МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СУРГУТ

ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРЫ

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА**

**РАСПОРЯЖЕНИЕ**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| « | 19 | » | 09 | 20 | 23 |  |  | № | 2738 |

О внесении изменений 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»

В соответствии с частью 1 статьи 6 Федерального закона от 07.12.2011   
№ 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правитель-ства 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 21.04.2021 № 552 «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 муниципаль-  
ного 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) следующие изменения:

1.1. Заголовок распоряжения изложить в следующей редакции:

«Об утверждении технических заданий на разработку инвестиционных программ по развитию систем водоснабжения на территории муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного   
округа – Югры».

1.2. Пункт 1 распоряжения изложить в следующей редакции:

«1. Утвердить технические задания на разработку инвестиционных программ по развитию систем водоснабжения на территории муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного   
округа – Югры» в составе:

1.1. Техническое задание на разработку инвестиционных программ Сургутского городского муниципального унитарного предприятия «Горводо-канал» по развитию системы водоснабжения согласно приложению 1.

1.2. Техническое задание на разработку инвестиционных программ Сургутского городского муниципального унитарного предприятия «Городские тепловые сети» по развитию централизованных систем горячего и холодного водоснабжения согласно приложению 2».

1.3. Приложение 2 к распоряжению изложить в новой редакции согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Департаменту массовых коммуникаций и аналитики разместить   
настоящее распоряжение на официальном портале Администрации города:  
www.admsurgut.ru.

3. Муниципальному казенному учреждению «Наш город» опубликовать (разместить) настоящее распоряжение в сетевом издании «Официальные документы города Сургута»: 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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

