

Приложение
к распоряжению
Администрации города
от 01.03.2023 № 552

Техническое задание
на разработку инвестиционных программ Сургутского городского
муниципального унитарного предприятия «Городские тепловые сети»
по развитию системы горячего и холодного водоснабжения

Наименование	Основные данные и требования
1. Основания для выполнения работ	<ul style="list-style-type: none"> - Градостроительный кодекс Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ; - Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; - Федеральный закон от 23.11.2009 № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»; - Федеральный закон от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»; - постановление Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»; - постановление Правительства Российской Федерации от 29.07.2013 № 641 «Об инвестиционных и производственных программах организаций, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и водоотведения»; - решение Думы города от 27.11. 2019 № 518-VI ДГ «О программе комплексного развития системы коммунальной инфраструктуры муниципального образования городской округ город Сургут на период до 2035 года»
2. Исполнитель	Сургутское городское муниципальное унитарное предприятие «Городские тепловые сети» (далее – СГМУП «ГТС»)
3. Границы разработки инвестиционных программ	Зона деятельности СГМУП «ГТС»

<p>4. Требования к инвестиционным программам</p>	<p>Инвестиционная программа в сфере горячего водоснабжения разрабатывается СГМУП «ГТС» на период с 01.01.2023 по 31.12.2025.</p> <p>Инвестиционная программа в сфере холодного водоснабжения разрабатывается СГМУП «ГТС» на период с 01.01.2024 по 31.12.2026.</p> <p>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.</p> <p>Цели и задачи программ должны быть представлены в виде целевых индикаторов, характеризующих системы холодного и горячего водоснабжения.</p> <p>Инвестиционные программы должны включать:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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. <p>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).</p> <p>Мероприятия инвестиционных программ в адресном перечне мероприятий должны быть разделены на следующие группы мероприятий:</p> <p>а) строительство, модернизация и (или) реконструкция объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения в целях</p>
--	---

	<p>подключения объектов капитального строительства абонентов с указанием объектов централизованной систем водоснабжения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение, с указанием точек подключения (технологического присоединения), количества и нагрузки новых подключенных (технологически присоединенных) объектов капитального строительства абонентов, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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; - строительство иных объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения (за исключением сетей водоснабжения) с описанием таких объектов их технических характеристик; - 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; - 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; <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"> - строительство новых сетей холодного, горячего водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности;
--	---

	<p>- строительство иных объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения с указанием их технических характеристик;</p> <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"> - модернизация или реконструкция существующих сетей холодного, горячего водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности, иных технических характеристик до и после проведения мероприятий; - модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения (с указанием технических характеристик данных объектов до и после проведения мероприятий; <p>г) осуществление мероприятий, направленных на повышение экологической эффективности, достижение плановых значений показателей надежности, качества и энергоэффективности объектов централизованной системы холодного, горячего водоснабжения, не включенных в прочие группы мероприятий;</p> <p>д) вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованной системы холодного, горячего водоснабжения, в том числе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж сетей водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности, иных технических характеристик; - вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж иных объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения с указанием отдельных объектов, их технических характеристик. <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 приложении 1 к настоящему техническому заданию. Стоимость мероприятий инвестиционных</p>
--	---

	<p>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 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"> - 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; - займы и кредиты в размере не менее 30% от стоимости мероприятий инвестиционных программ; - бюджетные средства; - прочие источники. <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</p>
--	--

	централизованных систем холодного, горячего водоснабжения в эксплуатацию
5. Структура инвестиционных программ	<p>Инвестиционные программы в сфере горячего и холодного водоснабжения должны содержать следующие разделы:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Паспорт инвестиционной программы. 2. Краткая характеристика муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры. 3. Краткая характеристика организации. 4. Описание действующей системы водоснабжения и существующих проблем ее эксплуатации. 5. Цели и задачи реализации инвестиционной программы по развитию системы водоснабжения. 6. Перечень мероприятий инвестиционной программы по развитию системы водоснабжения. 7. График реализации мероприятий инвестиционной программы. 8. Финансовый план инвестиционной программы. 9. Состав и структура источников финансирования инвестиционной программы. 10. Оценка эффективности мероприятий инвестиционной программы. 11. Плановые показатели надежности, качества, энергетической эффективности. 12. Оценка эффективности инвестирования средств. 13. Предварительный расчет тарифа на подключение. 14. Отчет об исполнении инвестиционной программы. 15. Оценка рисков реализации инвестиционной программы
6. Корректировка технического задания	<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"> - изменения действующего законодательства Российской Федерации, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, муниципальных правовых актов городского округа Сургут; - необходимости внесения изменений в утвержденный адресный перечень мероприятий; - внесения изменений и дополнений в параметры, предусмотренные при регулировании тарифов

