

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ  
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СУРГУТ  
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

« 12 » \_\_\_\_\_ 03 \_\_\_\_\_ 20 25

№ \_\_\_\_\_ 1379

О внесении изменения  
в распоряжение Администрации  
города от 25.02.2022 № 334  
«Об утверждении технических  
заданий на разработку  
инвестиционных программ  
по развитию систем водоснабжения  
на территории муниципального  
образования городской округ Сургут  
Ханты-Мансийского  
автономного округа – Югры»

В соответствии с Федеральными законами от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения», распоряжениями Администрации города от 30.12.2005 № 3686 «Об утверждении Регламента Администрации города», от 23.12.2024 № 8525 «О распределении отдельных полномочий Главы города между высшими должностными лицами Администрации города»:

1. Внести в распоряжение Администрации города от 25.02.2022 № 334 «Об утверждении технических заданий на разработку инвестиционных программ по развитию системы водоснабжения на территории муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» (с изменениями от 11.05.2022 № 830, 05.08.2022 № 1364, 24.10.2022 № 2033, 01.11.2022 № 2093, 01.03.2023 № 552, 16.06.2023 № 1782, 19.09.2023 № 2738, 12.03.2024 № 1080, 20.06.2024 № 3014, 11.07.2024 № 3504, 10.09.2024 № 5090) изменение, изложив приложение 2 к распоряжению в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Комитету информационной политики обнародовать (разместить) настоящее распоряжение на официальном портале Администрации города: [www.admsurgut.ru](http://www.admsurgut.ru).

3. Муниципальному казенному учреждению «Наш город» обнародовать (разместить) настоящее распоряжение в сетевом издании «Официальные документы города Сургута»: [DOCSURGUT.RU](http://DOCSURGUT.RU).

4. Настоящее распоряжение вступает в силу с момента его издания.

5. Контроль за выполнением распоряжения оставляю за собой.

Заместитель Главы города

С.А. Агафонов

Приложение  
к распоряжению  
Администрации города  
от 12.03.2025 № 1379

Техническое задание  
на разработку (корректировку) инвестиционных программ  
Сургутского городского муниципального унитарного предприятия  
«Городские тепловые сети» по развитию централизованных систем  
горячего и холодного водоснабжения

Наименование	Основные данные и требования
1. Основания для выполнения работ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ;</li> <li>- Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;</li> <li>- Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;</li> <li>- Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;</li> <li>- постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;</li> <li>- постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»</li> </ul>
2. Исполнитель	Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети» (далее – СГМУП «ГТС»)
3. Границы разработки инвестиционных программ	зона деятельности СГМУП «ГТС»
4. Требования к инвестиционным программам	инвестиционная программа в сфере горячего водоснабжения разрабатывается СГМУП «ГТС» на период с 01.01.2023 по 31.12.2026.

Инвестиционная программа в сфере холодного водоснабжения разрабатывается СГМУП «ГТС» на период с 01.01.2026 по 31.12.2028.

Цели и задачи инвестиционных программ должны соответствовать целям и задачам схемы водоснабжения, с учетом доступности тарифов для потребителей и законодательством об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности с учетом результатов технического обследования централизованных систем холодного и горячего водоснабжения.

Цели и задачи программ должны быть представлены в виде целевых индикаторов, характеризующих централизованные системы холодного и горячего водоснабжения.

Инвестиционные программы должны включать:

- анализ существующего состояния систем водоснабжения, который необходимо проводить по индикаторам: доступность, надежность, энергоэффективность и развитие систем водоснабжения, уровень аварийности систем, (подъем, очистка и транспортировка воды);
- реализацию мероприятий, направленных на повышение эффективности капитальных вложений.

Мероприятия инвестиционных программ должны быть представлены в виде адресного перечня мероприятий по подготовке проектной документации, строительству, модернизации и реконструкции существующих объектов централизованных систем холодного и горячего водоснабжения СГМУП «ГТС» (далее – адресный перечень мероприятий).

Мероприятия инвестиционных программ в адресном перечне мероприятий должны быть разделены на следующие группы мероприятий:

а) строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием объектов централизованных систем водоснабжения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, с указанием точек подключения (технологического присоединения), количества и нагрузки новых

	<p>подключенных (технологически присоединенных) объектов капитального строительства абонентов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- строительство новых сетей холодного, горячего водоснабжения в целях подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием строящихся участков таких сетей, их диаметра и протяженности, иных технических характеристик;</li><li>- строительство иных объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) с описанием таких объектов их технических характеристик;</li><li>- модернизация и (или) реконструкция с целью увеличения пропускной способности существующих сетей холодного, горячего водоснабжения для подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием участков таких сетей, их протяженности пропускной способности, иных технических характеристик до и после проведения мероприятий;</li><li>- модернизация и (или) реконструкция с целью увеличения мощности и производительности существующих объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) с указанием технических характеристик объектов централизованных систем водоснабжения до и после проведения мероприятий;</li></ul> <p>б) строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- строительство новых сетей холодного, горячего водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности;</li><li>- строительство иных объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения с указанием их технических характеристик;</li></ul> <p>в) модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- модернизация или реконструкция существующих сетей холодного, горячего водоснабжения</li></ul>
--	--