Техническое задание

на разработку 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 | - 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 государст-венном 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» |
| 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 01.01.2024 по 31.12.2026.  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 подключенных (технологически присоединенных) объектов капитального строительства абонентов,  в том числе:  - 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;  б) строительство новых объектов централизованных систем водоснабжения,  не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых объектов капитального строительства абонентов, в том числе:  - строительство новых сетей холодного, горячего водоснабжения с указанием участков таких сетей, их протяженности, пропускной способности;  - строительство иных объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения  с указанием их технических характеристик;  в) модернизация или реконструкция существующих объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов, в том числе:  - 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;  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;  д) вывод из эксплуатации, консервация и демонтаж объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения, в том числе:  - 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.  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.  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.  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:  - 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.  Инвестиционные программы по мероприятиям, финансируемым за счет средств бюджета, должны предусматриваться в объемах, утвержденных  решениями Думы города о бюджете  на соответствующий период.  Адресный перечень мероприятий должен содержать график реализации мероприятий инвестиционных программ, включая график ввода объектов централизованных систем холодного, горячего водоснабжения в эксплуатацию |
| 5. Структура  инвестиционных  программ | Инвестиционные программы в сфере горячего  и холодного водоснабжения должны содержать следующие разделы:  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 | Предложения по формированию и корректировке технического задания вправе вносить  СГМУП «ГТС».  Корректировка технического задания осуществляется в случаях:  - изменения действующего законодательства  Российской Федерации, Ханты-Мансийского  автономного округа – Югры, муниципальных  правовых актов муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры;  - 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 | 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».  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 |
| 8. Приложения к техническому заданию | Приложение 1. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы горячего водоснабжения.  Приложение 2. Плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованной системы холодного водоснабжения.  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.  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. |
|  | Приложение 5. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов  централизованной системы горячего водоснабжения.  Приложение 6. Мероприятия по строительству, модернизации и (или) реконструкции объектов  централизованной системы холодного водоснабжения |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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  изме-  рения | План/ факт  2022 год | Плановые значения  показателей на период регулирования | | | | |
| 2023  год | | 2024  год | 2025  год | 2026  год |
| 1. Показатель надежности и бесперебойности | | | | | | | |
| 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 протяжен-ность водопроводной  сети в год | ед/км | 0,698/ 0,447 | 0,445 | 0,444 | | 0,442 | 0,439 |
| 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/ 0,56 | 1,72 | | 1,72 | 1,61 | 1,61 |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | | | | | | |
| 3.1. Удельное количество тепловой энергии, расходуемое на подогрев горячей воды | Гкал/  куб. м | 0,08/ 0,1155 | 0,08 | | 0,07 | 0,07 | 0,07 |
| 3.2. Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом  процессе транспорти-ровки горячей воды,  на единицу объема транспортируемой горячей воды | кВт\*ч/ куб. м | 0,69/ 0,71 | 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 водопро-водную сеть | % | 1,755/ 0,120 | 1,755 | | 1,75 | 1,75 | 1,75 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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  изме- рения | План/ факт  2022 год | Плановые значения  показателей на период регулирования | | | | |
| 2024  год | 2025  год | | 2026  год | 2027  год |
| 1. Показатель надежности и бесперебойности | | | | | | | |
| 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 протяжен-ность водопроводной  сети в год | ед/км | 0,126/ 0,127 | 0,126 | | 0,126 | 0,126 | 0,126 |
| 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 | % | 1,56/ 1,34 | 1,42 | 1,42 | | 1,42 | 1,42 |
| 3. Показатели энергетической эффективности | | | | | | | |
| 3.1. Удельный расход электрической энергии, потребляемой  в технологическом  процессе транспорти-ровки питьевой воды,  на единицу объема транспортируемой питьевой воды | кВт\*ч/ куб. м | 0,30/ 0,32 | 0,30 | 0,30 | | 0,30 | 0,30 |
| 3.2. Доля потерь воды  в централизованной системе холодного водоснабжения  при транспортировке  в общем объеме воды, поданной в водопро-водную сеть | % | 1,68/ 0,05 | 1,33 | 1,33 | | 1,33 | 1,33 |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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 централизо-ванной 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,  2026 год) |
| Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы горячего водоснабжения в целях  снижения уровня износа существующих объектов | | | | |
| Модернизация или реконст-рукция 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 | 0,439 |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной  в водопроводную сеть | 0,12 | 0 |
| 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 централизо-ванной 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 реконст-  рукция сущест-вующих 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 | 0,328 | 0,126 |
| доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной  в водопроводную сеть | 1,10 | 1,33 |
| 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  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 | Проектно-изыскательские работы, строительно-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,  до ввода в жилой дом по улице Ленинградской, 10А; участок сетей горячего водоснабжения  от жилого дома по улице Кукуевицкого, 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, строительно-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, строительно-монтажные работы | модернизация сетей тепловодоснабжения от ЦТП-49 до жилого дома по улице Игоря 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, строительно-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, строительно-монтажные работы | модернизация комплекса 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, строительно-монтажные работы | модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК-9 до 3ТК-22, ТК-10, ТК-11, ТК-12  до жилых домов по улице Береговой, 71, 72 (инвентарный номер 31360): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-11 до ТК-12, ввода в жилой дом по улице Береговой, 72 |