	на услуги холодного, горячего водоснабжения СГМУП «ГТС» на период регулирования
7. Порядок разработки, согласования, утверждения и корректировки инвестиционных программ	<p>Инвестиционные программы разрабатываются, согласовываются, утверждаются и корректируются в порядке, установленном Федеральным законом 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>
8. Приложения к техническому заданию	<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 групп 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 групп мероприятий</p>

	<p>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 централизованных систем горячего водоснабжения, а также по проведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями.</p> <p>Приложение 6. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем холодного водоснабжения, а также по проведению качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями</p>
--	---

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

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

Наименование показателя	Единица измерения	План/факт 2021 год	Плановые значения показателей на период регулирования			
			2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
1. Показатели 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	%	0/ 1,72	1,72	1,72	1,72	1,61
2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения						
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	ед/км	0,417/ 0,698	0,698	0,690	0,681	0,670

централизованной системы горячего водоснабжения, принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяженность водопроводной сети в год						
3. Показатели энергетической эффективности ресурсов						
3.1. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды	Гкал/ куб. м	0,073/ 0,1155	0,1155	0,1155	0,1155	0,1155
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	0,69	0,69	0,69	0,69
3.3. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	2,74/0	1,755	1,755	1,755	1,755

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

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

Наименование показателя	Единица измерения	План/факт 2022 год	Плановые значения показателей на период регулирования			
			2023 год	2024 год	2025 год	2026 год
1. Показатели 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	%	1,56/1,34	1,46	1,42	1,42	1,42
2. Показатели надежности и бесперебойности горячего водоснабжения						
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,	ед/км	0,126	0,126	0,126	0,126	0,126

принадлежащих организации, осуществляющей горячее водоснабжение, в расчете на протяжен- ность водопроводной сети в год						
3. Показатели энергетической эффективности ресурсов						
3.1. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе транспорти- ровки питьевой воды, на единицу объема транспортируемой питьевой воды	кВт*ч/ куб. м	0,3/ 0,32	0,3	0,3	0,3	0,3
3.2. Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопро- водную сеть	%	1,68/ 0,003	1,68	1,68	1,68	1,68

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

Перечень групп мероприятий
по строительству, модернизации и реконструкции объектов централизованной системы 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, 2025 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	0,698	0,670
		доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	1,755	1,755
		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 холодного, горячего
водоснабжения

Перечень групп 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 (2023 год)	после реализации мероприятий инвестиционной программы (прогнозные значения, 2026 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	0,126	0,123
		доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	1,68	1,68
		доля проб холодной воды в сети холодного водоснабжения, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества холодной воды	1,46	1,42

Приложение 5
к техническому заданию
на разработку инвестиционных
программ Сургутского городского
муниципального унитарного
предприятия «Городские тепловые
сети» по развитию
централизованных систем
холодного, горячего водоснабжения

Мероприятия по строительству,
модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения,
а также по проведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями

Вид работ		Наименование мероприятий
Строительство, модернизация или реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения не связанных с подключением новых объектов		
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	Проектно-изыскательские работы, строительные-монтажные работы	модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-25 в микрорайоне «А» (инвентарные номера 30439, 30182, 30184): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-1 до ТК-2, ТК-2", ввода в жилой дом по улице Ленинградской, 10А. Участок сетей горячего водоснабжения от жилого дома по улице Кукуевецкого, 12/2 до ТК-7, ТК-6, ТК-5. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-5 до ввода в жилой дом по проспекту Набережному, 10

