|  |
| --- |
|  |
| **Обосновывающие материалы**  **Схема теплоснабжения городского округа Реутов**  **Московской области на период 2024-2044 годов**  **(актуализация на 2026 год)** |
| **Глава 12**  Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию |
|  |
| 46764.СТС.025.012.001 |

**Схема теплоснабжения городского округа Реутов Московской области на период 2024-2044 годов (актуализация на 2026 год)**

**СОСТАВ РАБОТЫ**

| Наименование документа | Шифр |
| --- | --- |
| Схема теплоснабжения городского округа Реутов Московской области на период 2024-2044 годов  Утверждаемая часть | 46764.УЧ‑СТС.025.000.000 |
| Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения  городского округа Реутов Московской области на период 2024-2044 годов (актуализация на 2026 год) | 46764.ОМ‑СТС.025.000.000 |
| Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения | 46764.ОМ‑СТС.025.001.001 |
| Глава 2. Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения | 46764.ОМ СТС.025.002.001 |
| Глава 3. Электронная модель систем теплоснабжения городского округа Реутов | 46764.ОМ СТС.025.003.001 |
| Глава 4. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей | 46764.ОМ СТС.025.004.001 |
| Глава 5. Мастер-план развития систем теплоснабжения городского округа Реутов | 46764.ОМ СТС.025.005.001 |
| Глава 6. Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах | 46764.ОМ СТС.025.006.001 |
| Глава 7. Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии | 46764.ОМ СТС.025.007.001 |
| Глава 8. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей | 46764.ОМ СТС.025.008.001 |
| Глава 9. Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), отдельных участков таких систем на закрытые системы горячего водоснабжения | 46764.ОМ СТС.025.009.001 |
| Глава 10. Перспективные топливные балансы | 46764.ОМ СТС.025.010.001 |
| Глава 11. Оценка надежности теплоснабжения | 46764.ОМ СТС.025.011.001 |
| Глава 12. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию | 46764.ОМ СТС.025.012.001 |
| Глава 13. Индикаторы развития систем теплоснабжения городского округа Реутов | 46764.ОМ СТС.025.013.001 |
| Глава 14. Ценовые (тарифные) последствия | 46764.ОМ СТС.025.014.001 |
| Глава 15. Реестр единых теплоснабжающих организаций | 46764.ОМ СТС.025.015.001 |
| Глава 16. Реестр мероприятий схемы теплоснабжения | 46764.ОМ СТС.025.016.001 |
| Глава 17. Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения | 46764.ОМ СТС.025.017.001 |
| Глава 18. Сводный том изменений, выполненных в схеме теплоснабжения | 46764.ОМ СТС.025.018.001 |
| Приложение А к обосновывающим материалам к схеме теплоснабжения городского округа Реутов Московской области на период 2024-2044 годов (актуализация на 2026 год) | 46764.ОМ СТС.025.019.001 |

**СОДЕРЖАНИЕ**

[1 Макроэкономические параметры 10](#_Toc213802263)

[1.1 Общие положения 10](#_Toc213802264)

[1.2 Сроки реализации 11](#_Toc213802265)

[2 Оценка финансовых потребностей для осуществления строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации источников тепловой энергии и тепловых сетей 13](#_Toc213802266)

[2.1 Оценка финансовых потребностей для осуществления строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации источников тепловой энергии 14](#_Toc213802267)

[2.2 Оценка финансовых потребностей для осуществления строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации тепловых сетей, насосных станций и тепловых пунктов 17](#_Toc213802268)

[3 Предложения по источникам инвестиций, обеспечивающих финансовые потребности 31](#_Toc213802269)

[4 Эффективность инвестиций 41](#_Toc213802270)

[5 Ценовые последствия для потребителей при реализации программ строительства, реконструкции и технического перевооружения систем теплоснабжения 42](#_Toc213802271)

[5.1 Применение индексов-дефляторов 42](#_Toc213802272)

[5.2 Ценовые последствия для ЕТО-1 ООО «РСК». 44](#_Toc213802273)

[5.3 Ценовые последствия для ОАО «ВПК «НПО машиностроение» 45](#_Toc213802274)

[6 Описание изменений в обосновании инвестиций (оценке финансовых потребностей, предложениях по источникам инвестиций) в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию источников тепловой энергии и тепловых сетей с учетом фактически осуществленных инвестиций и показателей их фактической эффективности 46](#_Toc213802275)

**СПИСОК ТАБЛИЦ**

[Таблица 1 – Прогнозные индексы потребительских цен и индексы дефляторы на продукцию производителей, принятых для расчетов долгосрочных ценовых последствий, % 12](#_Toc213802276)

[Таблица 2 – Капитальные вложения в реализацию мероприятий по новому строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии, тыс. руб. 15](#_Toc213802277)

[Таблица 3 – Капитальные вложения в реализацию мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей, насосных станций и тепловых пунктов, тыс. руб. 18](#_Toc213802278)

[Таблица 4 – Общий план финансирования проектов в ценах соответствующих лет, тыс. руб. с НДС 35](#_Toc213802279)

