

Утверждена  
постановлением  
мэрии города Магадана  
от 25.11.2013 № 5071

(в ред. от 12.03.2014 № 858, от 21.11.2014 № 4697, от 10.03.2015 № 973,  
от 19.01.2016 № 88, от 09.02.2016 № 323, от 20.05.2016 № 1429,  
от 09.08.2016 № 2401, от 02.11.2016 № 3368, от 28.02.2017 № 565,  
от 18.05.2017 № 1403, от 03.07.2017 № 1963, от 02.11.2017 № 3535,  
от 19.12.2017 № 4059, от 22.02.2018 № 461, от 09.10.2018 № 2954,  
от 13.11.2018 № 3416, от 19.12.2018 № 3799, от 27.02.2019 № 513,  
от 13.06.2019 № 1600, от 23.07.2019 № 2182, от 31.12.2019 № 4496,  
от 04.02.2020 № 235, от 21.07.2020 № 1970, от 26.10.2020 № 3137,  
от 29.12.2020 № 3910, от 19.03.2021 № 690, от 14.05.2021 № 1363,  
от 29.06.2021 № 2062)

**МУНИЦИПАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
«ЧИСТАЯ ВОДА» НА 2014-2021 ГОДЫ»**

**ПАСПОРТ  
муниципальной программы «Чистая вода» на 2014-2021 годы»  
муниципального образования «Город Магадан»**

Мэрия города Магадана  
заказчик программы

Наименование муниципальной программы	Муниципальная программа «Чистая вода» на 2014-2021 годы» (далее - Программа)
Основание для разработки муниципальной программы	- 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 Правительства Российской Федерации от 19.04.2012 № 350 «О федеральной целевой программе «Развитие водохозяйственного комплекса Российской Федерации в 2012-2020 годах»; - Постановление Правительства РФ от 22.10.2010 № 1092 «О федеральной целевой программе «Чистая вода» на 2011-2017 годы»; - Постановление мэрии города Магадана от 03.08.2012 № 3135 «О перечне муниципальных программ и ведомственных целевых программ, предлагаемых к разработке в 2013

	году»
Заказчик муниципальной программы	Мэрия города Магадана
Разработчик муниципальной программы	Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана
Ответственный исполнитель муниципальной программы	Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана
Исполнители муниципальной программы	- Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана; - организации всех видов собственности города, в порядке, предусмотренном действующим законодательством
Цели и задачи муниципальной программы	Цели программы: - 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. Задачи программы: - 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	Общий объем финансирования Программы составляет 3 635 188,146 тыс. рублей, в том числе: средства местного бюджета — 17 111,579 тыс. рублей в том числе по годам:

	<p>2015 год - 226,000 тыс. рублей;  2016 год - 471,600 тыс. рублей;  2017 год - 94,000 тыс. рублей;  2018 год – 51,490 тыс. рублей;  2019 год - 5,701 тыс. рублей;  2020 год - 997,411 тыс. рублей;  2021 год – 15 265,377 тыс. рублей;  средства иных источников — 3 618 076,567 тыс. рублей, в том числе:  - средства федерального бюджета – 109 767,708 тыс. рублей,  в том числе по годам:  2015 год - 15 788,600 тыс. рублей;  2016 год – 9 872,500 тыс. рублей;  2018 год – 10 394,300 тыс. рублей;  2019 год – 1 164,108 тыс. рублей;  2020 год – 23 229,000 тыс. рублей;  2021 год – 49 319,200 тыс. рублей.  - средства областного бюджета – 15 365,821 тыс. рублей, в том числе по годам:  2015 год – 1 528,290 тыс. рублей;  2016 год – 8 957,400 тыс. рублей;  2017 год – 1 786,000 тыс. рублей;  2018 год – 1 498,489 тыс. рублей;  2019 год – 115,142 тыс. рублей;  2020 год – 474,000 тыс. рублей;  2021 год – 1 006,500 тыс. рублей.  - средства внебюджетных источников – 3 492 943,038 тыс. рублей, в том числе по годам:  2021 год – 3 492 943,038 тыс. рублей.</p>
Сроки реализации муниципальной программы	2014-2021 годы
Ожидаемый конечный результат реализации муниципальной программы и показатели социально-экономической эффективности	<p>Реализация мероприятий Программы должна обеспечить:  - улучшение качества питьевой воды в соответствии с требованиями ГН 2.1.5.1315-03 «Предельно допустимые концентрации (ПДК) химических веществ в воде водных объектов хозяйственно-питьевого и культурно-бытового водопользования» и СанПиН 2.1.4.1074-01 «Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества».</p>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- увеличение доли очищенных сточных вод в общем объеме сточных вод, охрана окружающей среды согласно СанПиН 2.1.5.2582-10 «Об охране прибрежных вод морей от загрязнения в местах водопользования населения», СанПиН 2.1.5.980-00 «Гигиенические требования к охране поверхностных вод»;</li> <li>- повышение качества и надежности предоставляемых услуг по водоснабжению и водоотведению муниципального образования «Город Магадан»;</li> <li>- санитарную охрану от загрязнения источников водоснабжения и водопроводных сооружений, а также территорий, на которых они расположены</li> </ul>
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 р. 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 (пос. Уптар);
- поверхностный водозабор на руч. Северный Артек (мкр. Снежная Долина);
- поверхностный водозабор на р. Уптар - резервный (пос. Сокол);
- подземный водозабор «Снежный-1» (мкр. Снежный);