1.2	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инвентарный номер 31675): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-58-1 до узлов управления жилого дома по улице Мелик-Карамова, 28/1
1.3	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения от ЦТП-49 до жилого дома по улице Киртбая, 21 в микрорайоне 5А (инвентарный номер 30429): участок сетей тепловодоснабжения от ЦТП-49 до УТ-2, УТ сущ., ТК-23, ТК-24
1.4	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-63 в микрорайоне 25 (инвентарные номера 31157, 31158, 31159): участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-63 до ТК60-1. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-1 до ввода в жилой дом по проспекту Комсомольскому, 27/1. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-1 до ввода в жилой дом по проезду Первопроходцев, 14/1
1.5	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-72 в квартале 6 (инвентарный номер 30292): участок сетей горячего водоснабжения от ТК3-1-ТК3-2-ТК3-3-ТК3-4 до ввода в жилой дом по улице Энергетиков, 41
1.6	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК-9 до 3ТК-22, ТК-10, ТК-11, ТК-12 до жилого дома по улице Береговая, 71, 72 (инвентарный номер 31360): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-11 до ТК-12, ввода в жилой дом по улице Береговая, 72

1.7	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сети горячего водоснабжения (инвентарный номер 31901): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-55-7 до ввода в жилой дом по набережной Ивана Кайдалова, 28/1
1.8	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-66 в микрорайоне 10 (инвентарный номер 30304): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-7 до ввода в жилой дом по улице Просвещения, 17
1.9	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: внутриплощадочные сети ТВС МГБ-1 (инвентарный номер 31427): участок сетей горячего 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
1.10	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-59 в микрорайоне 27 (инвентарный номер 3083): участок сетей горячего водоснабжения от жилого дома по проезду Взлётный, 4 до ввода в жилой дом по проезду Взлётному, 5
1.11	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сети тепловодоснабжения от ЦТП-50 до ТК50-1, ТК50-2, ТК50-3, ТК50-4 (микрорайон 33) (инвентарный номер 31594): участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-50 до ТК-50-1, ТК-50-2, ТК-50-3, ТК-50-4

1.12	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сети тепловодоснабжения жилой дом по проспекту Набережному, 64 в микрорайоне 3 (инвентарный номер 30190): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-1-3 (ТК-3) до ввода в жилой дом по проспекту Набережному, 64
1.13	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сети тепловодоснабжения от ТК-3 до жилого дома Энтузиастов, 47, 51 в микрорайоне 3 (инвентарный номер 31586): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-3 до ввода в жилой дом по улице 60 лет Октября, 3
1.14	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения (инвентарный номер 31542): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-8 до УТ-1, ввода в жилой дом по проспекту Мира, 49
1.15	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-4 до УТ-5а, УТ-5 до жилого дома по улице Крылова, 21 в микрорайоне ПИКС (инвентарный номер 31557): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 до УТ-5 до жилого дома по улице Крылова, 21 (транзит)
1.16	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-77 в микрорайоне Центральный (инвентарный номер 3058): участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-77 до ТК-77-1 (ТК-1)

1.17	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-77 в микрорайоне Центральный (инвентарный номер 3056): участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-77 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 29
1.18	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-77 в микрорайоне Центральный (инвентарный номер 3056): участок сетей горячего водоснабжения от жилого дома по проспекту Ленина, 29 (арка)
1.19	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
1.20	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-17 в микрорайоне 13А (инвентарный номер 30306): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-3 до ввода в детский сад «Филиппок»
1.21	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: сеть тепловодоснабжения от УТ-1 до КПД-25 (инвентарный номер 30797): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-33 до ввода в жилой дом по улице Игоря Киртбая, 5/2

1.22	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация наружных сетей теплоснабжения от УТ-3 до первых отключающих устройств на вводе в жилой дом по улице Игоря Киртбая, 5/1 (инвентарный номер 31809): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по улице Игоря Киртбая, 5/1
1.23	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: сеть 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)
1.24	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация трубопровода горячего водоснабжения (инвентарный номер 31648): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-23 (УТ-3) до жилого дома по улице Флегонта Показаньева, 10 (транзит)
1.25	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
1.26	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей теплоснабжения от УТ-7 до жилого дома по проспекту Ленина, 39/1 в 7 микрорайоне (инвентарный номер 100): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-7 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 39/1

