



**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СУРГУТ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2027 ГОД)**

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

КНИГА 2. ГЛАВА 8

**ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ
И (ИЛИ) МОДЕРНИЗАЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ**



РАЗРАБОТАНО:
Генеральный директор
ООО «Невская Энергетика»

СОГЛАСОВАНО:
Директор
Муниципального казенного учреждения
«Дирекция дорожно-транспортного и
жилищно-коммунального комплекса»

_____ Е. А. Кикоть

_____ Е. Н. Клименко

"__" _____ 2026 г.

"__" _____ 2026 г.

**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СУРГУТ
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО
АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2027 ГОД)**

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

КНИГА 2. ГЛАВА 8

**ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ
И (ИЛИ) МОДЕРНИЗАЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ**

Санкт-Петербург
2026



СОСТАВ РАБОТЫ

| Наименование документа |
|--|
| Утверждаемая часть (УЧ) |
| Книга 1. Схема теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского Автономного округа – Югры. Том 1 |
| Книга 1. Схема теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского Автономного округа – Югры. Том 2 |
| Обосновывающие материалы (ОМ) |
| Книга 2. Глава 1 Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения. Том 1 |
| Книга 2. Глава 1 Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения Том 2 |
| Книга 2. Глава 2 Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения |
| Книга 2. Глава 3 Электронная модель системы теплоснабжения городского округа |
| Книга 2. Глава 4 Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей |
| Книга 2. Глава 5 Мастер-план развития систем теплоснабжения городского округа |
| Книга 2. Глава 6 Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах |
| Книга 2. Глава 7 Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии |
| Книга 2. Глава 8 Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей |
| Книга 2. Глава 9 Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения |
| Книга 2. Глава 10 Перспективные топливные балансы |
| Книга 2. Глава 11 Оценка надежности теплоснабжения |
| Книга 2. Глава 12. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение и (или) модернизацию |
| Книга 2. Глава 13 Индикаторы развития систем теплоснабжения городского округа |
| Книга 2. Глава 14 Ценовые (тарифные) последствия |
| Книга 2. Глава 15 Реестр единых теплоснабжающих организаций |
| Книга 2. Глава 16 Реестр мероприятий схемы теплоснабжения |
| Книга 2. Глава 17 Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения |
| Книга 2. Глава 18. Сводный том изменений, выполненных в разработанной схеме теплоснабжения |
| Книга 2. Глава 19 Оценка экологической безопасности теплоснабжения |

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-----|
| Перечень таблиц | 5 |
| 1. Общие положения | 6 |
| 2. Изменения в предложениях по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения, в том числе с учетом введенных в эксплуатацию новых и реконструированных тепловых сетей и сооружений на них | 9 |
| 3. Предложения по реконструкции и (или) модернизации, строительству тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом тепловой мощности в зоны с избытком тепловой мощности (использование существующих резервов) | 11 |
| 4. Предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки под жилищную, комплексную или производственную застройку во вновь осваиваемых районах города Сургута | 12 |
| 5. Предложения по строительству тепловых сетей, обеспечивающих условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения..... | 22 |
| 6. Предложений по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных..... | 23 |
| 7. Предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения | 26 |
| 8. Предложений по реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки..... | 28 |
| 9. Предложения по реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса | 33 |
| 10. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации насосных станций. | 64 |
| 11. Прогноз прироста тепловой нагрузки, выполненный в ходе разработке Схемы теплоснабжения | 80 |
| 12. Группы проектов | 85 |
| Приложение 1..... | 120 |

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ

| | |
|--|----|
| Таблица 1.1 - Оценочная стоимость строительства 1 п.км тепловой сети (в 2-трубном исполнении) без учета НДС, в текущих ценах (2026 год), тыс. руб./км..... | 8 |
| Таблица 2.1 – Перечень мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей, реализованных ООО «СГЭС» в 2024 году | 10 |
| Таблица 4.1 – Объемы капитальных затрат на строительство тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки (присоединения новых потребителей тепловой энергии) | 13 |
| Таблица 6.1 – Объемы капитальных затрат на строительство тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки (присоединения новых потребителей тепловой энергии) | 24 |
| Таблица 8.1 - Объем затрат на реконструкцию тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки (П43.2 МУ) тыс. руб. без НДС | 29 |
| Таблица 9.1 – Капитальные затраты на реконструкцию тепловых сетей в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса, тыс. руб. без НДС | 35 |
| Таблица 10.1 - Объемы строительства насосных станций на тепловых сетях (П43.3 МУ) | 65 |
| Таблица 10.2 – Строительство и реконструкция ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности (П43.3 МУ)..... | 66 |
| Таблица 11.1 - Общий прирост тепловой нагрузки на отопление, вентиляцию и горячее водоснабжение в проектируемых и сносимых жилых зданиях и строениях на период разработки или актуализации схемы теплоснабжения (таблица П30.7 МУ) | 81 |
| Таблица 11.2 - Разбивка существующей и перспективной тепловой нагрузки отдельно по каждой зоне эксплуатационной ответственности (зоне деятельности) теплоснабжающих и теплосетевых организаций | 84 |
| Таблица 12.1 - Капитальные вложения в реализацию мероприятий по новому строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них в зоне деятельности ЕТО (в ценах на дату реализации), тыс. руб. без НДС (П43.5 МУ) | 86 |

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

При настоящей разработке проекта схемы теплоснабжения за базовый год принят 2025 год.

Для анализа системы теплоснабжения г. Сургута была разработана электронная модель на базе ГИС «Zulu 2021», отражающая существующее положение системы теплоснабжения на 2024 год, а также перспективный вариант развития до 2044 г.

Основные положения для разработки предложений по новому строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них выглядят следующим образом:

- В электронной модели системы теплоснабжения г. Сургута создаются новые модельные базы, которые отражают предложения по модернизации, реконструкции источников тепловой энергии, представленные в Главе 7;
- В электронную модель вносятся изменения, отражающие предложения по модернизации, реконструкции и новому строительству, выводу из эксплуатации источников тепловой энергии, в том числе с расширением (изменением) зон действия источников тепловой энергии;
- В электронной модели разрабатываются трассировки тепловых сетей, обеспечивающих передачу тепловой энергии от существующих, модернизированных, реконструированных и проектируемых источников тепловой энергии, в том числе трассировки, обеспечивающие объединение зон действия от нескольких источников (перемычки или строительство новых тепловых сетей, обеспечивающих работу источников тепловой энергии на единую тепловую сеть);
- Для каждой зоны действия источников тепловой энергии выбирается принцип регулирования отпуска тепловой энергии в тепловые сети с коллекторов источников (качественный по отопительно-вентиляционной тепловой нагрузке, качественный по совмещенной тепловой нагрузке отопления и горячего водоснабжения, качественно-количественный или количественный);
- Выполняются расчеты гидравлических режимов передачи теплоносителя по тепловым сетям с перспективной тепловой нагрузкой;
- Определяются участки тепловых сетей, ограничивающих пропускную способность тепловых сетей;
- Разрабатываются предложения по реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра для увеличения их пропускной способности;

- Выполняются поверочные расчеты гидравлических режимов тепловых сетей с учетом выполненных предложений по реконструкции тепловых сетей для выбранных графиков регулирования отпуска тепловой энергии в тепловые сети;
- Определяются финансовые потребности для реализации предложений по реконструкции тепловых сетей с целью установления устойчивого гидравлического режима циркуляции теплоносителя с перспективными тепловыми нагрузками для выбранных графиков регулирования отпуска тепловой энергии в тепловые сети.
- Разрабатываются предложения по реконструкции тепловых сетей без увеличения диаметра его уменьшением для обеспечения большей эффективности и надежности теплоснабжения.

Наименования тепловых камер и узлов на тепловых сетях, используемых в настоящей главе, а также протяженности трубопроводов взяты из электронной модели.

Все капитальные затраты на реализацию мероприятий представлены **без НДС в текущих ценах (на 2025 г).**

Группа проектов 02 по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей образуют восемь подгрупп:

- Подгруппа проектов 02.01 «Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки»;
- Подгруппа проектов 02.02 «Строительство новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения за счет ликвидации котельных»;
- Подгруппа проектов 02.03 «Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса»;
- Подгруппа проектов 02.04 «Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки»;
- Подгруппа проектов 02.05 «Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения расчетных гидравлических режимов»;
- Подгруппа проектов 02.06 «Строительство новых насосных станций»;
- Подгруппа проектов 02.07 «Реконструкция насосных станций»;
- Подгруппа проектов 02.08 «Строительство и реконструкции ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей».

Оценка затрат на реализацию мероприятий выполнена с использованием укрупненных нормативов цен строительства (НЦС), утвержденных Приказом Минстроя России от 19.03.2026 г. № 156/пр. «Укрупненные нормативы цены строительства. НЦС-81-02-13-2026. Сборник №13. Наружные тепловые сети».

Оценочная стоимость строительства теплых сетей за 1 п.км участка (в двухтрубном исполнении) представлена в таблице 1.1. Оценочная стоимость указана с учетом региональных коэффициентов и условий строительства в городской застройке.

Таблица 1.1 - Оценочная стоимость строительства 1 п.км тепловой сети (в 2-трубном исполнении) без учета НДС, в текущих ценах (2026 год), тыс. руб./км

| Ди, мм | Способ прокладки тепловой сети | | |
|--------|--------------------------------|---------------------|------------|
| | Подземная бесканальная | Подземная канальная | Надземная |
| 40 | 13 064,33 | 50 151,86 | 26 680,65 |
| 50 | 13 640,33 | 52 616,91 | 27 015,40 |
| 65 | 14 504,32 | 56 314,48 | 27 517,54 |
| 70 | 14 792,31 | 57 547,01 | 27 684,91 |
| 80 | 15 368,31 | 60 012,06 | 28 019,67 |
| 100 | 16 520,30 | 68 719,41 | 28 689,18 |
| 125 | 18 906,51 | 71 104,78 | 31 659,25 |
| 150 | 21 749,24 | 77 599,47 | 35 073,38 |
| 200 | 27 969,70 | 94 010,06 | 45 343,81 |
| 250 | 35 767,72 | 111 703,38 | 55 867,82 |
| 300 | 41 694,55 | 121 350,39 | 62 482,97 |
| 350 | 52 214,47 | 134 508,14 | 70 315,53 |
| 400 | 62 734,39 | 147 665,88 | 78 148,10 |
| 500 | 83 774,23 | 173 981,37 | 93 813,23 |
| 600 | 104 814,07 | 200 296,86 | 109 478,37 |
| 700 | 125 853,90 | 226 612,36 | 125 143,50 |
| 800 | 146 893,74 | 252 927,85 | 140 808,64 |
| 900 | 167 933,58 | 279 243,34 | 156 473,77 |
| 1000 | 188 973,42 | 305 558,83 | 172 138,91 |
| 1200 | 231 053,10 | 358 189,81 | 203 469,18 |

2. ИЗМЕНЕНИЯ В ПРЕДЛОЖЕНИЯХ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ И (ИЛИ) МОДЕРНИЗАЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ ЗА ПЕРИОД, ПРЕДШЕСТВУЮЩИЙ АКТУАЛИЗАЦИИ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ С УЧЕТОМ ВВЕДЕННЫХ В ЭКСПЛУАТАЦИЮ НОВЫХ И РЕКОНСТРУИРОВАННЫХ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ И СООРУЖЕНИЙ НА НИХ

За период, прошедший с предшествующей актуализации схемы теплоснабжения, произошли следующие изменения в предложениях по строительству и реконструкции тепловых сетей:

1) Изменение объемов строительства и реконструкции тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в связи с изменением приростов тепловой нагрузки.

Технические решения, предусмотренные инвестиционной программой в части переключения тепловых нагрузок между источниками за период, прошедший с последней актуализации схемы теплоснабжения, не изменились.

Сведения мероприятиях, реализованных ООО «СГЭС» в 2024 году, представлены в таблице ниже.

Таблица 2.1 – Перечень мероприятий по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей, реализованных ООО «СГЭС» в 2024 году

| № п/п | Наименование объекта | Наименование работ | район |
|--------------|---|--|--|
| 1 | Модернизация тепломагистрали "ГРЭС-1-ПКТС" Ду1000 | Модернизация | Центральный район (ГРЭС) |
| 2 | Реконструкция тепломагистрали от СГРЭС-1 до ПКТС, с устройством узла задвижек -проектные работы | Реконструкция | Центральный район (ГРЭС) |
| 3 | Наружные сети теплоснабжения МК-114 | Ремонт тепловой изоляции | Центральный район (Теплосети) |
| 4 | Тепломагистраль"СГРЭС-2-ВЖР" | Ремонт тепловой изоляции | Центральный район (Теплосети) |
| 5 | Тепломагистраль "ПКТС-ВЖР" | Ремонт тепловых камер | Центральный район (Теплосети) |
| 6 | Пиковая котельная №13 | Ремонт коллекторных, павильонов № 10,11 | Центральный район (Теплосети) |
| 7 | Тепломагистраль"СГРЭС-2-ВЖР" П-10, П-11 | Ремонт коллекторных, павильонов № 10,11 | Центральный район (Теплосети) |
| 8 | Котельная К-45 | Замена резиновых уплотнений, чистка пластин теплообменников Funke FP 190-301-1-ЕН - 2шт. | Западный жилой район. (Котельная для теплоснабжения мкр. № 38, 39. Крылова 55/2) |
| 9 | "Котельная для теплоснабжения" Нефтеюганское шоссе, 22 стр.5 | Ремонт тепловой камеры | Северный промышленный район ("Котельная для теплоснабжения" Нефтеюганское шоссе, 22 стр.5) |

3. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕКОНСТРУКЦИИ И (ИЛИ) МОДЕРНИЗАЦИИ, СТРОИТЕЛЬСТВУ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ ПЕРЕРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ ИЗ ЗОН С ДЕФИЦИТОМ ТЕПЛОВОЙ МОЩНОСТИ В ЗОНЫ С ИЗБЫТКОМ ТЕПЛОВОЙ МОЩНОСТИ (ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СУЩЕСТВУЮЩИХ РЕЗЕРВОВ)

Схемой теплоснабжения не предусматривается прокладка новых и реконструкция существующих тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом тепловой мощности в зоны с избытком тепловой мощности. Дефициты тепловой мощности будут устранены за счет реализации мероприятий по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии, представленных в Главе 7.

4. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ПРИРОСТОВ ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ ПОД ЖИЛИЩНУЮ, КОМПЛЕКСНУЮ ИЛИ ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ЗАСТРОЙКУ ВО ВНОВЬ ОСВАИВАЕМЫХ РАЙОНАХ ГОРОДА СУРГУТА

В настоящем разделе разработаны мероприятия по строительству тепловых сетей, входящих в состав подгруппы проектов 02.01 и направленные на обеспечение присоединения перспективных потребителей к существующим и вновь построенным тепловым сетям от тепловых камер тепломагистралей до границы участка присоединяемого объекта.

В уже сложившихся районах подключение перспективной нагрузки будет реализовываться в основном путем уплотнения существующей застройки, а также освоение новых площадок строительства.

Перспективная тепловая нагрузка потребителей, вводимых в 2025 - 2044 гг., представлена в Книге 2. Глава 2. «Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения».

В электронной модели системы теплоснабжения созданы новые модельные базы, которые отражают предложения по модернизации и реконструкции источников тепловой энергии, а также разработаны трассировки тепловых сетей, обеспечивающих передачу тепловой энергии от источников к новым потребителям.

Капитальные затраты на реализацию подгруппы проектов 02.01 «Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки», для рекомендуемого варианта схемы теплоснабжения, приведены в таблице ниже.

Таблица 4.1 – Объемы капитальных затрат на строительство тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки (присоединения новых потребителей тепловой энергии)

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------|-----------|-------------|-------------|-----------|-----------|-------------|-----------|-----------|-----------|---------|---------|-----------|
| 000.02.00.000 | Группа проектов «Тепловые сети и сооружения на них», всего, в т.ч. | 834 245,5 | 818 786,4 | 1 467 224,6 | 1 391 098,9 | 680 360,8 | 660 988,4 | 1 196 734,3 | 485 395,0 | 381 223,7 | 178 073,9 | 3 634,9 | 1 537,5 | 929,7 |
| 001.02.00.000 | Проекты ЕТО № 1 всего, в т.ч. | 317 208,5 | 244 616,7 | 641 623,8 | 41 302,9 | 15 360,0 | 96 044,3 | 0 | 2 692,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.01.000 | подгруппа проектов 1 «Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки», в т.ч.: | 317 208,5 | 244 616,7 | 641 623,8 | 41 302,9 | 15 360,0 | 96 044,3 | 0 | 2 692,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ООО «СГЭС» | 91 174,0 | 142 480,0 | 568 160,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.01.004 | Строительство и проектирование III тепловывода от СГРЭС-1, до точки разветвления (существующей тепловой камеры 9ТК-2-7) в районе мкр. 31В. | 91 174,0 | 142 480,0 | 568 160,0 | | | | | | | | | | |
| | Организация не определена | 226 034,5 | 102 136,7 | 73 463,8 | 41 302,9 | 15 360,0 | 96 044,3 | 0 | 2 692,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.01.005 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №1 (организация не определена), в том числе | 226 034,5 | 102 136,7 | 73 463,8 | 41 302,9 | 15 360,0 | 96 044,3 | 0 | 2 692,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.01.005.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XIII | 389,38 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.002 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XIX | 4 314,21 | 410,19 | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.003 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XV | 1 182,2 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.004 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XVIII | 165,82 | | 293,42 | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.005 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XXI | 35 035,03 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.006 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XXIV | 1 409,79 | | | | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|----------------|--------------|
| 001.02.01.005.007 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК5 | | 648,99 | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.008 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Коммунальный квартал 45 | | 25 665,56 | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.009 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 30 | 73 246,65 | 37 464,99 | 12 189,5 | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.010 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 36 | 485,39 | | | | | 7 818,25 | | | | | | | |
| 001.02.01.005.011 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 38 | | | | | | 7 561,0 | | | | | | | |
| 001.02.01.005.012 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 39 | 69 242,17 | 851,78 | | 10 294,64 | 14 336,29 | 6 936,49 | | | | | | | |
| 001.02.01.005.013 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 41 | 5 455,95 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.014 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 44 | 29 141,05 | 37 095,19 | 60 203,51 | 8 749,16 | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.015 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в п. СУ-4 | 5 414,38 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.016 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в п.Кедровый | | | | | | 27 459,35 | | | | | | | |
| 001.02.01.005.017 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Промплощадка СГРЭС | 552,51 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.018 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ПСО-34 | | | 777,36 | 22 259,06 | 1 023,67 | 46 269,2 | | 2 692,12 | | | | | |
| 002.02.00.000 | Проекты ЕТО № 2 всего, в т.ч. | 506 171,1 | 562 693,7 | 825 600,8 | 1 299 083,5 | 665 000,8 | 564 944,2 | 1 196 734,3 | 482 702,8 | 381 223,7 | 178 073,9 | 3 634,9 | 1 537,5 | 929,7 |
| 002.02.01.000 | подгруппа проектов 1 «Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки», в т.ч.: | 506 171,1 | 562 693,7 | 825 600,8 | 1 299 083,5 | 665 000,8 | 564 944,2 | 1 196 734,3 | 482 702,8 | 381 223,7 | 178 073,9 | 3 634,9 | 1 537,5 | 929,7 |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|----------------|--------------|
| | СГМУП «ГТС» | 7 031,7 | 114 934,5 | 272 988,0 | 182 846,3 | 182 846,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.01.001 | Сети теплоснабжения от кот. №13 до ТК проект. по ул. Саянская | | | 28 855,6 | 129 850,1 | 129 850,1 | | | | | | | | |
| 002.02.01.002 | Строительство «Магистральные тепловые сети. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-46 до ТК проект, по ул. И. Киртбая» Подготовка (корректировка) проектной документации | 7 031,67 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.003 | Строительство "Магистральные тепловые сети. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-46 до ТК проект. по ул. И. Киртбая" (ИП ТС) | | 114 934,50 | 114 934,41 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.004 | Строительство тепловой сети для переключения ЦТП ЦРБ и ЦТП-72 от котельной №3 на СГРЭС-1 (участок от 5ТК46 до 3ТК24) | | | 73 354,67 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.005 | Строительство перемычки по ул. Флегонта Показаньева от ТК-1 (проект) до ТК-2 (проект) 2Ду 500 протяженностью 933 м в зоне действия СГРЭС-1 | | | 52 996,2 | 52 996,2 | 52 996,2 | | | | | | | | |
| 002.02.01.006 | Строительство магистральных сетей. Тепломагистраль №8 от точки врезки в Ду500 до ПС-4 (ИП ТС) | | | 2 847,13 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.007 | Строительство перемычки в МКР 30 для переключения нагрузки перспективных абонентов в зону теплоснабжения ГРЭС-1 – ПВК 2Ду250 мм протяженностью 191 м | | | | | | | | | 19 746,7 | | | | |
| 002.02.01.008 | Строительство участка тепловой сети 2Ду500 «Тепломагистраль №7 от котельной №4 до 7ТК2» протяженностью 43 м | | | | | 4 650,04 | | | | | | | | |
| | Организация не определена | 499 139,4 | 447 759,2 | 552 612,8 | 1 116 237,3 | 482 154,5 | 564 944,2 | 1 196 734,3 | 482 702,8 | 381 223,7 | 178 073,9 | 3 634,9 | 1 537,5 | 929,7 |
| 002.02.01.008 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №2 (организация не определена), в том числе | 499 139,4 | 447 759,2 | 552 612,8 | 1 116 237,3 | 482 154,5 | 564 944,2 | 1 196 734,3 | 482 702,8 | 381 223,7 | 178 073,9 | 3 634,9 | 1 537,5 | 929,7 |
| 002.02.01.008.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в 6 кв | | | | 26 776,56 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|----------|------|------|-----------|
| 002.02.01.008.002 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в IX | 16 763,37 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.003 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в X | 3 227,59 | 6 409,59 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.004 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XI | 130,54 | | 1 718,17 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.005 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XXII | | | | | 13 329,75 | 153 898,84 | 41 085,22 | 29 189,09 | 47 274,92 | 2 929,9 | | | |
| 002.02.01.008.006 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XXV | | 1 069,3 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.007 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ВЖ1 | | 68 199,88 | 6 993,54 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.008 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЗП1 | 3 055,79 | 14 059,83 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.009 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЗПЛ2 | | | | | 13 659,02 | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.010 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК1 | 2 519,99 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.011 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК1А | | | 66 561,67 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.012 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК2А | 2 500,39 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.013 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК4 | | | | | | | 7 780,28 | | 22 353,27 | 7 817,01 | | | |
| 002.02.01.008.014 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК8 | 7 015,36 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.015 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 1 | 24 849,38 | | 19 362,42 | 5 653,35 | 4 372,58 | 930,01 | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------|-----------|------------|-----------|----------|--------|-----------|-----------|-----------|----------|------|------|-----------|
| 002.02.01.008.016 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 11 | 4 865,44 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.017 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 16А | | 1 428,76 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.018 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 17 | 24 216,19 | | | 2 043,27 | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.019 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 19 | | | | | | | 31 162,93 | 17 434,82 | 20 715,88 | 1 273,35 | | | |
| 002.02.01.008.020 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 2 | 23 147,58 | | | | | | 11 758,15 | | | | | | |
| 002.02.01.008.021 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 20А | 4 331,03 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.022 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 21-22 | 62 852,53 | 22 829,26 | 3 557,11 | 29 495,92 | 25 085,2 | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.023 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 23 | 370,38 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.024 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 24 | | 17 059,35 | 4 344,97 | | | | | | 3 394,31 | | | | |
| 002.02.01.008.025 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 25 | | 2 469,33 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.026 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 27А | | 4 230,27 | 162 393,36 | 2 857,25 | 9 942,51 | 819,24 | | | 2 783,21 | | | | |
| 002.02.01.008.027 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 28 | 24 910,64 | 18 512,7 | 8 019,52 | 49 120,38 | | | 8 324,67 | 8 290,15 | 26 371,33 | | | | |
| 002.02.01.008.028 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 29 | 6 425,96 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.029 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 30 | 5 444,59 | 40 584,97 | | | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|------|------|----------|------|-----------|
| 002.02.01.008.030 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 30А | 3 685,14 | 4 928,49 | 14 026,19 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.031 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 31 | | 4 620,52 | | 2 242,83 | 3 538,67 | 4 011,55 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.032 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 31А | 79 525,71 | 54 262,09 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.033 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 31Б | 3 272,14 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.034 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 31В | | | | | | | 3 250,77 | | | | | | |
| 002.02.01.008.035 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 35 | 16 749,78 | | 18 733,64 | 47 694,25 | 1 906,16 | | | | | | 2 122,53 | | |
| 002.02.01.008.036 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 35А | | 1 462,59 | 47 351,11 | 15 475,52 | 3 572,46 | 103 817,72 | | 14 046,82 | | | | | |
| 002.02.01.008.037 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 37 | 42 145,24 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.038 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 4 | 5 408,15 | | | 1 524,67 | 12 782,49 | 1 049,46 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.039 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 43 | | | | | | | 211 294,66 | | | | | | |
| 002.02.01.008.040 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 48 | | | | 43 547,08 | 26 318,33 | 1 234,19 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.041 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 50 | | 99 778,42 | 28 393,02 | 23 448,13 | 5 967,57 | 12 392,38 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.042 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 51 | 11 456,24 | | | 44 102,17 | 34 604,82 | 11 776,64 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.043 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 5А | 3 114,97 | | | | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|----------|----------|----------|-----------|
| 002.02.01.008.044 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 9,10 | 2 452,6 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.045 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. Ж/д | 84,02 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.046 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. ПИКС | 995,59 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.047 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Олимпия | 30 838,83 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.048 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в п. Пойма | 570,14 | | 62 147,57 | 3 678,84 | 13 487,21 | | 729,53 | 40 532,75 | 1 607,91 | 728,87 | 1 512,37 | 1 537,52 | 929,69 |
| 002.02.01.008.049 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в п. Юность | 100,5 | 32 783,31 | 1 555,49 | | 49 769,12 | 105 100,27 | 309 061,38 | 177 107,52 | 126 874,59 | 59 124,3 | | | |
| 002.02.01.008.050 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в п.Лунный | | | 4 383,53 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.051 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Парк Кедровый лог | 12 650,32 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.052 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Пойма | 33 044,3 | | 46 006,24 | 104 182,77 | 49 375,91 | 84 623,54 | 14 388,39 | | | | | | |
| 002.02.01.008.053 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Пойма-2, П-3 | | | | 396 872,5 | 131 961,76 | 48 596,9 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.054 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Пойма-3, П-8 | | 48 770,07 | 56 358,36 | 25 967,69 | 55 076,58 | 30 552,82 | 115 135,02 | | | | | | |
| 002.02.01.008.055 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в пос. Снежный | | | | 61 735,39 | 22 863,12 | 6 140,6 | 4 556,3 | | | | | | |
| 002.02.01.008.056 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в прот. Бардыкова | 17 887,15 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.057 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Речпорт | 17 448,82 | 1 262,94 | | | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|-----------------|-----------------|----------|-----------------|----------|----------|-----------|------------|------------|------------|----------|----------|-----------|
| 002.02.01.008.058 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в СЗП2 | | | | | | | 438 207,0 | 196 101,68 | 129 848,26 | 106 200,46 | | | |
| 002.02.01.008.059 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в СМП | | | 706,88 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.060 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Хоззона | 1 083,07 | 3 037,54 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.061 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЦЖ2 | | | | 3 843,45 | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.062 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЦЖ5 | | | | 119 732,75 | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.063 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЮПЛ1 | | | | 20 387,4 | 4 541,26 | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.064 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Ядро центра | | | | 85 855,1 | | | | | | | | | |
| 005.02.00.000 | Проекты ЕТО № 5 всего, в т.ч. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | АО "Аэропорт Сургут" | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 011.02.00.000 | Проекты ЕТО № 11 всего, в т.ч. | 10 865,8 | 11 476,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 011.02.01.000 | подгруппа проектов 1 «Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки», в т.ч.: | 10 865,8 | 11 476,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Организация не определена | 10 865,8 | 11 476,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 011.02.01.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №11 (организация не определена), в том числе | 10 865,8 | 11 476,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 011.02.01.001.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 35А | 10 865,85 | 11 476,01 | | | | | | | | | | | |
| 012.02.00.000 | Проекты ЕТО № 12 всего, в т.ч. | 0 | 0 | 0 | 50 712,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 012.02.01.000 | подгруппа проектов 1 «Строительство новых тепловых сетей для обеспечения | 0 | 0 | 0 | 50 712,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------|------|------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| | перспективной тепловой нагрузки», в т.ч.: | | | | | | | | | | | | | |
| | Организация не определена | 0 | 0 | 0 | 50 712,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 012.02.01.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №12 (организация не определена), в том числе | 0 | 0 | 0 | 50 712,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 012.02.01.001.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЦЖ1 | | | | 15 141,36 | | | | | | | | | |
| 012.02.01.002.002 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЦЖ2 | | | | 35 571,16 | | | | | | | | | |

5. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИХ УСЛОВИЯ, ПРИ НАЛИЧИИ КОТОРЫХ СУЩЕСТВУЕТ ВОЗМОЖНОСТЬ ПОСТАВОК ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ПОТРЕБИТЕЛЯМ ОТ РАЗЛИЧНЫХ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ ПРИ СОХРАНЕНИИ НАДЕЖНОСТИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Схемой теплоснабжения предусмотрено строительство резервирующих переемычек, обеспечивающих условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения.