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

На всех водозаборах поверхностных водоисточников отсутствуют необходимые водоочистные сооружения.

Причинами несоответствия качества воды на отдельных водозаборах, в т.ч. в паводковый период на поверхностных водозаборах, требованиям Сан-Пин 2.1.4.1074-01 по органолептическим показателям (цветность, мутность, запах и др.) являются отсутствие водоочистных сооружений. Изношенность труб систем водоснабжения (76,2%), большое количество трубных отложений также влияет на химические и микробиологические показатели воды.

В настоящее время для выполнения мероприятий по улучшению качества услуг водоснабжения разработана проектно-сметная документация:

1. «Водоочистные сооружения на водозаборе «Снежная Долина» в г. Магадане»;
2. «Водоочистные сооружения питьевой воды с установкой станции обезжелезивания водозабора на реке Правая Козлинка в поселке Сокол, город Магадан»;
3. «Водоочистные сооружения на водозаборе «Снежный-1» в г. Магадане»;
4. «Водоочистные сооружения на водозаборе «Уптар» на реке Уптар в г. Магадане»;
5. «Второй магистральный водопровод на р. Каменушка в г. Магадане»;
6. «Водовод вдоль ул. Речной от микрорайона «Пионерный» до насосной станции «Мучные склады» в г. Магадане»;

Разработана документация и выполнены следующие мероприятия:

1. Строительство двух резервных скважин в микрорайоне Солнечный;
2. Реконструкция системы обеззараживания питьевой воды с установкой гипохлорита натрия водозабора поселка Уптар в городе Магадане;
3. Реконструкция системы обеззараживания питьевой воды на территории гидротехнических сооружений на реке Каменушке в городе Магадане.

## 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 механические очистные сооружения города Магадана не обеспечивают нормативную очистку сточных вод. В соответствии с государственной программой Российской Федерации «Экономическое и социальное развитие Дальнего Востока и Байкальского региона до 2018 года» ведется строительство сооружений биологической очистки и реконструкция сооружений механической очистки сточных вод.

Вместе с этим требуется выполнить определенные мероприятия по улучшению экологической обстановки муниципального образования «Город Магадан». В связи с чем разработана проектно-сметная документация:

1. «Строительство очистных сооружений канализации поселка Уптар в городе Магадане»;
2. «Строительство очистных сооружений канализации района Снежная Долина в городе Магадане»;
3. «Строительство очистных сооружений канализации поселка Снежный в городе Магадане».

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

Целесообразность использования программно-целевого метода определяется тем, что:

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 обеспечение санитарно-эпидемиологического благополучия входят в число приоритетов социально-экономического развития города, их решение позволяет 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 строительство сетей холодного водопровода для доведения качества воды, подаваемой потребителю, до требований ГН 2.1.5.1315-03 и СанПин 2.1.4.1074-01; строительство очистных сооружений канализации, канализационной насосной станции, канализационных коллекторов не могут быть осуществлены в пределах одного финансового года и требуют значительных расходов бюджетов разных уровней. Отдельные мероприятия проекта содержатся также и в государственной программе Российской Федерации «Социально-экономическое развитие Дальнего Востока и Байкальского региона», утвержденной распоряжением Правительства РФ от 29.03.2013 № 466-р.

## **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 2014-2021 годах.

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

Реализация Программы позволит повысить надежность систем водоснабжения и водоотведения муниципального образования «Город Магадан», предотвратить возможные последствия чрезвычайных ситуаций на водотоках, расположенных в границах муниципального образования «Город Магадан»:

- снизить удельный вес проб питьевой воды, не отвечающих гигиеническим нормативам по санитарно-химическим и микробиологическим показателям;

- увеличить объем очищенных сточных вод;

- снизить удельный вес водоводов и уличной сети, нуждающихся в замене;

- повысить надежность и безопасность, а также поддержать уровень технического состояния гидротехнических сооружений;

- предотвратить возможные последствия паводков, сезонных половодий и образования наледей на водотоках.