1.27	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: внутриквартальные сети теплоснабжения, протяженностью 366,7 метров (инвентарный номер 30581): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-64-3 (УТ-1) до ТК-64-4 (УТ-2), ТК-64-5 (УТ-3), ТК-64-6 (УТ-4)
1.28	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до ТК64-7 (ТК-7) (распоряжение № 2213 от 06.12.2018): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до ТК64-7 (ТК-7)
1.29	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация наружных сетей теплоснабжения от ТК64-5 до первых отключающих устройств на вводе в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/1 (инвентарный номер 31903): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-64-4 (УТ-2) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/1
1.30	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация наружных сетей теплоснабжения от ТК-64-4 до первых отключающих устройств на вводе в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/2 (инвентарный номер 31821): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-64-5 (УТ-3) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/2
1.31	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) (распоряжение № 1923 от 27.11.2020): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-64-6 (УТ-4) до ввода в жилой дом по улице Университетской, 27

1.32	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения и попутного дренажа (инвентарный номер 30658): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 41/1
1.33	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: сети 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
1.34	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от здания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы № 12, по улице Дзержинского 6Б (наружная стена здания), до первых отключающих устройств в подвале жилого дома по улице Дзержинского, 14В (инвентарный номер 31905): участок сетей горячего водоснабжения от точки врезки в техподполье жилого дома по улице Дзержинского, 14Б до ввода в дом по улице Дзержинского, 6Б
1.35	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-11 микрорайон «А» (инвентарный номер 30356): участок сетей горячего водоснабжения от жилого дома по улице Григория Кукуевицкого, 10/4 до ввода в детский сад по улице Григория Кукуевицкого, 10/6 (транзит)
1.36	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-9 микрорайон 13 (инвентарный номер 3060): участок сетей теплоснабжения от жилого дома по улице Бажова, 1 до ввода в жилой дом по улице Островского, 11 (транзит)

1.37	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-70 в микрорайоне 8 (инвентарный номер 30293): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-70-1 (ТК-70-2) до ввода в жилой дом по улице Майской, 3
1.38	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения от ТК-4 до жилого дома по улице Пушкина, 17, жилого дома по улице Островского, 28, ТК-5, жилого дома по улице Островского, 22, 26, 26/1, 26/2 в микрорайоне 15А (инвентарный номер 71274): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-4 до ввода в жилой дом по улице Пушкина, 17
1.39	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
1.40	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-60 в микрорайоне 27 (инвентарные номера 30139, 30150): участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-1, ТК60-3, ТК60-4, ТК-60-5. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-3 до ввода в жилой дом по проспекту Комсомольскому, 38
1.41	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-4 до УТ-3, до жилого дома по улице Декабристов, 14, 12/1, 12, до жилого дома 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

1.42	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: внутриплощадочные сети ТВС МГБ-1 (инвентарный номер 31427): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-99-2 (УТ-2) до ТК-99-4 (УТ-4), до ввода в женскую консультацию, детскую поликлинику
1.43	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-6 в микрорайоне «А» (инвентарный номер 986): участок сетей горячего водоснабжения от жилого дома по улице Дзержинского, 6 до ввода в жилой дом по улице Дзержинского, 6/1
1.44	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
1.45	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-61-3 до нежилого строения КНС-55 по проспекту Комсомольскому (инвентарный номер 31819): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-61-3 до нежилого строения КНС-55
1.46	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения по улице Быстринской, 24/2 в микрорайоне 33 (инвентарный номер 71396): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-50-1 до ввода в жилой дом по улице Быстринской, 24/2

1.47	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК50-2 до ТК50-5 - жилой дом по улице Быстринской, 24/1 (инвентарные номера 70036, 70037): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-50-2 до ввода в жилой дом по улице Быстринской, 24/1
1.48	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК50-4 до узлов управления жилого дома по улице Быстринской, 22/1, до жилого дома по улице Быстринской, 22 блок Г, В, микрорайон 33 (инвентарный номер 71330): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-50-4 до ввода в жилой дом по улице Быстринской, 22
1.49	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-3 до УТ-4, УТ-6, УТ-7, жилой дом по улице Крылова, 23 в микрорайоне ПИКС (инвентарный номер 151): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 до УТ-6 до УТ-7
1.50	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения (инвентарный номер 31920): участок сетей горячего водоснабжения от точки А (ТК-74-2) до ТК-1" (подземно)
1.51	Проектно-изыскательские работы, строительные монтажные работы	модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инвентарный номер 31623): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-6 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 20/1 (транзит)