| 1.7 | Проектно-изыскательские работы, строительно-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, строительно-монтажные работы | модернизация комплекса 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, строительно-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 |
| 1.10 | Проектно-изыскательские работы, строительно-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) |
| 1.11 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-77 в микрорайон Центральный (инвентарный номер 3056): участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-77 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 29 |
| 1.12 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-77 в микрорайон Центральный (инвентарный номер 3056): участок сетей горячего водоснабжения от жилого дома проспект Ленина, 29 (арка) |
| 1.13 | Проектно-изыскательские работы, 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 горячего водоснабжения от ТК-27 до ввода в жилой дом по улице Флегонта Показаньева, 12 |
| 1.14 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сетей тепловодоснабжения от ЦТП-17 в микрорайоне 13А  (инвентарный номер 30306): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-3  до ввода в детский сад «Филиппок» |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.15 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сетей 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 |
| 1.16 | Проектно-изыскательские работы, 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 горячего водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по улице Игоря Киртбая, 5/1 |
| 1.17 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сети тепловодоснабжения 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) |
| 1.18 | Проектно-изыскательские работы, строительно-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) |
| 1.19 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инвентарный номер 31724): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-3 до ввода в жилой дом по улице Майская, 6/2 |
| 1.20 | Проектно-изыскательские работы, 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 горячего водоснабжения  от УТ-7 до ввода в жилой дом по проспекту Ленина, 39/1 |
| 1.21 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сооружения: внутриквартальные сети тепловодоснабжения,  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) |
| 1.22 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сетей горячего водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до ТК64-7 (ТК-7)  (распоряжение от 06.12.2018 № 2213): участок сетей горячего водоснабжения  от УТ-4 (ТК-6) до ТК64-7 (ТК-7) |
| 1.23 | Проектно-изыскательские работы, 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 горячего водоснабжения от ТК-64-4 (УТ-2) до ввода в жилой дом  по улице 30 лет Победы, 44/1 |
| 1.24 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные 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 номер 31821):  участок сетей горячего водоснабжения от ТК-64-5 (УТ-3) до ввода в жилой дом  по улице 30 лет Победы, 44/2 |
| 1.25 | Проектно-изыскательские работы, 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),  (инвентарный номер 31250): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-64-6 (УТ-4)  до ввода в жилой дом по улице Университетской, 27 |
| 1.26 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация комплекса 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) |
| 1.27 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация комплекса 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 |
| 1.28 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сетей 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 |
| 1.29 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация комплекса 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 |
| 1.30 | Проектно-изыскательские работы, строительно-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 |
| 1.31 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация внутриплощадочной 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 |
| 1.32 | Проектно-изыскательские работы, строительно-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 |
| 1.33 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-1 до УТ-10, жилой дом по улице Крылова, 41  в микрорайон ПИКС (инвентарный номер 529): участок сетей горячего водоснабжения  от УТ-1 до УТ-10 |
| 1.34 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сетей 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 |
| 1.35 | Проектно-изыскательские работы, строительно-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 |
| 1.36 | Проектно-изыскательские работы, строительно-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 |
| 1.37 | Проектно-изыскательские работы, строительно-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 |
| 1.38 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-16 в квартале «А»  (инвентарный номер 30267): участок сетей горячего водоснабжения от т. Б до УТ-5 |
| 1.39 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сетей 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 |
| 1.40 | Проектно-изыскательские работы, строительно-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 |
| 1.41 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК-4 до ввода в жилой дом по улице Пушкина, 17,  жилой дом Островского, 28, ТК-5, жилой дом Островского, 22, 26, 26/1, 26/2 в микрорайон 15А  (инвентарный номер 71274): участок сетей горячего водоснабжения от ТК-4 до ввода  в жилой дом по улице Пушкина, 17 |
| 1.42 | Проектно-изыскательские работы, строительно-монтажные работы | модернизация сетей 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, |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 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 строительно-монтажные работы | модернизация сетей холодного водоснабжения от ЦТП-50 до ТК50-1, ТК50-2, ТК50-3, ТК50-4 (микрорайон 33) (инвентарный номер 31595): участок сетей холодного водоснабжения  от ЦТП-50 до ТК-50-1, ТК-50-2, ТК-50-3, ТК-50-4 | |
| 1.2 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные  работы | модернизация сетей холодного водоснабжения (инвентарный номер 31541): участок сетей холодного водоснабжения от УТ-8 до УТ-1, до ввода в жилой дом по проспекту Мира, 49 | |
| 1.3 | 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) | |
| 1.4 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-77 в микрорайоне Центральный  (инвентарный номер 3079): участок сетей холодного водоснабжения от ЦТП-77 до ввода  в жилой дом проспект Ленина, 29 | |
| 1.5 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-77 в микрорайон Центральный (инвентарный номер 3079): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома  по проспекту Ленина, 29 (арка) | |
| 1.6 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-17 в микрорайоне 13А  (инвентарный номер 1051): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-3  до ввода в детский сад «Филиппок» | |
| 1.7 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация трубопровода хозяйственно-питьевого (инвентарный номер 31628):  участок сетей холодного водоснабжения от ТК-23 (УТ-3)  до жилого дома по улице Флегонта Показаньева, 10 (транзит) | |
