495,333		15 341,123	16 154,210		
Департамент ЖКХиКИ	31 495,333		15 341,123	16 154,210		
Областной бюджет, из них:	17 720,922	1 784,700	15 936,222			
Департамент САТЭК	1 784,700	1 784,700				
Департамент ЖКХиКИ	15 936,222		15 936,222			
Внебюджетный источник	5 990 451,983					5 990 451,983

Объемы финансирования Программы подлежат ежегодному уточнению, 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»	2026 г.	Департамент САТЭК	23 800,000					23 800,000	Всего: в том числе
				23 800,000					23 800,000	- иные источники, в том числе:
				23 800,000					23 800,000	- внебюджетный источник
2.	Строительство объекта «Второй магистральный водопровод на реке Каменушка в городе Магадане»	2026 г.	Департамент САТЭК	762 338,658					762 338,658	Всего: в том числе
				762 338,658					762 338,658	- иные источники, в том числе:
				762 338,658					762 338,658	- внебюджетный источник
3.	Внедрение САКС (системы автоматического контроля стоков) на очистных сооружениях биологической очистки сточных вод города Магадана	2026 г.	Департамент ЖКХиКИ	5 397,942					5 397,942	Всего: в том числе
				5 397,942					5 397,942	- иные источники, в том числе:
				5 397,942					5 397,942	- внебюджетный источник
4.	Строительство водоочистных сооружений питьевой воды с установкой станции обезжелезивания водозабора на реке Правая Козлинка в пгт. Сокол, город Магадан	2026 г.	Департамент САТЭК	504 235,157					504 235,157	Всего: в том числе
				504 235,157					504 235,157	- иные источники, в том числе:
				504 235,157					504 235,157	- внебюджетный источник
5.	Проектирование водоочистных сооружений на водозаборе «Снежный-1» в городе Магадане	2026 г.	Департамент САТЭК	10 583,930					10 583,930	Всего: в том числе
				10 583,930					10 583,930	- иные источники, в том числе:
				10 583,930					10 583,930	- внебюджетный

									источник
6.	Строительство водоочистных сооружений на водозаборе «Снежный-1» в городе Магадане	2026 г.		47 719,002				47 719,002	Всего: в том числе
				47 719,002				47 719,002	- иные источники, в том числе:
				47 719,002				47 719,002	- внебюджетный источник
7.	Проектирование канализационной насосной станции с самотечным и напорным коллекторами в микрорайоне Марчекан города Магадана	2022-2024 гг.		20 357,654	6 785,885	6 785,885	6 785,884		Всего: в том числе
				20 357,654	6 785,885	6 785,885	6 785,884		- местный бюджет
8.	Строительство канализационной насосной станции с самотечным и напорным коллекторами в микрорайоне Марчекан города Магадана	2026 г.		134 407,454				134 407,454	Всего: в том числе
				134 407,454				134 407,454	- иные источники, в том числе:
				134 407,454				134 407,454	- внебюджетный источник
9.	Технологическое присоединение к сетям электроснабжения канализационной насосной станции в микрорайоне Марчекан	2026 г.		6 495,828				6 495,828	Всего: в том числе
				6 495,828				6 495,828	- иные источники, в том числе:
				6 495,828				6 495,828	- внебюджетный источник
12.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Гагарина, 23, от ТВК-1146 до ТВК-970	2026 г.	Департамент САТЭК	3 410,310				3 410,310	Всего: в том числе
				3 410,310				3 410,310	- иные источники, в том числе:
				3 410,310				3 410,310	- внебюджетный источник
13.	Реконструкция водопровода по улице Гагарина, 23, от ТВК-1146 до ТВК-970	2026 г.	Департамент САТЭК	27 300,233				27 300,233	Всего: в том числе
				27 300,233				27 300,233	- иные источники, в том числе:
				27 300,233				27 300,233	- внебюджетный источник
14.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Якутской от ул. Скуридина до пер.	2026 г.	Департамент САТЭК	3 464,442				3 464,442	Всего: в том числе
				3 464,442				3 464,442	- иные источники, в том числе:

	Марчешанский в городе Магадане			3 464,442					3 464,442	- внебюджетный источник
15.	Реконструкция водопровода по улице Якутской от ул. Скуридина до пер. Марчешанский в городе Магадане	2026 г.		20 305,958					20 305,958	Всего: в том числе
				20 305,958					20 305,958	- иные источники, в том числе:
				20 305,958					20 305,958	- внебюджетный источник
16.	Проектирование водопровода от ТВК-2358 по Марчешанскому шоссе до ТВК-2503 по ул. Марчешанская (создание кольцевой водопроводной сети микрорайона Марчешан)	2026 г.		4 763,607					4 763,607	Всего: в том числе
				4 763,607					4 763,607	- иные источники, в том числе:
				4 763,607					4 763,607	- внебюджетный источник
17.	Строительство водопровода от ТВК-2358 по Марчешанскому шоссе до ТВК-2503 по ул. Марчешанская (создание кольцевой водопроводной сети микрорайона Марчешан)	2026 г.		54 149,222					54 149,222	Всего: в том числе
				54 149,222					54 149,222	- иные источники, в том числе:
				54 149,222					54 149,222	- внебюджетный источник
18.	Проектирование кольцевой водопроводной сети микрорайона Новая Веселая	2026 г.		5 413,190					5 413,190	Всего: в том числе
				5 413,190					5 413,190	- иные источники, в том числе:
				5 413,190					5 413,190	- внебюджетный источник
19.	Строительство кольцевой водопроводной сети микрорайона Новая Веселая	2026 г.		86 018,296					86 018,296	Всего: в том числе
				86 018,296					86 018,296	- иные источники, в том числе:
				86 018,296					86 018,296	- внебюджетный источник
20.	Проектирование внеплощадочных сетей холодного водоснабжения объекта капитального строительства «Строительство дома-интерната для граждан пожилого возраста и инвалидов на 200 мест в городе Магадане» (создание кольцевой	2026 г.	Департамент САТЭЖ	5 575,586					5 575,586	Всего: в том числе
				5 575,586					5 575,586	- иные источники, в том числе:
				5 575,586					5 575,586	- внебюджетный источник

	водопроводной сети м-на Солнечный)							
21.	Строительство внеплощадочных сетей холодного водоснабжения объекта капитального строительства «Строительство дома-интерната для граждан пожилого возраста и инвалидов на 200 мест в городе Магадане» (создание кольцевой водопроводной сети м-на Солнечный)	2026 г.	55 277,331				55 277,331	Всего: в том числе
			55 277,331				55 277,331	- иные источники, в том числе:
			55 277,331				55 277,331	- внебюджетный источник
22.	Проектирование реконструкции водопровода по Набережной реки Магаданки на участке: ТВК 1621 - ТВК 1277	2026 г.	3 356,178				3 356,178	Всего: в том числе
			3 356,178				3 356,178	- иные источники, в том числе:
			3 356,178				3 356,178	- внебюджетный источник
23.	Реконструкция водопровода по Набережной реки Магаданки на участке: ТВК 1621 - ТВК 1277	2026 г.	33 053,588				33 053,588	Всего: в том числе
			33 053,588				33 053,588	- иные источники, в том числе:
			33 053,588				33 053,588	- внебюджетный источник
24.	Проектирование реконструкции водопровода по улице Якутской на участке: ТВК 1406 - ТВК 1416	2026 г.	2 706,595				2 706,595	Всего: в том числе
			2 706,595				2 706,595	- иные источники, в том числе:
			2 706,595				2 706,595	- внебюджетный источник
25.	Реконструкция водопровода по улице Якутской на участке: ТВК 1406 - ТВК 1416	2026 г.	18 726,606				18 726,606	Всего: в том числе
			18 726,606				18 726,606	- иные источники, в том числе:
			18 726,606				18 726,606	- внебюджетный источник
26.	Проектирование очистных сооружений канализации пгт. Уптар в городе Магадане	2026 г.	26 497,019				26 497,019	Всего: в том числе
			26 497,019				26 497,019	- иные источники, в том числе:

				26 497,019				26 497,019	- внебюджетный источник
27.	Строительство очистных сооружений канализации пгт. Уптар в городе Магадане	2026 г.		246 558,823				246 558,823	Всего: в том числе
				246 558,823				246 558,823	- иные источники, в том числе:
				246 558,823				246 558,823	- внебюджетный источник
28.	Проектирование строительства напорного коллектора от канализационной насосной станции до канализационных очистных сооружений в пгт. Уптар	2026 г.		4 738,057				4 738,057	Всего: в том числе
				4 738,057				4 738,057	- иные источники, в том числе:
				4 738,057				4 738,057	- внебюджетный источник
29.	Строительство напорного коллектора от канализационной насосной станции до канализационных очистных сооружений пгт. Уптар	2026 г.		47 319,324				47 319,324	Всего: в том числе
				47 319,324				47 319,324	- иные источники, в том числе:
				47 319,324				47 319,324	- внебюджетный источник
30.	Проектирование строительства наружных сетей электроснабжения канализационных очистных сооружений пгт. Уптар	2026 г.	Департамент САТЭК	1 645,685				1 645,685	Всего: в том числе
				1 645,685				1 645,685	- иные источники, в том числе:
				1 645,685				1 645,685	- внебюджетный источник
31.	Строительство наружных сетей электроснабжения канализационных очистных сооружений пгт. Уптар	2026 г.		6 124,300				6 124,300	Всего: в том числе
				6 124,300				6 124,300	- иные источники, в том числе:
				6 124,300				6 124,300	- внебюджетный источник
32.	Проектирование строительства скважины водоснабжения для очистных сооружений канализации в пгт. Уптар	2026 г.		1 293,038				1 293,038	Всего: в том числе
				1 293,038				1 293,038	- иные источники, в том числе:
				1 293,038				1 293,038	- внебюджетный источник
33.	Строительство скважины водоснабжения для очистных сооружений канализации в пгт.	2026 г.		14 698,319				14 698,319	Всего: в том числе
				14 698,319				14 698,319	- иные источники, в том числе:

	Уптар			14 698,319				14 698,319	- внебюджетный источник
34.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежный	2026 г.		26 744,770				26 744,770	Всего: в том числе
				26 744,770				26 744,770	- местный бюджет
35.	Строительство очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежный	2026 г.		147 368,324				147 368,324	Всего: в том числе
				147 368,324				147 368,324	- иные источники, в том числе:
				147 368,324				147 368,324	- внебюджетный источник
36.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежная Долина	2026 г.		26 912,270				26 912,270	Всего: в том числе
				26 912,270				26 912,270	- местный бюджет
37.	Строительство очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежная Долина	2026 г.		139 568,102				139 568,102	Всего: в том числе
				139 568,102				139 568,102	- иные источники, в том числе:
				139 568,102				139 568,102	- внебюджетный источник
38.	Проектирование строительства фильтровальной станции и реконструкции очистных сооружений биологической очистки сточных вод в городе Магадане	2026 г.		35 264,681				35 264,681	Всего: в том числе
				35 264,681				35 264,681	- иные источники, в том числе:
				35 264,681				35 264,681	- внебюджетный источник
39.	Строительство фильтровальной станции на очистных сооружениях биологической очистки сточных вод в городе Магадане	2026 г.	Департамент САТЭК	675 314,268				675 314,268	Всего: в том числе
				675 314,268				675 314,268	- иные источники, в том числе:
				675 314,268				675 314,268	- внебюджетный источник
40.	Проектирование водоочистных сооружений на водозаборе «Уптар» на реке Уптар в городе Магадане	2026 г.		9 403,915				9 403,915	Всего: в том числе
				9 403,915				9 403,915	- иные источники, в том числе:
				9 403,915				9 403,915	- внебюджетный источник
41.	Строительство водоочистных	2026 г.		170 204,207				170 204,207	Всего: в том числе