Для оценки эффективности реализации Программы будут использоваться индикаторы, значения которых приведены в таблице № 1.



## Индикаторы Программы

№ п/п	Наименование показателей	Базовые значения 2012 года	Значения индикаторов по годам								
			2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1.	Удельный вес водоводов, нуждающихся в замене (%)	59,0	59,0	59,0	59,0	59,0	59,0	59,0	50,1	50,1	50,1
2.	Удельный вес уличной водопроводной сети, нуждающейся в замене (%)	78,7	78,7	78,7	78,7	78,7	78,7	73,4	73,4	73,4	73,4
3.	Количество гидротехнических сооружений с пониженным, неудовлетворительным и опасным уровнем безопасности, приведенных в безопасное техническое состояние в результате капитального ремонта							1	1		1
4.	Количество водотоков, в отношении которых проведены мероприятия по предотвращению возможных последствий чрезвычайных ситуаций						4				

5.	Построены и реконструированы крупные объекты питьевого водоснабжения (км)								0,97	2,23
----	---	--	--	--	--	--	--	--	------	------

Примечание:

Начальные значения целевых индикаторов определены на основании анализа показателей за 2012 год.

Оценка эффективности по целевым индикаторам будет производиться:

- с 2021 года после окончания строительства объектов «Водовод вдоль ул. Речной от микрорайона «Пионерный» до насосной станции «Мучные склады в г. Магадане», и с 2020 после окончания строительства объекта «Второй магистральный водопровод на р. Каменушке в г. Магадане».

В связи с тем, что ввод в действие водопроводных и канализационных очистных сооружений предусмотрен программой в 2020 году, эффективность от реализации программных мероприятий будет наблюдаться в 2021 году.

Ввод в действие в 2021 году водопроводных сооружений на р. Каменушка, водоочистных сооружений на водозаборах «Снежная Долина», «Снежный-1», «Уптар» 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 пос. Снежная Долина, пос. Снежный, пос. Уптар, наружных сетей электроснабжения канализационных очистных сооружений пос. Уптар, скважины водоснабжения для очистных сооружений канализации в пос. Уптар позволит снизить долю сброшенных сточных вод без очистки на 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, выполненного экспертным центром 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, предусмотренных Программой, по капитальному ремонту ГТС позволит повысить их надежность и безопасность, а также поддерживать уровень технического состояния.

#### **4. Сведения о заказчике и исполнителях Программы**

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

Ответственным исполнителем Программы является департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана.

Исполнители Программных мероприятий: департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана; строительные предприятия и организации, определяемые на конкурсной основе в соответствии с нормами действующего законодательства.

#### **5. Механизм реализации Программы**

Общую координацию деятельности по реализации Программы осуществляет Заказчик Программы - мэрия города Магадана.

Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана направляет в установленные сроки заявки для получения субсидий из областной целевой программы «Чистая вода» на 2012-2017 годы и других областных и федеральных целевых программ, координирует деятельность всех исполнителей по реализации программных мероприятий и несет ответственность за своевременную и качественную их реализацию, организацию ведения 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.

Реализация Программных мероприятий осуществляется департаментом строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана, 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).

Оценка эффективности реализации программных мероприятий осуществляется 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».

По результатам реализации Программы ответственный исполнитель

представляет итоговый отчет о выполнении Программы и эффективности использования финансовых средств 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 2014-2021 годах составляет **3 635 188,146** тысяч рублей.

Источники финансирования	Финансовые средства, тыс. руб.								
	Всего	в том числе по годам:							
		2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
Местный бюджет	<b>17 111,579</b>	0,000	226,000	471,600	94,000	51,490	5,701	997,411	15 265,377
Иные источники финансирования, в том числе:	<b>3 618 076,567</b>	0,000	17 316,890	18 829,900	1 786,000	11 892,789	1 279,250	23 703,000	3 543 268,738
Федеральный бюджет	<b>109 767,708</b>	0,000	15 788,600	9 872,500	0,000	10 394,300	1 164,108	23 229,000	49 319,200
Областной бюджет	<b>15 365,821</b>	0,000	1 528,290	8 957,400	1 786,000	1 498,489	115,142	474,000	1 006,500
Внебюджетные источники	<b>3 492 943,038</b>	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	0,000	3 492 943,038
<b>Итого по программе</b>	<b>3 635 188,146</b>	<b>0,000</b>	<b>17 542,890</b>	<b>19 301,500</b>	<b>1 880,000</b>	<b>11 944,279</b>	<b>1 284,951</b>	<b>24 700,411</b>	<b>3 558 534,115</b>