Мероприятия, рассматриваемые в данном разделе, включаются в подгруппу проектов 02-03 «Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса».

Характеристика резервирующих переемычек с указанием года их ввода в эксплуатацию представлена в разделе 7.

6. ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ И (ИЛИ) МОДЕРНИЗАЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ СИСТЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, В ТОМ ЧИСЛЕ ЗА СЧЕТ ПЕРЕВОДА КОТЕЛЬНЫХ В ПИКОВЫЙ РЕЖИМ РАБОТЫ ИЛИ ЛИКВИДАЦИИ КОТЕЛЬНЫХ

В данном разделе рассматриваются мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных.

Подробный поэтапный план основных мероприятий приоритетного сценария представлен в Книге 2. Глава 5. «Мастер-план развития систем теплоснабжения городского округа».

В целях оптимизации теплоснабжения в зоне СГРЭС-1 - ПКТС, проектом актуализации схемы теплоснабжения предложено переключение части существующих и перспективных потребителей, подключенных после ПКТС, на теплоснабжение от нового 3-го тепловывода СГРЭС-1 с догревом в новой пиковой котельной, а также переключение части перспективных потребителей мкр 35, 35а, 50 к теплоснабжению от СГРЭС-1, что позволяет загрузить свободную мощность источника с комбинированной выработки.

Инвестиционной программой ООО «СГЭС» в сфере теплоснабжения на 2023-2028 годы, утвержденной приказом Департамента строительства и жилищно-коммунального комплекса Ханты-Мансийского автономного округа-Югры от 28.10.2022 №42-Пр-13, предусмотрено строительство участка 3-го тепловывода от СГРЭС-1 до новой пиковой котельной 120 Гкал/ч. Вместе с тем между Администрацией города Сургута и ООО «СГЭС» заключено Соглашение о сотрудничестве в сфере развития объектов теплоснабжения на территории муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры № 01-12-950/2 от 19.10.2022 года (Приложение 1), в котором в обязанности ООО «СГЭС» входит проектирование и строительство 3-го тепловывода (за счет собственных средств) от СГРЭС-1 до точки разветвления (существующей тепловой камеры 9ТК-2-7) в районе мкр. 31В.

В соответствии с указанным выше Соглашением кроме мероприятий, включенных в инвестиционную программу схемой теплоснабжения предусмотрено строительство участка от новой пиковой котельной до существующей тепловой камеры 9ТК-2-7 в 2027-2028 гг.

Таблица 6.1 – Объемы капитальных затрат на строительство тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки (присоединения новых потребителей тепловой энергии)

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------|------|-----------|------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 000.02.00.000 | Группа проектов «Тепловые сети и сооружения на них», всего, в т.ч. | 0 | 0 | 71 482,6 | 139 571,7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.00.000 | Всего по ЕТО №1, в т.ч. | 0 | 0 | 71 482,6 | 134 298,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.02.000 | подгруппа проектов 2 «Строительства новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в т.ч. за счет ликвидации котельных», в т.ч.: | 0 | 0 | 71 482,6 | 134 298,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Перспективный инвестор | 0 | 0 | 71 482,6 | 134 298,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.02.001 | Вывод из эксплуатации тепловой сети с незначительной тепловой нагрузкой от СГРЭС-1 до пос. Кедровый и переключение потребителей на тепломагистраль СГРЭС-1 – ПКТС со строительством участка сети в районе пересечения улиц Электротехнической и Пионерской | | | | 456,92 | | | | | | | | | |
| 001.02.02.001 | Строительство резервирующей перемычки РП-1 между тепломагистралями "ГРЭС-1-ПКТС" и "ГРЭС-2-Промзона" с выполнением проекта | | | 71 482,57 | | | | | | | | | | |
| 001.02.02.002 | Строительство резервирующей перемычки РП-2 между тепломагистралями "ГРЭС-2-ВЖР" и "ГРЭС-2-Промзона" с выполнением проекта | | | | 15 360,03 | | | | | | | | | |
| 001.02.02.003 | Строительство резервирующей перемычки РП-3 между тепломагистралями "ГРЭС-1-ПКТС" и "ГРЭС-2-ВЖР" с выполнением проекта | | | | 118 481,37 | | | | | | | | | |
| 002.02.00.000 | Проекты ЕТО № 2 всего, в т.ч. | 0 | 0 | 0 | 5 273,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.02.000 | подгруппа проектов 2 «Строительства новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в т.ч. за счет ликвидации котельных», в т.ч.: | 0 | 0 | 0 | 5 273,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|----------|----------|----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| | СГМУП «ГТС» | 0 | 0 | 0 | 5 273,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.02.001 | Строительство дополнительной перемычки 2Ду250 мм в районе пересечения новой магистральной тепловой сети 2Ду500 СГМУП «ГТС» по ул. Игоря Киртбая и тепловой сети 2Ду250 ООО «СГЭС» от котельной К-45. Цель мероприятия – обеспечение возможности переключений между К-45 и ПКТС | | | | 5 273,3 | | | | | | | | | |

7. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ НОРМАТИВНОЙ НАДЕЖНОСТИ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Схемой теплоснабжения предусматривается строительство резервирующих перемычек, обеспечивающих условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения.

Мероприятия, рассматриваемые в данном разделе, включаются в подгруппу проектов 02-03 «Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса».

Характеристика резервирующих перемычек с указанием года их ввода в эксплуатацию представлена в таблице ниже.

Таблица 7.1 – Объемы строительства тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО обеспечивающих условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения, тыс. руб. без НДС

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|----------|-----------------|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 001.02.00.000 | Проекты ЕТО № 1 всего, в т.ч. | 0 | 0 | 71 482,6 | 133 841,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.02.000 | подгруппа проектов 2 «Строительства новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в т.ч. за счет ликвидации котельных», в т.ч.: | 0 | 0 | 71 482,6 | 133 841,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Перспективный инвестор | 0 | 0 | 71 482,6 | 133 841,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.02.001 | Строительство резервирующей перемычки РП-1 между тепломагистралями "ГРЭС-1-ПКТС" и "ГРЭС-2-Промзона" с выполнением проекта | | | 71 482,57 | | | | | | | | | | |
| 001.02.02.002 | Строительство резервирующей перемычки РП-2 между тепломагистралями "ГРЭС-2-ВЖР" и "ГРЭС-2-Промзона" с выполнением проекта | | | | 15 360,03 | | | | | | | | | |
| 001.02.02.003 | Строительство резервирующей перемычки РП-3 между тепломагистралями "ГРЭС-1-ПКТС" и "ГРЭС-2-ВЖР" с выполнением проекта | | | | 118481,37 | | | | | | | | | |

8. ПРЕДЛОЖЕНИЙ ПО РЕКОНСТРУКЦИИ И (ИЛИ) МОДЕРНИЗАЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ С УВЕЛИЧЕНИЕМ ДИАМЕТРА ТРУБОПРОВОДОВ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПЕРСПЕКТИВНЫХ ПРИРОСТОВ ТЕПЛОВОЙ НАГРУЗКИ

Мероприятия, рассматриваемые в данном разделе, включаются в подгруппу проектов 02-04 «Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки».

Характеристика тепловых сетей, требующих увеличения диаметра для подключения новых потребителей в городе Сургуте, приведена в таблице ниже.

Таблица 8.1 - Объем затрат на реконструкцию тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки (П43.2 МУ) тыс. руб. без НДС

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|----------|-----------|-----------|----------|----------|------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 000.02.00.000 | Группа проектов «Тепловые сети и сооружения на них», всего, в т.ч. | 20 417,2 | 84 368,3 | 815 108,1 | 173 544,8 | 14 629,3 | 85 010,2 | 0 | 354 112,0 | 379 401,6 | 708 224,0 | 354 112,0 | 354 112,0 | 0 |
| 001.02.00.000 | Проекты ЕТО № 1 всего, в т.ч. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 010,2 | 0 | 354 112,0 | 354 112,0 | 708 224,0 | 354 112,0 | 354 112,0 | 0 |
| 001.02.04.000 | подгруппа проектов 4 «Реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки», в т.ч. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 010,2 | 0 | 354 112,0 | 354 112,0 | 708 224,0 | 354 112,0 | 354 112,0 | 0 |
| | ООО «СГЭС» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 354 112,0 | 354 112,0 | 708 224,0 | 354 112,0 | 354 112,0 | 0 |
| 001.02.04.001 | Модернизация (замена) обратного трубопровода с увеличением диаметра тепломагистрали от ГРЭС-1 до ПКТС на участках от СГРЭС-1 до П-3 Ду1200 протяженностью 5901 м и от П-3 до ПКТС Ду1000 протяженностью 1472 м | | | | | | | | | | 354 112,0 | 354 112,0 | 354 112,0 | |
| 001.02.04.002 | Модернизация (замена) подающего трубопровода с увеличением диаметра тепломагистрали от ГРЭС-1 до ПКТС на участках от СГРЭС-1 до П-3 Ду1200 протяженностью 5901 м и от П-3 до ПКТС Ду1000 протяженностью 1472 м | | | | | | | | 354 112,0 | 354 112,0 | 354 112,0 | | | |
| | Организация не определена | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 010,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.04.003 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №1 (организация не определена), в том числе | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 010,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.04.004.001 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в XXII | | | | | | 85 010,2 | | | | | | | |
| 002.02.00.000 | Проекты ЕТО № 2 всего, в т.ч. | 20 417,2 | 84 368,3 | 815 108,1 | 173 544,8 | 14 629,3 | 0 | 0 | 0 | 25 289,6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.04.000 | подгруппа проектов 4 «Реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки», в т.ч. | 20 417,2 | 84 368,3 | 815 108,1 | 173 544,8 | 14 629,3 | 0 | 0 | 0 | 25 289,6 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|-----------------|------------------|------------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| | СГМУП «ГТС» | 0 | 33 928,8 | 813 954,5 | 143 724,5 | 14 629,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.04.005 | Реконструкция участка магистральных тепловых сетей по улице Нагорная от 9ТК23 до УТ-2 с увеличением диаметра с 2Ду250-300 до 2Ду400 протяженностью 262 м. Цель мероприятия - увеличение пропускной способности тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 27А | 0 | 0 | 0 | 49 367,23 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.006 | Реконструкция участка магистральных тепловых сетей по улице Виктора Пархомовича от 9ТК12А до УТ-4 с увеличением диаметра с 2Ду300 до 2Ду400 протяженностью 165,3 м. для обеспечения перспективных нагрузок и резервирования зоны теплоснабжения мкр. 27А | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 629,32 | | | | | | | | |
| 002.02.04.007 | Реконструкции участка магистральных тепловых сетей по ул. Геологическая от 9ТК6 до 9ТК12А с увеличением диаметра с 2Ду400 до 2Ду500 протяженностью 727,2 м. Цель мероприятия – увеличение пропускной способности магистральных тепловых сетей для подключения перспективных потребителей микрорайона 27А | 0 | 0 | 57 568,63 | 57 568,63 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.008 | Реконструкция "Тепломагистраль № 1 от 1ТК39-1ТК40-1ТК41-1ТК42-1ТК43 по ул. Магистральная, 2 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-40 до 1ТК-41" (ИП ТС) | 0 | 14 048,1 | 67 826,9 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.009 | Реконструкция "Тепломагистраль № 1 от 1ТК19-1ТК39 по ул. Магистральная, 1 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-19 до 1ТК-39. Тепломагистраль № 1 от 1ТК39-1ТК40-1ТК41-1ТК42-1ТК43 по ул. Магистральная, 2 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-39 до 1ТК-40" (ИП ТС) | 0 | 10 613,3 | 302 021,5 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------------|-----------------|----------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|-----------------|----------|----------|----------|-----------|
| 002.02.04.010 | Реконструкция "Тепломагистраль № 1 по пр. Мира от П1(ПКТС)-1ТК5-1ТК8-1ТК10-1ТК13-1ТК17-1ТК19; от точки А до 1ТК31 ул. Г.Кукуевичского до 4ТК1 (котельная №2) НГДУ. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-13 до 1ТК-19" (ИП ТС) | 0 | 7 509,00 | 324 419,37 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.011 | Реконструкция "Тепломагистраль № 1 от 1ТК39-1ТК40-1ТК41-1ТК42-1ТК43 по ул. Магистральная, 2 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-41 до 1ТК-42" (ИП ТС) | 0 | 1 758,47 | 62 118,1 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.016 | Модернизация тепловых сетей. Тепломагистраль №1 по пр. Мира от П1 (ПКТС)-1ТК5-1ТК8-1ТК10-1ТК13-1ТК17-1ТК19; от 1ТК31 до т.Б (НО-8) по ул. Г. Кукуевичского и до 4ТК1 (Котельная №2) НГДУ инв.№30359. Участок от 1ТК31 до т. Б (НО-8) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 10 106,8 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.017 | Модернизация тепловых сетей. Тепломагистраль №1 по пр. Мира от П1 (ПКТС)-1ТК5-1ТК8-1ТК10-1ТК13-1ТК17-1ТК19; от точки А до 1ТК31 по ул. Г. Кукуевичского и до 4ТК1 (Котельная №2) НГДУ инв.№30359. Участок от т. А до 1ТК31 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 26 681,8 | | | | | | | | | |
| | Организация не определена | 20 417,2 | 50 439,5 | 1 153,6 | 29 820,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 289,6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.04.018 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №2, в том числе | 20 417,2 | 50 439,5 | 1 153,6 | 29 820,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 289,6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.04.018.001 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в ЗП1 | | 50 439,52 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.002 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 1 | 4 107,85 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.004 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 19 | | | | | | | | | 25 289,59 | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|-----------|------|----------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.04.018.005 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 21-22 | | | 1 153,59 | | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.007 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 28 | 10 126,16 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.008 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 29 | 1 059,28 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.009 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 35 | | | | 29 820,36 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.010 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в Олимпия | 5 123,91 | | | | | | | | | | | | |

9. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО РЕКОНСТРУКЦИИ И (ИЛИ) МОДЕРНИЗАЦИИ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ, ПОДЛЕЖАЩИХ ЗАМЕНЕ В СВЯЗИ С ИСЧЕРПАНИЕМ ЭКСПЛУАТАЦИОННОГО РЕСУРСА

Мероприятия, рассматриваемые в данном разделе, включаются в подгруппу проектов 02-03 «Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса».

Нормативный срок службы трубопроводов тепловых сетей, в соответствии с требованиями п. 1.13 типовой инструкции по периодическому техническому освидетельствованию трубопроводов тепловых сетей в процессе эксплуатации РД 153-34.0-20.522.99, соответствует 25 годам эксплуатации. Тепловые сети, находящиеся в эксплуатации более 25 лет, подлежат реконструкции (капитальному ремонту с заменой трубопроводов), экспертизе промышленной безопасности и техническому диагностированию.

Оценка необходимых объемов реконструкции проведена по существующему и перспективному положению системы теплоснабжения г. Сургута, то есть учитывает перспективные мероприятия на тепловых сетях, которые рассмотрены в текущей главе и требуют изменения диаметров трубопроводов. При планировании реконструкции ветхих тепловых сетей эти мероприятия должны быть учтены и должны, при необходимости, предусматривать изменение диаметра трубопроводов для повышения эффективности их функционирования, исходя из загруженности тепловых сетей.

Необходимо отметить, что отнесение сетей со сроком эксплуатации более 25 лет к сетям с исчерпанным эксплуатационным ресурсом весьма условно. Разумеется, далеко не все сети старше 25 лет исчерпали свой ресурс, как и далеко не все сети моложе 25 лет сохраняют способность к эксплуатации.

Следуя рекомендациям НП «Российское теплоснабжение», а также учитывая зарубежный опыт, следует максимально стремиться к поддержанию и повышению эксплуатационного ресурса тепловых сетей, когда нормальный срок службы может быть существенно повышен. В настоящее время трудно рассчитывать на наличие финансовых средств для выполнения ежегодных переключений по ветхости в среднем в объеме 4%, а если бы такие средства и имелись, при таких затратах трудно было бы сохранить конкурентоспособность самого принципа централизованного теплоснабжения.

Повышение срока службы тепловых сетей обеспечивается повышением уровня эксплуатации, где первостепенное значение для условий Сургута имеет борьба с внутренней коррозией, сокращением утечек, в том числе в результате увеличения объемов локально-вставочных ремонтов, оптимизацией ремонтных работ, включая оптимальный выбор мест переключений и длины заменяемых участков, обеспечивающих опережающие темпы переключений по сравнению с развитием повреждений. Важную роль играет обеспечение долговечности

вновь прокладываемых участков, для чего рекомендовано использовать стандарты НП «Российское теплоснабжение» на тепловые сети повышенного срока службы, отраслевую сертификацию поставщиков и типовые методики контроля качества строительных работ. Рациональное управление как эксплуатацией, так и развитием тепловых сетей, и, в целом, систем теплоснабжения, невозможно без внедрения системы комплексного мониторинга, включающей, в том числе, функции контроля и подтверждения эффектов как инвестиционных мероприятий, входящих в состав схемы теплоснабжения, так и текущей эксплуатационной деятельности.

Принятое определение ветхих сетей как сетей со сроком службы более 25 лет имеет, тем не менее, безусловную ценность в качестве некой «реперной» оценки, позволяющей судить о динамике старения сетей вместе с динамикой связанных с состоянием сетей эффектов.

Объем реконструкции тепловых сетей в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса, принятый на весь срок актуализации схемы теплоснабжения г. Сургута без НДС в текущих ценах составляет 2 029,94 млн. руб.

В таблице ниже представлены мероприятия по реконструкции тепловых сетей в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса в зонах деятельности ЕТО №1, 2, 5.

Таблица 9.1 – Капитальные затраты на реконструкцию тепловых сетей в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса, тыс. руб. без НДС