1.52	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инвентарный номер 31613): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-8 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 24/3 (транзит)
1.53	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инвентарный номер 31650): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 16/1 (транзит)
1.54	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения (инвентарный номер 31611): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 16/2 (транзит)
1.55	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация наружных сетей горячего водоснабжения (инвентарный номер 31621): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-6 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 20 (транзит)
1.56	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-2 до жилого дома по улице Рабочая, 31 18 микрорайон (инвентарный номер 31371): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-2 до ввода в жилой дом по улице Рабочей, 31 (транзит)

1.57	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения (инвентарный номер 31618): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-8 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 24/1 (транзит)
1.58	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения (инвентарный номер 31644): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-8 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 24 (транзит)
1.59	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация внутриквартальных сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения от УТ-1 до УТ-8 (инвентарный номер 30553): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-1 до УТ-2, УТ-3, УТ-4, ТК-85-6, УТ-5, УТ-6, УТ-7, УТ-8
1.60	Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы	модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения 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
2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем горячего водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения		
2.1	Проектно-изыскательские работы, строительно-	модернизация системы отопления и ГВС с разработкой рабочей документации. Нежилое здание ИТП-50 (инвентарный номер 10227)

	монтажные работы	
2.2	Строительно-монтажные работы	модернизация циркуляционных насосов системы ГВС с установкой шкафов управления с 2 частотными преобразователями на ЦТП № 36 (инвентарный номер 10172)
2.3	Строительно-монтажные работы	модернизация циркуляционных насосов системы ГВС с ШУН 2 ЧП на ЦТП № 51 (инвентарный номер 10067)
2.4	Строительно-монтажные работы	модернизация циркуляционных насосов системы ГВС с ШУН с 2 ЧП на ЦТП № 38 (инвентарный номер 10230), ЦТП № 40 (инвентарный номер 10171), ЦТП № 73 (инвентарный номер 10055)
2.5.	Строительно-монтажные работы	модернизация ЦТП 24 (инвентарный номер 10132), ЦТП 50 (инвентарный номер 10314). Монтаж системы телеметрии. Обеспечение дистанционного и локального контроля информационных и управляющих сигналов с установкой шкафа автоматизации (ЛКСУ)
2.6	Строительно-монтажные работы	модернизация ЦТП 33 (инвентарный номер 10170), ЦТП 47 (инвентарный номер 10168). Монтаж системы телеметрии. Обеспечение дистанционного и локального контроля информационных и управляющих сигналов с установкой шкафа автоматизации (ЛКСУ)
2.7	Строительно-монтажные работы	модернизация ЦТП 75 (инвентарный номер 10334), ЦТП 56 (инвентарный номер 10056). Монтаж системы телеметрии. Обеспечение дистанционного и локального контроля информационных и управляющих сигналов с установкой шкафа автоматизации (ЛКСУ)

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

Мероприятия по строительству,
модернизации и (или) реконструкции объектов централизованных систем водоснабжения,
а также по проведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями

Вид работ		Наименование мероприятий
Строительство, модернизация или реконструкция объектов централизованных систем водоснабжения не связанных с подключением новых объектов		
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 строительно-монтажные работы	модернизация сооружения: внутриплощадочные сети ТВС МГБ-1 (инвентарный номер 31427): 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
1.2	Проектно-изыскательские работы и строительно-	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-59 в микрорайоне 27 (инвентарный номер 3083): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по проезду Взлётному, 4 до ввода в жилой дом по проезду Взлётному, 5