	<p>с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности, иных технических характеристик до и после проведения мероприятий;</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения (с указанием технических характеристик данных объектов до и после проведения мероприятий;</li></ul> <p>г) осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий;</p> <p>д) вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности, иных технических характеристик;</li><li>- вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения с указанием отдельных объектов, их технических характеристик.</li></ul> <p>Мероприятия инвестиционных программ должны быть направлены на достижение плановых значений показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения СГМУП «ГТС», приведенных в приложениях 1, 2 к настоящему техническому заданию. Стоимость мероприятий инвестиционных программ в адресном перечне мероприятий по годам реализации должна соответствовать объемам финансирования утвержденных инвестиционных программ.</p> <p>Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации мероприятий инвестиционных программ, устанавливается с учетом укрупненных сметных нормативов для объектов непроизводственного назначения и инженерной инфраструктуры, утвержденных Министерством</p>
--	---

	<p>строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации.</p> <p>По каждому мероприятию инвестиционных программ в адресном перечне мероприятий должен быть указан объем и источники финансирования на каждый год реализации в прогнозных ценах соответствующего года, определенных с использованием прогнозных индексов цен, установленных в прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период. Инвестиционные программы должны содержать сведения об источниках финансирования мероприятий с разбивкой по годам реализации, включая:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- собственные средства регулируемой организации, включая амортизацию, расходы на капитальные вложения, возмещаемые за счет прибыли регулируемой организации, плату за подключение к централизованным системам холодного, горячего водоснабжения;</li> <li>- займы и кредиты в размере не менее 30% от стоимости мероприятий инвестиционных программ;</li> <li>- бюджетные средства;</li> <li>- прочие источники.</li> </ul> <p>Инвестиционные программы по мероприятиям, финансируемым за счет средств бюджета, должны предусматриваться в объемах, утвержденных решениями Думы города о бюджете на соответствующий период.</p> <p>Адресный перечень мероприятий должен содержать график реализации мероприятий инвестиционных программ, включая график ввода объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения в эксплуатацию</p>
<p>5. Структура инвестиционных программ</p>	<p>инвестиционные программы в сфере горячего и холодного водоснабжения должны содержать следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Паспорт инвестиционной программы.</li> <li>2. Краткая характеристика муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.</li> <li>3. Краткая характеристика организации.</li> <li>4. Описание действующей системы водоснабжения и существующих проблем ее эксплуатации.</li> </ol>

	<p>5. Цели и задачи реализации инвестиционной программы по развитию системы водоснабжения.</p> <p>6. Перечень мероприятий инвестиционной программы по развитию системы водоснабжения.</p> <p>7. График реализации мероприятий инвестиционной программы.</p> <p>8. Финансовый план инвестиционной программы.</p> <p>9. Состав и структура источников финансирования инвестиционной программы.</p> <p>10. Оценка эффективности мероприятий инвестиционной программы.</p> <p>11. Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности.</p> <p>12. План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.</p> <p>13. План мероприятий по приведению качества горячей воды в соответствие с установленными требованиями.</p> <p>14. Оценка эффективности инвестирования средств.</p> <p>15. Предварительный расчет тарифа на подключение.</p> <p>16. Отчет об исполнении инвестиционной программы.</p> <p>17. Оценка рисков реализации инвестиционной программы</p>
<p>6. Корректировка технического задания</p>	<p>предложения по формированию и корректировке технического задания вправе вносить СГМУП «ГТС».</p> <p>Корректировка технического задания осуществляется в случаях:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- изменения действующего законодательства Российской Федерации, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, муниципальных правовых актов муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;</li> <li>- необходимости внесения изменений в утвержденный перечень мероприятий;</li> <li>- внесения изменений и дополнений в параметры, предусмотренные при регулировании тарифов на услуги холодного, горячего водоснабжения СГМУП «ГТС» на период регулирования</li> </ul>
<p>7. Порядок разработки, согласования,</p>	<p>инвестиционные программы разрабатываются, согласовываются, утверждаются и корректируются в порядке, установленном Федеральным законом</p>

<p>утверждения и корректировки инвестиционных программ</p>	<p>от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения».</p> <p>Инвестиционные программы утверждаются Департаментом строительства и жилищно-коммунального комплекса Ханты-Мансийского автономного округа – Югры в соответствии с административным регламентом предоставления государственной услуги по утверждению (корректировке) инвестиционных программ организаций, осуществляющих горячее водоснабжение, холодное водоснабжение и (или) водоотведение на территории Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, утвержденным приказом Департамента жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 25.01.2017 № 1-нп</p>
<p>8. Приложения к техническому заданию</p>	<p>Приложение 1. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения.</p> <p>Приложение 2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения.</p> <p>Приложение 3. Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованной системы горячего водоснабжения с указанием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов, которые должны быть достигнуты в результате реализации таких мероприятий.</p> <p>Приложение 4. Перечень мероприятий по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованной системы холодного водоснабжения с указанием плановых значений показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов, которые должны быть достигнуты в результате реализации таких мероприятий.</p>