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|------------------|------------------|------------------|-----------|
| 000.02.00.000 | Группа проектов «Тепловые сети и сооружения на них», всего, в т.ч. | 317 013,3 | 376 218,8 | 338 562,4 | 332 702,6 | 16 974,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 216 157,2 | 216 157,2 | 216 157,2 | 0 |
| 001.02.00.000 | Проекты ЕТО № 1 всего, в т.ч. | 87 127,8 | 27 847,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 216 157,2 | 216 157,2 | 216 157,2 | 0 |
| 001.02.03.000 | подгруппа проектов 3 «Реконструкции тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса», в т.ч.: | 87 127,8 | 27 847,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 216 157,2 | 216 157,2 | 216 157,2 | 0 |
| | ООО «СГЭС» | 87 127,8 | 27 847,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 216 157,2 | 216 157,2 | 216 157,2 | 0 |
| 001.02.03.001 | Реконструкция тепловых сетей СГРЭС-2-ВЖР, в т. ч. проектные работы | | | | | | | | | | 216 157,2 | 216 157,2 | 216 157,2 | |
| 001.02.03.002 | Реконструкция тепломагистрали СГРЭС-1 - ПКТС с устройством узла задвижек | 30 008,0 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.03.003 | Организация удаленного сбора данных с приборов учета тепловой энергии и теплоносителя и внедрение автоматизированной системы сбора и обработки данных с узлов учета тепловой энергии абонентов ООО "СГЭС" | 10 219,3 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.03.004 | Модернизация узлов учета тепловой энергии коллекторных К1, К2 | 12 275,0 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.03.005 | Внутритрубная диагностика тепломагистрали ПКТС-ВЖР Т1 Ду800 L=500 м методом магнитного контроля | 3 277,5 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.03.006 | Строительство тепловой сети "Тепломагистраль от ТК-4 в КК36 до УТ-3 мкр. 41" | 31 348,0 | 27 847,0 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.00.000 | Проекты ЕТО № 2 всего, в т.ч. | 229 885,6 | 342 571,8 | 327 012,4 | 332 702,6 | 16 973,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.03.000 | подгруппа проектов 3 «Реконструкции тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса», в т.ч.: | 229 885,6 | 342 571,8 | 327 012,4 | 332 702,6 | 16 973,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | СГМУП «ГТС» | 229 885,6 | 342 571,8 | 327 012,4 | 332 702,6 | 16 973,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|------|------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.001 | Капитальный ремонт тепловых сетей. Участок тепломагистрали ГРЭС-2 Восточный жилой район от УТ-4 до УТ 6. Участок от 9ТК19 до НО10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 973,5 | | | | | | | | |
| 002.02.03.002 | Модернизация тепловых сетей. Сеть теплоснабжения от КПП воинской части до ПМК связи инв.№30731. Участок от точки опуска до точки подъема (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 7 524,87 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.003 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-81 в пос. Железнодорожный (инв. № 30037). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. Мечникова, 4 до ж.д. ул. Мечникова, 2 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 468,27 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.004 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-81 в пос. Железнодорожный. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. ул. Мечникова, 4 до ж.д. ул. Мечникова, 2 (инв.№30037) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 791,29 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.005 | Модернизация сетей тепловодоснабжения. Участок сетей теплоснабжения от ж.д. Мира, 49 до узла управления ж.д. Мира, 51 (инв.№ 31519) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 2 960,88 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.006 | Модернизация сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. Мира, 49 до узла управления ж.д. Мира, 51 (инв.№31519) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 612,27 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.007 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети тепловодоснабжения от УТ-1 до УТ-10, ж.д.ул.Крылова, 41 в мкр.ПИКС Участок сетей тепловодоснабжения от УТ-1 до УТ-10 (инв. №529) | 2 768,6 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.008 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-1 до УТ-10, жилой дом по улице Крылова, 41 в мкр. ПИКС (инвентарный номер 529): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-1 до УТ-10 (инв. №529) | 3 322,32 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.009 | Модернизация внутриквартальных сетей теплоснабжения Сети теплоснабжения от УТ-3 до УТ-4, УТ-6, УТ-7, ж.д.ул.Крылова, 23 в мкр.ПИКС Участок сетей теплоснабжения от УТ-4 до УТ-6 до УТ-7 (инв. №151) | 5 717,02 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.010 | Модернизация внутриквартальных сетей теплоснабжения Сети горячего водоснабжения от УТ-3 до УТ-4, УТ-6, УТ-7, ж.д.ул.Крылова, 23 в мкр.ПИКС Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 до УТ-6 до УТ-7 (инв. №151111) | 6 860,42 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.011 | Модернизация сетей теплоснабжения от УТ-4 до УТ-3, до ж.д. ул. Декабристов, 14, 12/1, 12 до ж.д. ул. Майская, 20, 22 в 7а мкр. Участок сетей теплоснабжения от УТ-3 до ввода в ж.д. ул. Декабристов, 12 (инв. №31533) | 5 980,82 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.012 | Модернизация сетей теплоснабжения 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 | 7 176,98 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.013 | Модернизация внутриплощадочных сетей теплоснабжения МГБ-1 мкр. 5, территория МГБ-1. Участок сетей теплоснабжения от ЦТП-99 до ТК-99-5*(УТ-5*) до ТК-99-6*, ТК-99-6 (УТ-6), ТК-99-5 (УТ-5) с ответвлениями к Детскому инфекционному отделению (инв.№ 31427) (ИП ТС) | 0 | 18 923,9 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-------|-----------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.014 | Модернизация внутриплощадочных сетей горячего водоснабжения МГБ-1 микрорайон 5, территория МГБ-1. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-99 до ТК-99-5*(УТ-5*) до ТК-99-6*(УТ-6*), ТК-99-6 (УТ-6), ТК-99-5 (УТ-5) с ответвлениями к Детскому инфекционному отделению (инв.№314271) (ИП ГВС) | 0 | 23 087,1 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.187 | Модернизация внутриплощадочных сетей теплоснабжения МГБ-1 мкр. 5, территория МГБ-1. Участок сетей теплоснабжения от ТК-99-5 (УТ-5) до ТК-99-7 (УТ-7) (инв.№ 31427) (ИП ТС) | | 0 | 0 | 23 217,3 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.188 | Модернизация внутриплощадочных сетей горячего водоснабжения МГБ-1 мкр. 5, территория МГБ-1. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-99-5 (УТ-5) до ТК-99-7 (УТ-7)(инв.№314271) (ИП ГВС) | | 0 | 0 | 28 325,1 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.015 | Внутриплощадочные сети теплоснабжения МГБ-1 мкр. 5, территория МГБ-1. Участок сетей теплоснабжения в ТК-99-6 (УТ-6) | 680,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.016 | Внутриплощадочные сети горячего водоснабжения МГБ-1 мкр. 5, территория МГБ-1. Участок сетей горячего водоснабжения в ТК-99-6 (УТ-6) | 680,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.017 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-60 в мкр.27. Участок сетей теплоснабжения от ТК60-3 до ТК60-4, ТК-60-5. (инв.№30139). Участок сетей теплоснабжения от ТК60-3 до ввода в ж/д пр-т Комсомольский, 38 (инв.№30150). (ИП ТС) | 0 | 10 950,09 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|---------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.018 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-60 в мкр.27. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-3 до ТК60-4, ТК-60-5. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-3 до ввода в ж/д пр-т Комсомольский, 38 (инв.№301391, 301501) (ИП ГВС) | 0 | 13 359,11 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.019 | Сети теплоснабжения от ЦТП-65 в мкр. 10. Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Просвещения, 33 (транзит) | 3 232,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.020 | Сети горячего водоснабжения от ЦТП-65 в мкр.10. Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Просвещения, 33 (транзит) | 3 232,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.021 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения. Сети теплоснабжения от ЦТП-65 в мкр. 10. Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Просвещения, 39 (транзит) | 1 282,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.022 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения. Сети горячего водоснабжения от ЦТП-65 в мкр.10. Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Просвещения, 39 (транзит) | 1 282,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.023 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-70 в мкр. 8. Участок сетей теплоснабжения от ТК-70-1 (ТК-70-2) до ввода в ж.д. Майская, 3 (инв. №30293) (ИП ТС) | 0 | 2 135,48 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.024 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-70 в мкр. 8. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-70-1 (ТК-70-2) до ввода в ж.д. Майская, 3 (инв. №302931) (ИП ГВС) | 0 | 2 605,29 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|--------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.025 | Модернизация внутриквартальных сетей теплоснабжения Сеть теплоснабжения и попутного дренажа от УТ-8 до ввода в ж.д. ул. 30 лет Победы, 41/1 мкр.33 Участок сетей теплоснабжения и попутного дренажа от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в ж.д. ул. 30 лет Победы, 41/1 (инв. №30657) | 4 035,72 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.026 | Модернизация внутриквартальных сетей теплоснабжения Сеть горячего водоснабжения от УТ-8 до ввода в ж.д. ул. 30 лет Победы, 41/1 мкр.33 Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в ж.д. ул. 30 лет Победы, 41/1 (инв. №659) | 4 842,86 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.027 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-4 до ж.д. Пушкина, 17, ж.д. Островского, 28, ТК-5, ж.д. Островского, 22, 26, 26/1, 26/2 в мкр. 15А (инв.№ 71274). Участок сетей теплоснабжения от ТК-4 до ввода в ж.д. ул. Пушкина, 17 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 2 825,59 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.028 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-4 до ж.д. Пушкина, 17, ж.д. Островского, 28, ТК-5, ж.д. Островского, 22, 26, 26/1, 26/2 в мкр. 15А. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-4 до ввода в ж.д. ул. Пушкина, 17 (инв.№712741) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 447,22 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.029 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-60-4 до ж/дома пр. Комсомольский 36 в мкр.27 (инв. № 30959). Участок сетей теплоснабжения от ТК60-4 до ввода в ж/д пр-т Комсомольский, 36 (ИП ТС) | 0 | 686,20 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|--------|------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.030 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК-60-4 до ж/дома пр. Комсомольский 36 в мкр.27. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-4 до ввода в ж/д пр-т Комсомольский, 36 (инв.№30959) (ИП ГВС) | 0 | 837,16 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.031 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сооружение: Сети тепловодоснабжения с попутным дренажом Участок сетей тепловодоснабжения и попутного дренажа от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в ж.д. ул. 30 лет Победы, 41/2 (инв. №30643) | 4 152,1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.032 | Модернизация сетей тепловодоснабжения с попутным дренажом к общежитию 41 (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. | 4 982,52 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.033 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-6 до ж.д. ул. Киртбая, 5/2 в мкр. 5 "А". Участок сетей теплоснабжения от ТК-33 (ТК30-8) до ввода в ж.д. ул. И. Киртбая, 5/2 (инв. №30798) | 9 984,28 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.034 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-6 до ж.д. ул. Киртбая, 5/2 в мкр. 5 "А". Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-33 (ТК30-8) до ввода в ж.д. ул. И. Киртбая, 5/2 (инв. №30797) | 4 792,45 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.035 | Модернизация тепловых сетей. Тепломагистраль №3 от ЗТК18-ЗТК-17 (перемычка) по ул. Кукуевицкого инв.№30805 Участок от ЗТК17 до ЗТК18 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 13 038,69 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.036 | Модернизация тепловых сетей. Тепломагистраль №7 от 7ТК-2 до ПС, улица 30 лет Победы инв.№30882 Участок от 7ТК2 до ПС-7 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 3 946,65 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.038 | Капитальный ремонт тепловых сетей. Тепломагистраль №1 по пр.Мира от П1 (ПКТС)-1ТК5-1ТК8-1ТК10-1ТК13-1ТК17-1ТК19: от точки А до 1ТК31 по ул.Г. Кукуевицкого и до 4ТК1 (кот.№2) НГДУ Участок от УТ дренажей до К1 | 0 | 53 784,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.039 | Тепломагистраль №1 по пр.Мира от П1 (ПКТС) - 1ТК5-1ТК8-1ТК10-1ТК13-1ТК17-1ТК19; от точки А до 1ТК31 по ул. Г. Кукуевицкого и до 4ТК1 (котельная №2) НГДУ. Участок от Н2 до 1ТК8, от 1ТК8 до Н4 | 17 527,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.040 | Замена магистральных сетей тепловодоснабжения Тепломагистраль №1 от павильона П1 до 2ТК-1, (через пр.Мира) Участок от П1 до 2ТК1: · Участок от П1 до Н2, реализация – 2027 год · Участок от Н2 до 2ТК1, реализация – 2028 год | 0 | 16 004,5 | 16 004,5 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.043 | Замена магистральных сетей тепловодоснабжения Модернизация тепловых сетей. Тепломагистраль №8 от 8ТК5 до ПС-4 Участок от Нефтеюганского шоссе до ПС-4 (инв. №30279) | 0 | 9 621,93 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.044 | Тепломагистраль №6 от котельной №3 по ул.Майская, Гагарина от котельной №3 – 5ТК1Б – 6ТК30 – 6ТК14 – 5ТК13 Участок от 6ТК14 до 5ТК13 | 0 | 0 | 0 | 55 162,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.045 | Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения от ПС-4 Участок по Нефтеюганскому шоссе 54 | 0 | 0 | 8 099,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.046 | Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения от ПС-4 Участок по Нефтеюганскому шоссе 56 | 0 | 0 | 8 099,0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.047 | Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей теплоснабжения Сети теплоснабжения от ПС-4 до ТК "Сургутавтосервис" Участок надземного трубопровода тепловой сети от ул. Производственная 2 до ул. Производственная 6 | 9 981,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.048 | Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей теплоснабжения Комплекс сетей теплоснабжения от ЦТП-90 п. Чёрный Мыс. Комплекс сетей холодного водоснабжения от ЦТП-90 п. Черный Мыс Замена теплогидроизоляции сетей Т1, Т2, В1 от ЦТП-90 до ТК-10 | 1 645,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.049 | Тех.подполья жилых домов по ул.Маяковского, 26, ул. Маяковского, 30, ул. Маяковского, 32, ул.Маяковского, 34 , пр.Мира, 31, ул.Югорская 5/1, пр.Ленина 61/1, ул.Мелик- Карамова 64, ул.Мелик Карамова 76В Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей теплоснабжения | 3 143,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.050 | Модернизация тепловых сетей. Тепломагистраль №4 от 4ТК2-4ТК3-4ТК5-4ТК6-4ТК7-4ТК8-4ТК9, Участок от 4ТК2 до 4ТК4 инв. № 30124 | 4 162,45 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.052 | Реконструкция тепловых сетей. Наружные сети теплоснабжения. Участок от 9ТК8а до ж.д. Комсомольский 13 (инв.№31767) (ИП ТС) | 0 | 766,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.053 | Замена внутриквартальных сетей теплоснабжения Сети теплоснабжения от ЦТП-7 в мкр. 12 Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Бахилова, 9 А (транзит) | 2 418,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.054 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от ЦТП-7 в мкр. 12 Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Бахилова, 9 А (транзит) | 2 418,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.055 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от здания до ТК-5, ул. Сибирская, 14/2, мкр.19 Участок сетей теплоснабжения от ТК-85-1В (УТ-3) до ТК-85-1Г (УТ-4), до ввода в здание детской поликлиники по ул. Сибирская, 14/2 инв. №31023 | 5 322,47 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.056 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от здания до ТК-5, ул. Сибирская, 14/2, мкр.19 Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-85-1В (УТ-3) до ТК-85-1Г (УТ-4), до ввода в здание детской поликлиники по ул. Сибирская, 14/2 инв. №310231 | 6 386,96 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.057 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по ул. Югорской, 36. Участок сетей теплоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по ул. Югорской, 36 инв. № 32261 | 3 250,68 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.058 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по ул. Югорской, 36. Участок сети горячего водоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по ул. Югорской, 36 инв. № 32237 | 3 900,82 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.059 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения 17 мкр Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. пр-т Ленина, 30 (транзит) | 6 193,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|---------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.060 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения 17 мкр Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. пр-т Ленина, 30 (транзит) | 6 193,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.061 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от ж/д проспект Ленина, 34 до ж/д ул.Островского, 4 в 14 мкр Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Островского, 4 (транзит) | 3 504,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.062 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от ж/д проспект Ленина, 34 до ж/д ул.Островского, 4 в 14 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Островского, 4 (транзит) | 3 330,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.063 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-59 в мкр.27. (инв. № 3083). Участок сетей теплоснабжения от ж/д пр-д Взлётный, 4 до ввода в ж/д пр-д Взлётный, 5 (ИП ТС) | 0 | 6 834,16 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.064 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-59 в микрорайоне 27. Участок сетей горячего водоснабжения от жилого дома по проезду Взлётный, 4 до ввода в жилой дом по проезду Взлётный, 5 (инвентарный номер 308311) (ИП ГВС) | 0 | 8 337,68 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.065 | Модернизация сетей теплоснабжения ж.д.Набережный 64 в мкр.3 (инв.№ 30190). Участок сетей теплоснабжения от ТК-1-3 (ТК-3) до ввода в ж.д. пр-т Набережный, 64 (ИП ТС) | 0 | 11 287,28 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------|-----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.066 | Модернизация сетей горячего водоснабжения ж.д. Набережный 64, в мкр. 3. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-1-3 (ТК-3) до ввода в ж.д. пр-т Набережный, 64 (инв.№301901) (ИП ГВС) | 0 | 13 770,48 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.068 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК-3 до ж.д. Энтузиастов, 47, 51 в мкр.3 (инв. № 31586). Участок сетей теплоснабжения от ТК-3 до ввода в ж.д. ул. 60 лет Октября, 3 (ИП ТС) | 0 | 595,95 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.069 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК-3 до ж.д. Энтузиастов, 47, 51 в мкр. 3. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-3 до ввода в ж.д. ул. 60 лет Октября, 3 (инв.№31586) (ИП ГВС) | 0 | 727,06 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.070 | Сети теплоснабжения от УТ-4 до УТ-5а, УТ-5 до ж.д. ул. Крылова, 21 в мкр. Пикс Участок сетей теплоснабжения от УТ-4 до УТ-5 до ж.д. ул. Крылова, 21 (транзит) | 0 | 9 379,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.071 | Сети горячего водоснабжения от УТ-4 до УТ-5а, УТ-5 до ж.д. ул. Крылова, 21 в мкр. Пикс Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 до УТ-5 до ж.д. ул. Крылова, 21 (транзит) | 0 | 9 379,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.072 | Модернизация наружных сетей горячего водоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-6 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 20 (транзит) (инв.№31621) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 565,31 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.073 | Модернизация наружных сетей теплоснабжения (инв. № 31622). Участок сетей теплоснабжения от УТ-6 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 20 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 463,37 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.074 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инв.№ 31623). Участок сетей теплоснабжения от УТ-6 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 20/1 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 653,55 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.075 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-6 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 20/1 (транзит) (инв.№31623) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 2 017,33 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.076 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инв.№ 31613). Участок сетей теплоснабжения от УТ-7 (УТ-8) до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24/3 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 2 407,73 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.077 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-7 (УТ-8) до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24/3 (транзит) (инв.№31613) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 2 937,43 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.078 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инв.№ 31650). Участок сетей теплоснабжения от УТ-4 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 16/1 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 066,14 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.079 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 16/1 (транзит) (инв.№31650) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 1 300,69 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.080 | Модернизация сетей теплоснабжения (инв. № 31610). Участок сетей теплоснабжения от УТ-3 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 16/2 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 459,32 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.081 | Модернизация сетей горячего водоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-3 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 16/2 (транзит) (инв.№31611) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 560,37 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.082 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-2 до ж/д ул.Рабочая, 31 18 мкр. (инв.№ 31371). Участок сетей теплоснабжения от УТ-2 до ввода в ж.д. ул. Рабочая, 31 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 576,74 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------|------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.083 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-2 до ж/д ул. Рабочая, 31 18 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-2 до ввода в ж.д. ул. Рабочая, 31 (транзит) (инв.№31371) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 1 923,62 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.084 | Модернизация сетей тепловодоснабжения (инв.№ 31618). Участок сетей теплоснабжения от УТ-8 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24/1 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 528,57 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.085 | Модернизация сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-8 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24/1 (транзит) (инв.№31618) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 644,86 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.086 | Модернизация сетей тепловодоснабжения (инв. № 31644). Участок сетей теплоснабжения от УТ-8 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 934,37 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.087 | Модернизация сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-8 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24 (транзит) (инв.№31644) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 2 359,93 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.088 | Модернизация внутриквартальных сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения от УТ-1 до УТ-8 (инв. № 30553). Участок сетей теплоснабжения от УТ-1 до УТ-2, УТ-3, УТ-4, ТК-85-6, УТ-5, УТ-6, УТ-7, УТ-8 (ИП ТС) | 0 | 0 | 17 686,96 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.089 | Модернизация внутриквартальных сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения от УТ-1 до УТ-8. 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 (инв.№30553) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 21 578,09 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.090 | Модернизация сетей теплоснабжения от здания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №12, ул.Дзержинского, 6Б (наружная стена здания), до первых отключающих устройств в подвале жилого дома по ул.Дзержинского, 14В (инв. № 31827). Участок сетей теплоснабжения от т. врезки в техподполье ж.д. ул. Дзержинского, 14В до ввода Дзержинского, 6Б. (ИП ТС) | 0 | 2 532,36 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.091 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от здания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №12, ул.Дзержинского 6Б (наружная стена здания), до первых отключающих устройств в подвале жилого дома по ул.Дзержинского,14В. Участок сетей горячего водоснабжения от т. врезки в техподполье ж.д. ул. Дзержинского, 14В до ввода Дзержинского, 6Б (инв.№31905) (ИП ГВС) | 0 | 3 089,48 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.092 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-9 в мкр. 13 (инв. № 3060). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. Бажова, 1 до ввода в ж.д. ул. Островского, 11 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 6 163,38 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.093 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-9 в мкр. 13. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. ул. Бажова, 1 до ввода в ж.д. ул. Островского, 11 (транзит) (инв.№306011) (ИП ГВС) | 0 | 7 519,32 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------|----------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.094 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-61-3 до нежилого строения КНС-55 по проспекту Комсомольскому (инв.№ 31922). Реконструкция участка сетей теплоснабжения от ТК-61-3 (ТК62-3) до нежилого строения КНС-55 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 205,38 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.095 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-61-3 до нежилого строения КНС-55 по проспекту Комсомольскому. Реконструкция участка сетей горячего водоснабжения от ТК-61-3 (ТК62-3) до нежилого строения КНС-55 (инв.№31819) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 470,56 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.096 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети тепловодоснабжения Участок сетей тепловодоснабжения от ж.д. Мира, 49 до узла управления ж.д. Мира, 51 | 0 | 5 268,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.097 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от ж/д ул. 50 лет ВЛКСМ, 10 до ж/д ул. 50 лет ВЛКСМ, 6а, 6б в 14 мкр. Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. 50 лет ВЛКСМ, 6А, 6Б (транзит) | 0 | 6 865,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.098 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от ж/д ул. 50 лет ВЛКСМ, 10 до ж/д ул. 50 лет ВЛКСМ, 6а, 6б в 14 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. 50 лет ВЛКСМ, 6А, 6Б (транзит) | 0 | 6 865,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.099 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети тепловодоснабжения от ж/д Мира, 13 (транзит) до ж.д. Мира, 11 в мкр. 11А Участок сетей тепловодоснабжения в техподполье ж.д. пр-т Мира, 13 (транзит) | 0 | 5 526,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------|---------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.100 | Замена внутриквартальных сетей теплоснабжения Сети теплоснабжения от ж/д ул. Островского, 6 до ж/д ул. Островского, 10 в 14 мкр. Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Островского, 10 (транзит) | 0 | 2 820,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.101 | Замена внутриквартальных сетей теплоснабжения Сети горячего водоснабжения от ж/д ул. Островского, 6 до ж/д ул. Островского, 10 в 14 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Островского, 10 (транзит) | 0 | 2 820,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.102 | Модернизация тепловых сетей. Магистральная улица 10 "В" на участке от улицы Маяковского до улицы 12 "В" инв.№30648. Участок от т.А до 8ТК6 (ИП ТС) | 0 | 0 | 26 331,77 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.105 | Капитальный ремонт тепловых сетей. "Ул. Университетская" (от проспекта Пролетарский до улицы Каролинского, 3 пусковой комплекс. Тепловые сети.) Участок от 9ТК2 (т.А) до 9ТК2-2 | 0 | 0 | 34 183,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.106 | Капитальный ремонт тепловых сетей. Тепломагистраль №1 от 1ТК37 до ЦТП-22 в мкр.7. Участок от 1ТК37 до ЦТП-22 | 0 | 0 | 3 455,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.107 | Модернизация сетей теплоснабжения 17 мкр. (инв. № 31253). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. 50 лет ВЛКСМ, 9 до ввода в ж.д. пр-д Дружбы, 9 (ИП ТС) | 0 | 0 | 4 610,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.108 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13А (инв.№ 30302). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. Лермонтова, 2 до ввода в ж.д. ул. Лермонтова, 4 (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 323,51 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.109 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13А. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. ул. Лермонтова, 2 до ввода в ж.д. ул. Лермонтова, 4 (инв.№303021) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 1 614,68 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.110 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-43 в мкр. 33 (инв.№ 1289). Участок сетей теплоснабжения от ТК-43-4 до ТК-43-5 (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 379,22 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.111 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-43 в мкр. 33. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-43-4 до ТК-43-5 (инв.№1289) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 1 682,65 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.112 | Модернизация сетей теплоснабжения 17 мкр. (инв. № 31230); Участок сетей теплоснабжения от ж.д. пр-т Ленина, 28 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 30 (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 731,21 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.113 | Модернизация сетей горячего водоснабжения 17 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. пр-т Ленина, 28 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 30 (инв.№312301) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 2 112,08 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.114 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ- 2 до УТ-5 до ж/д проспект Мира 32/2, 32/1 в 16 мкр. Участок сетей теплоснабжения от ж.д. пр-т Мира 32/1 до ж.д. пр-т Мира 32/2 инв. № 31530 | 1 277,41 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.115 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ- 2 до УТ-5 до ж/д проспект Мира 32/2, 32/1 в 16 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. пр-т Мира 32/1 до ж.д. пр-т Мира 32/2 инв. № 31530 | 1 472,89 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.116 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-61 до ж.д. пр.Первопроходцев, 1 в мкр 25 (инв. № 30309). Участок сетей теплоснабжения от ЦТП-61 до ТК-61-1 (ИП ТС) | 0 | 0 | 2 208,38 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.117 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-61 до ж.д. пр.Первопроходцев, 1 в мкр 25. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-61 до ТК-61-1 (инв.№303091) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 2 694,22 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.118 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Тепломагистраль №9 по ул. Привокзальной от ТК4 до ЦТП-83 Участок сетей тепловодоснабжения от ТК-4 до ввода в ЦТП-83 | 0 | 0 | 9 875,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.119 | Модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения от ТК-11, ТК-12 до ж/д ул. Дзержинского, 3/2, 3/3, 7/2 в 7 "А" мкр. Участок сетей теплоснабжения от ТК-12 (ТК35-4) до ввода в ж.д. ул. Дзержинского, 7/2 мкр. Инв №30924 | 1 455,89 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.120 | Модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения от ТК-11, ТК-12 до ж/д ул. Дзержинского, 3/2, 3/3, 7/2 в 7 "А" мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-12 (ТК35-4) до ввода в ж.д. ул. Дзержинского, 7/2 мкр. Инв №30924 | 1 747,07 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.121 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-31 в мкр. 11А Участок сетей тепловодоснабжения в техподполье ж.д. ул. Лермонтова, 11 (транзит) | 0 | 0 | 6 004,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.122 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Комплекс сетей холодного водоснабжения от ЦТП-31 в мкр. 11А Участок сетей тепловодоснабжения в техподполье ж.д. ул. Лермонтова, 13 (транзит) | 0 | 0 | 4 748,0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------|---------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.123 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-31 в мкр.11 А (инв. № 31339). Участок сетей теплоснабжения от ЦТП-31 до ввода в ж.д. ул. Лермонтова, 13 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 3 062,68 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.124 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-31 в мкр. 11А. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-31 до ввода в ж.д. ул. Лермонтова, 13 (инв.№31339) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 736,47 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.125 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-62 в мкр. 25 (инв.№ 31445, инв.№ 31446, инв.№ 31447). Участок сетей теплоснабжения от ЦТП-62 до ТК61-1, до ж.д. пр-т Комсомольский, 21/1, пр.Первопроходцев, 10 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 5 074,82 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.126 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-62 в мкр. 25. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-62 до ТК61-1, до ж.д. пр-т Комсомольский, 21/1, пр.Первопроходцев, 10 (инв.№31445, 31446, 31447) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 6 191,28 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.127 | Модернизация сетей теплоснабжения общежитие №43 (инв. № 30580). Участок сетей теплоснабжения от УТ-7 до УТ-7А, ж.д. пр-т Мира, 55/1 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 4 208,6 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.128 | Модернизация сетей теплоснабжения (инв. № 31406). Участок сетей теплоснабжения от УТ-7А до ж.д. пр-т Мира, 55/2 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 2 352,7 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.129 | Модернизация наружных сетей теплоснабжения от УТ-6 до УТ-7 с попутным дренажом от КД23 до КД28 в мкр.34 (инв.№ 30900). Участок сетей теплоснабжения от УТ-6 до УТ-7 (ИП ТС) | 0 | 7 129,4 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.130 | Модернизация наружных сетей теплоснабжения от КРП-2(№63) до УТ-6 с попутным дренажом от КД7а до КД13, от КД13а до КД23 в мкр.34 (инв. № 30902). Участок сетей теплоснабжения от КРП-2 (№63) до УТ-1, УТ-2, УТ-3 (ИП ТС) | 0 | 16 368,8 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.131 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-15 в мкр.6 (инв.№ 31092). Реконструкция участка сетей теплоснабжения от ЦТП-15 до ТК-10 (ИП ТС) | 0 | 0 | 14 444,3 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.132 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-15 в мкр. 6. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-15 до ТК-10 (инв.№31092) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 17 622,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.133 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от УТ-1 (ТК8-1) до жилого дома по улице Майская, 8, жилого дома по улице Майская, 6 (транзит по техподполью) Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д по ул. Майская, 6 (транзит) | 0 | 0 | 3 014,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.134 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от УТ-1 (ТК8-1) до жилого дома по улице Майская, 8, жилого дома по улице Майская, 6 (транзит по техподполью) Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д по ул. Майская, 6 (транзит) | 0 | 0 | 3 014,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.135 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети тепловодоснабжения от ТК-2 до ж.д. Губкина, 16, 18 мкр.4 Участок сетей тепловодоснабжения в техподполье ж.д. по ул. Губкина, 16 | 0 | 0 | 17 354,0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------|------|---------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.136 | Замена внутриквартальных сетей теплоснабжения Сети теплоснабжения от ж.д. Губкина, 16 до ж.д. Энтузиастов, 40 мкр.4 Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д по ул. Губкина, 14 (транзит) | 0 | 0 | 1 881,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.137 | Замена внутриквартальных сетей теплоснабжения Сети горячего водоснабжения от ж.д. Губкина, 16 до ж.д. Энтузиастов, 40 мкр.4 Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д по ул. Губкина, 14 (транзит) | 0 | 0 | 1 881,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.138 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-57 в мкр.28 (инв. № 30972). Участок сетей теплоснабжения от ЦТП-57 до ТК 57-1, ввода в ж.д. ул. Югорская, 9 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 3 078,87 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.139 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-57 в мкр. 28. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-57 до ТК 57-1, ввода в ж.д. ул. Югорская, 9 (инв.№309721) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 756,22 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.140 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-16 в кв. "А" (инв.№30287); Участок сетей теплоснабжения от ТК16-5(УТ-5) до ввода в ж.д. ул. Г. Кукуевецкого, 4 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 3 029,42 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.141 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-16 в кв. "А". Участок сетей горячего водоснабжения от ТК16-5(УТ-5) до ввода в ж.д. ул. Г. Кукуевецкого, 4 (инв.№302871) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 695,89 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.142 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-16 в кв. "А" (инв. № 30267). Участок сетей теплоснабжения от т.Б до УТ-5 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 4 083,84 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------|-----------|----------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.143 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-16 в кв. "А". Участок сетей горячего водоснабжения от т.Б до УТ-5 (инв.№302671) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 4 982,28 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.144 | Модернизация сооружения: сети теплоснабжения (инв.№ 30740). Участок сетей теплоснабжения от т."А" до т."Б" по ул. Сосновой (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 38 931,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.145 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-18 мкр. 13А. Участок сетей теплоснабжения от ТК-8 до ТК-9, ТК-10 (инв. № 30388) (ИП ТС) | 0 | 12 512,37 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.146 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13а. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-8 до ТК-9, ТК-10 (инв.№303881). (ИП ГВС) | 0 | 15 265,09 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.189 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-18 мкр. 13А. Участок сетей теплоснабжения от ТК-9 до д.с. ул. Лермонтова, 2/1 (инв. № 30325) (ИП ТС) | | 0 | 3 882,57 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.190 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13а. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-9 до д.с. ул. Лермонтова, 2/1 (инв.№303251). (ИП ГВС) | | 0 | 4 736,74 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.191 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-18 мкр. 13А. Участок сетей теплоснабжения от ТК-9 до д.с. ул. Лермонтова, 2/2 (инв. № 30373) (ИП ТС) | | 0 | 0 | 3 294,21 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.192 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13а. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-9 до д.с. ул. Лермонтова, 2/2 (инв.№303731). (ИП ГВС) | | 0 | 0 | 4 018,94 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.147 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-65 в мкр. 10 (инв.№ 30303). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. Просвещения, 37 до ввода в ж.д. ул. Гагарина, 26 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 3 173,54 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------|------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.148 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-65 в мкр. 10. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. ул. Просвещения, 37 до ввода в ж.д. ул. Гагарина, 26 (инв.№303031) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 871,72 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.149 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-13 до ТК-10*, УТ-3 в 6 мкр. (инв.№ 4). Участок сетей теплоснабжения от ТК-13 до ТК-10*, УТ-3 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 7 636,74 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.150 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-13 до ТК-10*, УТ-3 в 6 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-13 до ТК-10*, УТ-3 (инв.№4111) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 8 983,76 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.151 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от ж.д.ул.Островского, 4 до ж.д. ул.Островского, 6 в 14 мкр. (инв.№ 31489). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. Островского, 4 до ввода в ж.д. ул. Островского, 6 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 241,10 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.152 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от ж/д ул. Островского, 4 до ж/д ул. Островского, 6 в 14 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. ул. Островского, 4 до ввода в ж.д. ул. Островского, 6 (инв.№31489) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 514,14 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.154 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-90-7 до ТК-90-7*, до первых отключающих устройств на вводе в нежилое здание "Склад № 15" (инв. № 31805). Участок сетей теплоснабжения от ТК-90-7* до ТК-90-7*-1, ввода в нежилое здание "Склад № 15" (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 2 952,59 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.155 | Сети теплоснабжения от ТК-7 до ж/д ул. Пушкина, 7 в мкр.15а: Ø 95 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Пушкина, 7 (транзит) ЦТП-12 устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 3 128,0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------|------|------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.156 | Сети горячего водоснабжения от ТК-7 до ж/д ул. Пушкина, 7 в мкр.15а: Ø 95 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Пушкина, 7 (транзит) ЦТП-12 устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 3 128,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.157 | Сети теплоснабжения от ЦТП-72 в кв.6 : Ø 108,5 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Республики, 76 (транзит) устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 3 376,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.158 | Сети горячего водоснабжения от ЦТП-72 в кв.6 : Ø 108,5 Капитальный ремонт участка сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Республики, 76 (транзит) устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 3 376,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.159 | Сети теплоснабжения от ЦТП-75 в мкр.16 : Ø 249,5 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. пр.Мира, 36 (транзит) устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 7 743,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.160 | Сети горячего водоснабжения от ЦТП-75 в мкр.16: Ø 249,5 Капитальный ремонт участка сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. пр.Мира, 36 (транзит) устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 7 743,0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------|------|-----------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.161 | Комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-81 в пос. Железнодорожный: Ø 80 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения от ТК-10 до ж/д Крылова 13, 15, 17, ж/д Грибоедова 1, устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4) | 0 | 0 | 0 | 2 804,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.162 | Комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-81 в пос. Железнодорожный: Ø 117 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения от ТК-10 до ж/д Крылова 13, 15, 17, ж/д Грибоедова 1, устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4) | 0 | 0 | 0 | 2 804,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.163 | Сети теплоснабжения от 6ТК28 до ж.д.Республики 83: Ø 89 Капитальный ремонт тепловых сетей | 0 | 0 | 0 | 1 213,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.164 | Замена магистральных сетей тепловодоснабжения Тепломагистраль №2. Участок от 2ТК22 до ЦТП-31 | 0 | 0 | 0 | 22 468,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.165 | Тепломагистраль №2 от 1ТК13-2ТК21-2ТК22 по ул. Лермонтова. (*Резерв. При выделении дополнительного бюджетного финансирования) Участок от 2ТК21 до 2ТК22 (канальный участок) | 0 | 0 | 22 618,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.166 | Замена магистральных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения. Улица Университетская от улицы Ивана Захарова до улицы Инженерная Участок от 9ТК2-6 до 9ТК2-7 (трубопровод Т1) | 21 574,00 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.167 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-23 в мкр.13А. Участок сетей теплоснабжения от ТК-3 до ТК-4, ж.д. б.Писателей, 15 (инв. 30396) | 6 349,02 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.168 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-23 в мкр.13А. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-3 до ТК-4, ж.д. б.Писателей, 15 (инв. 30396) | 7 618,82 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.169 | Замена запорной арматуры Надземный трубопровод от 8ТК5 до ПС-4, камеры 8ТК5, УТ8, 9ТК15, 3ТК15, нежилое здание ЦТП №85, 45, ТК-1 | 13 790,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.170 | Сети теплоснабжения от ЦТП-71 в мкр. 8 Участок сетей теплоснабжения в тепловой камере ТК71-6 (ТК2-2) | 417,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.171 | Сети горячего водоснабжения от ЦТП-71 в мкр. 8 Участок сетей горячего водоснабжения в тепловой камере ТК71-6 (ТК2-2) | 417,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.172 | Тепловые камеры магистральных тепловых и внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Ремонт тепловых камер | 19 387,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.173 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13а (инв.№ 30290). Участок сетей теплоснабжения от ТК-10 до ж.д. ул. Лермонтова, 6/2 (ИП ТС) | 0 | 680,59 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.174 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13а. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-10 до ж.д. ул. Лермонтова, 6/2 (инв.№302901) (ИП ГВС) | 0 | 830,32 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.175 | Модернизация сети теплоснабжения от ЦТП-47 в п. Звездный. Сети теплоснабжения от ТК47-1 до ТК47-2, границы земельного участка центра профессиональной подготовки управления МВД России по ХМАО-Югре (инв. №93, 32296). Участок сетей теплоснабжения от ТК-1 до ТК-2, границы земельного участка центра проф.подготовки УМВД России по ХМАО-Югре (ИП ТС) | 0 | 5 104,12 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.176 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-47 в п. Звездный. Сети горячего водоснабжения от ТК47-1 до ТК47-2, границы земельного участка центра профессиональной подготовки управления МВД России по ХМАО – Югре. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-1 до ТК-2, границы земельного участка центра проф.подготовки УМВД России по ХМАО-Югре (инв. №931111, 32268) (ИП ГВС) | 0 | 6 227,03 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.177 | Модернизация сооружения: тепловая трасса и попутный дренаж (инв.№ 30544). Участок сетей теплоснабжения, попутный и отводящий дренаж от ЦТП-20 до ТК-1, ТК-2 (ИП ТС) | 0 | 0 | 5 751,1 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.178 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-2 до ЦТП-20. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-20 до ТК-1, ТК-2 (инв.№30545) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 7 016,3 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.179 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-87 в мкр. 28. Реконструкция участка сетей теплоснабжения от ТК-1 до ж.д. ул. Озёрная, 29 (инв. №30096). (ИП ТС) | 0 | 3 599,38 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.180 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от тк-57-1 до тк-87-2, ж.д. № 29 по ул. Озерная. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-57-1 до ж.д. ул. Озёрная, 29 (инв. №32342). (ИП ГВС) | 0 | 4 391,24 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.181 | Модернизация тепловых сетей. Сети теплоснабжения от 8ТК-6 до ж.д. Быстринская, 10 (блок А и Б) в мкр. 34 инв.№71311. Участок от 8ТК6 до 8ТК10 (ИП ТС) | 0 | 0 | 9 540,72 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|----------------|-----------------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 002.02.03.182 | Модернизация тепловых сетей. Магистральные сети теплоснабжения от УТ-7сущ. до КРП-2 (№63) с попутным дренажом от КД-1 до КД-6а в мкр.34 инв.№30901. Участок от 8ТК10 до КРП-2 (ИП ТС) | 0 | 0 | 8 911,30 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.183 | Приобретение ОС: приборы для поиска, локализации и количественной оценки утечек в трубопроводах (ИП ТС) | 0 | 963,25 | - | - | | | | | | | | | |
| 002.02.03.184 | Приобретение ОС: радиостанции в количестве 10 штук (ИП ТС) | 0 | 399,00 | - | - | | | | | | | | | |
| 002.02.03.185 | Приобретение ОС: программно-аппаратный комплекс (ПАК) "Телескоп+" (ИП ТС) | 0 | - | 7 525,83 | - | | | | | | | | | |
| 002.02.03.186 | Приобретение ОС: программно-аппаратный комплекс (ПАК) "Энергосбыт" (ИП ТС) | 0 | - | - | 8 613,93 | | | | | | | | | |
| 005.02.00.000 | Проекты ЕТО № 5 всего, в т.ч. | 0 | 5 800,0 | 11 550,0 | 0 | 1,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 005.02.03.000 | подгруппа проектов 3 «Реконструкции тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса», в т.ч.: | 0 | 5 800,0 | 11 550,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | АО "Аэропорт Сургут" | 0 | 5 800,0 | 11 550,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 005.02.03.001 | Замена трубопроводов теплоснабжения от тепловой камеры ТК-15 (транзитом через ТК-15а) до ИТП здания аэровокзала (зал прилёта) с применением ППУ изоляции | | 5 800,0 | | | | | | | | | | | |
| 005.02.03.002 | Замена трубопроводов теплоснабжения от тепловой камеры ТК-11 до ТК-12 с применением ППУ изоляции | | | 11 550,0 | | | | | | | | | | |

10. ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО СТРОИТЕЛЬСТВУ, РЕКОНСТРУКЦИИ И (ИЛИ) МОДЕРНИЗАЦИИ НАСОСНЫХ СТАНЦИЙ

Мероприятия по строительству насосных станций, рассматриваемые в данном разделе, включаются в подгруппу проектов 02.06 «Строительство насосных станций», мероприятия по реконструкции насосных станций - в подгруппу проектов 02.07 «Реконструкция насосных станций».

Мероприятия по строительству и реконструкции ЦТП, ИТП представлены в подгруппе проектов 02.08 «Строительство и реконструкции ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей».

Таблица 10.1 - Объемы строительства и реконструкции насосных станций на тепловых сетях (П43.3 МУ)

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|----------|------------------|------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 000.02.00.000 | Группа проектов «Тепловые сети и сооружения на них», всего, в т.ч. | 15 969,0 | 49 168,9 | 23 956,5 | 0 | 132 629,0 | 132 629,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.00.000 | Проекты ЕТО № 1 всего, в т.ч. | 15 969,0 | 31 270,0 | 0 | 0 | 132 629,0 | 132 629,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.06.000 | подгруппа проектов 6 «Строительство новых насосных станций» | 15 969,0 | 31 270,0 | 0 | 0 | 132 629,0 | 132 629,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ООО «СГЭС» | 15 969,0 | 31 270,0 | 0 | 0 | 132 629,0 | 132 629,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.06.001 | Строительство новой подкачивающей насосной станции ПНС | 15 969,0 | 31 270,0 | | | | | | | | | | | |
| 001.02.06.002 | Строительство новой подкачивающей насосной станции ПНС-2, включая актуализацию проекта | | | | | 132 628,97 | 132 628,97 | | | | | | | |
| 002.02.00.000 | Проекты ЕТО № 2 всего, в т.ч. | 0 | 17 898,9 | 23 956,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.07.000 | подгруппа проектов 7 «Реконструкции насосных станций», в т.ч.: | 0 | 17 898,9 | 23 956,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | СГМУП «ГТС» | 0 | 17 898,9 | 23 956,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.07.001 | Нежилое здание ПС№7 Комплекс работ по ремонту здания | | | 4 000,0 | | | | | | | | | | |
| 002.02.07.002 | Модернизация ЦТП. Модернизация (замена) насосов подмеса на ПС-4 инв. №10009 (ИП ТС) | 0 | 0 | 8 144,47 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.07.003 | Модернизация электроснабжения объекта ПС-4 Технологическое присоединение инв. №10009 (ИП ТС) | 0 | 17 588,05 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.07.004 | Модернизация электроснабжения здания РТС-2. Инв. № 10180 (ИП ТС) | 0 | 310,83 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.07.005 | Модернизация электроснабжения объекта ПС-4 Технологическое присоединение инв. №10009 | | | 2 034,00 | | | | | | | | | | |
| 002.02.07.006 | Нежилое здание ПС№4. Модернизация внешнего электроснабжения. | | | 9 778,0 | | | | | | | | | | |

Таблица 10.2 – Строительство и реконструкция ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности (П43.3 МУ)

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 000.02.00.000 | Группа проектов «Тепловые сети и сооружения на них», всего, в т.ч. | 169 949,3 | 56 622,0 | 19 381,3 | 72 024,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.00.000 | Проекты ЕТО № 2 всего, в т.ч. | 169 949,3 | 56 622,0 | 19 381,3 | 72 024,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.08.000 | подгруппа проектов 8 «Строительство и реконструкция ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей», в т.ч.: | 169 949,3 | 56 622,0 | 19 381,3 | 72 024,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | СГМУП «ГТС» | 169 949,3 | 56 622,0 | 19 381,3 | 72 024,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.08.001 | Модернизация (замена) корректирующих насосов системы ТС Нежилое здание ЦТП № 47 (инв.№10168) | 829,4 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.002 | Модернизация ЦТП. Модернизация узлов регулирования АБК ЦТП 15, 29, 94, 96, 85, 98, 35, 31, 97, 64 | 2 727,81 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.003 | Нежилое здание ЦТП-37 Капитальный ремонт наружного освещения фасада | 0 | 488,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.004 | Нежилое здание ЦТП-63 Капитальный ремонт наружного освещения фасада | 0 | 442,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.005 | Модернизация (замена) сетевых насосов системы ТС с установкой нкафов управления с 2 ЧП нежилое здание ЦТП-90 инв.№ 10074 | 8 126,3 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.006 | ЦТП № 33 Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции ГХВС (инв. №42694) | 1 100,66 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.007 | ЦТП № 75 Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции ГХВС (инв. №42897) | 1 100,66 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.008 | ЦТП № 98 Модернизация шкафа управления насосами повысительной станции на нужды ГВС (инв. №43203) | 4 491,89 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.009 | ЦТП № 45 Модернизация шкафа управления насосами повысительной станции на нужды ГВС (инв. №40472) | 4 491,89 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.010 | ЦТП № 71 Модернизация шкафа управления насосами повысительной станции на нужды ГВС (инв. №47175) | 4 491,89 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.011 | ЦТП № 33 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления (инв. №42690) | 564,67 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.012 | ЦТП № 75 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления (инв. №42849) | 564,67 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.013 | ЦТП №5 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления инв. №51357 | 3 008,59 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.014 | ЦТП №45 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления инв. №47416 | 3 008,59 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.015 | ЦТП №98 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления инв. №47011 | 3 008,59 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.016 | ЦТП-9 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 2 492,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.017 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 32 (инв.№42649) (ИП ТС) | 0 | 1 815,60 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.018 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 32 (инв.№42649) (ИП ГВС) | 0 | 1 329,02 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.019 | ЦТП-56 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 2 492,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.020 | ЦТП-70 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 2 492,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.021 | Нежилое здание ЦТП №11 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 0 | 2 592,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.022 | Нежилое здание ЦТП №47 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 0 | 2 592,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.023 | Нежилое здание ЦТП №66 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 0 | 2 592,00 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|------|--------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.024 | ЦТП №98 Модернизация шкафов управления корректирующими насосами инв. №10198 | 2 065,29 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.025 | ЦТП №45 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10061 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.026 | ЦТП №55 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10056 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.027 | ЦТП №64 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10175 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.028 | ЦТП №94 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10207 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.029 | ЦТП №97 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10195 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.030 | ЦТП №98 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10196 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.031 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №90 (инв.№10074) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 2 191,9 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.032 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 19 (инв.№46140) | 0 | 0 | 479,42 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.033 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 21 (инв.№46142) | 0 | 0 | 479,42 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.034 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 22 (инв.№46143) | 0 | 0 | 479,42 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.035 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 23 (инв.№46144) | 0 | 0 | 479,42 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.036 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 12 (инв.№46138) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.037 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 49 (инв.№46149) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|----------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.038 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 73 (инв.№46152) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.039 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 74 (инв.№46153) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.040 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 80 (инв.№46154) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.041 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 81 (инв.№46155) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.042 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 82 (инв.№46156) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.043 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 86 (инв.№47567) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.044 | ЦТП №61 Модернизация циркуляционных насосов ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 2 ЧП (инв. №10057) | 1 224,14 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.045 | Модернизация (замена) циркуляционных насосов системы ГВС с ШУН с 2 ЧП на ЦТП-94 (инв.№10207) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 2 594,7 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.046 | Нежилое здание ЦТП-93 Модернизация (замена) циркуляционных насосов системы ГВС с ШУН 2 ЧП | 0 | 855,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.047 | Нежилое здание ЦТП-74 Модернизация повысительных насосов ХВС с установкой шкафов управления ШУН с 3 ЧП (инв. №10072) | 1 237,18 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.048 | Модернизация повысительных насосов ХВС на нужды ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 4 ЧП на ЦТП №72 (инв.№10039) (ИП ГВС) | 0 | 2 631,61 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.049 | Модернизация повысительных насосов ХВС на нужды ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 4 ЧП на ЦТП №71 (инв.№10054) (ИП ГВС) | 0 | 1 172,18 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.050 | Модернизация шкафов управления циркуляционными насосами на ЦТП № 55 (инв.№51403) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 615,07 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.051 | Модернизация (замена) корректирующих насосов системы ТС , нежилое здание ЦТП-73 инв. № 10055 | 2 343,13 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.052 | Нежилое здание ЦТП-11 Модернизация оборудования ЦТП. Монтаж клапана "подпора" трубопровода Т2 системы теплоснабжения инв. №10084 | 1 725,42 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.053 | Нежилое здание ЦТП-80 Модернизация оборудования ЦТП. Монтаж клапана "подпора" трубопровода Т2 системы теплоснабжения инв. №10331 | 1 803,51 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.054 | Нежилое здание ЦТП-1 Модернизация оборудования ЦТП. Монтаж клапана "подпора" трубопровода Т2 системы теплоснабжения инв. №10011 | 1 725,42 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.055 | Нежилое здание ЦТП-5 Модернизация оборудования ЦТП. Монтаж клапана "подпора" трубопровода Т2 системы теплоснабжения инв. №10013 | 1 759,28 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.056 | Нежилое здание ЦТП-7 Модернизация повысительных насосов ХВС с установкой шкафов управления ШУН с 3 ЧП | 1 237,2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.057 | ЦТП №74 Комплекс работ по ремонту здания | 9 600,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.058 | ЦТП №86 Комплекс работ по ремонту здания | 0 | 9 600,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.059 | ЦТП №4 Комплекс работ по ремонту здания | 0 | 3 265,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.060 | Нежилое здание ЦТП-8 Разработка проектной документации по ремонту здания | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.061 | ЦТП №8 Комплекс работ по ремонту здания | 9 600,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.062 | Нежилое здание. (ЦТП №86) Разработка рабочей документации по ремонту зданий | 800,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.063 | Нежилое здание. (ЦТП-90) Разработка проектной документации по ремонту здания | 698,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.064 | Нежилое здание ЦТП-90 Комплекс работ по ремонту здания | 9 600,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|----------|------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.065 | Модернизация (замена) циркуляционных насосов системы ГВС с ШУН с 2ЧП на ЦТП-64 (инв.№10175) (ИП ГВС) | 0 | 2 651,77 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.066 | ЦТП №56 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10056) | 1 265,76 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.067 | ЦТП №68 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10052) | 1 875,52 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.068 | ЦТП №70 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10050) | 1 771,58 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.069 | ЦТП №71 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10054) | 1 771,36 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.070 | ЦТП №72 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10039) | 1 771,58 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.071 | ЦТП №94 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10207) | 1 771,58 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.072 | ЦТП №96 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10194) | 3 552,67 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.073 | ЦТП №99 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10200) | 1 843,21 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.074 | ЦТП №96 Модернизация ЦТП. Монтаж регулятора перепада давления системы ГВС (инв. № 10194) | 1 228,51 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.075 | ЦТП №67 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 100,00 | 0 | 0 | 804,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.076 | ЦТП №68 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 100,00 | 0 | 0 | 804,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.077 | ЦТП №69 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 100,00 | 0 | 0 | 804,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.078 | ЦТП №90 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 200,00 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|---------|----------|--------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.079 | ЦТП №96 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 100,00 | 0 | 0 | 885,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.080 | ЦТП №97 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 100,00 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.081 | ЦТП №88 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС на ЦТП-88 | 533,31 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.082 | Нежилое здание ЦТП-54 Модернизация (замена) циркуляционных насосов системы ГВС с ШУН с 2ЧП | 0 | 0 | 777,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.083 | Модернизация циркуляционных насосов ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 2 ЧП на ЦТП №51 (инв.№10067) (ИП ГВС) | 0 | 2 332,97 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.084 | Нежилое здание ЦТП-40 Модернизация циркуляционных насосов ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 2 ЧП | 1 068,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.085 | Нежилое здание ЦТП-38 Модернизация циркуляционных насосов ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 2 ЧП | 772,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.087 | Модернизация (замена) насосов подмеса системы ТС с ШУН на ЦТП-71 | 3 510,6 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.088 | Модернизация ЦТП№86 Приобретение ДЭС | 4 293,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.089 | ЦТП № 19 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения | 719,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.090 | ЦТП № 23 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения | 838,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.091 | Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы ГВС на ЦТП №51 (инв.№10067) (ИП ГВС) | 0 | 5 111,86 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.092 | Модернизация (замена) водоподгревателей пластинчатого типа системы ГВС на ЦТП №54 (инв.№10043) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 5 539,65 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.093 | Модернизация (замена) водоподгревателей пластинчатого типа системы ГВС на ЦТП №58 (инв.№10065) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 5 542,73 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|----------|---------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.094 | Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы ГВС на ЦТП №59 (инв.№10069) (ИП ГВС) | 0 | 5 158,33 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.095 | Модернизация (замена) насосов подмеса системы ТС с ШУН на ЦТП-68 | 3 494,8 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.096 | Модернизация (замена) насосов подмеса системы ТС с ШУН на ЦТП-65 | 3 497,9 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.097 | Модернизация (замена) насосов подмеса системы ТС с ШУН на ЦТП-63 | 7 827,4 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.099 | ПС №7 Разработка проектной документации по ремонту здания | 0 | 236,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.100 | ЦТП №16 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения | 0 | 650,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.101 | ЦТП №29 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения | 0 | 592,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.102 | Нежилое здание ЦТП-11 Модернизация (замена) водоподгревателей пластинчатого типа системы ГВС (инв. №10084) | 5 415,59 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.103 | Нежилое здание ЦТП-60 Модернизация (замена) водоподгревателей пластинчатого типа системы ГВС (инв. №10057) | 6 103,12 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.106 | Модернизация (замена) корректирующих насосов системы ТС с установкой ШУН с 2 ЧП на ЦТП-94 | 0 | 0 | 1 500,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.107 | Нежилое здание ЦТП-25 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения | 0 | 0 | 782,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.108 | Нежилое здание ЦТП-7 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения | 0 | 0 | 840,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.109 | Нежилое здание ЦТП-88 Модернизация ЦТП. Замена теплообменного оборудования пластинчатого типа системы ТС. Инв. №10037 | 3 346,2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.110 | ЦТП №88 Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы отопления на ЦТП-88 | 942,9 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.111 | Нежилое здание ЦТП-89 Модернизация (замена) водоподгревателей пластинчатого типа системы ТС | 0 | 0 | 0 | 3 781,0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-------|--------|------|-------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.112 | ЦТП №89 Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы отопления на ЦТП-89 | 942,9 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.113 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №2 (инв.№10348) (ИП ТС) | 0 | 0 | - | 253,5 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.114 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №2 (инв.№10348) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0,00 | 83,1 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.115 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №8 (инв.№10114) (ИП ТС) | 0 | 831,83 | - | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.116 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №8 (инв.№10114) (ИП ГВС) | 0 | 291,20 | 0,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.117 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №12 (инв.№10094) (ИП ТС) | 0 | 503,39 | - | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.118 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №12 (инв.№10094) (ИП ГВС) | 0 | 181,00 | 0,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.119 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №21 (инв.№10118) (ИП ТС) | 0 | 429,47 | - | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.120 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №21 (инв.№10118) (ИП ГВС) | 0 | 159,03 | 0,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.121 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №41 (инв.№10093) (ИП ТС) | 0 | 688,17 | - | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.122 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №41 (инв.№10093) (ИП ГВС) | 0 | 190,26 | 0,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.123 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №57 (инв.№10040) (ИП ТС) | 0 | 692,82 | - | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.124 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №57 (инв.№10040) (ИП ГВС) | 0 | 197,82 | 0,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.125 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №81 (инв.№10617) (ИП ТС) | 0 | - | 0 | 735,2 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|--------|------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.126 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №81 (инв.№10617) (ИП ГВС) | 0 | 0,00 | 0 | 161,9 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.127 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №82 (инв.№10615) (ИП ТС) | 0 | - | 0 | 711,5 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.128 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №82 (инв.№10615) (ИП ГВС) | 0 | 0,00 | 0 | 163,9 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.129 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №83 (инв.№10618) (ИП ТС) | 0 | 0 | - | 626,1 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.130 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №83 (инв.№10618) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0,00 | 204,7 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.131 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №89 (инв.№10038) (ИП ТС) | 0 | - | 0 | 1 400,2 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.132 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №74 (инв.№10072) (ИП ТС) | 0 | 560,70 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.133 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №74 (инв.№10072) (ИП ГВС) | 0 | 134,96 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.134 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №73 (инв.№10055) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 629,7 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.135 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №73 (инв.№10055) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 91,7 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.136 | ЦТП № 1, 4, 5, 6, 10, 15, 25, 28, 51, 52, 53, 54, 55, 59, 60, 97, 99 Капитальный ремонт систем охранно-пожарной сигнализации | 2 684,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.137 | Модернизация резервного электроснабжения ЦТП-86. Приобретение ДЭС (инв.№ 10075) | 4 852,81 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.138 | ЦТП №69 Модернизация электроснабжения | 1 181,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.139 | ЦТП №94 Модернизация электроснабжения | 1 181,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.140 | ЦТП №93 Модернизация электроснабжения | 1 181,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|----------|--------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.141 | Модернизация ЦТП № 69 Монтаж вводно-распределительного устройства ВРУ 0,4 кВ в ЦТП № 69 (Инв. № 10049) | 2 125,46 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.142 | Модернизация ЦТП № 93 Монтаж вводно-распределительного устройства ВРУ 0,4 кВ в ЦТП № 93 (Инв. № 10882) | 1 776,66 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.143 | ЦТП №70 Модернизация электроснабжения | 447,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.144 | ЦТП №95 Модернизация электроснабжения | 447,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.146 | Нежилое здание. (ЦТП № 72) Капитальный ремонт наружного освещения фасада | 188,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.147 | ЦТП № 83 Капитальный ремонт наружного освещения фасада | 174,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.149 | Нежилое здание ЦТП-70. Нежилое здание ЦТП-95. Нежилое здание КРП-1. Модернизация электроснабжения | 0 | 0 | 0 | 3 996,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.150 | Модернизация ЦТП № 94 Монтаж вводно-распределительного устройства ВРУ 0,4 кВ в ЦТП № 94 (инв. №10207) | 3 179,55 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.151 | Модернизация шкафа управления двумя корректирующими насосами 11 кВт с двумя преобразователями частоты на ЦТП № 22 | 486,5 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.152 | Модернизация шкафа управления двумя корректирующими насосами 11 кВт с двумя преобразователями частоты на ЦТП № 51 | 486,5 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.153 | Модернизация шкафа управления двумя корректирующими насосами 18,5 кВт с двумя преобразователями частоты на ЦТП № 74 | 489,6 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.154 | Модернизация шкафа управления двумя корректирующими насосами 90 кВт с двумя преобразователями частоты на ЦТП № 90 | 1 034,55 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.155 | Модернизация ЦТП. монтаж вводно-распределительного устройства 0,4кВ ЦТП-70 с выполнением пусконаладочных работ (инв.№10050) (ИП ТС) | 361,23 | 2 217,3 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.156 | ЦТП-70 Модернизация ЦТП. монтаж вводно-распределительного устройства 0,4кВ ЦТП-70 с выполнением пусконаладочных работ (инв.№10050) | 0 | 2 291,71 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.157 | Модернизация ЦТП. Монтаж регулирующего клапана на ПС-4 инв. №10009 (ИП ТС) | 0 | 0 | 765,87 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|--------|------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.158 | ЦТП-95 Модернизация ЦТП. Разработка проектной документации по монтажу вводно-распределительного устройства 0,4кВ ЦТП-95 (инв.№10181) | 389,01 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.08.159 | Модернизация ЦТП. монтаж вводно-распределительного устройства 0,4кВ ЦТП-95 с выполнением пусконаладочных работ (инв№10181) (ИП ТС) | | | | 2 680,78 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.160 | КРП № 1 Модернизация КРП №1. Разработка проектной документации по монтажу вводно-распределительного устройства 0,4кВ в КРП №1 (инв.№10199) | 319,55 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.08.185 | Модернизация КРП. монтаж вводно-распределительного устройства 0,4кВ КРП-1 с выполнением пусконаладочных работ (инв.№10199) (ИП ТС) | | | | 1 574,62 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.162 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 67 (инв.№47411) (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 890,03 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.163 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 67 (инв.№47411) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 1 383,50 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.164 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 10 (инв.№47413) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.165 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 10 (инв.№47413) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.166 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 69 (инв.№47448) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.167 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 69 (инв.№47448) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.168 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 37 (инв.№43514) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.169 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 37 (инв.№43514) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.170 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 42 (инв.№42847) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.171 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 42 (инв.№42895) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 507,22 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.172 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 55 (инв.№43522) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.173 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 55 (инв.№43522) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.174 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 68 (инв.№47443) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.175 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 56 (инв.№42987) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 465,72 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.186 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 42 (инв.№42847) (ИП ГВС) | | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.187 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 68 (инв.№47443) (ИП ГВС) | | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.176 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 66 (инв.№47617) | 0 | 0 | 1 504,22 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.177 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 77 (инв.№42899) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 646,22 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.178 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 70 (инв.№47405) | 0 | 1 445,01 | 0 | 0,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.179 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 102 (инв.№41280) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 507,22 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.180 | Модернизация шкафов управления циркуляционными насосами на ЦТП № 6 (инв.№42983) (ГВС) | 1 339,32 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.181 | Модернизация шкафов управления циркуляционными насосами на ЦТП № 7 (инв.№46279) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 615,07 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|-------|------|--------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.182 | Нежилое здание ЦТП№59. Нежилое здание ЦТП№33 Капитальный ремонт наружного освещения фасада. | 0 | 0 | 245,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.183 | Нежилое здание ЦТП№18 ; Нежилое здание ОДС ; Нежилое здание котельная №1,2 Капитальный ремонт здания наружного освещения фасада. | 0 | 0 | 0 | 2 219,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.184 | Капитальный ремонт теплообменного оборудования (замена резиновых уплотнений для теплообменного оборудования) Замена резиновых уплотнений теплообменника системы ГВС на ИТП (индивидуальный тепловой пункт) (Ленина,26) | 143,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