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» на 2014-2021 годы»  
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:									
					2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
1.	Разработка рабочей документации «Водопроводные сооружения на реке Каме-нушка»	2021 г.	Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля мэрии города Магадана	22 000,000								22 000,000	Всего: в том числе	
														- местный бюджет
				22 000,000									22 000,000	- иные источники, в том числе:
												22 000,000	- внебюджетный источник	
2.	Строительство объекта «Водопроводные очистные сооружения на реке Каме-нушке»	2021 г.		1 349 277,000									1 349 277,000	Всего: в том числе
														- местный бюджет
				1 349 277,000									1 349 277,000	- иные источники, в том числе:
												1 349 277,000	- внебюджетный источник	
3.	Корректировка проектной и рабочей документации и строительство водоочистных сооружений питьевой воды с установкой станции обезжелезирования водозабора на реке Правая	2021 г.		132 634,000									132 634,000	Всего: в том числе
													- местный бюджет	
			132 634,000									132 634,000	- иные источники, в том числе:	
											132 634,000	- внебюджетный источник		

	Козлинка в поселке Сокол, город Магадан											
4.	Строительство водоочистных сооружений на водозаборе «Снежная Долина» в городе Магадане	2021 г.		57 612,000							57 612,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
				57 612,000							57 612,000	- иные источники, в том числе:
				57 612,000							57 612,000	- внебюджетный источник
5.	Строительство водоочистных сооружений на водозаборе «Снежный-1» в городе Магадане	2021 г.		26 619,000							26 619,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
				26 619,000							26 619,000	- иные источники, в том числе:
				26 619,000							26 619,000	- внебюджетный источник
6.	Строительство водоочистных сооружений на водозаборе «Уптар» на реке Уптар в городе Магадане	2021 г.		77 931,000							77 931,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
				77 931,000							77 931,000	- иные источники, в том числе:
				77 931,000							77 931,000	- внебюджетный источник
7.	Разработка проекта зоны санитарной охраны водозабора «Снежный -1»	2021 г.		300,000							300,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
				300,000							300,000	- иные источники, в том числе:
				300,000							300,000	- внебюджетный источник
8.		2021 г.		300,000							300,000	Всего: в том числе







	ции и строительство очистных сооружений канализации поселка Уптар в городе Магадане			121 371,200							121 371,200	- иные источники, в том числе:
				121 371,200							121 371,200	- внебюджетный источник
17.	Проектирование строительства напорного коллектора от канализационной насосной станции до канализационных очистных сооружений в поселке Уптар	2021 г.		1 900,000							1 900,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
				1 900,000							1 900,000	- иные источники, в том числе:
				1 900,000							1 900,000	- внебюджетный источник
				142 918,000							142 918,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
18.	Строительство напорного коллектора от канализационной насосной станции до канализационных очистных сооружений поселка Уптар	2021 г.		142 918,000							142 918,000	- иные источники, в том числе:
				142 918,000							142 918,000	- внебюджетный источник
				1 400,000							1 400,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
19.	Проектирование строительства наружных сетей электроснабжения канализационных очистных сооружений поселка Уптар	2021 г.		1 400,000							1 400,000	- иные источники, в том числе:
				1 400,000							1 400,000	- внебюджетный источник
20.	Строительство наружных сетей электроснабжения канализационных очистных сооружений поселка Уптар	2021 г.	Департамент строительства, архитектуры, технического и экологического контроля	5 000,000							5 000,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
				5 000,000							5 000,000	- иные источники, в том числе:

			мэрии города Магадана	5 000,000								5 000,000	- внебюджетный источник	
21.	Проектирование строительства скважины водоснабжения для очистных сооружений канализации в поселке Уптар	2021 г.		1 100,000									1 100,000	Всего: в том числе
														- местный бюджет
				1 100,000									1 100,000	- иные источники, в том числе:
				1 100,000									1 100,000	- внебюджетный источник
22.	Строительство скважины водоснабжения для очистных сооружений канализации в поселке Уптар	2021 г.		12 000,000									12 000,000	Всего: в том числе
														- местный бюджет
				12 000,000									12 000,000	- иные источники, в том числе:
				12 000,000									12 000,000	- внебюджетный источник
23.	Проектирование строительства очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежный	2021 г.		2 500,000									2 500,000	Всего: в том числе
														- местный бюджет
				2 500,000									2 500,000	- иные источники, в том числе:
				2 500,000									2 500,000	- внебюджетный источник
24.	Строительство очистных сооружений канализации в микрорайоне Снежный	2021 г.		130 000,000									130 000,000	Всего: в том числе
														- местный бюджет
				130 000,000									130 000,000	- иные источники, в том числе:
				130 000,000									130 000,000	- внебюджетный источник
25.	Проектирование строительства	2021 г.		2 500,000									2 500,000	Всего: в том числе