	<p>Приложение 5. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованной системы горячего водоснабжения.</p> <p>Приложение 6. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованной системы холодного водоснабжения</p>
--	---

Приложение 1  
к техническому заданию  
на разработку инвестиционных  
программ Сургутского  
городского муниципального  
унитарного предприятия  
«Городские тепловые сети»  
по развитию централизованных  
систем горячего и холодного  
водоснабжения

Плановые значения  
показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов  
централизованной системы горячего водоснабжения

Наименование показателя	Единица измерения	План/факт 2023 год	Плановые значения показателей на период регулирования			
			2024 год	2025 год	2026 год	2027 год
<b>1. Показатель надежности и бесперебойности</b>						
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, по подаче горячей воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед/км	0,445/ 0,544	0,444	0,369	0,369	0,369

2. Показатель качества горячей воды						
Доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	%	1,72/ 6,5	1,72	1,61	1,61	1,61
3. Показатели энергетической эффективности						
3.1. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,08/ 0,08	0,073	0,072	0,072	0,072
3.2. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки горячей воды, на единицу объема транспортируемой горячей воды	кВт*ч/ куб. м	0,69/ 0,68	0,69	0,69	0,69	0,69
3.3. Доля потерь воды в централизованной системе горячего водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	1,755/ 0,120	0,029	0,029	0,029	0,029

Приложение 2  
к техническому заданию  
на разработку инвестиционных  
программ Сургутского  
городского муниципального  
унитарного предприятия  
«Городские тепловые сети»  
по развитию централизованных  
систем горячего и холодного  
водоснабжения

Плановые значения  
показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов  
централизованной системы холодного водоснабжения

Наименование показателя	Единица измерения	План/факт 2024 год	Плановые значения показателей на период регулирования			
			2026 год	2027 год	2028 год	2029 год
<b>1. Показатель надежности и бесперебойности</b>						
Количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, по подаче холодной воды, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед/км	0,126/ 0,31	0,31	0,31	0,31	0,31

2. Показатель качества питьевой воды						
Доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	1,42/ 0,69	0,49	0,44	0,39	0,39
3. Показатели энергетической эффективности						
3.1. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспортировки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/ куб. м	0,222/ 0,25	0,222	0,222	0,222	0,222
3.2. Доля потерь воды в централизованной системе холодного водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,77/ 0,77	0,77	0,77	0,77	0,77

Приложение 3  
к техническому заданию  
на разработку инвестиционных  
программ Сургутского  
городского муниципального  
унитарного предприятия  
«Городские тепловые сети»  
по развитию централизованных систем  
горячего и холодного водоснабжения

Перечень мероприятий  
по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованной системы  
горячего водоснабжения с указанием плановых значений показателей надежности,  
качества и энергетической эффективности объектов, которые должны быть достигнуты  
в результате реализации таких мероприятий

Мероприятие	Объекты централизованной системы горячего водоснабжения	Наименование показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения	Значение показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения	
			до реализации мероприятий инвестиционной программы (2022 год)	после реализации мероприятий инвестиционной программы (прогнозные значения, 2027 год)

Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы горячего водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов				
Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения	сети горячего водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей горячее водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	0,447	0,369
		доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	0,12	0,029
		доля проб горячей воды в сети горячего водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям (за исключением температуры), в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества горячей воды	1,72	1,61

Приложение 4  
к техническому заданию  
на разработку инвестиционных  
программ Сургутского  
городского муниципального  
унитарного предприятия  
«Городские тепловые сети»  
по развитию централизованных систем  
горячего и холодного водоснабжения

Перечень мероприятий  
по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованной системы  
холодного водоснабжения с указанием плановых значений показателей надежности,  
качества и энергетической эффективности объектов, которые должны быть достигнуты  
в результате реализации таких мероприятий

Мероприятие	Объекты централизованной системы холодного водоснабжения	Наименование показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения	Значение показателей надежности, качества, энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения	
			до реализации мероприятий инвестиционной программы (2024 год)	после реализации мероприятий инвестиционной программы (прогнозные значения, 2029 год)

Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов				
Модернизация или реконструкция существующих сетей водоснабжения	сети холодного водоснабжения	количество перерывов в подаче воды, зафиксированных в местах исполнения обязательств организацией, осуществляющей холодное водоснабжение, возникших в результате аварий, повреждений и иных технологических нарушений на объектах централизованной системы холодного водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей холодное водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год	0,31	0,31
		доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	0,77	0,77
		доля проб холодной воды в сети холодного водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества холодной воды	0,69	0,39

## Приложение 5

к техническому заданию на разработку инвестиционных программ Сургутского городского муниципального унитарного предприятия «Городские тепловые сети» по развитию централизованных систем горячего и холодного водоснабжения

Мероприятия по строительству,  
модернизации и (или) реконструкции объектов централизованной системы горячего водоснабжения