	сооружений на водозаборе «Уптар» на реке Уптар в городе Магадане			170 204,207					170 204,207	- иные источники, в том числе:
				170 204,207					170 204,207	- внебюджетный источник
42.	Проектирование водоочистных сооружений на водозаборе «Снежная Долина» в городе Магадане	2026 г.		9 403,915					9 403,915	Всего: в том числе
				9 403,915					9 403,915	- иные источники, в том числе:
				9 403,915					9 403,915	- внебюджетный источник
43.	Строительство водоочистных сооружений на водозаборе «Снежная Долина» в городе Магадане	2026 г.		143 816,927					143 816,927	Всего: в том числе
				143 816,927					143 816,927	- иные источники, в том числе:
				143 816,927					143 816,927	- внебюджетный источник
44.	Разработка проектной и рабочей документации «Водопроводные очистные сооружения на реке Каменушка в городе Магадане»	2026 г.		42 400,000					42 400,000	Всего: в том числе
				42 400,000					42 400,000	- иные источники, в том числе:
				42 400,000					42 400,000	- внебюджетный источник
45.	Строительство объекта «Водопроводные очистные сооружения на реке Каменушке в городе Магадане»	2026 г.		1 687 381,498					1 687 381,498	Всего: в том числе
				1 687 381,498					1 687 381,498	- иные источники, в том числе:
				1 687 381,498					1 687 381,498	- внебюджетный источник
46.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Снежный -1»	2026 г.		352,647					352,647	Всего: в том числе
				352,647					352,647	- иные источники, в том числе:
				352,647					352,647	- внебюджетный источник
47.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Снежная Долина»	2026 г.	МУП города Магадана «Водоканал»	367,458					367,458	Всего: в том числе
				367,458					367,458	- иные источники, в том числе:
				367,458					367,458	- внебюджетный источник
48.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора	2026 г.		367,458					367,458	Всего: в том числе

	«Сокол»			367,458				367,458	- иные источники, в том числе:
				367,458				367,458	- внебюджетный источник
49.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Уптар»	2026 г.	МУП города Магадана «Водоканал»	367,458				367,458	Всего: в том числе
				367,458				367,458	- иные источники, в том числе:
				367,458				367,458	- внебюджетный источник
50.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Правая Козлинка»	2026 г.	МУП города Магадана «Водоканал»	367,458				367,458	Всего: в том числе
				367,458				367,458	- иные источники, в том числе:
				367,458				367,458	- внебюджетный источник
51.	Проектирование строительства автоматической системы для предварительной аммонизации воды на водозаборе реки Каменушка в городе Магадане	2026 г.	Департамент САТЭК	2 204,748				2 204,748	Всего: в том числе
				2 204,748				2 204,748	- иные источники, в том числе:
				2 204,748				2 204,748	- внебюджетный источник
52.	Строительство автоматической системы для предварительной аммонизации воды на водозаборе реки Каменушка в городе Магадане	2026 г.	Департамент САТЭК	40 841,729				40 841,729	Всего: в том числе
				40 841,729				40 841,729	- иные источники, в том числе:
				40 841,729				40 841,729	- внебюджетный источник
53.	Капитальный ремонт дренажной системы водоотведения в низовом откосе водохранилища № 1 на р. Каменушка в городе Магадане	2026 г.	Департамент САТЭК	3 403,504				3 403,504	Всего: в том числе
				3 403,504				3 403,504	- иные источники, в том числе:
				3 403,504				3 403,504	- внебюджетный источник
54.	Разработка проектной документации «Капитальный ремонт сетей электроснабжения ВЛ-10 кВ водохранилища № 2 на р. Каменушка в городе Магадане»	2026 г.	Департамент САТЭК	638,152				638,152	Всего: в том числе
				638,152				638,152	- иные источники, в том числе:
				638,152				638,152	- внебюджетный источник
55.	Проектирование строительства	2023, 2026		26 915,896		13 457,948		13 457,948	Всего: в том числе

	очистных сооружений канализации в пгт. Сокол	гг.		13 457,948		13 457,948					- местный бюджет
				13 457,948					13 457,948		- иные источники, в том числе:
				13 457,948					13 457,948		- внебюджетный источник
56.	Технологическое присоединение к сетям электроснабжения очистных сооружений канализации в пгт. Сокол	2026 г.		21 697,169					21 697,169		Всего: в том числе
				21 697,169					21 697,169		- иные источники, в том числе:
				21 697,169					21 697,169		- 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
				12 380,149					12 380,149		- иные источники, в том числе:
				12 380,149					12 380,149		- 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
				14 039,344					14 039,344		- иные источники, в том числе:
				14 039,344					14 039,344		- внебюджетный источник
59.	Проектирование строительства канализационных очистных сооружений в микрорайоне Дукча, производительность 175 куб. м/сут	2026 г.	Департамент САТЭК	5 743,368					5 743,368		Всего: в том числе
				5 743,368					5 743,368		- иные источники, в том числе:
				5 743,368					5 743,368		- внебюджетный источник
60.	Проектирование строительства канализационных очистных сооружений в микрорайоне Авиаторов, производительность 80 куб. м/сут	2026 г.		5 105,216					5 105,216		Всего: в том числе
				5 105,216					5 105,216		- иные источники, в том числе:
				5 105,216					5 105,216		- внебюджетный источник
61.	Проектирование канализационных очистных сооружений в микрорайоне Радист, производительность 50 куб. м/сут	2026 г.		3 828,912					3 828,912		Всего: в том числе
				3 828,912					3 828,912		- иные источники, в том числе:
				3 828,912					3 828,912		- внебюджетный источник