11. ПРОГНОЗ ПРИРОСТА ТЕПЛОЙ НАГРУЗКИ, ВЫПОЛНЕННЫЙ В ХОДЕ РАЗРАБОТКЕ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Полный перечень прироста тепловых нагрузок, с адресной привязкой представлен в Приложении 4 к Книге 2. Глава 2. «Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения».

В таблице ниже представлены суммарные годовые приросты тепловой нагрузки по микрорайонам и источникам тепловой энергии.

Таблица 11.1 - Общий прирост тепловой нагрузки на отопление, вентиляцию и горячее водоснабжение в проектируемых и сносимых жилых зданиях и строениях на период разработки или актуализации схемы теплоснабжения (таблица П30.7 МУ)

| Наименование показателей | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036-2039 | 2040-2044 |
|--|------|------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|-------|-----------|-----------|
| Прирост тепловой нагрузки отопления, вентиляции и горячего водоснабжения | - | 93,3 | 19,5 | 54,2 | - | 81,5 | 48,1 | 65,4 | 122,4 | 54,4 | 74,6 | 80,6 | 27,7 | 30,9 | 24,3 | 26,6 | 25,5 |
| то же накопительным итогом, в том числе: | - | 93,3 | 112,8 | 167,0 | 167,0 | 248,5 | 296,6 | 361,9 | 484,3 | 538,7 | 613,3 | 693,9 | 721,6 | 752,5 | 776,8 | 803,4 | 828,8 |
| отопление | - | 91,0 | 106,6 | 149,0 | 149,0 | 192,1 | 218,4 | 252,6 | 320,5 | 352,4 | 396,9 | 465,4 | 487,1 | 509,3 | 527,7 | 551,9 | 562,2 |
| вентиляция | - | - | - | - | - | 16,9 | 29,7 | 35,0 | 61,5 | 73,5 | 93,1 | 94,5 | 94,7 | 97,8 | 98,3 | 98,3 | 98,3 |
| горячее водоснабжение | 11,8 | 31,6 | 39,2 | 49,3 | 49,3 | 70,3 | 79,2 | 90,1 | 116,1 | 126,6 | 137,1 | 147,8 | 153,7 | 159,2 | 164,6 | 167,0 | 167,7 |
| Многоэтажный жилищный фонд | - | - | - | - | - | 37,6 | 15,3 | 39,2 | 59,0 | 22,0 | 25,2 | 27,5 | 10,4 | 5,9 | 5,9 | 26,3 | 25,5 |
| Средне- и малоэтажный жилищный фонд | - | - | - | - | - | - | 0,6 | 2,1 | 5,4 | 4,2 | 10,3 | 9,0 | 3,2 | 1,7 | - | - | - |
| Всего по поселению, в том числе: | - | - | - | - | - | 38,5 | 16,0 | 41,3 | 64,4 | 26,2 | 35,5 | 36,5 | 13,7 | 7,7 | 5,9 | 26,3 | 25,5 |
| Многоэтажный жилищный фонд, в том числе, по РЭТД: | - | - | - | - | - | 36,135 | 14,189 | 24,520 | 50,664 | 22,003 | 23,324 | 26,063 | 8,102 | 4,803 | 5,913 | 26,3 | 25,453 |
| Микрорайон 1 | - | - | - | - | - | 3,010 | 0,377 | - | 0,675 | 4,046 | 1,577 | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 2 | - | - | - | - | - | 1,940 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | 2,604 | 1,294 | 1,345 | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 5А | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 8 | - | - | - | - | - | 0,403 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 10 | - | - | - | - | - | 0,062 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 16А | - | - | - | - | - | 0,127 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 17 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 21 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,207 | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 20А | - | - | - | - | - | 3,670 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 22 | - | - | - | - | - | 2,116 | - | - | 3,151 | 2,591 | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 23А | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 24 | - | - | - | - | - | - | 1,382 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 25 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 27 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

| Наименование показателей | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036-2039 | 2040-2044 |
|------------------------------|------|------|------|------|------|--------|-------|-------|--------|-------|-------|--------|-------|------|------|-----------|-----------|
| Микрорайон 27А | - | - | - | - | - | - | - | 0,661 | 15,289 | 2,014 | 1,727 | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 28 | - | - | - | - | - | - | 1,013 | 0,631 | - | - | - | 0,947 | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 28А | - | - | - | - | - | 0,358 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 28Б | - | - | - | - | - | -0,012 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 29 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 30 | - | - | - | - | - | 2,108 | 4,363 | 3,699 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 30А | - | - | - | - | - | 2,489 | 0,428 | 7,397 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 30Б | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 31 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,688 | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 31А | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 31Б | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 31В | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 32 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 34 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 35 | - | - | - | - | - | 2,950 | - | - | 5,650 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 35А | - | - | - | - | - | 0,725 | 1,620 | 5,635 | - | - | 6,272 | - | 0,897 | - | - | - | - |
| Микрорайон 36 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 37 | - | - | - | - | - | - | 2,200 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 38 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 39 | - | - | - | - | - | 6,051 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 41 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 43 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 22,780 | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 44 | - | - | - | - | - | 4,618 | 2,988 | 4,474 | 4,395 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 48 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 49 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 50 | - | - | - | - | - | - | - | 2,024 | 0,797 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон 51 | - | - | - | - | - | 5,411 | - | - | 2,660 | 2,260 | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон А | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон ПИКС | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Квартал 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Квартал 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Квартал 45 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон железнодорожников | - | - | - | - | - | -0,328 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ЗПЛ 2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

| Наименование показателей | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036-2039 | 2040-2044 |
|-----------------------------------|------|------|------|------|------|--------|--------|------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|-----------|
| Кедровый лог | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Поселок Кедровый | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Поселок Кедровый-2 | - | - | - | - | - | -0,004 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Поселок Лунный | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон Марьино гора | - | - | - | - | - | 0,612 | - | - | - | 1,717 | 4,432 | 2,336 | 2,402 | - | - | - | - |
| Микрорайон НТЦ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 1,100 | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон НТЦ-1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон НТЦ-2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Озеро Копань | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Остров Зубатинский | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Остров Заячий | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон П-1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон П-2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Поселок Барсово | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон Пойма-1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон Пойма-2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4,085 | 1,659 | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон Пойма-3, П-8 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон Пойма-4 | - | - | - | - | - | - | - | - | 7,180 | 2,100 | 5,080 | - | - | - | 1,110 | 7,120 | 1,440 |
| Микрорайон Пойма-5 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Поселок Снежный | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0,056 | - | - | - | - | - | - |
| Промзона в восточной части города | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| СВЖР | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Северный пром.район | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| СЗП2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 4,803 | 4,803 | 4,803 | 19,210 | 24,013 |
| поселок Дорожный | - | - | - | - | - | -0,106 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| п. Медвежий угол | - | - | - | - | - | - | -0,182 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Поселок Таежный | - | - | - | - | - | -0,092 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон Хоззона | - | - | - | - | - | 0,027 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Центральный район | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон ЦЖ1 ЦЖ2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон ЦЖ2 | - | - | - | - | - | - | - | - | 8,265 | - | 0,076 | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон ЦЖР | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Поселок Черный мыс | - | - | - | - | - | 0,081 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ЮВЧ ВЖР | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

| Наименование показателей | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036-2039 | 2040-2044 |
|---------------------------|------|------|------|------|------|------|-------|-------|-------|------|------|-------|-------|-------|------|-----------|-----------|
| Микрорайон Югорский тракт | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон Юность | - | - | - | - | - | - | 0,900 | 0,450 | - | - | - | 1,419 | 2,346 | 1,145 | - | - | - |
| ЮПЛЛ | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Микрорайон Ядро центра | - | - | - | - | - | - | - | - | 4,405 | - | - | - | - | - | - | - | - |

Таблица 11.2 - Разбивка существующей и перспективной тепловой нагрузки отдельно по каждой зоне эксплуатационной ответственности (зоне деятельности) теплоснабжающих и теплосетевых организаций

| Наименование ТСО | Вид нагрузки | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036-2039 | 2040-2044 |
|-----------------------------|--------------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|
| СГМУП «ГТС» | Отопление | 27,110 | 46,214 | 66,266 | 110,554 | 124,474 | 139,184 | 152,832 | 163,302 | 172,836 | 190,900 | 190,900 | 190,900 |
| | Вентиляция | 14,930 | 26,406 | 28,318 | 46,055 | 51,057 | 52,927 | 53,074 | 53,229 | 54,787 | 56,821 | 56,821 | 56,821 |
| | ГВС средн | 4,255 | 6,916 | 9,767 | 18,506 | 21,737 | 24,335 | 27,163 | 29,581 | 32,048 | 35,089 | 35,089 | 35,089 |
| ООО «СГЭС» | Отопление | 17,385 | 23,036 | 44,612 | 45,055 | 46,603 | 57,965 | 65,875 | 69,635 | 72,031 | 72,652 | 72,652 | 72,652 |
| | Вентиляция | 1,651 | 2,778 | 4,984 | 5,575 | 6,084 | 8,967 | 8,967 | 8,967 | 8,967 | 8,967 | 8,967 | 8,967 |
| | ГВС средн | 3,188 | 4,098 | 5,072 | 4,916 | 5,116 | 5,136 | 5,136 | 5,136 | 5,136 | 5,136 | 5,136 | 5,136 |
| ПАО «Сургутнефтегаз» | Отопление | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Вентиляция | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | ГВС средн | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ООО «ТехСтрой» | Отопление | 0,417 | 0,834 | 0,834 | 0,834 | 0,834 | 0,834 | 0,834 | 0,834 | 0,834 | 0,834 | 0,834 | 0,834 |
| | Вентиляция | 0,008 | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 0,016 | 0,016 |
| | ГВС средн | 0,125 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 0,250 |
| АО «Завод промстройдеталей» | Отопление | - | - | - | 11,201 | 11,201 | 11,201 | 11,201 | 11,201 | 11,201 | 11,201 | 11,201 | 11,201 |
| | Вентиляция | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | ГВС средн | - | - | - | 1,245 | 1,245 | 1,245 | 1,245 | 1,245 | 1,245 | 1,245 | 1,245 | 1,245 |
| ТСО не определена | Отопление | 3,057 | 3,057 | 9,570 | 23,672 | 41,346 | 60,170 | 107,708 | 151,828 | 153,868 | 157,218 | 157,218 | 157,218 |
| | Вентиляция | 0,283 | 0,283 | 0,283 | 8,556 | 16,347 | 31,161 | 32,428 | 32,428 | 32,428 | 32,428 | 32,428 | 32,428 |
| | ГВС средн | 1,205 | 1,205 | 1,625 | 2,558 | 3,758 | 5,203 | 6,828 | 7,618 | 7,643 | 7,686 | 7,686 | 7,686 |

12. ГРУППЫ ПРОЕКТОВ

Мероприятия по строительству и реконструкции тепловых сетей образуют восемь групп проектов, реализация которых направлена на обеспечение качественного теплоснабжения потребителей в г. Сургута при сохранении необходимого уровня надёжности системы теплоснабжения.

Группы проектов и суммарные капитальные затраты на реализацию мероприятий всех групп проектов без НДС в ценах на дату реализации представлены в таблице ниже.

Таблица 12.1 - Капитальные вложения в реализацию мероприятий по новому строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них в зоне деятельности ЕТО (в ценах на дату реализации), тыс. руб. без НДС (П43.5 МУ)