Вид работ	Наименование мероприятий
Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы горячего водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов	
1. Модернизация или реконструкция существующих сетей горячего водоснабжения	
1.1	<p>Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы</p> <p>модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-64 в мкр. 20 «А» (инвентарные номера 31546, 70018): участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-64 до ТК64-1 (ТК-13-1), от ТК64-2 до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 46/1</p>
1.2	<p>Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы</p> <p>модернизация наружных сетей тепловодоснабжения и отводящего дренажа (инвентарный номер 31725): участок сетей горячего водоснабжения от ТК64-2 (ТК-13-4*) до точки А</p>

1.3	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация наружных сетей теплоснабжения (инвентарный номер 31771): участок сетей горячего водоснабжения от ТК64-2 (ТК-13-4*) до первых отключающих устройств в жилом доме по улице 30 лет Победы, 44/3
1.4	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация сооружения: внутриквартальные сети теплоснабжения, протяженностью 366,7 метров (инвентарный номер 30581): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-64-4 (УТ-2) до ТК-64-5 (УТ-3)
1.5	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация комплекса сетей теплоснабжения от ЦТП-23 в мкр.13А (инвентарный номер 30431): участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-23 до ТК-3
1.6	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация комплекса сетей теплоснабжения от ЦТП-81 в поселке Железнодорожный (инвентарный номер 30037): участок сетей горячего водоснабжения от жилого дома по улице Мечникова, 4 до жилого дома по улице Мечникова, 2
1.7	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от здания до ТК-5, улица Сибирская, 14/2, микрорайон 19 (инвентарный номер 310231): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-85-1В (УТ-3) до ТК-85-1Г (УТ-4), до ввода в здание детской поликлиники по улице Сибирская, 14/2
1.8	Проектно-изыскательские работы,	модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по улице Югорской, 36 (инвентарный номер 32237): сети горячего водоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по улице Югорской, 36

	строительно-монтажные работы	
1.9	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-2 до УТ-5 до жилого дома по проспекту Мира, 32/2, 32/1 в 16 микрорайоне (инвентарный номер 31530): участок сетей горячего водоснабжения от жилого дома по проспекту Мира, 32/1 до жилого дома по проспекту Мира, 32/2
1.10	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-23 в мкр.13А (инвентарный номер 30396): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-3 до ТК-4, жилой дом по улице бульвар Писателей, 15
1.11	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения от ТК-11, ТК-12 до жилого дома по улице Дзержинского, 3/2, 3/3, 7/2 в 7 «А» мкр. (инвентарный номер 30924): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-12 (ТК35-4) до ввода в жилой дом по улице Дзержинского, 7/2
1.12	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация наружных сетей тепловодоснабжения от ТК-27, транзит по техподполью жилого дома по улице Флегонта Показаньева, 12 (инвентарный номер 31845): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-27 до ввода в жилой дом по улице Флегонта Показаньева, 12
1.13	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-6 до жилого дома по улице Игоря Киртбая, 5/2, в микрорайоне 5 «А» (инвентарный номер 30797): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-6 до ввода в жилой дом по улице Игоря Киртбая, 5/2

1.14	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сети теплоснабжения внутриквартальная от ТК 15 до ТК 21, ТК 22 до ТК 23 (инвентарный номер 30703): участок сетей горячего водоснабжения от точки врезки в техподполье жилого дома по улице Флегонта Показаньева, 10/1 до ТК-23 (УТ-3)
1.15	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация наружных сетей теплоснабжения (инвентарный номер 31724): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по улице Майской, 6/2
1.16	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до ТК64-7 (ТК-7) (инвентарный номер 32217): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до ТК64-7 (ТК-7)
1.17	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация наружных сетей горячего водоснабжения от ТК64-5 до первых отключающих устройств на вводе в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/1 (инвентарный номер 319031): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-64-5 (УТ-2) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/1
1.18	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до внешней стены жилого дома по улице Университетской, 27, микрорайон 20А (инвентарный номер 32150): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-64-6 (УТ-4) до ввода в жилой дом по улице Университетской, 27

1.19	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-70 в микрорайоне 8 (инвентарный номер 302931): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-70-1 (ТК-70-2) до ввода в жилой дом по улице Майской, 3
1.20	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-4 до УТ-3 до жилых домов по улице Декабристов, 14, 12/1, 12, до жилых домов по улице Майской, 20, 22 в 7а микрорайоне (инвентарный номер 31533): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по улице Декабристов, 12
1.21	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация внутриплощадочных сетей горячего водоснабжения МГБ-1, микрорайон 5, территория МГБ (инвентарный номер 314271): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-99-2 (УТ-2) до ТК-99-4 (УТ-4) до ввода в женскую консультацию, детскую поликлинику
1.22	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-6 в микрорайоне «А» (инвентарный номер 986111): участок сетей горячего водоснабжения от жилого дома по улице Дзержинского, 6 до ввода в жилой дом по улице Дзержинского, 6/1
1.23	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-1 до УТ-10, жилой дом по улице Крылова, 41 в микрорайоне ПИКС (инвентарный номер 529): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-1 до УТ-10
1.24	Проектно-изыскательские работы,	модернизация сетей горячего водоснабжения от УТ-3 до УТ-4, УТ-6, УТ-7, жилой дом по улице Крылова, 23 в микрорайоне ПИКС (инвентарный номер 151111): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 до УТ-6 до УТ-7