| 1.8 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сетей холодного водоснабжения от ЦТП-16 в квартале «А» (инвентарный номер 1030): участок холодного водоснабжения от точки «Б» до УТ-5 | |
| 1.9 | 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 | |
| 1.10 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сетей холодного водоснабжения от ЦТП-67 в микрорайоне 9:  - (инвентарный номер 30390): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома  по улице Энергетиков, 23 до жилого дома по улице Энергетиков, 29;  - (инвентарный номер 30403): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома  по улице Энергетиков, 29 до жилого дома по улице Энергетиков, 31 | |
| 1.11 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сетей холодного водоснабжения от ЦТП-36 до жилого дома по улице Декабристов, 6  в 7а микрорайоне (инвентарный номер 31539): участок сетей холодного водоснабжения  от ЦТП-36 до ввода в жилой дом по улице Декабристов, 6 | |
| 1.12 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сетей тепловодоснабжения от ЦТП-18 в микрорайоне 13А (инвентарный номер 1045): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома по улице Лермонтова, 2  до ввода в жилой дом по улице Лермонтова, 4 | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1.13 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные 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 |
| 1.14 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сети водопровода 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) |
| 1.15 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные 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) |
| 1.16 | 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 о водоснабжения от ТК-64-4 (УТ-2) до ввода в жилой дом  по улице 30 лет Победы, 44/1 |
| 1.17 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные  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 номер 31821): участок сетей  холодного водоснабжения от ТК-64-5 (УТ-3) до ввода в жилой дом по улице 30 лет Победы, 44/2 |
| 1.18 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сети холодного водоснабжения от УТ-4 (ТК-6) до внешней стены жилого дома  по улице Университетской, 27, микрорайон 20А (инвентарный номер 31251): участок сетей  холодного водоснабжения от ТК-64-6 (УТ-4) до ввода в жилой дом по улице Университетской, 27 |
| 1.19 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сети тепловодоснабжения от ЦТП-11 в квартале «А» (инвентарный номер 1066):  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) |
| 1.20 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация 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 |
| 1.21 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сетей холодного водоснабжения от ТК50-2 до ТК50-5 жилого дома по улице  Быстринская, 24/1 (инвентарный номер 70038): участок сетей холодного водоснабжения  от ТК-50-2 до ввода в жилой дом по улице Быстринской, 24/1 |
| 1.22 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сетей холодного водоснабжения от ТК50-4 до узлов управления жилых домов  по улице Быстринской, 22/1, 22 блок Г, В, микрорайон 33 (инвентарный номер 71281): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-50-4 до ввода в жилой дом по улице Быстринской, 22 |
| 1.23 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сети холодного водоснабжения от ТК-60-4 до жилого дома по проспекту  Комсомольский 36 в микрорайоне 27(инвентарный номер 30960): участок сетей холодного водоснабжения от ТК60-4 до ввода в жилой дом по проспекту Комсомольскому, 36 |
| 1.24 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения 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 |
| 1.25 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация внутриплощадочной сети ТВС МГБ-1 (инвентарный номер 31427): участок сетей холодного водоснабжения от ТК-99-2 (УТ-2) до ТК-99-4 (УТ-4), до ввода в женскую консультацию, детскую поликлинику |
| 1.26 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-6 в квартале «А»  (инвентарный номер 986): участок сетей холодного водоснабжения от жилого дома  по улице Дзержинского, 6 до ввода в жилой дом по улице Дзержинского, 6/1 |
| 1.27 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные 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 |
| 1.28 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сетей тепловодоснабжения внутриквартальная от ТК 15 до ТК 21, ТК 22 до ТК 23 (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) |
| 1.29 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные 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 |
| 1.30 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация комплекса 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 |
| 1.31 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-1 до КПД-25 (инвентарный номер 30796):  участок сетей холодного водоснабжения от ТК-33 до ввода в жилой дом по улице Игоря Киртбая, 5/2 |
| 1.32 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-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 холодного  водоснабжения от УТ-4 до УТ-6 до УТ-7 |
| 1.33 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные 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 |
| 1.34 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сетей тепловодоснабжения и попутного дренажа (инвентарный номер 30659):  участок сетей холодного водоснабжения от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в жилой дом  по улице 30 лет Победы, 41/1 |
| 1.35 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сети холодного водоснабжения (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 |
| 1.36 | Проектно-изыскательские работы  и строительно-монтажные работы | модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК-4 до жилого дома 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 71274): участок сетей холодного водоснабжения  от ТК-4 до ввода жилого дома по улице Пушкина, 17 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2. Модернизация или реконструкция существующих объектов централизованной системы холодного водоснабжения,  за исключением сетей водоснабжения | | |
| 2.1 | Строительно-монтажные работы | модернизация повысительных насосов системы холодного водоснабжения с установкой шкафов управления ШУН на ЦТП № 22 (инвентарный номер 10120) |
| 2.2 | Строительно-монтажные работы | модернизация повысительных насосов системы холодного водоснабжения с установкой шкафов  нежилое здание ЦТП № 7 (инвентарный номер 10053) |
| 2.3 | Строительно-монтажные работы | модернизация ЦТП 75 (инвентарный номер 10334), модернизация шкафов управления насосами повысительной станции системы холодного водоснабжения |
| 2.4 | Строительно-монтажные работы | модернизация ЦТП 33 (инвентарный номер 10170), модернизация шкафов управления насосами повысительной станции системы холодного водоснабжения |
| 2.5 | Строительно-монтажные работы | ЦТП 56 (инвентарный номер 10056) модернизация шкафов управления насосами повысительной  станции системы холодного водоснабжения |
| 2.6 | Строительно-монтажные работы | ЦТП 70 (инвентарный номер 10050) модернизация шкафов управления насосами повысительной  станции системы холодного водоснабжения |