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|---------------|------------------|-------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|
| 000.02.00.000 | Группа проектов «Тепловые сети и сооружения на них», всего, в т.ч. | 1357 594,3 | 1385 164,3 | 2735 715,4 | 2108 942,5 | 844 593,5 | 878 627,6 | 1196 734,3 | 839 507,0 | 760 625,3 | 1102 455,1 | 573 904,1 | 571 806,7 | 929,7 |
| 001.02.00.000 | Проекты ЕТО №1 всего, в т.ч. | 420 305,3 | 303 733,7 | 713 106,3 | 175 601,2 | 147 988,9 | 313 683,4 | 0 | 356 804,1 | 1354 112,0 | 924 381,2 | 570 269,2 | 570 269,2 | 0 |
| 001.02.01.000 | подгруппа проектов 1 «Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки», в т.ч.: | 317 208,5 | 244 616,7 | 641 623,8 | 41 302,9 | 15 360,0 | 96 044,3 | 0 | 2 692,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ООО «СГЭС» | 91 174,0 | 142 480,0 | 568 160,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.01.004 | Строительство и проектирование III тепловывода от СГРЭС-1, до точки разветвления (существующей тепловой камеры 9ТК-2-7) в районе мкр. 31В. | 91 174,0 | 142 480,0 | 568 160,0 | | | | | | | | | | |
| | Организация не определена | 226 034,5 | 102 136,7 | 73 463,8 | 41 302,9 | 15 360,0 | 96 044,3 | 0 | 2 692,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.01.005 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №1 (организация не определена), в том числе | 226 034,5 | 102 136,7 | 73 463,8 | 41 302,9 | 15 360,0 | 96 044,3 | 0 | 2 692,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.01.005.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XIII | 389,38 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.002 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XIX | 4 314,21 | 410,19 | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.003 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XV | 1 182,2 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.004 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XVIII | 165,82 | | 293,42 | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.005 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XXI | 35 035,03 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.006 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XXIV | 1 409,79 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.007 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК5 | | 648,99 | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.008 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Коммунальный квартал 45 | | 25 665,56 | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.009 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 30 | 73 246,65 | 37 464,99 | 12 189,5 | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.010 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 36 | 485,39 | | | | | 7 818,25 | | | | | | | |
| 001.02.01.005.011 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 38 | | | | | | 7 561,0 | | | | | | | |
| 001.02.01.005.012 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 39 | 69 242,17 | 851,78 | | 10 294,64 | 14 336,29 | 6 936,49 | | | | | | | |
| 001.02.01.005.013 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 41 | 5 455,95 | | | | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|----------|-----------------|----------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|
| 001.02.01.005.014 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 44 | 29 141,05 | 37 095,19 | 60 203,51 | 8 749,16 | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.015 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в п. СУ-4 | 5 414,38 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.016 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в п.Кедровый | | | | | | 27 459,35 | | | | | | | |
| 001.02.01.005.017 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Промплощадка СГРЭС | 552,51 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.005.018 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ПСО-34 | | | 777,36 | 22 259,06 | 1 023,67 | 46 269,2 | | 2 692,12 | | | | | |
| 001.02.02.000 | подгруппа проектов 2 «Строительства новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в т.ч. за счет ликвидации котельных», в т.ч.: | 0 | 0 | 71 482,6 | 134 298,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Перспективный инвестор | 0 | 0 | 71 482,6 | 134 298,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.02.001 | Вывод из эксплуатации тепловой сети с незначительной тепловой нагрузкой от СГРЭС-1 до пос. Кедровый и переключение потребителей на тепломагистраль СГРЭС-1 – ПКТС со строительством участка сети в районе пересечения улиц Электротехнической и Пионерской | | | | 456,92 | | | | | | | | | |
| 001.02.02.001 | Строительство резервирующей перемычки РП-1 между тепломагистралями "ГРЭС-1-ПКТС" и "ГРЭС-2-Промзона" с выполнением проекта | | | 71 482,57 | | | | | | | | | | |
| 001.02.02.002 | Строительство резервирующей перемычки РП-2 между тепломагистралями "ГРЭС-2-ВЖР" и "ГРЭС-2-Промзона" с выполнением проекта | | | | 15 360,03 | | | | | | | | | |
| 001.02.02.003 | Строительство резервирующей перемычки РП-3 между тепломагистралями "ГРЭС-1-ПКТС" и "ГРЭС-2-ВЖР" с выполнением проекта | | | | 118 481,37 | | | | | | | | | |
| 001.02.03.000 | подгруппа проектов 3 «Реконструкции тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса», в т.ч.: | 87 127,8 | 27 847,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 216 157,2 | 216 157,2 | 216 157,2 | 0 |
| | ООО «СГЭС» | 87 127,8 | 27 847,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 216 157,2 | 216 157,2 | 216 157,2 | 0 |
| 001.02.03.001 | Реконструкция тепловых сетей СГРЭС-2- ВЖР, в т. ч. проектные работы | | | | | | | | | | 216 157,2 | 216 157,2 | 216 157,2 | |
| 001.02.03.002 | Реконструкция тепломагистрали СГРЭС-1 - ПКТС с устройством узла задвижек | 30 008,0 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.03.003 | Организация удаленного сбора данных с приборов учета тепловой энергии и теплоносителя и внедрение автоматизированной системы сбора и обработки данных с узлов учета тепловой энергии абонентов ООО "СГЭС" | 10 219,3 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.03.004 | Модернизация узлов учета тепловой энергии коллекторных К1, К2 | 12 275,0 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.03.005 | Внутритрубная диагностика тепломагистрали ПКТС-ВЖР Т1 Ду800 L=500 м методом магнитного контроля | 3 277,5 | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.03.006 | Строительство тепловой сети "Тепломагистраль от ТК-4 в КК36 до УТ-3 мкр. 41" | 31 348,0 | 27 847,0 | | | | | | | | | | | |
| 001.02.04.000 | подгруппа проектов 4 «Реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки», в т.ч. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 010,2 | 0 | 354 112,0 | 354 112,0 | 708 224,0 | 354 112,0 | 354 112,0 | 0 |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------------------|--------------------|--------------------|--------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|--------------|
| | ООО «СГЭС» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 354 112,0 | 354 112,0 | 708 224,0 | 354 112,0 | 354 112,0 | 0 |
| 001.02.04.001 | Модернизация (замена) обратного трубопровода с увеличением диаметра тепломагистралей от ГРЭС-1 до ПКТС на участках от СГРЭС-1 до П-3 Ду1200 протяженностью 5901 м и от П-3 до ПКТС Ду1000 протяженностью 1472 м | | | | | | | | | | 354 112,0 | 354 112,0 | 354 112,0 | |
| 001.02.04.002 | Модернизация (замена) подающего трубопровода с увеличением диаметра тепломагистралей от ГРЭС-1 до ПКТС на участках от СГРЭС-1 до П-3 Ду1200 протяженностью 5901 м и от П-3 до ПКТС Ду1000 протяженностью 1472 м | | | | | | | | 354 112,0 | 354 112,0 | 354 112,0 | | | |
| | Организация не определена | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 010,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.04.003 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №1 (организация не определена), в том числе | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 010,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.04.004.001 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в ХХП | | | | | | 85 010,2 | | | | | | | |
| 001.02.06.000 | подгруппа проектов 6 «Строительство новых насосных станций» | 15 969,0 | 31 270,0 | 0 | 0 | 132 629,0 | 132 629,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | ООО «СГЭС» | 15 969,0 | 31 270,0 | 0 | 0 | 132 629,0 | 132 629,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 001.02.06.001 | Строительство новой подкачивающей насосной станции ПНС | 15 969,0 | 31 270,0 | | | | | | | | | | | |
| 001.02.06.002 | Строительство новой подкачивающей насосной станции ПНС-2, включая актуализацию проекта | | | | | 132 628,97 | 132 628,97 | | | | | | | |
| 002.02.00.000 | Проекты ЕТО № 2 всего, в т.ч. | 926 423,1 | 1 064 154,6 | 2 011 059,0 | 1 882 628,8 | 696 603,6 | 564 944,2 | 1 196 734,3 | 482 702,8 | 406 513,3 | 178 073,9 | 3 634,9 | 1 537,5 | 929,7 |
| 002.02.01.000 | подгруппа проектов 1 «Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки», в т.ч.: | 506 171,1 | 562 693,7 | 825 600,8 | 1 299 083,5 | 665 000,8 | 564 944,2 | 1 196 734,3 | 482 702,8 | 381 223,7 | 178 073,9 | 3 634,9 | 1 537,5 | 929,7 |
| | СГМУП «ГТС» | 7 031,7 | 114 934,5 | 272 988,0 | 182 846,3 | 182 846,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.01.001 | Сети теплоснабжения от кот. №13 до ТК проект. по ул. Саянская | | | 28 855,6 | 129 850,1 | 129 850,1 | | | | | | | | |
| 002.02.01.002 | Строительство «Магистральные тепловые сети. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-46 до ТК проект, по ул. И. Киртбая» Подготовка (корректировка) проектной документации | 7 031,67 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.003 | Строительство "Магистральные тепловые сети. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-46 до ТК проект. по ул. И. Киртбая" (ИП ТС) | | 114 934,50 | 114 934,41 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.004 | Строительство тепловой сети для переключения ЦТП ЦРБ и ЦТП-72 от котельной №3 на СГРЭС-1 (участок от 5ТК46 до 3ТК24) | | | 73 354,67 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.005 | Строительство переемычки по ул. Флегонта Показаньева от ТК-1 (проект) до ТК-2 (проект) 2Ду 500 протяженностью 933 м в зоне действия СГРЭС-1 | | | 52 996,2 | 52 996,2 | 52 996,2 | | | | | | | | |
| 002.02.01.006 | Строительство магистральных сетей. Тепломагистраль №8 от точки врезки в Ду500 до ПС-4 (ИП ТС) | | | 2 847,13 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.007 | Строительство переемычки в МКР 30 для переключения нагрузки перспективных абонентов в зону теплоснабжения ГРЭС-1 – ПВК 2Ду250 мм протяженностью 191 м | | | | | | | | | 19 746,7 | | | | |
| 002.02.01.008 | Строительство участка тепловой сети 2Ду500 «Тепломагистраль №7 от котельной №4 до 7ТК2» протяженностью 43 м | | | | | 4 650,04 | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|--------------------|------------------|------------------|------------------|----------------|----------------|--------------|
| | Организация не определена | 499 139,4 | 447 759,2 | 552 612,8 | 1 116 237,3 | 482 154,5 | 564 944,2 | 1 196 734,3 | 482 702,8 | 381 223,7 | 178 073,9 | 3 634,9 | 1 537,5 | 929,7 |
| 002.02.01.008 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №2 (организация не определена), в том числе | 499 139,4 | 447 759,2 | 552 612,8 | 1 116 237,3 | 482 154,5 | 564 944,2 | 1 196 734,3 | 482 702,8 | 381 223,7 | 178 073,9 | 3 634,9 | 1 537,5 | 929,7 |
| 002.02.01.008.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в 6 кв | | | | 26 776,56 | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.002 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в IX | 16 763,37 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.003 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в X | 3 227,59 | 6 409,59 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.004 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XI | 130,54 | | 1 718,17 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.005 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XXII | | | | | 13 329,75 | 153 898,84 | 41 085,22 | 29 189,09 | 47 274,92 | 2 929,9 | | | |
| 002.02.01.008.006 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в XXV | | 1 069,3 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.007 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ВЖ1 | | 68 199,88 | 6 993,54 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.008 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЗП1 | 3 055,79 | 14 059,83 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.009 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЗПЛ2 | | | | | 13 659,02 | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.010 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК1 | 2 519,99 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.011 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК1А | | | 66 561,67 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.012 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК2А | 2 500,39 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.013 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК4 | | | | | | | 7 780,28 | | 22 353,27 | 7 817,01 | | | |
| 002.02.01.008.014 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в КК8 | 7 015,36 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.015 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 1 | 24 849,38 | | 19 362,42 | 5 653,35 | 4 372,58 | 930,01 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.016 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 11 | 4 865,44 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.017 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 16А | | 1 428,76 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.018 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 17 | 24 216,19 | | | 2 043,27 | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.019 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 19 | | | | | | | 31 162,93 | 17 434,82 | 20 715,88 | 1 273,35 | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------|-----------|------------|-----------|-----------|------------|------------|-----------|-----------|------|----------|------|-----------|
| 002.02.01.008.020 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 2 | 23 147,58 | | | | | | 11 758,15 | | | | | | |
| 002.02.01.008.021 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 20А | 4 331,03 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.022 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 21-22 | 62 852,53 | 22 829,26 | 3 557,11 | 29 495,92 | 25 085,2 | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.023 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 23 | 370,38 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.024 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 24 | | 17 059,35 | 4 344,97 | | | | | | 3 394,31 | | | | |
| 002.02.01.008.025 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 25 | | 2 469,33 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.026 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 27А | | 4 230,27 | 162 393,36 | 2 857,25 | 9 942,51 | 819,24 | | | 2 783,21 | | | | |
| 002.02.01.008.027 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 28 | 24 910,64 | 18 512,7 | 8 019,52 | 49 120,38 | | | 8 324,67 | 8 290,15 | 26 371,33 | | | | |
| 002.02.01.008.028 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 29 | 6 425,96 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.029 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 30 | 5 444,59 | 40 584,97 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.030 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 30А | 3 685,14 | 4 928,49 | 14 026,19 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.031 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 31 | | 4 620,52 | | 2 242,83 | 3 538,67 | 4 011,55 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.032 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 31А | 79 525,71 | 54 262,09 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.033 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 31Б | 3 272,14 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.034 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 31В | | | | | | | 3 250,77 | | | | | | |
| 002.02.01.008.035 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 35 | 16 749,78 | | 18 733,64 | 47 694,25 | 1 906,16 | | | | | | 2 122,53 | | |
| 002.02.01.008.036 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 35А | | 1 462,59 | 47 351,11 | 15 475,52 | 3 572,46 | 103 817,72 | | 14 046,82 | | | | | |
| 002.02.01.008.037 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 37 | 42 145,24 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.038 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 4 | 5 408,15 | | | 1 524,67 | 12 782,49 | 1 049,46 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.039 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 43 | | | | | | | 211 294,66 | | | | | | |
| 002.02.01.008.040 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 48 | | | | 43 547,08 | 26 318,33 | 1 234,19 | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|----------|----------|-----------|
| 002.02.01.008.041 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 50 | | 99 778,42 | 28 393,02 | 23 448,13 | 5 967,57 | 12 392,38 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.042 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 51 | 11 456,24 | | | 44 102,17 | 34 604,82 | 11 776,64 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.043 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 5А | 3 114,97 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.044 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 9,10 | 2 452,6 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.045 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. Ж/д | 84,02 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.046 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. ПИКС | 995,59 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.047 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Олимпия | 30 838,83 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.048 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в п. Пойма | 570,14 | | 62 147,57 | 3 678,84 | 13 487,21 | | 729,53 | 40 532,75 | 1 607,91 | 728,87 | 1 512,37 | 1 537,52 | 929,69 |
| 002.02.01.008.049 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в п. Юность | 100,5 | 32 783,31 | 1 555,49 | | 49 769,12 | 105 100,27 | 309 061,38 | 177 107,52 | 126 874,59 | 59 124,3 | | | |
| 002.02.01.008.050 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в п. Лунный | | | 4 383,53 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.051 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Парк Кедровый лог | 12 650,32 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.052 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Пойма | 33 044,3 | | 46 006,24 | 104 182,77 | 49 375,91 | 84 623,54 | 14 388,39 | | | | | | |
| 002.02.01.008.053 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Пойма-2, П-3 | | | | 396 872,5 | 131 961,76 | 48 596,9 | | | | | | | |
| 002.02.01.008.054 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Пойма-3, П-8 | | 48 770,07 | 56 358,36 | 25 967,69 | 55 076,58 | 30 552,82 | 115 135,02 | | | | | | |
| 002.02.01.008.055 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в пос. Снежный | | | | 61 735,39 | 22 863,12 | 6 140,6 | 4 556,3 | | | | | | |
| 002.02.01.008.056 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в прот. Бардыкова | 17 887,15 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.057 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Речпорт | 17 448,82 | 1 262,94 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.058 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в СЗП2 | | | | | | | 438 207,0 | 196 101,68 | 129 848,26 | 106 200,46 | | | |
| 002.02.01.008.059 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в СМП | | | 706,88 | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.060 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Хоззона | 1 083,07 | 3 037,54 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.061 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЦЖ2 | | | | 3 843,45 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 002.02.01.008.062 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЦЖ5 | | | | 119 732,75 | | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.063 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЮПЛ1 | | | | 20 387,4 | 4 541,26 | | | | | | | | |
| 002.02.01.008.064 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в Ядро центра | | | | 85 855,1 | | | | | | | | | |
| 002.02.02.000 | подгруппа проектов 2 «Строительства новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в т.ч. за счет ликвидации котельных», в т.ч.: | 0 | 0 | 0 | 5 273,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | СГМУП «ГТС» | 0 | 0 | 0 | 5 273,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.02.001 | Строительство дополнительной переемычки 2Ду250 мм в районе пересечения новой магистральной тепловой сети 2Ду500 СГМУП «ГТС» по ул. Игоря Киртбая и тепловой сети 2Ду250 ООО «СГЭС» от котельной К-45. Цель мероприятия – обеспечение возможности переключений между К-45 и ПКТС | | | | 5 273,3 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.000 | подгруппа проектов 3 «Реконструкции тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса», в т.ч.: | 229 885,6 | 342 571,8 | 327 012,4 | 332 702,6 | 16 973,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | СГМУП «ГТС» | 229 885,6 | 342 571,8 | 327 012,4 | 332 702,6 | 16 973,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.03.001 | Капитальный ремонт тепловых сетей. Участок тепломатриалы ГРЭС-2 Восточный жилой район от УТ-4 до УТ 6. Участок от 9ТК19 до НО10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 973,5 | | | | | | | | |
| 002.02.03.002 | Модернизация тепловых сетей. Сеть теплоснабжения от КПП воинской части до ПМК связи инв.№30731. Участок от точки опуски до точки подъема (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 7 524,87 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.003 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-81 в пос. Железнодорожный (инв. № 30037). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. Мечникова, 4 до ж.д. ул. Мечникова, 2 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 468,27 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.004 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-81 в пос. Железнодорожный. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. ул. Мечникова, 4 до ж.д. ул. Мечникова, 2 (инв.№30037) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 791,29 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.005 | Модернизация сетей тепловодоснабжения. Участок сетей теплоснабжения от ж.д. Мира, 49 до узла управления ж.д. Мира, 51 (инв.№31519) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 2 960,88 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.006 | Модернизация сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. Мира, 49 до узла управления ж.д. Мира, 51 (инв.№31519) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 612,27 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.007 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети тепловодоснабжения от УТ-1 до УТ-10, ж.д.ул.Крылова, 41 в мкр.ПИКС Участок сетей тепловодоснабжения от УТ-1 до УТ-10 (инв. №529) | 2 768,6 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.008 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-1 до УТ-10, жилой дом по улице Крылова, 41 в мкр. ПИКС (инвентарный номер 529): участок сетей горячего водоснабжения от УТ-1 до УТ-10 (инв. №529) | 3 322,32 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|-----------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.009 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от УТ-3 до УТ-4, УТ-6, УТ-7, ж.д.ул.Крылова, 23 в мкр.ПИКС Участок сетей теплоснабжения от УТ-4 до УТ-6 до УТ-7 (инв. №151) | 5 717,02 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.010 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от УТ-3 до УТ-4, УТ-6, УТ-7, ж.д.ул.Крылова, 23 в мкр.ПИКС Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 до УТ-6 до УТ-7 (инв. №151111) | 6 860,42 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.011 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ- 4 до УТ-3, до ж.д. ул. Декабристов, 14, 12/1, 12 до ж.д. ул. Майская, 20, 22 в 7а мкр. Участок сетей теплоснабжения от УТ-3 до ввода в ж.д. ул. Декабристов, 12 (инв. №31533) | 5 980,82 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.012 | 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 | 7 176,98 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.013 | Модернизация внутриплощадочных сетей теплоснабжения МГБ-1 мкр. 5, территория МГБ-1. Участок сетей теплоснабжения от ЦПП-99 до ТК-99-5*(УТ-5*) до ТК-99-6*, ТК-99-6 (УТ-6), ТК-99-5 (УТ-5) с ответвлениями к Детскому инфекционному отделению (инв.№ 31427) (ИП ТС) | 0 | 18 923,9 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.014 | Модернизация внутриплощадочных сетей горячего водоснабжения МГБ-1 микрорайон 5, территория МГБ-1. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦПП-99 до ТК-99-5*(УТ-5*) до ТК-99-6*(УТ-6*), ТК-99-6 (УТ-6), ТК-99-5 (УТ-5) с ответвлениями к Детскому инфекционному отделению (инв.№314271) (ИП ГВС) | 0 | 23 087,1 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.187 | Модернизация внутриплощадочных сетей теплоснабжения МГБ-1 мкр. 5, территория МГБ-1. Участок сетей теплоснабжения от ТК-99-5 (УТ-5) до ТК-99-7 (УТ-7) (инв.№ 31427) (ИП ТС) | | 0 | 0 | 23 217,3 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.188 | Модернизация внутриплощадочных сетей горячего водоснабжения МГБ-1 мкр. 5, территория МГБ-1. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-99-5 (УТ-5) до ТК-99-7 (УТ-7)(инв.№314271) (ИП ГВС) | | 0 | 0 | 28 325,1 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.015 | Внутриплощадочные сети теплоснабжения МГБ-1 мкр. 5, территория МГБ-1. Участок сетей теплоснабжения в ТК-99-6 (УТ-6) | 680,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.016 | Внутриплощадочные сети горячего водоснабжения МГБ-1 мкр. 5, территория МГБ-1. Участок сетей горячего водоснабжения в ТК-99-6 (УТ-6) | 680,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.017 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦПП-60 в мкр.27. Участок сетей теплоснабжения от ТК60-3 до ТК60-4, ТК-60-5. (инв.№30139). Участок сетей теплоснабжения от ТК60-3 до ввода в ж/д пр-т Комсомольский, 38 (инв.№30150). (ИП ТС) | 0 | 10 950,09 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|-----------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.018 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-60 в мкр.27. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-3 до ТК60-4, ТК-60-5. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-3 до ввода в ж/д пр-т Комсомольский, 38 (инв.№301391, 301501) (ИП ГВС) | 0 | 13 359,11 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.019 | Сети теплоснабжения от ЦТП-65 в мкр. 10 Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Просвещения, 33 (транзит) | 3 232,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.020 | Сети горячего водоснабжения от ЦТП-65 в мкр.10 Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Просвещения, 33 (транзит) | 3 232,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.021 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от ЦТП-65 в мкр. 10 Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Просвещения, 39 (транзит) | 1 282,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.022 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от ЦТП-65 в мкр.10 Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Просвещения, 39 (транзит) | 1 282,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.023 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-70 в мкр. 8. Участок сетей теплоснабжения от ТК-70-1 (ТК-70-2) до ввода в ж.д. Майская, 3 (инв. №30293) (ИП ТС) | 0 | 2 135,48 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.024 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-70 в мкр. 8. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-70-1 (ТК-70-2) до ввода в ж.д. Майская, 3 (инв. №302931) (ИП ГВС) | 0 | 2 605,29 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.025 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сеть теплоснабжения и попутного дренажа от УТ-8 до ввода в ж.д. ул. 30 лет Победы, 41/1 мкр.33 Участок сетей теплоснабжения и попутного дренажа от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в ж.д. ул. 30 лет Победы, 41/1 (инв. №30657) | 4 035,72 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.026 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сеть горячего водоснабжения от УТ-8 до ввода в ж.д. ул. 30 лет Победы, 41/1 мкр.33 Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в ж.д. ул. 30 лет Победы, 41/1 (инв. №659) | 4 842,86 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.027 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-4 до ж.д. Пушкина, 17, ж.д. Островского, 28, ТК-5, ж.д. Островского, 22, 26, 26/1, 26/2 в мкр. 15А (инв.№ 71274). Участок сетей теплоснабжения от ТК-4 до ввода в ж.д. ул. Пушкина, 17 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 2 825,59 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.028 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-4 до ж.д. Пушкина, 17, ж.д. Островского, 28, ТК-5, ж.д. Островского, 22, 26, 26/1, 26/2 в мкр. 15А. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-4 до ввода в ж.д. ул. Пушкина, 17 (инв.№712741) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 447,22 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|----------|----------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.029 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК-60-4 до ж/дома пр. Комсомольский 36 в мкр.27 (инв. № 30959). Участок сетей теплоснабжения от ТК60-4 до ввода в ж/д пр-т Комсомольский, 36 (ИП ТС) | 0 | 686,20 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.030 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК-60-4 до ж/дома пр. Комсомольский 36 в мкр.27. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК60-4 до ввода в ж/д пр-т Комсомольский, 36 (инв.№30959) (ИП ГВС) | 0 | 837,16 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.031 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сооружение: Сети тепловодоснабжения с попутным дренажом Участок сетей тепловодоснабжения и попутного дренажа от ТК-98-3 (УТ-8) до ввода в ж.д. ул. 30 лет Победы, 41/2 (инв. №30643) | 4 152,1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.032 | Модернизация сетей тепловодоснабжения с попутным дренажом к общежитию 41 (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. | 4 982,52 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.033 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-6 до ж.д. ул. Киртбая, 5/2 в мкр. 5 "А". Участок сетей теплоснабжения от ТК-33 (ТК30-8) до ввода в ж.д. ул. И. Киртбая, 5/2 (инв. №30798) | 9 984,28 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.034 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-6 до ж.д. ул. Киртбая, 5/2 в мкр. 5 "А". Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-33 (ТК30-8) до ввода в ж.д. ул. И. Киртбая, 5/2 (инв. №30797) | 4 792,45 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.035 | Модернизация тепловых сетей. Тепломагистраль №3 от 3ТК18-3ТК-17 (перемычка) по ул. Кукуевецкого инв.№30805 Участок от 3ТК17 до 3ТК18 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 13 038,69 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.036 | Модернизация тепловых сетей. Тепломагистраль №7 от 7ТК-2 до ПС, улица 30 лет Победы инв.№30882 Участок от 7ТК2 до ПС-7 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 3 946,65 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.038 | Капитальный ремонт тепловых сетей. Тепломагистраль №1 по пр.Мира от П1 (ПКТС)-1ТК5-1ТК8-1ТК10-1ТК13-1ТК17-1ТК19: от точки А до 1ТК31 по ул.Г.Кукуевецкого и до 4ТК1 (кот.№2) НГДУ Участок от УТ дренажей до К1 | 0 | 53 784,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.039 | Тепломагистраль №1 по пр.Мира от П1 (ПКТС) - 1ТК5-1ТК8-1ТК10-1ТК13-1ТК17-1ТК19; от точки А до 1ТК31 по ул. Г. Кукуевецкого и до 4ТК1 (котельная №2) НГДУ. Участок от Н2 до 1ТК8, от 1ТК8 до Н4 | 17 527,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.040 | Замена магистральных сетей тепловодоснабжения Тепломагистраль №1 от павильона П1 до 2ТК-1, (через пр.Мира) Участок от П1 до 2ТК1: · Участок от П1 до Н2, реализация – 2027 год · Участок от Н2 до 2ТК1, реализация – 2028 год | 0 | 16 004,5 | 16 004,5 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.043 | Замена магистральных сетей тепловодоснабжения Модернизация тепловых сетей. Тепломагистраль №8 от 8ТК5 до ПС-4 Участок от Нефтегоганского шоссе до ПС-4 (инв. №30279) | 0 | 9 621,93 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|-------|---------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.044 | Тепломагистраль №6 от котельной №3 по ул.Майская, Гагарина от котельной №3 – 5ТК1Б – 6ТК30 – 6ТК14 – 5ТК13 Участок от 6ТК14 до 5ТК13 | 0 | 0 | 0 | 55 162,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.045 | Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения от ПС-4 Участок по Нефтеюганскому шоссе 54 | 0 | 0 | 8 099,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.046 | Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения от ПС-4 Участок по Нефтеюганскому шоссе 56 | 0 | 0 | 8 099,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.047 | Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от ПС-4 до ТК "Сургутавтосервис" Участок надземного трубопровода тепловой сети от ул. Производственная 2 до ул. Производственная 6 | 9 981,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.048 | Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения Комплекс сетей теплоснабжения от ЦТП-90 п. Чёрный Мыс. Комплекс сетей холодного водоснабжения от ЦТП-90 п. Чёрный Мыс Замена теплогидроизоляции сетей Т1, Т2, В1 от ЦТП-90 до ТК-10 | 1 645,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.049 | Тех.подполья жилых домов по ул.Маяковского, 26, ул. Маяковского, 30, ул. Маяковского, 32, ул.Маяковского, 34 , пр.Мира, 31, ул.Югорская 5/1, пр.Ленина 61/1, ул.Мелик-Карамова 64, ул.Мелик Карамова 76В Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения | 3 143,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.050 | Модернизация тепловых сетей. Тепломагистраль №4 от 4ТК2-4ТК3-4ТК5-4ТК6-4ТК7-4ТК8-4ТК9, Участок от 4ТК2 до 4ТК4 инв. № 30124 | 4 162,45 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.052 | Реконструкция тепловых сетей. Наружные сети теплоснабжения. Участок от 9ТК8а до ж.д. Комсомольский 13 (инв.№31767) (ИП ТС) | 0 | 766,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.053 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от ЦТП-7 в мкр. 12 Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Бахилова, 9 А (транзит) | 2 418,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.054 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от ЦТП-7 в мкр. 12 Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Бахилова, 9 А (транзит) | 2 418,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.055 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от здания до ТК-5, ул. Сибирская, 14/2, мкр.19 Участок сетей теплоснабжения от ТК-85-1В (УТ-3) до ТК-85-1Г (УТ-4), до ввода в здание детской поликлиники по ул. Сибирская, 14/2 инв. №31023 | 5 322,47 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.056 | Модернизация внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от здания до ТК-5, ул. Сибирская, 14/2, мкр.19 Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-85-1В (УТ-3) до ТК-85-1Г (УТ-4), до ввода в здание детской поликлиники по ул. Сибирская, 14/2 инв. №310231 | 6 386,96 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.057 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по ул. Югорской, 36. Участок сетей теплоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по ул. Югорской, 36 инв. № 32261 | 3 250,68 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.058 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по ул. Югорской, 36. Участок сети горячего водоснабжения от ТК-59-4 до ввода в здание по ул. Югорской, 36 инв. № 32237 | 3 900,82 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.059 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения 17 мкр Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. пр-т Ленина, 30 (транзит) | 6 193,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.060 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения 17 мкр Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. пр-т Ленина, 30 (транзит) | 6 193,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.061 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от ж/д проспект Ленина, 34 до ж/д ул.Островского, 4 в 14 мкр Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Островского, 4 (транзит) | 3 504,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.062 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от ж/д проспект Ленина, 34 до ж/д ул.Островского, 4 в 14 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Островского, 4 (транзит) | 3 330,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.063 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-59 в мкр.27. (инв. № 3083). Участок сетей теплоснабжения от ж/д пр-д Взлётный, 4 до ввода в ж/д пр-д Взлётный, 5 (ИП ТС) | 0 | 6 834,16 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.064 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-59 в микрорайоне 27. Участок сетей горячего водоснабжения от жилого дома по проезду Взлётный, 4 до ввода в жилой дом по проезду Взлётный, 5 (инвентарный номер 308311) (ИП ГВС) | 0 | 8 337,68 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.065 | Модернизация сетей теплоснабжения ж.д.Набережный 64 в мкр.3 (инв.№ 30190). Участок сетей теплоснабжения от ТК-1-3 (ТК-3) до ввода в ж.д. пр-т Набережный, 64 (ИП ТС) | 0 | 11 287,28 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.066 | Модернизация сетей горячего водоснабжения ж.д. Набережный 64, в мкр. 3. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-1-3 (ТК-3) до ввода в ж.д. пр-т Набережный, 64 (инв.№301901) (ИП ГВС) | 0 | 13 770,48 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.068 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК-3 до ж.д. Энтузиастов, 47, 51 в мкр.3 (инв. № 31586). Участок сетей теплоснабжения от ТК-3 до ввода в ж.д. ул. 60 лет Октября, 3 (ИП ТС) | 0 | 595,95 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------|---------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.069 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от ТК-3 до ж.д. Энтузиастов, 47, 51 в мкр. 3. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-3 до ввода в ж.д. ул. 60 лет Октября, 3 (инв.№31586) (ИП ГВС) | 0 | 727,06 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.070 | Сети теплоснабжения от УТ-4 до УТ-5а, УТ-5 до ж.д. ул. Крылова, 21 в мкр. Пикс Участок сетей теплоснабжения от УТ-4 до УТ-5 до ж.д. ул. Крылова, 21 (транзит) | 0 | 9 379,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.071 | Сети горячего водоснабжения от УТ-4 до УТ-5а, УТ-5 до ж.д. ул. Крылова, 21 в мкр. Пикс Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 до УТ-5 до ж.д. ул. Крылова, 21 (транзит) | 0 | 9 379,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.072 | Модернизация наружных сетей горячего водоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-6 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 20 (транзит) (инв.№31621) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 565,31 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.073 | Модернизация наружных сетей теплоснабжения (инв. № 31622). Участок сетей теплоснабжения от УТ-6 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 20 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 463,37 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.074 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инв.№ 31623). Участок сетей теплоснабжения от УТ-6 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 20/1 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 653,55 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.075 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-6 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 20/1 (транзит) (инв.№31623) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 2 017,33 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.076 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инв.№ 31613). Участок сетей теплоснабжения от УТ-7 (УТ-8) до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24/3 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 2 407,73 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.077 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-7 (УТ-8) до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24/3 (транзит) (инв.№31613) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 2 937,43 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.078 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения (инв.№ 31650). Участок сетей теплоснабжения от УТ-4 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 16/1 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 066,14 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.079 | Модернизация наружных сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-4 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 16/1 (транзит) (инв.№31650) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 1 300,69 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.080 | Модернизация сетей теплоснабжения (инв. № 31610). Участок сетей теплоснабжения от УТ-3 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 16/2 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 459,32 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.081 | Модернизация сетей горячего водоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-3 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 16/2 (транзит) (инв.№31611) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 560,37 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.082 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-2 до ж/д ул.Рабочая, 31 18 мкр. (инв.№ 31371). Участок сетей теплоснабжения от УТ-2 до ввода в ж.д. ул. Рабочая, 31 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 576,74 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------|----------|-----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.083 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ-2 до ж/д ул. Рабочая, 31 18 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-2 до ввода в ж.д. ул. Рабочая, 31 (транзит) (инв.№31371) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 1 923,62 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.084 | Модернизация сетей тепловодоснабжения (инв.№ 31618). Участок сетей теплоснабжения от УТ-8 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24/1 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 528,57 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.085 | Модернизация сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-8 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24/1 (транзит) (инв.№31618) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 644,86 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.086 | Модернизация сетей тепловодоснабжения (инв. № 31644). Участок сетей теплоснабжения от УТ-8 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 934,37 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.087 | Модернизация сетей тепловодоснабжения. Участок сетей горячего водоснабжения от УТ-8 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 24 (транзит) (инв.№31644) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 2 359,93 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.088 | Модернизация внутриквартальных сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения от УТ-1 до УТ-8 (инв. № 30553). Участок сетей теплоснабжения от УТ-1 до УТ-2, УТ-3, УТ-4, ТК-85-6, УТ-5, УТ-6, УТ-7, УТ-8 (ИП ТС) | 0 | 0 | 17 686,96 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.089 | Модернизация внутриквартальных сетей теплоснабжения и горячего водоснабжения от УТ-1 до УТ-8. 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 (инв.№30553) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 21 578,09 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.090 | Модернизация сетей теплоснабжения от здания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №12, ул.Дзержинского, 6Б (наружная стена здания), до первых отключающих устройств в подвале жилого дома по ул.Дзержинского, 14В (инв. № 31827). Участок сетей теплоснабжения от т. врезки в техподполье ж.д. ул. Дзержинского, 14В до ввода Дзержинского, 6Б. (ИП ТС) | 0 | 2 532,36 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.091 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от здания муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения средней общеобразовательной школы №12, ул.Дзержинского 6Б (наружная стена здания), до первых отключающих устройств в подвале жилого дома по ул.Дзержинского,14В. Участок сетей горячего водоснабжения от т. врезки в техподполье ж.д. ул. Дзержинского, 14В до ввода Дзержинского, 6Б (инв.№31905) (ИП ГВС) | 0 | 3 089,48 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.092 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-9 в мкр. 13 (инв. № 3060). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. Бажова, 1 до ввода в ж.д. ул. Островского, 11 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 6 163,38 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.093 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-9 в мкр. 13. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. ул. Бажова, 1 до ввода в ж.д. ул. Островского, 11 (транзит) (инв.№306011) (ИП ГВС) | 0 | 7 519,32 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.094 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-61-3 до нежилого строения КНС-55 по проспекту Комсомольскому (инв.№ 31922). Реконструкция участка сетей теплоснабжения от ТК-61-3 (ТК62-3) до нежилого строения КНС-55 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 205,38 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------|----------|-----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.095 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-61-3 до нежилого строения КНС-55 по проспекту Комсомольскому. Реконструкция участка сетей горячего водоснабжения от ТК-61-3 (ТК62-3) до нежилого строения КНС-55 (инв.№31819) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 470,56 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.096 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети тепловодоснабжения Участок сетей тепловодоснабжения от ж.д. Мира, 49 до узла управления ж.д. Мира, 51 | 0 | 5 268,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.097 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от ж/д ул. 50 лет ВЛКСМ, 10 до ж/д ул. 50 лет ВЛКСМ, 6а, 6б в 14 мкр. Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. 50 лет ВЛКСМ, 6А, 6Б (транзит) | 0 | 6 865,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.098 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от ж/д ул. 50 лет ВЛКСМ, 10 до ж/д ул. 50 лет ВЛКСМ, 6а, 6б в 14 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. 50 лет ВЛКСМ, 6А, 6Б (транзит) | 0 | 6 865,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.099 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети тепловодоснабжения от ж/д Мира, 13 (транзит) до ж.д. Мира, 11 в мкр. 11А Участок сетей тепловодоснабжения в техподполье ж.д. пр-т Мира, 13 (транзит) | 0 | 5 526,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.100 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от ж/д ул. Островского, 6 до ж/д ул. Островского, 10 в 14 мкр. Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Островского, 10 (транзит) | 0 | 2 820,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.101 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от ж/д ул. Островского, 6 до ж/д ул. Островского, 10 в 14 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Островского, 10 (транзит) | 0 | 2 820,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.102 | Модернизация тепловых сетей. Магистральная улица 10 "В" на участке от улицы Маяковского до улицы 12 "В" инв.№30648. Участок от т.А до 8ТК6 (ИП ТС) | 0 | 0 | 26 331,77 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.105 | Капитальный ремонт тепловых сетей. "Ул. Университетская" (от проспекта Пролетарский до улицы Каролинского, 3 пусковой комплекс. Тепловые сети.) Участок от 9ТК2 (т.А) до 9ТК2-2 | 0 | 0 | 34 183,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.106 | Капитальный ремонт тепловых сетей. Тепломагистраль №1 от 1ТК37 до ЦТП-22 в мкр.7. Участок от 1ТК37 до ЦТП-22 | 0 | 0 | 3 455,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.107 | Модернизация сетей теплоснабжения 17 мкр. (инв. № 31253). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. 50 лет ВЛКСМ, 9 до ввода в ж.д. пр-д Дружбы, 9 (ИП ТС) | 0 | 0 | 4 610,00 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.108 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13А (инв.№ 30302). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. Лермонтова, 2 до ввода в ж.д. ул. Лермонтова, 4 (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 323,51 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.109 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13А. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. ул. Лермонтова, 2 до ввода в ж.д. ул. Лермонтова, 4 (инв.№303021) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 1 614,68 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.110 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-43 в мкр. 33 (инв.№ 1289). Участок сетей теплоснабжения от ТК-43-4 до ТК-43-5 (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 379,22 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.111 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-43 в мкр. 33. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-43-4 до ТК-43-5 (инв.№1289) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 1 682,65 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.112 | Модернизация сетей теплоснабжения 17 мкр. (инв. № 31230); Участок сетей теплоснабжения от ж.д. пр-т Ленина, 28 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 30 (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 731,21 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.113 | Модернизация сетей горячего водоснабжения 17 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. пр-т Ленина, 28 до ввода в ж.д. пр-т Ленина, 30 (инв.№312301) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 2 112,08 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.114 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ- 2 до УТ-5 до ж/д проспект Мира 32/2, 32/1 в 16 мкр. Участок сетей теплоснабжения от ж.д. пр-т Мира 32/1 до ж.д. пр-т Мира 32/2 инв. № 31530 | 1 277,41 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.115 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от УТ- 2 до УТ-5 до ж/д проспект Мира 32/2, 32/1 в 16 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. пр-т Мира 32/1 до ж.д. пр-т Мира 32/2 инв. № 31530 | 1 472,89 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.116 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-61 до ж.д. пр.Первопроходцев, 1 в мкр 25 (инв. № 30309). Участок сетей теплоснабжения от ЦТП-61 до ТК-61-1 (ИП ТС) | 0 | 0 | 2 208,38 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.117 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-61 до ж.д. пр.Первопроходцев, 1 в мкр 25. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-61 до ТК-61-1 (инв.№303091) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 2 694,22 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.118 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Тепломагистраль №9 по ул. Привокзальной от ТК4 до ЦТП-83 Участок сетей тепловодоснабжения от ТК-4 до ввода в ЦТП-83 | 0 | 0 | 9 875,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.119 | Модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения от ТК-11, ТК-12 до ж/д ул. Дзержинского, 3/2, 3/3, 7/2 в 7 "А" мкр. Участок сетей теплоснабжения от ТК-12 (ТК35-4) до ввода в ж.д. ул. Дзержинского, 7/2 мкр. Инв №30924 | 1 455,89 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.120 | Модернизация сооружения: сети тепловодоснабжения от ТК-11, ТК-12 до ж/д ул. Дзержинского, 3/2, 3/3, 7/2 в 7 "А" мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-12 (ТК35-4) до ввода в ж.д. ул. Дзержинского, 7/2 мкр. Инв №30924 | 1 747,07 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.121 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-31 в мкр. 11А Участок сетей тепловодоснабжения в техподполье ж.д. ул. Лермонтова, 11 (транзит) | 0 | 0 | 6 004,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.122 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Комплекс сетей холодного водоснабжения от ЦТП-31 в мкр. 11А Участок сетей тепловодоснабжения в техподполье ж.д. ул. Лермонтова, 13 (транзит) | 0 | 0 | 4 748,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.123 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-31 в мкр.11 А (инв. № 31339). Участок сетей теплоснабжения от ЦТП-31 до ввода в ж.д. ул. Лермонтова, 13 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 3 062,68 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.124 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-31 в мкр. 11А. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-31 до ввода в ж.д. ул. Лермонтова, 13 (инв.№31339) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 736,47 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.125 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-62 в мкр. 25 (инв.№ 31445, инв.№ 31446, инв.№ 31447). Участок сетей теплоснабжения от ЦТП-62 до ТК61-1, до ж.д. пр-т Комсомольский, 21/1, пр.Первопроходцев, 10 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 5 074,82 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.126 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-62 в мкр. 25. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-62 до ТК61-1, до ж.д. пр-т Комсомольский, 21/1, пр.Первопроходцев, 10 (инв.