62.	Строительство водовода вдоль ул. Речной от микрорайона «Пионерный» до насосной станции «Мучные склады» в городе Магадане	2022 г.		11 764,083	11 764,083					Всего: в том числе
				11 764,083	11 764,083					- местный бюджет
63.	Проектирование и строительство накопителя обезвоженного осадка канализационных очистных сооружений города Магадана	2026 г.		247 595,110					247 595,110	Всего: в том числе
				247 595,110					247 595,110	- иные источники, в том числе:
				247 595,110					247 595,110	- внебюджетный источник
64.	Строительство очистных сооружений канализации в пгт. Сокол	2026 г.		307 580,000					307 580,000	Всего: в том числе
				307 580,000					307 580,000	- иные источники, в том числе:
				307 580,000					307 580,000	- внебюджетный источник
65.	Дноуглубление ручьев «Потерянный» и «Хулахаг»	2022, 2026 гг.	Департамент САТЭК	3 703,800	1 784,700				1 919,100	Всего: в том числе
				3 703,800	1 784,700				1 919,100	- иные источники, в том числе:
				1 784,700	1 784,700					- областной бюджет
				1 919,100					1 919,100	- внебюджетный источник
66.	Проектные работы по объекту «Реконструкция очистных сооружений биологической очистки сточных вод в городе Магадане (инв. №102396). Химическое осаждение фосфора», по адресу г. Магадан, Пролетарская, 106»	2026 г.		11 775,210					11 775,210	Всего: в том числе
				11 775,210					11 775,210	- иные источники, в том числе:
				11 775,210					11 775,210	- внебюджетный источник
67.	Реконструкция очистных сооружений биологической	2026 г.	Департамент САТЭК	68 920,330					68 920,330	Всего: в том числе

	очистки сточных вод в городе Магадане (инв. №102396). Химическое осаждение фосфора», по адресу г. Магадан, Пролетарская, 106			68 920,330					68 920,330	- иные источники, в том числе:
				68 920,330					68 920,330	- внебюджетный источник
68.	Модернизация водопроводных систем (Поставка вертикального стального резервуара питьевой воды в пгт. Сокол муниципального образования «Город Магадан»)	2023 г.	Департамент ЖКХиКИ	16 263,111		16 263,111				Всего: в том числе
				326,889		326,889				- местный бюджет
				15 936,222		15 936,222				- иные источники, в том числе:
				15 936,222		15 936,222				- областной бюджет
F5	Строительство и реконструкция (модернизация) объектов питьевого водоснабжения (Реконструкция (модернизация) стального вертикального резервуара питьевой воды на территории насосной станции 3-го подъема пгт. Сокол)	2023-2024 гг.		31 526,860		15 356,480	16 170,380			Всего: в том числе
				31,527		15,357	16,170			- местный бюджет
				31 495,333		15 341,123	16 154,210			- иные источники, в том числе:
				31 495,333		15 341,123	16 154,210			- федеральный бюджет
Всего по Программе, в том числе:				6 139 263,379	20 334,668	51 863,424	22 956,264		6 044 109,023	
- местный бюджет				99 595,141	18 549,968	20 586,079	6 802,054		53 657,040	
- иные источники, в том числе:				6 039 668,238	1 784,700	31 277,345	16 154,210		5 990 451,983	
- федеральный бюджет				31 495,333		15 341,123	16 154,210			
- областной бюджет				17 720,922	1 784,700	15 936,222				

- внебюджетный источник			5 990 451,983					5 990 451,983	
-------------------------	--	--	---------------	--	--	--	--	---------------	--