	монтажные работы	
1.3	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сети тепловодоснабжения от ЦТП-50 до ТК50-1, ТК50-2, ТК50-3, ТК50-4 (микрорайон 33) (инвентарный номер 31594): участок сетей холодного водоснабжения от ЦТП-50 до ТК-50-1, ТК-50-2, ТК-50-3, ТК-50-4
1.4	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сети тепловодоснабжения от жилого дома по проспекту Набережному 64, в микрорайоне 3 (инвентарный номер 30190): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-1-3 (ТК-3) до ввода в жилой дом по проспекту Набережному, 64
1.5	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сети тепловодоснабжения от ТК-3 до жилого дома по улице Энтузиастов, 47, 51 в микрорайоне 3 (инвентарный номер 31586): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-3 до ввода в жилой дом по улице 60 лет Октября, 3
1.6	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения (инвентарный номер 31542): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-8 до УТ-1, ввода в жилой дом по проспекту Мира, 49
1.7	Проектно-изыскательские работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-4 до УТ-5а, УТ-5 до жилого дома по улице Крылова, 21 в микрорайоне Пикс (инвентарный номер 31557): участок сетей

	и строительно-монтажные работы	холодного водоснабжения от УТ-4 до УТ-5 до жилого дома по улице Крылова, 21 (транзит)
1.8	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-77 в микрорайоне Центральный (инвентарный номер 3058): участок сетей холодного водоснабжения от ЦТП-77 до ТК-77-1 (ТК-1)
1.9	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-77 в микрорайоне Центральный (инвентарный номер 3056): участок сетей холодного водоснабжения от ЦТП-77 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 29
1.10	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-77 в микрорайоне Центральном (инвентарный номер 3056): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по проспекту Ленина, 29 (арка)
1.11	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация наружных сетей тепловодоснабжения от ТК-27, транзит по техподполью жилого дома по улице Флегонта Показаньева, 12 (инвентарный номер 31845): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-27 до ввода в жилой дом по улице Флегонта Показаньева, 12
1.12	Проектно-изыскательские работы	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-17 в микрорайоне 13А (инвентарный номер 30306): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-3 до ввода в детский сад «Филиппок»

	и строительно-монтажные работы	
1.13	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сооружения: участок тепловодоснабжения от УТ-1 до КПД-25 (инвентарный номер 30797): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-33 до ввода в жилой дом по улице Игоря Киртбая, 5/2
1.14	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация наружных сетей тепловодоснабжения от УТ-3 до первых отключающих устройств на вводе в жилой дом по улице Игоря Киртбая, 5/1 (инвентарный номер 31809): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по улице Игоря Киртбая, 5/1
1.15	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сооружения: сеть тепловодоснабжения внутриквартальная от ТК 15 до ТК 21, ТК 22 до ТК 23 (инвентарный номер 30703): участок сетей холодного водоснабжения от точки врезки в техподполье жилого дома по улице Флегонта Показаньева, 10/1 до ТК-23 (УТ-3)
1.16	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация трубопровода горячего водоснабжения (инвентарный номер 31648): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-23 (УТ-3) до жилого дома по улице Флегонта Показаньева, 10 (транзит)
1.17	Проектно-изыскательские работы	модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инвентарный номер 31724): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по улице Майской, 6/2

	и строительно-монтажные работы	
1.18	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-7 до жилого дома по проспекту Ленина, 39/1 в 7 микрорайоне (инвентарный номер 100): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-7 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 39/1
1.19	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сооружения: внутриквартальные сети тепловодоснабжения, протяженностью 366,7 метров (инвентарный номер 30581): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-64-3 (УТ-1) до ТК-64-4 (УТ-2), ТК-64-5 (УТ-3), ТК-64-6 (УТ-4)
1.20	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до ТК64-7 (ТК-7) (распоряжение от 06.12.2018 № 2213): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до ТК64-7 (ТК-7)
1.21	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация наружных сетей тепловодоснабжения от ТК64-5 до первых отключающих устройств на вводе в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/1 (инвентарный номер 31903): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-64-4 (УТ-2) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/1
1.22	Проектно-изыскательские работы	модернизация наружных сетей тепловодоснабжения от ТК-64-4 до первых отключающих устройств на вводе в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/2 (инвентарный

	и строительно-монтажные работы	номер 31821): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-64-5 (УТ-3) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/2
1.23	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сетей горячего водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до внешней стены жилого дома по улице Университетской, 27 (микрорайон 20А) (распоряжение от 27.11.2020 № 1923): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-64-6 (УТ-4) до ввода в жилой дом по улице Университетской, 27
1.24	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения и попутного дренажа (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
1.25	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения с попутным дренажом (инвентарный номер 30644): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 41/2
1.26	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от здания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №12 по улице Дзержинского 6Б (наружная стена здания), до первых отключающих устройств в подвале жилого дома по улице Дзержинского, 14В (инвентарный номер 31905): участок сетей холодного водоснабжения от точки врезки в техподполье жилого дома по улице Дзержинского, 14Б до ввода в жилой дом по улице Дзержинского, 6Б