	жений канализации в поселке Сокол	
38.	Строительство очистных сооружений канализации в поселке Сокол	2021 г.
39.	Технологическое присоединение к сетям электро-снабжения очистных сооружений канализации в поселке Сокол	2021 г.
40.	Капитальный ремонт канала донного водоспуска водохранилища № 2 на р. Каме-нушка в г. Магадане	2018-2019 гг.
41.	Технологическое присоединение к сетям электро-снабжения очистных сооружений	2021 г.

3 000,000								3 000,000	- иные источники, в том числе:
3 000,000								3 000,000	- внебюджетный источник
130 000,000								130 000,000	Всего: в том числе
									- местный бюджет
130 000,000								130 000,000	- иные источники, в том числе:
130 000,000								130 000,000	- внебюджетный источник
17 000,000								17 000,000	Всего: в том числе
									- местный бюджет
17 000,000								17 000,000	- иные источники, в том числе:
17 000,000								17 000,000	- внебюджетный источник
12 758,751					11 473,800	1 284,951			Всего: в том числе
57,191					51,490	5,701			- местный бюджет
12 701,560					11 422,310	1 279,250			- иные источники, в том числе:
1 143,152					1 028,010	115,142			- областной бюджет
11 558,408					10 394,300	1 164,108			- федеральный бюджет
9 700,000								9 700,000	Всего: в том числе
									- местный бюджет
9 700,000								9 700,000	- иные источники, в том числе:





	биологической очистки сточных вод в городе Магадане			370 000,000							370 000,000	- иные источники, в том числе:
				370 000,000							370 000,000	- внебюджетный источник
46.	Корректировка проектной и рабочей документации по объекту «Реконструкция водопровода по ул. Якутская от ул. Скуридина до пер. Марчеканский в городе Магадане»	2021 г.		5 000,000							5 000,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
				5 000,000							5 000,000	- иные источники, в том числе:
				5 000,000							5 000,000	- внебюджетный источник
				5 000,000							5 000,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
47.	Корректировка проектной и рабочей документации по объекту «Реконструкция водопровода по ул. Гагарина от ул. Парковой до жилого дома по ул. Гагарина, 23, в городе Магадане»	2021 г.		5 000,000							5 000,000	- иные источники, в том числе:
				5 000,000							5 000,000	- внебюджетный источник
				5 000,000							5 000,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
48.	Корректировка проектной и рабочей документации по объекту «Реконструкция водопровода по ул. Пролетарской от 2-го проезда Горького до ул. Якутской в городе Магадане»	2021 г.		5 000,000							5 000,000	- иные источники, в том числе:
				5 000,000							5 000,000	- внебюджетный источник
				5 000,000							5 000,000	Всего: в том числе
												- местный бюджет
49.	Организация и ведение авторского надзора за	2020-2021 годы	Департамент строительства, архитектуры, технического и	165,827						47,411	118,416	Всего: в том числе
				165,827						47,411	118,416	- местный бюджет

	ходом строительства объекта «Водовод вдоль ул. Речной от микрорайона «Пионерный» до насосной станции «Мучные склады» в городе Магадане»		экологического контроля мэрии города Магадана																	- иные источники, в том числе:		
																						- внебюджетный источник
50.	Топографо-геодезические работы по объекту «Водовод вдоль ул. Речной от микрорайона «Пионерный» до насосной станции «Мучные склады» в городе Магадане»	2020 год		300,000												300,000						Всего: в том числе
				300,000												300,000						- местный бюджет
																						- иные источники, в том числе:
																						- внебюджетный источник
51.	Инженерно-геологические изыскания по объекту «Водовод вдоль ул. Речной от микрорайона «Пионерный» до насосной станции «Мучные склады» в городе Магадане»	2020 год		600,000												600,000						Всего: в том числе
				600,000												600,000						- местный бюджет
																						- иные источники, в том числе:
																						- внебюджетный источник
52.	Проектно-исследовательские работы и разработка проектной и рабочей документации по объекту «Строительство водовода вдоль ул. Речной от микрорайона	2020-2021 годы		5 048,159												50,000	4 998,159					Всего: в том числе
				5 048,159												50,000	4 998,159					- местный бюджет
			0,000													0,000					- иные источники, в том числе:	