	строительно-монтажные работы	
1.25	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения с попутным дренажом (инвентарный номер 30644): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 41/2
1.26	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от УТ-8 до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 41/1, микрорайон 33 (инвентарный номер 30659): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 41/1
1.27	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения от ТК-60-4 до жилого дома по проспекту Комсомольскому 36 в микрорайоне 27 (инвентарный номер 30959): участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-4 до ввода в жилой дом по проспекту Комсомольскому, 36
1.28	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-60 в мкр.27 (инвентарные номера 301391, 301501): участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-3 до ТК60-4, ТК-60-5. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-3 до ввода в жилой дом по проспекту Комсомольскому, 38
1.29	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация внутриплощадочных сетей горячего водоснабжения МГБ-1 микрорайон 5, территория МГБ-1 (инвентарный номер 314271): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-99-7 (УТ-7) до ТК-99-8 (УТ-8А) с ответвлениями к детскому больничному корпусу, клиническому перинатальному центру

2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы горячего водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения		
2.1	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 1 (инвентарный номер 10011)
2.2	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 10 (инвентарный номер 10107)
2.3	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 45 (инвентарный номер 10061)
2.4	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 64 (инвентарный номер 10175)
2.5	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 65 (инвентарный номер 10068)
2.6	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 66 (инвентарный номер 10048)
2.7	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 67 (инвентарный номер 10051)
2.8	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 98 (инвентарный номер 10196)
2.9	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) повысительных насосов горячего водоснабжения с установкой ШУН с 2ЧП на ЦТП № 81 (инвентарный номер 10617)
2.10	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) повысительных насосов горячего водоснабжения с установкой ШУН с 2ЧП на ЦТП № 83 (инвентарный номер 10617)
2.11	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 56 (инвентарный номер 10056)
2.12	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 68 (инвентарный номер 10052)
2.13	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 70 (инвентарный номер 10050)

2.14	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 71 (инвентарный номер 10054)
2.15	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 72 (инвентарный номер 10039)
2.16	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 94 (инвентарный номер 10207)
2.17	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 96 (инвентарный номер 10194)
2.18	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) регулирующих клапанов горячего водоснабжения с электроприводами на ЦТП № 99 (инвентарный номер 10200)
2.19	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) циркуляционных насосов системы горячего водоснабжения с установкой ШУН с 2 ЧП на ЦТП № 61 (инвентарный номер 10057)
2.20	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) циркуляционных насосов системы горячего водоснабжения на ЦТП № 38 (инвентарный номер 10230)
2.21	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) циркуляционных насосов системы горячего водоснабжения с установкой ШУН с 2 ЧП на ЦТП № 40 (инвентарный номер 10171)
2.22	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) циркуляционных насосов системы горячего водоснабжения с установкой ШУН с 2 ЧП на ЦТП № 51 (инвентарный номер 10067)
2.23	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) циркуляционных насосов системы горячего водоснабжения с установкой ШУН с 2 ЧП на ЦТП № 64 (инвентарный номер 10175)
2.24	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) циркуляционных насосов системы горячего водоснабжения с установкой ШУН с 2 ЧП на ЦТП № 93 (инвентарный номер 10882)
2.25	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы горячего водоснабжения на ЦТП № 11 (инвентарный номер 10084)
2.26	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы горячего водоснабжения на ЦТП № 51 (инвентарный номер 10067)
2.27	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы горячего водоснабжения на ЦТП № 59 (инвентарный номер 10069)

2.28	Строительно-монтажные работы, пуско-наладочные работы	ЦТП № 33. Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции холодного водоснабжения (инвентарный номер 42694)
2.29	Строительно-монтажные работы, пуско-наладочные работы	ЦТП № 75. Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции холодного водоснабжения (инвентарный номер 42897)
2.30	Строительно-монтажные работы, пуско-наладочные работы	ЦТП № 33. Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления (инвентарный номер 42690)
2.31	Строительно-монтажные работы, пуско-наладочные работы	ЦТП № 75. Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления (инвентарный номер 42849)
2.32	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) повысительных насосов холодного водоснабжения с установкой ШУН с ЗЧП на ЦТП № 22 (инвентарный номер 10120)
2.33	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП № 7 (инвентарный номер 10053)
2.34	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП № 16 (инвентарный номер 10101)
2.35	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП № 19 (инвентарный номер 10116)

2.36	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП № 22 (инвентарный номер 10120)
2.37	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП № 23 (инвентарный номер 10128)
2.38	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП № 25 (инвентарный номер 10136)
2.39	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП № 29 (инвентарный номер 10119)
2.40	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП № 30 (инвентарный номер 10295)
2.41	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП № 49 (инвентарный номер 10029)
2.42	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП № 85 (инвентарный номер 10620)
2.43	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ИТП улица Майская, 10 (инвентарный номер 42643)
2.44	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ИТП-50 (инвентарный номер 10227)
2.45	Строительно-монтажные работы	модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ИТП проспект Ленина, 26 (инвентарный номер 10213)
2.46	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) повысительных насосов горячего водоснабжения с установкой ШУН с ЗЧП на ЦТП № 7 (инвентарный номер 10053)
2.47	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) повысительных насосов горячего водоснабжения с установкой ШУН с ЗЧП на ЦТП № 74 (инвентарный номер 10072)