№31445, 31446, 31447) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 6 191,28 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.127 | Модернизация сетей теплоснабжения общежитие №43 (инв. № 30580). Участок сетей теплоснабжения от УТ-7 до УТ-7А, ж.д. пр-т Мира, 55/1 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 4 208,6 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.128 | Модернизация сетей теплоснабжения (инв. № 31406). Участок сетей теплоснабжения от УТ-7А до ж.д. пр-т Мира, 55/2 (транзит) (ИП ТС) | 0 | 2 352,7 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.129 | Модернизация наружных сетей теплоснабжения от УТ-6 до УТ-7 с попутным дренажом от КД23 до КД28 в мкр.34 (инв.№ 30900). Участок сетей теплоснабжения от УТ-6 до УТ-7 (ИП ТС) | 0 | 7 129,4 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.130 | Модернизация наружных сетей теплоснабжения от КРП-2(№63) до УТ-6 с попутным дренажом от КД7а до КД13, от КД13а до КД23 в мкр.34 (инв. № 30902). Участок сетей теплоснабжения от КРП-2 (№63) до УТ-1, УТ-2, УТ-3 (ИП ТС) | 0 | 16 368,8 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.131 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-15 в мкр.6 (инв.№ 31092). Реконструкция участка сетей теплоснабжения от ЦТП-15 до ТК-10 (ИП ТС) | 0 | 0 | 14 444,3 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.132 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-15 в мкр. 6. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-15 до ТК-10 (инв.№31092) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 17 622,0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------|-----------|----------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.133 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от УТ-1 (ТК8-1) до жилого дома по улице Майская, 8, жилого дома по улице Майская, 6 (транзит по техподполью) Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д по ул. Майская, 6 (транзит) | 0 | 0 | 3 014,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.134 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от УТ-1 (ТК8-1) до жилого дома по улице Майская, 8, жилого дома по улице Майская, 6 (транзит по техподполью) Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д по ул. Майская, 6 (транзит) | 0 | 0 | 3 014,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.135 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети тепловодоснабжения от ТК-2 до ж.д. Губкина, 16, 18 мкр.4 Участок сетей тепловодоснабжения в техподполье ж.д. по ул. Губкина, 16 | 0 | 0 | 17 354,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.136 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения от ж.д. Губкина, 16 до ж.д. Энтузиастов, 40 мкр.4 Участок сетей теплоснабжения в техподполье ж.д по ул. Губкина, 14 (транзит) | 0 | 0 | 1 881,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.137 | Замена внутриквартальных сетей тепловодоснабжения Сети горячего водоснабжения от ж.д. Губкина, 16 до ж.д. Энтузиастов, 40 мкр.4 Участок сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д по ул. Губкина, 14 (транзит) | 0 | 0 | 1 881,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.138 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-57 в мкр.28 (инв. № 30972). Участок сетей теплоснабжения от ЦТП-57 до ТК 57-1, ввода в ж.д. ул. Югорская, 9 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 3 078,87 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.139 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-57 в мкр. 28. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-57 до ТК 57-1, ввода в ж.д. ул. Югорская, 9 (инв.№309721) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 756,22 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.140 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-16 в кв. "А" (инв.№30287); Участок сетей теплоснабжения от ТК16-5(УТ-5) до ввода в ж.д. ул. Г. Кукуевицкого, 4 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 3 029,42 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.141 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-16 в кв. "А". Участок сетей горячего водоснабжения от ТК16-5(УТ-5) до ввода в ж.д. ул. Г. Кукуевицкого, 4 (инв.№302871) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 695,89 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.142 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-16 в кв. "А" (инв. № 30267). Участок сетей теплоснабжения от т.Б до УТ-5 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 4 083,84 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.143 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-16 в кв. "А". Участок сетей горячего водоснабжения от т.Б до УТ-5 (инв.№302671) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 4 982,28 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.144 | Модернизация сооружения: сети теплоснабжения (инв.№ 30740). Участок сетей теплоснабжения от т."А" до т. "Б" по ул. Сосновой (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 38 931,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.145 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-18 мкр. 13А. Участок сетей теплоснабжения от ТК-8 до ТК-9, ТК-10 (инв. № 30388) (ИП ТС) | 0 | 12 512,37 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.146 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13а. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-8 до ТК-9, ТК-10 (инв.№303881). (ИП ГВС) | 0 | 15 265,09 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------|------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.189 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-18 мкр. 13А. Участок сетей теплоснабжения от ТК-9 до д.с. ул. Лермонтова, 2/1 (инв. № 30325) (ИП ТС) | | 0 | 3 882,57 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.190 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13а. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-9 до д.с. ул. Лермонтова, 2/1 (инв.№303251). (ИП ГВС) | | 0 | 4 736,74 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.191 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-18 мкр. 13А. Участок сетей теплоснабжения от ТК-9 до д.с. ул. Лермонтова, 2/2 (инв. № 30373) (ИП ТС) | | 0 | 0 | 3 294,21 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.192 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13а. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-9 до д.с. ул. Лермонтова, 2/2 (инв.№303731). (ИП ГВС) | | 0 | 0 | 4 018,94 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.147 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-65 в мкр. 10 (инв.№ 30303). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. Просвещения, 37 до ввода в ж.д. ул. Гагарина, 26 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 3 173,54 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.148 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-65 в мкр. 10. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. ул. Просвещения, 37 до ввода в ж.д. ул. Гагарина, 26 (инв.№303031) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 3 871,72 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.149 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-13 до ТК-10*, УТ-3 в 6 мкр. (инв.№ 4). Участок сетей теплоснабжения от ТК-13 до ТК-10*, УТ-3 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 7 636,74 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.150 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-13 до ТК-10*, УТ-3 в 6 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-13 до ТК-10*, УТ-3 (инв.№4111) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 8 983,76 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.151 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от ж.д.ул.Островского, 4 до ж.д. ул.Островского, 6 в 14 мкр. (инв.№ 31489). Участок сетей теплоснабжения от ж.д. ул. Островского, 4 до ввода в ж.д. ул. Островского, 6 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 241,10 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.152 | Модернизация сетей тепловодоснабжения от ж/д ул. Островского, 4 до ж/д ул. Островского, 6 в 14 мкр. Участок сетей горячего водоснабжения от ж.д. ул. Островского, 4 до ввода в ж.д. ул. Островского, 6 (инв.№31489) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 514,14 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.154 | Модернизация сетей теплоснабжения от ТК-90-7 до ТК-90-7*, до первых отключающих устройств на вводе в нежилое здание "Склад № 15" (инв. № 31805). Участок сетей теплоснабжения от ТК-90-7* до ТК-90-7**,-1, ввода в нежилое здание "Склад № 15" (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 2 952,59 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.155 | Сети теплоснабжения от ТК-7 до ж/д ул. Пушкина, 7 в мкр.15а: Ø 95 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Пушкина, 7 (транзит) ЦТП-12 устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 3 128,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.156 | Сети горячего водоснабжения от ТК-7 до ж/д ул. Пушкина, 7 в мкр.15а: Ø 95 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Пушкина, 7 (транзит) ЦТП-12 устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 3 128,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.157 | Сети теплоснабжения от ЦТП-72 в кв.6 : Ø 108,5 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. ул. Республики, 76 (транзит)устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 3 376,0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------|------|-----------|-----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.158 | Сети горячего водоснабжения от ЦТП-72 в кв.6 : Ø 108,5 Капитальный ремонт участка сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. ул. Республики, 76 (транзит) устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 3 376,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.159 | Сети теплоснабжения от ЦТП-75 в мкр.16 : Ø 249,5 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения в техподполье ж.д. пр.Мира, 36 (транзит) устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 7 743,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.160 | Сети горячего водоснабжения от ЦТП-75 в мкр.16: Ø 249,5 Капитальный ремонт участка сетей горячего водоснабжения в техподполье ж.д. пр.Мира, 36 (транзит) устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4, В) | 0 | 0 | 0 | 7 743,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.161 | Комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-81 в пос. Железнодорожный: Ø 80 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения от ТК-10 до ж/д Крылова 13, 15, 17, ж/д Грибоедова 1, устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4) | 0 | 0 | 0 | 2 804,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.162 | Комплекс сетей тепловодоснабжения от ЦТП-81 в пос. Железнодорожный: Ø 117 Капитальный ремонт участка сетей теплоснабжения от ТК-10 до ж/д Крылова 13, 15, 17, ж/д Грибоедова 1, устройство новых опор под трубопроводы в полном объеме; обводные линии (Т3, Т4) | 0 | 0 | 0 | 2 804,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.163 | Сети теплоснабжения от БТК28 до ж.д.Республики 83: Ø 89 Капитальный ремонт тепловых сетей | 0 | 0 | 0 | 1 213,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.164 | Замена магистральных сетей тепловодоснабжения Тепломагистраль №2. Участок от 2ТК22 до ЦТП-31 | 0 | 0 | 0 | 22 468,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.165 | Тепломагистраль №2 от 1ТК13-2ТК21-2ТК22 по ул. Лермонтова. (*Резерв. При выделении дополнительного бюджетного финансирования) Участок от 2ТК21 до 2ТК22 (канальный участок) | 0 | 0 | 22 618,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.166 | Замена магистральных сетей тепловодоснабжения Сети теплоснабжения. Улица Университетская от улицы Ивана Захарова до улицы Инженерная Участок от 9ТК2-6 до 9ТК2-7 (трубопровод Т1) | 21 574,00 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.167 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-23 в мкр.13А. Участок сетей теплоснабжения от ТК-3 до ТК-4, ж.д. б.Писателей, 15 (инв. 30396) | 6 349,02 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.168 | Модернизация комплекса сетей тепловодоснабжения от ЦТП-23 в мкр.13А. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-3 до ТК-4, ж.д. б.Писателей, 15 (инв. 30396) | 7 618,82 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.169 | Замена запорной арматуры Надземный трубопровод от 8ТК5 до ПС-4, камеры 8ТК5, УТ8, 9ТК15, 3ТК15, нежилое здание ЦТП №85, 45, ТК-1 | 13 790,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.03.170 | Сети теплоснабжения от ЦТП-71 в мкр. 8 Участок сетей теплоснабжения в тепловой камере ТК71-6 (ТК2-2) | 417,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.171 | Сети горячего водоснабжения от ЦТП-71 в мкр. 8 Участок сетей горячего водоснабжения в тепловой камере ТК71-6 (ТК2-2) | 417,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.172 | Тепловые камеры магистральных тепловых и внутриквартальных сетей теплоснабжения Ремонт тепловых камер | 19 387,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.173 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13а (инв.№ 30290). Участок сетей теплоснабжения от ТК-10 до ж.д. ул. Лермонтова, 6/2 (ИП ТС) | 0 | 680,59 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.174 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-18 в мкр. 13а. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-10 до ж.д. ул. Лермонтова, 6/2 (инв.№302901) (ИП ГВС) | 0 | 830,32 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.175 | Модернизация сети теплоснабжения от ЦТП-47 в п. Звездный. Сети теплоснабжения от ТК47-1 до ТК47-2, границы земельного участка центра профессиональной подготовки управления МВД России по ХМАО-Югре (инв. №93, 32296). Участок сетей теплоснабжения от ТК-1 до ТК-2, границы земельного участка центра проф.подготовки УМВД России по ХМАО-Югре (ИП ТС) | 0 | 5 104,12 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.176 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ЦТП-47 в п. Звездный. Сети горячего водоснабжения от ТК47-1 до ТК47-2, границы земельного участка центра профессиональной подготовки управления МВД России по ХМАО – Югре. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-1 до ТК-2, границы земельного участка центра проф.подготовки УМВД России по ХМАО-Югре (инв. №931111, 32268) (ИП ГВС) | 0 | 6 227,03 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.177 | Модернизация сооружения: тепловая трасса и попутный дренаж (инв.№ 30544). Участок сетей теплоснабжения, попутный и отводящий дренаж от ЦТП-20 до ТК-1, ТК-2 (ИП ТС) | 0 | 0 | 5 751,1 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.178 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от ТК-2 до ЦТП-20. Участок сетей горячего водоснабжения от ЦТП-20 до ТК-1, ТК-2 (инв.№30545) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 7 016,3 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.179 | Модернизация сетей теплоснабжения от ЦТП-87 в мкр. 28. Реконструкция участка сетей теплоснабжения от ТК-1 до ж.д. ул. Озёрная, 29 (инв. №30096). (ИП ТС) | 0 | 3 599,38 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.180 | Модернизация сетей горячего водоснабжения от тк-57-1 до тк-87-2, ж.д. № 29 по ул. Озерная. Участок сетей горячего водоснабжения от ТК-57-1 до ж.д. ул. Озёрная, 29 (инв. №32342). (ИП ГВС) | 0 | 4 391,24 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.181 | Модернизация тепловых сетей. Сети теплоснабжения от 8ТК-6 до ж.д. Быстринская, 10 (блок А и Б) в мкр. 34 инв.№71311. Участок от 8ТК6 до 8ТК10 (ИП ТС) | 0 | 0 | 9 540,72 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.03.182 | Модернизация тепловых сетей. Магистральные сети теплоснабжения от УТ- 7сущ. до КРП-2 (№63) с попутным дренажом от КД-1 до КД-6а в мкр.34 инв.№30901. Участок от 8ТК10 до КРП-2 (ИП ТС) | 0 | 0 | 8 911,30 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------------|-----------------|------------------|-------------------|-----------------|----------|----------|----------|-----------------|----------|----------|----------|-----------|
| 002.02.03.183 | Приобретение ОС: приборы для поиска, локализации и количественной оценки утечек в трубопроводах (ИП ТС) | 0 | 963,25 | - | - | | | | | | | | | |
| 002.02.03.184 | Приобретение ОС: радиостанции в количестве 10 штук (ИП ТС) | 0 | 399,00 | - | - | | | | | | | | | |
| 002.02.03.185 | Приобретение ОС: программно-аппаратный комплекс (ПАК) "Телескоп+" (ИП ТС) | 0 | - | 7 525,83 | - | | | | | | | | | |
| 002.02.03.186 | Приобретение ОС: программно-аппаратный комплекс (ПАК) "Энергосбыт" (ИП ТС) | 0 | - | - | 8 613,93 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.000 | подгруппа проектов 4 «Реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки», в т.ч. | 20 417,2 | 84 368,3 | 815 108,1 | 1173 544,8 | 14 629,3 | 0 | 0 | 0 | 25 289,6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | СГМУП «ГТС» | 0 | 33 928,8 | 813 954,5 | 143 724,5 | 14 629,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.04.005 | Реконструкция участка магистральных тепловых сетей по улице Нагорная от 9ТК23 до УТ-2 с увеличением диаметра с 2Ду250-300 до 2Ду400 протяженностью 262 м. Цель мероприятия - увеличение пропускной способности тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 27А | 0 | 0 | 0 | 49 367,23 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.006 | Реконструкция участка магистральных тепловых сетей по улице Виктора Пархомовича от 9ТК12А до УТ-4 с увеличением диаметра с 2Ду300 до 2Ду400 протяженностью 165,3 м. для обеспечения перспективных нагрузок и резервирования зоны теплоснабжения мкр. 27А | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 629,32 | | | | | | | | |
| 002.02.04.007 | Реконструкция участка магистральных тепловых сетей по ул. Геологическая от 9ТК6 до 9ТК12А с увеличением диаметра с 2Ду400 до 2Ду500 протяженностью 727,2 м. Цель мероприятия – увеличение пропускной способности магистральных тепловых сетей для подключения перспективных потребителей микрорайона 27А | 0 | 0 | 57 568,63 | 57 568,63 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.008 | Реконструкция "Тепломагистраль № 1 от 1ТК39-1ТК40-1ТК41-1ТК42-1ТК43 по ул. Магистральная, 2 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-40 до 1ТК-41" (ИП ТС) | 0 | 14 048,1 | 67 826,9 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.009 | Реконструкция "Тепломагистраль № 1 от 1ТК19-1ТК39 по ул. Магистральная, 1 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-19 до 1ТК-39. Тепломагистраль № 1 от 1ТК39-1ТК40-1ТК41-1ТК42-1ТК43 по ул. Магистральная, 2 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-39 до 1ТК-40" (ИП ТС) | 0 | 10 613,3 | 302 021,5 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.010 | Реконструкция "Тепломагистраль № 1 по пр. Мира от П1(ПКТС)-1ТК5-1ТК8-1ТК10-1ТК13-1ТК17-1ТК19; от точки А до 1ТК31 ул. Г.Кукуевецкого до 4ТК1 (котельная №2) НГДУ. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-13 до 1ТК-19" (ИП ТС) | 0 | 7 509,00 | 324 419,37 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.011 | Реконструкция "Тепломагистраль № 1 от 1ТК39-1ТК40-1ТК41-1ТК42-1ТК43 по ул. Магистральная, 2 пуск. комплекс. Участок сетей теплоснабжения от 1ТК-41 до 1ТК-42" (ИП ТС) | 0 | 1 758,47 | 62 118,1 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------|----------|----------|-----------|-----------------|----------|----------|----------|-----------|
| 002.02.04.016 | Модернизация тепловых сетей. Тепломagистраль №1 по пр. Мира от ПП (ПКТС)-1TK5-1TK8-1TK10-1TK13-1TK17-1TK19; от 1TK31 до т.Б (НО-8) по ул. Г. Кукуевицкого и до 4TK1 (Котельная №2) НГДУ инв.№30359. Участок от 1TK31 до т. Б (НО-8) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 10 106,8 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.017 | Модернизация тепловых сетей. Тепломagистраль №1 по пр. Мира от ПП (ПКТС)-1TK5-1TK8-1TK10-1TK13-1TK17-1TK19; от точки А до 1TK31 по ул. Г. Кукуевицкого и до 4TK1 (Котельная №2) НГДУ инв.№30359. Участок от т. А до 1TK31 (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 26 681,8 | | | | | | | | | |
| | Организация не определена | 20 417,2 | 50 439,5 | 1 153,6 | 29 820,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 289,6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.04.018 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №2, в том числе | 20 417,2 | 50 439,5 | 1 153,6 | 29 820,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 25 289,6 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.04.018.001 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в ЗПП | | 50 439,52 | | | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.002 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 1 | 4 107,85 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.004 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 19 | | | | | | | | 25 289,59 | | | | | |
| 002.02.04.018.005 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 21-22 | | | 1 153,59 | | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.007 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 28 | 10 126,16 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.008 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 29 | 1 059,28 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.009 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в мкр. 35 | | | | 29 820,36 | | | | | | | | | |
| 002.02.04.018.010 | Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра для подключения перспективных потребителей в Олимпия | 5 123,91 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.07.000 | подгруппа проектов 7 «Реконструкции насосных станций», в т.ч.: | 0 | 17 898,9 | 23 956,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | СГМУП «ГТС» | 0 | 17 898,9 | 23 956,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.07.001 | Нежилое здание ПС№7 Комплекс работ по ремонту здания | | | 4 000,0 | | | | | | | | | | |
| 002.02.07.002 | Модернизация ЦТП. Модернизация (замена) насосов подмеса на ПС-4 инв. №10009 (ИП ТС) | 0 | 0 | 8 144,47 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.07.003 | Модернизация электроснабжения объекта ПС-4 Технологическое присоединение инв. №10009 (ИП ТС) | 0 | 17 588,05 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.07.004 | Модернизация электроснабжения здания РТС-2. Инв. № 10180 (ИП ТС) | 0 | 310,83 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.07.005 | Модернизация электроснабжения объекта ПС-4 Технологическое присоединение инв. №10009 | | | 2 034,00 | | | | | | | | | | |
| 002.02.07.006 | Нежилое здание ПС№4. Модернизация внешнего электроснабжения. | | | 9 778,0 | | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|------------------|-----------------|-----------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 002.02.08.000 | подгруппа проектов 8 «Строительство и реконструкция ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей», в т.ч.: | 169 949,3 | 56 622,0 | 19 381,3 | 72 024,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | СГМУП «ГТС» | 169 949,3 | 56 622,0 | 19 381,3 | 72 024,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 002.02.08.001 | Модернизация (замена) корректирующих насосов системы ТС Нежилое здание ЦТП № 47 (инв.№10168) | 829,4 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.002 | Модернизация ЦТП. Модернизация узлов регулирования АБК ЦТП 15, 29, 94, 96, 85, 98, 35, 31, 97, 64 | 2 727,81 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.003 | Нежилое здание ЦТП-37 Капитальный ремонт наружного освещения фасада | 0 | 488,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.004 | Нежилое здание ЦТП-63 Капитальный ремонт наружного освещения фасада | 0 | 442,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.005 | Модернизация (замена) сетевых насосов системы ТС с установкой шкафов управления с 2 ЧП нежилое здание ЦТП-90 инв.№ 10074 | 8 126,3 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.006 | ЦТП № 33 Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции ГХВС (инв. №42694) | 1 100,66 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.007 | ЦТП № 75 Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции ГХВС (инв. №42897) | 1 100,66 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.008 | ЦТП № 98 Модернизация шкафа управления насосами повысительной станции на нужды ГВС (инв. №43203) | 4 491,89 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.009 | ЦТП № 45 Модернизация шкафа управления насосами повысительной станции на нужды ГВС (инв. №40472) | 4 491,89 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.010 | ЦТП № 71 Модернизация шкафа управления насосами повысительной станции на нужды ГВС (инв. №47175) | 4 491,89 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.011 | ЦТП № 33 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления (инв. №42690) | 564,67 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.012 | ЦТП № 75 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления (инв. №42849) | 564,67 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.013 | ЦТП №5 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления инв. №51357 | 3 008,59 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.014 | ЦТП №45 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления инв. №47416 | 3 008,59 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|----------|----------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.015 | ЦТП №98 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления инв. №47011 | 3 008,59 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.016 | ЦТП-9 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 2 492,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.017 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 32 (инв.№42649) (ИП ТС) | 0 | 1 815,60 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.018 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 32 (инв.№42649) (ИП ГВС) | 0 | 1 329,02 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.019 | ЦТП-56 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 2 492,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.020 | ЦТП-70 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 2 492,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.021 | Нежилое здание ЦТП №11 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 0 | 2 592,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.022 | Нежилое здание ЦТП №47 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 0 | 2 592,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.023 | Нежилое здание ЦТП №66 Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления | 0 | 0 | 2 592,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.024 | ЦТП №98 Модернизация шкафов управления корректирующими насосами инв. №10198 | 2 065,29 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.025 | ЦТП №45 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10061 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.026 | ЦТП №55 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10056 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.027 | ЦТП №64 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10175 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.028 | ЦТП №94 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10207 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.029 | ЦТП №97 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10195 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.030 | ЦТП №98 Установка узлов учета тепловой энергии с выводом в систему «Телескоп+» инв. №10196 | 281,99 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.031 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №90 (инв.№10074) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 2 191,9 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.032 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 19 (инв.№46140) | 0 | 0 | 479,42 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|----------|--------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.033 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 21 (инв.№46142) | 0 | 0 | 479,42 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.034 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 22 (инв.№46143) | 0 | 0 | 479,42 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.035 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 23 (инв.№46144) | 0 | 0 | 479,42 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.036 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 12 (инв.№46138) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.037 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 49 (инв.№46149) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.038 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 73 (инв.№46152) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.039 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 74 (инв.№46153) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.040 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 80 (инв.№46154) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.041 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 81 (инв.№46155) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.042 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 82 (инв.№46156) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.043 | Модернизация (установка) узлов учета тепловой энергии с выводом в систему Телескоп+ ЦТП № 86 (инв.№47567) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 500,16 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.044 | ЦТП №61 Модернизация циркуляционных насосов ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 2 ЧП (инв. №10057) | 1 224,14 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.045 | Модернизация (замена) циркуляционных насосов системы ГВС с ШУН с 2 ЧП на ЦТП-94 (инв.№10207) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 2 594,7 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.046 | Нежилое здание ЦТП-93 Модернизация (замена) циркуляционных насосов системы ГВС с ШУН 2 ЧП | 0 | 855,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.047 | Нежилое здание ЦТП-74 Модернизация повысительных насосов ХВС с установкой шкафов управления ШУН с 3 ЧП (инв. №10072) | 1 237,18 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.048 | Модернизация повысительных насосов ХВС на нужды ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 4 ЧП на ЦТП №72 (инв.№10039) (ИП ГВС) | 0 | 2 631,61 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.049 | Модернизация повысительных насосов ХВС на нужды ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 4 ЧП на ЦТП №71 (инв.№10054) (ИП ГВС) | 0 | 1 172,18 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.050 | Модернизация шкафов управления циркуляционными насосами на ЦТП № 55 (инв.№51403) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 615,07 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.051 | Модернизация (замена) корректирующих насосов системы ТС , нежилое здание ЦТП-73 инв. № 10055 | 2 343,13 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.052 | Нежилое здание ЦТП-11 Модернизация оборудования ЦТП. Монтаж клапана "подпора" трубопровода Т2 системы теплоснабжения инв. №10084 | 1 725,42 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.053 | Нежилое здание ЦТП-80 Модернизация оборудования ЦТП. Монтаж клапана "подпора" трубопровода Т2 системы теплоснабжения инв. №10331 | 1 803,51 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.054 | Нежилое здание ЦТП-1 Модернизация оборудования ЦТП. Монтаж клапана "подпора" трубопровода Т2 системы теплоснабжения инв. №10011 | 1 725,42 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.055 | Нежилое здание ЦТП-5 Модернизация оборудования ЦТП. Монтаж клапана "подпора" трубопровода Т2 системы теплоснабжения инв. №10013 | 1 759,28 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.056 | Нежилое здание ЦТП-7 Модернизация повысительных насосов ХВС с установкой шкафов управления ШУН с 3 ЧП | 1 237,2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.057 | ЦТП №74 Комплекс работ по ремонту здания | 9 600,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.058 | ЦТП №86 Комплекс работ по ремонту здания | 0 | 9 600,0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.059 | ЦТП №4 Комплекс работ по ремонту здания | 0 | 3 265,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.060 | Нежилое здание ЦТП-8 Разработка проектной документации по ремонту здания | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.061 | ЦТП №8 Комплекс работ по ремонту здания | 9 600,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.062 | Нежилое здание. (ЦТП №86) Разработка рабочей документации по ремонту зданий | 800,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.063 | Нежилое здание. (ЦТП-90) Разработка проектной документации по ремонту здания | 698,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.064 | Нежилое здание ЦТП-90 Комплекс работ по ремонту здания | 9 600,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.065 | Модернизация (замена) циркуляционных насосов системы ГВС с ШУН с 2ЧП на ЦТП-64 (инв.№10175) (ИП ГВС) | 0 | 2 651,77 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.066 | ЦТП №56 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10056) | 1 265,76 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.067 | ЦТП №68 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10052) | 1 875,52 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.068 | ЦТП №70 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10050) | 1 771,58 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.069 | ЦТП №71 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10054) | 1 771,36 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.070 | ЦТП №72 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10039) | 1 771,58 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.071 | ЦТП №94 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10207) | 1 771,58 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|----------|--------|--------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.072 | ЦТП №96 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10194) | 3 552,67 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.073 | ЦТП №99 Модернизация (замена) регулирующих клапанов системы ГВС (инв. № 10200) | 1 843,21 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.074 | ЦТП №96 Модернизация ЦТП. Монтаж регулятора перепада давления системы ГВС (инв. № 10194) | 1 228,51 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.075 | ЦТП №67 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 100,00 | 0 | 0 | 804,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.076 | ЦТП №68 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 100,00 | 0 | 0 | 804,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.077 | ЦТП №69 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 100,00 | 0 | 0 | 804,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.078 | ЦТП №90 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 200,00 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.079 | ЦТП №96 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 100,00 | 0 | 0 | 885,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.080 | ЦТП №97 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС трубопровода Т1 | 100,00 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.081 | ЦТП №88 Модернизация (замена) регулирующего клапана системы ТС на ЦТП-88 | 533,31 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.082 | Нежилое здание ЦТП-54 Модернизация (замена) циркуляционных насосов системы ГВС с ШУН с 2ЧП | 0 | 0 | 777,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.083 | Модернизация циркуляционных насосов ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 2 ЧП на ЦТП №51 (инв.№10067) (ИП ГВС) | 0 | 2 332,97 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.084 | Нежилое здание ЦТП-40 Модернизация циркуляционных насосов ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 2 ЧП | 1 068,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.085 | Нежилое здание ЦТП-38 Модернизация циркуляционных насосов ГВС с установкой шкафов управления ШУН с 2 ЧП | 772,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.087 | Модернизация (замена) насосов подмеса системы ТС с ШУН на ЦТП-71 | 3 510,6 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.088 | Модернизация ЦТП№86 Приобретение ДЭС | 4 293,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.089 | ЦТП № 19 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей теплоснабжения | 719,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.090 | ЦТП № 23 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей теплоснабжения | 838,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.091 | Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы ГВС на ЦТП №51 (инв.№10067) (ИП ГВС) | 0 | 5 111,86 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|----------|----------|---------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.092 | Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы ГВС на ЦТП №54 (инв.№10043) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 5 539,65 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.093 | Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы ГВС на ЦТП №58 (инв.№10065) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 5 542,73 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.094 | Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы ГВС на ЦТП №59 (инв.№10069) (ИП ГВС) | 0 | 5 158,33 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.095 | Модернизация (замена) насосов подмеса системы ТС с ШУН на ЦТП-68 | 3 494,8 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.096 | Модернизация (замена) насосов подмеса системы ТС с ШУН на ЦТП-65 | 3 497,9 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.097 | Модернизация (замена) насосов подмеса системы ТС с ШУН на ЦТП-63 | 7 827,4 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.099 | ПС №7 Разработка проектной документации по ремонту здания | 0 | 236,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.100 | ЦТП №16 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения | 0 | 650,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.101 | ЦТП №29 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения | 0 | 592,00 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.102 | Нежилое здание ЦТП-11 Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы ГВС (инв. №10084) | 5 415,59 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.103 | Нежилое здание ЦТП-60 Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы ГВС (инв. №10057) | 6 103,12 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.106 | Модернизация (замена) корректирующих насосов системы ТС с установкой ШУН с 2 ЧП на ЦТП-94 | 0 | 0 | 1 500,0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.107 | Нежилое здание ЦТП-25 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения | 0 | 0 | 782,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.108 | Нежилое здание ЦТП-7 Капитальный ремонт теплогидроизоляции трубопроводов сетей тепловодоснабжения | 0 | 0 | 840,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.109 | Нежилое здание ЦТП-88 Модернизация ЦТП. Замена теплообменного оборудования пластинчатого типа системы ТС. Инв. №10037 | 3 346,2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.110 | ЦТП №88 Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы отопления на ЦТП-88 | 942,9 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.111 | Нежилое здание ЦТП-89 Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы ТС | 0 | 0 | 0 | 3 781,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.112 | ЦТП №89 Модернизация (замена) водоподогревателей пластинчатого типа системы отопления на ЦТП-89 | 942,9 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|------|--------|------|---------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.113 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №2 (инв.№10348) (ИП ТС) | 0 | 0 | - | 253,5 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.114 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №2 (инв.№10348) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0,00 | 83,1 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.115 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №8 (инв.№10114) (ИП ТС) | 0 | 831,83 | - | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.116 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №8 (инв.№10114) (ИП ГВС) | 0 | 291,20 | 0,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.117 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №12 (инв.№10094) (ИП ТС) | 0 | 503,39 | - | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.118 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №12 (инв.№10094) (ИП ГВС) | 0 | 181,00 | 0,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.119 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №21 (инв.№10118) (ИП ТС) | 0 | 429,47 | - | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.120 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №21 (инв.№10118) (ИП ГВС) | 0 | 159,03 | 0,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.121 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №41 (инв.№10093) (ИП ТС) | 0 | 688,17 | - | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.122 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №41 (инв.№10093) (ИП ГВС) | 0 | 190,26 | 0,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.123 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №57 (инв.№10040) (ИП ТС) | 0 | 692,82 | - | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.124 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №57 (инв.№10040) (ИП ГВС) | 0 | 197,82 | 0,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.125 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №81 (инв.№10617) (ИП ТС) | 0 | - | 0 | 735,2 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.126 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №81 (инв.№10617) (ИП ГВС) | 0 | 0,00 | 0 | 161,9 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.127 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №82 (инв.№10615) (ИП ТС) | 0 | - | 0 | 711,5 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.128 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №82 (инв.№10615) (ИП ГВС) | 0 | 0,00 | 0 | 163,9 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.129 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №83 (инв.№10618) (ИП ТС) | 0 | 0 | - | 626,1 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.130 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №83 (инв.№10618) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0,00 | 204,7 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.131 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №89 (инв.№10038) (ИП ТС) | 0 | - | 0 | 1 400,2 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.132 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №74 (инв.№10072) (ИП ТС) | 0 | 560,70 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.133 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №74 (инв.№10072) (ИП ГВС) | 0 | 134,96 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|----------|---------|------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.134 | Модернизация трубопроводов сетей теплоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №73 (инв.№10055) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 629,7 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.135 | Модернизация трубопроводов сетей горячего водоснабжения. Замена теплогидроизоляции трубопроводов ЦТП №73 (инв.№10055) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 91,7 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.136 | ЦТП № 1, 4, 5, 6, 10, 15, 25, 28, 51, 52, 53, 54, 55, 59, 60, 97, 99 Капитальный ремонт систем охранно-пожарной сигнализации | 2 684,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.137 | Модернизация резервного электроснабжения ЦТП-86. Приобретение ДЭС (инв.№ 10075) | 4 852,81 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.138 | ЦТП №69 Модернизация электроснабжения | 1 181,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.139 | ЦТП №94 Модернизация электроснабжения | 1 181,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.140 | ЦТП №93 Модернизация электроснабжения | 1 181,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.141 | Модернизация ЦТП № 69 Монтаж вводно-распределительного устройства ВРУ 0,4 кВ в ЦТП № 69 (Инв. № 10049) | 2 125,46 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.142 | Модернизация ЦТП № 93 Монтаж вводно-распределительного устройства ВРУ 0,4 кВ в ЦТП № 93 (Инв. № 10882) | 1 776,66 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.143 | ЦТП №70 Модернизация электроснабжения | 447,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.144 | ЦТП №95 Модернизация электроснабжения | 447,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.146 | Нежилое здание. (ЦТП № 72) Капитальный ремонт наружного освещения фасада | 188,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.147 | ЦТП № 83 Капитальный ремонт наружного освещения фасада | 174,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.149 | Нежилое здание ЦТП-70. Нежилое здание ЦТП-95. Нежилое здание КРП-1. Модернизация электроснабжения | 0 | 0 | 0 | 3 996,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.150 | Модернизация ЦТП № 94 Монтаж вводно-распределительного устройства ВРУ 0,4 кВ в ЦТП № 94 (инв. №10207) | 3 179,55 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.151 | Модернизация шкафа управления двумя корректирующими насосами 11 кВт с двумя преобразователями частоты на ЦТП № 22 | 486,5 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.152 | Модернизация шкафа управления двумя корректирующими насосами 11 кВт с двумя преобразователями частоты на ЦТП № 51 | 486,5 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.153 | Модернизация шкафа управления двумя корректирующими насосами 18,5 кВт с двумя преобразователями частоты на ЦТП № 74 | 489,6 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.154 | Модернизация шкафа управления двумя корректирующими насосами 90 кВт с двумя преобразователями частоты на ЦТП № 90 | 1 034,55 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.155 | Модернизация ЦТП. монтаж вводно-распределительного устройства 0,4кВ ЦТП-70 с выполнением пусконаладочных работ (инв.№10050) (ИП ТС) | 361,23 | 2 217,3 | 0 | 0 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|--------|----------|----------|----------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----------|
| 002.02.08.156 | ЦТП-70 Модернизация ЦТП. монтаж вводно-распределительного устройства 0,4кВ ЦТП-70 с выполнением пусконаладочных работ (инв.№10050) | 0 | 2 291,71 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.157 | Модернизация ЦТП. Монтаж регулирующего клапана на ПС-4 инв. №10009 (ИП ТС) | 0 | 0 | 765,87 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.158 | ЦТП-95 Модернизация ЦТП. Разработка проектной документации по монтажу вводно-распределительного устройства 0,4кВ ЦТП-95 (инв.№10181) | 389,01 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.08.159 | Модернизация ЦТП. монтаж вводно-распределительного устройства 0,4кВ ЦТП-95 с выполнением пусконаладочных работ (инв.№10181) (ИП ТС) | | | | 2 680,78 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.160 | КРП № 1 Модернизация КРП №1. Разработка проектной документации по монтажу вводно-распределительного устройства 0,4кВ в КРП №1 (инв.№10199) | 319,55 | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.08.185 | Модернизация КРП. монтаж вводно-распределительного устройства 0,4кВ КРП-1 с выполнением пусконаладочных работ (инв.№10199) (ИП ТС) | | | | 1 574,62 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.162 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 67 (инв.№47411) (ИП ТС) | 0 | 0 | 1 890,03 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.163 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 67 (инв.№47411) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 1 383,50 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.164 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 10 (инв.№47413) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.165 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 10 (инв.№47413) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.166 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 69 (инв.№47448) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.167 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 69 (инв.№47448) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.168 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 37 (инв.№43514) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.169 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 37 (инв.№43514) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.170 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 42 (инв.№42847) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.171 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 42 (инв.№42895) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 507,22 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.172 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 55 (инв.№43522) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.173 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 55 (инв.№43522) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.174 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 68 (инв.№47443) (ИП ТС) | 0 | 0 | 0 | 1 942,64 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.175 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 56 (инв.№42987) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 465,72 | | | | | | | | | |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|---|-----------------|-----------------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 002.02.08.186 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 42 (инв.№42847) (ИП ГВС) | | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.187 | Модернизация шкафов автоматизации дистанционного контроля и управления на ЦТП № 68 (инв.№47443) (ИП ГВС) | | 0 | 0 | 1 422,01 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.176 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 66 (инв.№47617) | 0 | 0 | 1 504,22 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.177 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 77 (инв.№42899) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 646,22 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.178 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 70 (инв.№47405) | 0 | 1 445,01 | 0 | 0,00 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.179 | Модернизация шкафов управления насосами повысительной станции на нужды ГВС на ЦТП № 102 (инв.№41280) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 507,22 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.180 | Модернизация шкафов управления циркуляционными насосами на ЦТП № 6 (инв.№42983) (ГВС) | 1 339,32 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.181 | Модернизация шкафов управления циркуляционными насосами на ЦТП № 7 (инв.№46279) (ИП ГВС) | 0 | 0 | 0 | 1 615,07 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.182 | Нежилое здание ЦТП№59. Нежилое здание ЦТП№33 Капитальный ремонт наружного освещения фасада. | 0 | 0 | 245,00 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.183 | Нежилое здание ЦТП№18 ; Нежилое здание ОДС ; Нежилое здание котельная №1,2 Капитальный ремонт здания наружного освещения фасада. | 0 | 0 | 0 | 2 219,0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.184 | Капитальный ремонт теплообменного оборудования (замена резиновых уплотнений для теплообменного оборудования) Замена резиновых уплотнений теплообменника системы ГВС на ИТП (индивидуальный тепловой пункт) (Ленина,26) | 143,0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | |
| 002.02.08.193 | ЦТП №86 Замена шламбаума | | 87,62 | | | | | | | | | | | |
| 005.02.00.000 | Проекты ЕТО № 5 всего, в т.ч. | 0 | 5 800,0 | 11 550,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 005.02.03.000 | подгруппа проектов 3 «Реконструкции тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с истощением эксплуатационного ресурса», в т.ч.: | 0 | 5 800,0 | 11 550,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | АО "Аэропорт Сургут" | 0 | 5 800,0 | 11 550,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 005.02.03.001 | Замена трубопроводов теплоснабжения от тепловой камеры ТК-15 (транзитом через ТК-15а) до ИТП здания аэровокзала (зал прилёта) с применением ППУ изоляции | | 5 800,0 | | | | | | | | | | | |
| 005.02.03.002 | Замена трубопроводов теплоснабжения от тепловой камеры ТК-11 до ТК-12 с применением ППУ изоляции | | | 11 550,0 | | | | | | | | | | |
| 011.02.00.000 | Проекты ЕТО № 11 всего, в т.ч. | 10 865,8 | 11 476,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 011.02.01.000 | подгруппа проектов 1 «Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки», в т.ч.: | 10 865,8 | 11 476,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Организация не определена | 10 865,8 | 11 476,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| Номер мероприятий (проектов) | Наименование проектов | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038-2044 |
|------------------------------|--|-----------------|-----------------|----------|-----------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|
| 011.02.01.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №11 (организация не определена), в том числе | 10 865,8 | 11 476,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 011.02.01.001.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в мкр. 35А | 10 865,85 | 11 476,01 | | | | | | | | | | | |
| 012.02.00.000 | Проекты ЕТО № 12 всего, в т.ч. | 0 | 0 | 0 | 50 712,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 012.02.01.000 | подгруппа проектов 1 «Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки», в т.ч.: | 0 | 0 | 0 | 50 712,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Организация не определена | 0 | 0 | 0 | 50 712,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 012.02.01.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в зоне ЕТО №12 (организация не определена), в том числе | 0 | 0 | 0 | 50 712,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 012.02.01.001.001 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЦЖ1 | | | | 15 141,36 | | | | | | | | | |
| 012.02.01.002.002 | Строительство новых тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в ЦЖ2 | | | | 35 571,16 | | | | | | | | | |