1.27	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-11 микрорайон «А» (инвентарный номер 30356): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по улице Григория Кукуевицкого, 10/4 до ввода в детский сад по улице Григория Кукуевицкого, 10/6 (транзит)
1.28	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-9 микрорайон 13 (инвентарный номер 3060): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по улице Бажова, 1 до ввода в жилой дом по улице Островского, 11 (транзит)
1.29	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-70 в микрорайоне 8 (инвентарный номер 30293): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-70-1 (ТК-70-2) до ввода в жилой дом по улице Майской, 3
1.30	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения от ТК-4 до жилого дома по улице Пушкина, 17, жилого дома по улице Островского, 28, ТК-5, жилого дома по улице Островского, 22, 26, 26/1, 26/2 в микрорайоне 15А (инвентарный номер 71274): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-4 до ввода в жилой дом по улице Пушкина, 17
1.31	Проектно-изыскательские работы и строительно-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 холодного водоснабжения от ТК60-4 до ввода в жилой дом по проспекту Комсомольскому, 36

1.32	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сооружения: комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-60 в микрорайоне 27 (инвентарные номера 30139, 30150): участок сетей холодного водоснабжения от ТК60-1, ТК60-3, ТК60-4, ТК-60-5. Участок сетей холодного водоснабжения от ТК60-3 до ввода в жилой дом по проспекту Комсомольскому, 38
1.33	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-4 до УТ-3, до жилого дома по улице Декабристов, 14, 12/1, 12 до жилого дома по улице Майской, 20, 22 в 7а микрорайоне (инвентарный номер 31533): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по улице Декабристов, 12
1.34	Проектно-изыскательские работы и строительно-монтажные работы	модернизация сетей холодного водоснабжения от жилого дома по улице Энергетиков, 23, жилого дома по улице Энергетиков, 29 (инвентарный номер 30390); сетей холодного водоснабжения от жилого дома по улице Энергетиков, 29 до жилого дома по улице Энергетиков, 31, жилого дома по улице Энергетиков, 33 (инвентарный номер 30403): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по улице Энергетиков, 23 до жилого дома по улице Энергетиков, 29; от жилого дома по улице Энергетиков, 29 до жилого дома по улице Энергетиков, 31
2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем холодного водоснабжения, за исключением сетей водоснабжения		
2.1	Строительно-монтажные работы	модернизация ЦТП. Установка обводных линий фильтра ФМФ системы холодного водоснабжения, на ЦТП № 11 (инвентарный номер 10084), ЦТП № 26 (инвентарный номер № 10138), ЦТП №47 (инвентарный номер 10168)
2.2	Строительно-монтажные работы	модернизация ЦТП. Установка обводных линий фильтра ФМФ системы холодного водоснабжения на ЦТП № 6 (инвентарный номер 10063), ЦТП № 33 (инвентарный номер 10170), ЦТП № 35 (инвентарный номер 10122), ЦТП № 36 (инвентарный номер 10172)

2.3	Строительно-монтажные работы	модернизация повысительных насосов системы холодного водоснабжения с установкой шкафов управления ШУН на ЦТП № 22 (инвентарный номер 10120)
2.4	Строительно-монтажные работы	модернизация повысительных насосов системы холодного водоснабжения с установкой шкафов управления ШУН на ЦТП № 74 (инвентарный номер 10072)
2.5	Строительно-монтажные работы	модернизация ЦТП 33 (инвентарный номер 10170), ЦТП 47 (инвентарный номер 10168). Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции системы холодного водоснабжения
2.6	Строительно-монтажные работы	модернизация ЦТП 75 (инвентарный номер 10334), ЦТП 56 (инвентарный номер 10056). Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции системы холодного водоснабжения
2.7	Строительно-монтажные работы	модернизация ЦТП 70 (инвентарный номер 10050), ЦТП 67 (инвентарный номер 10051). Монтаж системы телеметрии. Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции системы холодного водоснабжения