Приложение 6  
к техническому заданию на разработку  
инвестиционных программ Сургутского  
городского муниципального унитарного  
предприятия «Городские тепловые  
сети» по развитию централизованных  
систем горячего и холодного  
водоснабжения

Мероприятия по строительству,  
модернизации и (или) реконструкции объектов централизованной системы холодного водоснабжения

Вид работ	Наименование мероприятий	
Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем холодного водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов.		
1. Модернизация или реконструкция существующих сетей холодного водоснабжения		
1.1	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация наружных сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31720): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по улице Майской, 6/2
1.2	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до ТК64-7 (ТК-7) (инвентарный номер 32103): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до ТК64-7 (ТК-7)

	монтажные работы	
1.3	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация наружных сетей холодного водоснабжения от ТК64-5 до первых отключающих устройств на вводе в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/1 (инвентарный номер 319032): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-64-4 (УТ-2) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/1
1.4	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сети холодного водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до внешней стены жилого дома по улице Университетской, 27, микрорайон 20А (инвентарный номер 32151): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-64-6 (УТ-4) до ввода в жилой дом по улице Университетской, 27
1.5	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сети холодного водоснабжения от ТК-60-4 до жилого дома по проспекту Комсомольскому 36 в микрорайоне 27 (инвентарный номер 30960): участок сетей холодного водоснабжения от ТК60-4 до ввода в жилой дом по проспекту Комсомольскому, 36
1.6	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ЦТП-60 в микрорайоне 27 (инвентарные номер 30339, 30366): участок сетей холодного водоснабжения от ТК60-1 до ТК60-3, ТК60-4, ТК-60-5; участок сетей холодного водоснабжения от ТК60-3 до ввода в жилой дом по проспекту Комсомольскому, 38

1.7	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация внутриплощадочной сети холодного водоснабжения МГБ-1 микрорайон 5 территория МГБ-1 (инвентарный номер 314272): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-99-2 (УТ-2) до ТК-99-4 (УТ-4), до ввода в женскую консультацию, детскую поликлинику
1.8	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация наружных сетей холодного водоснабжения от ТК-27, транзит по техподполью жилого дома по улице Флегонта Показаньева, 12 (закольцовка) (инвентарный номер 31853): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-27 до ввода в жилой дом по улице Флегонта Показаньева, 12
1.9	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения внутриквартальных от ТК 15 до ТК 21, ТК 22 до ТК 23, микрорайон 5 «А» (инвентарный номер 30704): участок сетей холодного водоснабжения от точки врезки в техподполье жилого дома по улице Флегонта Показаньева, 10/1 до ТК-23 (УТ-3)
1.10	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от УТ-4 до УТ-3, до жилых домов по улице Декабристов, 14, 12/1, 12 до жилых домов по улице Майской, 20, 22 в 7 А микрорайоне (инвентарный номер 31538): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по улице Декабристов, 12
1.11	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ЦТП-70 в микрорайоне 8 (инвентарный номер 302932): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-70-1 (ТК-70-2) до ввода в жилой дом по улице Майской, 3

	монтажные работы	
1.12	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ТК-6 до жилого дома улица Игоря Киртбая, 5/2 в микрорайоне 5 «А» (инвентарный номер 30796): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-6 до ввода в жилой дом по улице Игоря Киртбая, 5/2
1.13	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от УТ-3 до УТ-4, УТ-6, УТ-7, жилой дом по улице Крылова, 23 в микрорайоне ПИКС (инвентарный номер 151112): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-4 до УТ-6 до УТ-7
1.14	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от УТ-1 до УТ-10, жилой дом по улице Крылова, 41 в микрорайоне ПИКС (инвентарный номер 524): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-1 до УТ-10
1.15	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей водопровода (инвентарный номер 30658): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 41/1
1.16	Проектно-изыскательские работы	модернизация сети холодного водоснабжения от УТ-8 до общежития 41 микрорайон 33, улица 30 лет Победы, 41/2 (инвентарный номер 30642): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 41/2

	и строительномонтажные работы	
1.17	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ТК-4 до жилого дома по улице Пушкина, 17, жилого дома по улице Островского, 28, ТК-5, жилых домов по улице Островского, 22, 26, 26/1, 26/2 в микрорайоне 15А (инвентарный номер 712742): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-4 до ввода жилого дома по улице Пушкина, 17
1.18	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация внутриплощадочных сетей холодного водоснабжения МГБ-1 микрорайон 5, территория МГБ-1 (инвентарный номер 314272): участок сетей холодного водоснабжения от ЦТП-99 до ТК-99-5*(УТ-5*) до ТК-99-6*, ТК-99-6 (УТ-6), ТК-99-5 (УТ-5), ТК-99-7 (УТ-7), с ответвлениями к детскому инфекционному отделению
1.19	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ЦТП-59 в микрорайон 27 (инвентарный номер 308312): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по проезду Взлетному, 4 до ввода в жилой дом по проезду Взлетному, 5
1.20	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ТК-3 до жилого дома по улице Энтузиастов, 47 – ТК-1 в микрорайоне 3 (инвентарный номер 31587): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-3 до ввода в жилой дом по улице 60 лет Октября, 3