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

(Соглашение о сотрудничестве в сфере развития объектов теплоснабжения на территории муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры № 01-12-950/2 от 19.10.2022 года)

Соглашение о сотрудничестве в сфере развития объектов теплоснабжения на территории муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры

№ 01-12-950/2

город Сургут

от «19» октября 2022 года

Администрация города Сургута, действующая от имени муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, в лице Главы города Филатова Андрея Сергеевича, действующего на основании Устава города, именуемая в дальнейшем «Администрация города», с одной стороны и

Общество с ограниченной ответственностью «Сургутские городские электрические сети» в лице генерального директора Пак Мен Чера, действующего на основании Устава, именуемое в дальнейшем ООО «Сургутские городские электрические сети», с другой стороны, вместе именуемые Сторонами, заключили настоящее Соглашение о нижеследующем.

I. Цели соглашения

Настоящее Соглашение заключено в целях осуществления мероприятий по развитию объектов системы централизованного теплоснабжения на территории города Сургута (далее – объекты теплоснабжения) и контроля за ходом их реализации, а также последующей эксплуатации объектов теплоснабжения в интересах жителей на территории города Сургута.

II. Задачи соглашения

Основными задачами настоящего Соглашения являются:

- 1) обеспечение надежного и качественного теплоснабжения потребителей на территории города Сургута;
- 2) проектирование, строительство и последующая эксплуатация объектов теплоснабжения, обеспечивающих поставку тепловой энергии до конечных потребителей;
- 3) внедрение передовых форм промышленной эксплуатации, в том числе с применением энергосберегающих технологий в целях эффективного и рационального использования теплоэнергетических ресурсов;
- 4) определение инвестиционных источников строительства новых и развития существующих объектов теплоснабжения на территории города Сургута и формирование соответствующих предложений для исполнительных органов государственной власти и местного самоуправления.

III. Обязательства Администрации города

1. Рассмотреть и согласовать инвестиционную программу ООО «Сургутские городские электрические сети», в порядке, установленном Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2014 № 410 «О порядке согласования и утверждения инвестиционных программ

организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, а также требований к составу и содержанию таких программ (за исключением таких программ, утверждаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации об электроэнергетике)».

2. Произвести корректировку сроков реализации мероприятий, указанных в части 1 раздела IV настоящего Соглашения, в схеме теплоснабжения города Сургута с 2027 года на 2028 год в рамках ежегодной актуализации до 1 июля 2023 года.

IV. Обязательства ООО «Сургутские городские электрические сети»

1. За счет собственных средств произвести следующие мероприятия (в приоритетном варианте схемы теплоснабжения города Сургута):

1) проектирование и строительство III тепловывода от СГРЭС-1 до точки разветвления (существующей тепловой камеры 9ТК-2-7) в районе мкр.31В с полным окончанием реализации мероприятия в 2028 году и вводом в эксплуатацию тепломагистрали в порядке, установленном законодательством Российской Федерации;

2) проектирование и строительство пиковой котельной теплопроизводительностью 120 Гкал/ч с полным окончанием реализации мероприятия в 2028 году и вводом в эксплуатацию котельной в порядке, установленном законодательством Российской Федерации.

2. Произвести корректировку инвестиционной программы ООО «Сургутские городские электрические сети» в целях реализации мероприятий, указанных в части 1 настоящего раздела, и предоставить ее в исполнительные органы государственной власти Ханты-Мансийского автономного округа – Югры для утверждения до 01 мая 2023 года.

3. Обеспечить техническую возможность подключения (технологического присоединения) к сетям теплоснабжения ООО «Сургутские городские электрические сети» (в том числе опосредованно через сети теплоснабжения смежных организаций) перспективных объектов капитального строительства до реализации мероприятий, указанных в части 1 настоящего раздела.

V. Взаимные обязательства ООО «Сургутские городские электрические сети» и Администрации города

ООО «Сургутские городские электрические сети» и Администрация города взаимно обязуются:

1) в оперативном порядке представлять друг другу всю необходимую информацию по направленным запросам, предложениям, замечаниям, просьбам и инициативам в рамках настоящего Соглашения;

2) организовывать совместные совещания по мере необходимости, участвовать в них путем направления своих уполномоченных представителей;

3) вырабатывать по обсуждаемым вопросам совместные решения и предложения и доводить их до заинтересованных лиц;

4) иным законным образом взаимодействовать между собой, основываясь на принципах доверия и взаимовыгодного партнерства.

VI. Отсутствие конфиденциальности

1. Настоящее Соглашение не содержит какой-либо государственной, коммерческой или иной тайны и конфиденциальным не является, поскольку целью его реализации является достижение результатов, направленных на удовлетворение публичных и социально-значимых интересов города Сургута и его жителей.

2. Стороны настоящего Соглашения без необходимости какого-либо согласования друг с другом имеют право доводить до третьих лиц содержание настоящего Соглашения или его отдельных частей, порядок его заключения и исполнения сторонами.

VII. Заключительные положения

1. Настоящее Соглашение составлено в простой письменной форме в двух подлинных экземплярах по одному для каждой Стороны, вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до полного исполнения Сторонами своих обязательств.

2. Соглашение прекращается вследствие:

1) неисполнения или ненадлежащего исполнения Сторонами своих обязательств, определенных настоящим Соглашением;

2) расторжения настоящего Соглашения по требованию одной из Сторон;

3) истечения срока действия Соглашения;

4) иных обстоятельств, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

3. Во всем ином, что не урегулировано настоящим Соглашением, Стороны руководствуются положениями действующего законодательства Российской Федерации.

Глава города Сургута


Филатов А.С.
2022 года

Генеральный директор

ООО «Сургутские городские
электрические сети»


Пак М.Ч.
2022 года