1.21	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от УТ-4 до УТ-5а, УТ-5 до жилого дома по улице Крылова, 21 в микрорайоне ПИКС (инвентарный номер 315572): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-4 до УТ-5 до жилого дома по улице Крылова, 21 (транзит)
1.22	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ЦТП-9 микрорайон 13 (инвентарный номер 306012): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по улице Бажова, 1 до ввода в жилой дом по улице Островского, 11 (транзит)
1.23	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ТК-61-3 до нежилого строения КНС-55 по проспекту Комсомольскому (инвентарный номер 31907): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-61-3 до нежилого строения КНС-55
1.24	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация наружных сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31624): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-6 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 20/1 (транзит)
1.25	Проектно-изыскательские работы и строительно-	модернизация наружных сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31614): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-8 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 24/3 (транзит)

	монтажные работы	
1.26	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация наружных сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31612): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-4 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 16/1 (транзит)
1.27	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31609): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 16/2 (транзит)
1.28	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация наружных сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31620): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-6 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 20 (транзит)
1.29	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от УТ-2 до жилого дома по улице Рабочей, 31 в 18 микрорайоне (инвентарный номер 31370): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-2 до ввода в жилой дом по улице Рабочей, 31 (транзит)

1.30	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31619): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-8 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 24/1 (транзит)
1.31	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31615): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-8 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 24 (транзит)
1.32	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ЦТП-6 в микрорайоне «А» (инвентарный номер 986112): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по улице Дзержинского, 6 до ввода в жилой дом по улице Дзержинского, 6/1
1.33	Проектно-изыскательские работы и строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31536): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по проспекту Мира, 49 до узла управления жилого дома по проспекту Мира, 51
1.34	Проектно-изыскательские работы, строительномонтажные работы	модернизация комплекса сетей холодного водоснабжения от ЦТП-64 в микрорайоне 20 А (инвентарные номера: 31545, 70019): участок сетей холодного водоснабжения от ЦТП-64 до ТК64-1 (ТК-13-1), от ТК64-2 до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 46/1

	монтажные работы	
1.35	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация наружных сетей холодного водоснабжения от ТК-13-4* до водомерных узлов в жилом доме по проспекту Пролетарскому, 2 (инвентарный номер 31633): участок сетей холодного водоснабжения от ТК64-2 (ТК-13-4*) до точки А
1.36	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация наружных сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31783): участок сетей холодного водоснабжения от ТК64-2 (ТК-13-4*) до первых отключающих устройств в жилом доме по улице 30 лет Победы, 44/3
1.37	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация сооружения водопровода жилой дом № 1 по улице Университетской, 23 микрорайон 20 А (инвентарный номер 30577): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-64-4 (УТ-2) до ТК-64-5 (УТ-3)
1.38	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация внутриплощадочных сетей холодного водоснабжения МГБ-1 в микрорайоне 5, территория МГБ-1 (инвентарный номер 314272): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-99-7 (УТ-7) до ТК-99-8 (УТ-8А) с ответвлениями к детскому больничному корпусу, клиническому перинатальному центру
1.39	Проектно-изыскательские работы,	модернизация комплекса сетей холодного водоснабжения от ЦТП-23 в микрорайоне 13А (инвентарный номер 1233): участок сетей холодного водоснабжения от ЦТП-23 до ТК-3

	строительно-монтажные работы	
1.40	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация наружных сетей холодного водоснабжения от секущих задвижек в техподполье жилого дома по улице Киртбая, 21/2, ТК-25, транзит по техподполью жилого дома по улице Киртбая, 25, закольцовка с сетями холодного водоснабжения к жилому дому по улице Флегонта Показаньева, 12. Водопровод хозяйственно-питьевой (инвентарные номера: 31855, 30705): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по улице Киртбая, 25 до точки врезки в сети холодного водоснабжения закольцовки к жилому дому по улице Флегонта Показаньева, 12. Участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по улице Флегонта Показаньева, 12 до жилого дома по улице Флегонта Показаньева, 10
1.41	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от здания до ТК-5 по улице Сибирской, 14/2, микрорайон 19 (инвентарный номер 310232): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-85-1В (УТ-3) до ТК-85-1Г (УТ-4), до ввода в здание детской поликлиники по улице Сибирской, 14/2
1.42	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по улице Югорской, 36 (инвентарный номер 32238): сети холодного водоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по улице Югорской, 36
1.43	Проектно-изыскательские работы, строительные	модернизация сетей холодного водоснабжения от УТ-2 до УТ-5 до жилого дома по проспекту Мира, 32/2, 32/1 в 16 микрорайоне (инвентарный номер 31531): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по проспекту Мира, 32/1 до жилого дома по проспекту Мира, 32/2

	монтажные работы	
1.44	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация комплекса сетей холодного водоснабжения от ЦТП-23 в микрорайоне 13А (инвентарный номер 1088): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-3 до ТК-4, в жилом доме по бульвару Писателей, 15
1.45	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ТК-11, ТК-12 до жилого дома по улице Дзержинского, 3/2, 3/3, 7/2 в 7 А микрорайоне (инвентарный номер 30925): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-12 (ТК35-4) до ввода в жилой дом по улице Дзержинского, 7/2
1.46	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения жилого дома по проспекту Набережный, 64, в микрорайоне 3 (инвентарный номер 301902): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-1-3 (ТК-3) до ввода в жилой дом по проспекту Набережный, 64
1.47	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от здания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 12, улице Дзержинского 6Б (наружная стена здания), до первых отключающих устройств в подвале жилого дома по улице Дзержинского, 14В (инвентарный номер 31826): участок сетей холодного водоснабжения от точки врезки в техподполье жилой дом по улице Дзержинского, 14А до ввода в жилой дом по улице Дзержинского, 6Б
1.48	Проектно-изыскательские работы,	модернизация сетей холодного водоснабжения «Общежитие № 43» (инвентарный номер 30578): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-7 до УТ-7А, жилого дома по проспекту Мира, 55/1 (транзит)

	строительно-монтажные работы	
1.49	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31405): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-7А до жилого дома по проспекту Мира, 55/2 (транзит)
1.50	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация наружных сетей холодного водоснабжения от УТ-6 до УТ-7 в микрорайоне 34 (инвентарный номер 309001): участок холодного водоснабжения от УТ-6 до УТ-7
1.51	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация наружных сетей водоснабжения от ПВНС-57 до УТ-6 и УТ-4, от УТ-3 до УТ-2 в микрорайоне 34 (инвентарный номер 30899): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-2 до УТ-3
1.52	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ЦТП-18 в микрорайоне 13А (инвентарный номер 1045): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома Лермонтова, 2 до ввода в жилом доме по улице Лермонтова, 4

1.53	Проектно-изыскательские работы, строительномонтажные работы	модернизация комплекса сетей холодного водоснабжения от ЦТП-43 в микрорайоне 33 (инвентарный номер 1290): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-43-4 до ТК-43-5
1.54	Проектно-изыскательские работы, строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения 17 мкр. (инвентарный номер 31231): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по проспекту Ленина, 28 (транзит) до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 30
1.55	Проектно-изыскательские работы, строительномонтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от ЦТП-61 до жилого дома по улице Первопроходцев, 1 в микрорайоне 25 (инвентарный номер 303092): участок сетей холодного водоснабжения от ЦТП-61 до ТК-61-1
1.56	Проектно-изыскательские работы, строительномонтажные работы	модернизация комплекса сетей холодного водоснабжения от ЦТП-31 в микрорайоне 11А (инвентарный номер 31355): участок сетей холодного водоснабжения от ЦТП-31 до ввода в жилой дом по улице Лермонтова, 13
1.57	Проектно-изыскательские работы, строительномонтажные работы	модернизация комплекса сетей холодного водоснабжения от ЦТП-62 в микрорайоне 25 (инвентарные номера: 31428, 31429): участок сетей холодного водоснабжения от ЦТП-62 до ТК61-1, до жилого дома по проспекту Комсомольский, 21/1, улице Первопроходцев, 10

	монтажные работы	
1.58	Проектно-изыскательские работы, строительномонтажные работы	модернизация внутриквартальных сетей водоснабжения (инвентарный номер 30554): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-1 до УТ-2, УТ-3, УТ-4, ТК-85-6, УТ-5, УТ-6, УТ-7, УТ-8
1.58	Проектно-изыскательские работы, строительномонтажные работы	модернизация комплекса сетей холодного водоснабжения от ЦТП-15 в микрорайоне 6 (инвентарный номер 31095): участок сетей холодного водоснабжения от ЦТП-15 до ТК-10
2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения		
2.1	Строительно-монтажные работы, пусконаладочные работы	котельная № 26. Монтаж преобразователя частоты повысительного насоса холодного водоснабжения (инвентарный номер 10232)
2.2	Строительно-монтажные работы, пусконаладочные работы	котельная № 33. Установка преобразователя частоты на повысительный насос холодного водоснабжения (инвентарный номер 10243)
2.3	Строительно-монтажные работы, пуско-	ЦТП № 3. Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции холодного водоснабжения (инвентарный номер 42694)

	наладочные работы	
2.4	Строительно-монтажные работы, пуско-наладочные работы	ЦТП № 75. Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции холодного водоснабжения (инвентарный номер 42897)
2.5	Строительно-монтажные работы, пуско-наладочные работы	ЦТП № 33. Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления (инвентарный номер 42690)
2.6	Строительно-монтажные работы, пуско-наладочные работы	ЦТП № 75. Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления (инвентарный номер 42849)
2.7	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) повысительных насосов холодного водоснабжения с установкой ШУН с ЗЧП на ЦТП № 22 (инвентарный номер 10120)
2.8	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) повысительных насосов холодного водоснабжения с установкой ШУН с ЗЧП на ЦТП № 7 (инвентарный номер 10053)
2.9	Строительно-монтажные работы	модернизация (замена) повысительных насосов холодного водоснабжения с установкой ШУН с ЗЧП на ЦТП № 74 (инвентарный номер 10072)