**СПИСОК РИСУНКОВ**

[Рисунок 1 – Прогнозные цены на тепловую энергию в зоне ЕТО-1 ООО «РСК» 44](#_Toc213802280)

[Рисунок 2 – Прогнозные цены на тепловую энергию ОАО «ВПК «НПО машиностроение» 45](#_Toc213802281)

**ПЕРЕЧЕНЬ СОКРАЩЕНИЙ И ОБОЗНАЧЕНИЙ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| АИТ | – | автономный источник теплоснабжения |
| БЦ | – | бизнес-центр |
| ГБУ | – | государственное бюджетное учреждение |
| ГБУСО | – | государственное бюджетное учреждение социального обслуживания |
| ГВС | – | газовоздушная смесь |
| ГОУ | – | установок очистки газа (газоочистная установка) |
| ГТЭС | – | газотурбинная электростанция |
| ГУП | – | государственное унитарное предприятие |
| Г. | – | город |
| Г. о. | – | Городской округ |
| ДВОС | – | декларация воздействия на окружающую среду |
| ЕТО | – | единая теплоснабжающая организация |
| ЖК | – | жилой комплекс |
| ЖСК | – | жилищно-строительный кооператив |
| ЗАО | – | Западный административный округ |
| ЗВ | – | загрязняющее (вредное) вещество |
| ИЗАВ | – | источники загрязнения атмосферного воздуха |
| ИНН | – | идентификационный номер налогоплательщика |
| ИП | – | индивидуальный предприниматель |
| ИТП | – | индивидуальный тепловой пункт |
| КПД | – | коэффициент полезного действия |
| КТС | – | квартальная тепловая электростанция |
| КЭР | – | комплексное экологическое разрешение |
| МК | – | малая котельная |
| МУП | – | муниципальное унитарное предприятие |
| НПО | – | научно-производственное объединение |
| НДТ | – | наилучшие доступные технологии |
| ОАО | – | открытое акционерное общество |
| ОБУВ | – | ориентировочный безопасный уровень воздействия загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест |
| Объект НВОС | – | объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду |
| ОНВ | – | объект, оказывающий негативное воздействие на окружающую среду |
| ООО | – | общество с ограниченной ответственностью |
| ПАО | – | публичное акционерное общество |
| ПГУ | – | парогазотурбинная установка |
| ПДКм.р. | – | предельно допустимая концентрация загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест |
| ПДКс.год | – | среднегодовая предельно допустимых концентрация загрязняющих веществ в атмосферном воздухе |
| ПДКс.с | – | среднесуточная предельно допустимая концентрация загрязняющего вещества в атмосферном воздухе населенных мест |
| ПК | – | производственная котельная |
| Проект НДВ  (проект ПДВ) | – | проект нормативов допустимых выбросов  (проект нормативов предельно-допустимых выбросов) |
| Проект СЗЗ | – | проект санитарно-защитной зоны |
| ПЭК | – | программа производственного экологического контроля |
| РАН | – | Российская академия наук |
| РТС | – | районная тепловая станция |
| РД | – | рабочая документация |
| РТС | – | районная тепловая станция |
| СЦТ | – | система централизованного теплоснабжения |
| ТРЦ | – | торгово-развлекательный центр |
| ТЭП | – | технико-экономические показатели |
| ТЭР | – | топливно-энергетические ресурсы |
| ТЭС | – | тепловая электростанция |
| ТЭЦ | – | тепловая электроцентраль |
| ФГБОУ | – | Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение |
| ФГБУ | – | Федеральное государственное бюджетное учреждение. |
| ФГКУ | – | Федеральные государственные казенные учреждения |
| ФГУП | – | Федеральное государственное унитарное предприятие |
| ФЗ | – | федеральный закон |
| ЦКБ | – | центральная клиническая больница |
| ЦТП | – | центральный тепловой пункт |
| ЭПБ | – | экспертиза промышленной безопасности |

1. Макроэкономические параметры
   1. Общие положения

Глава 12 Обосновывающих материалов «Схема теплоснабжения городского округа Реутов Московской области на период 2024-2044 годов (актуализация на 2026 год)» разрабатывалась в соответствии требованиями следующих документов:

* Постановления Правительства РФ от 22.02.2012 г. № 154 "Требования к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения", (п. 48);
* «Методических указаний по разработке схем теплоснабжения» (раздел ХIII), утвержденные приказом Минэнерго России от 5 марта 2019 г. № 212;
* исходных данных и отчетных материалов, переданных теплоснабжающими организациями г.о. Реутова;
* экспертное заключение Комитета по ценам и тарифам Московской области об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) методом индексации.

Выполнены расчеты эффективности инвестиций и тарифных последствий. Созданы тарифно-балансовые модели по каждой теплоснабжающей организаций. Базовые показатели приняты на основании годовых отчетных данных рассматриваемых организаций и экспертного заключения Комитета по ценам и тарифам Московской области об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) методом индексации. В состав тарифно-балансовых моделей, в их структуру были включены следующие показатели, согласно рекомендациям «Методических рекомендаций по разработке схем теплоснабжения»:

* индексы-дефляторы;
* балансы тепловой мощности;
* балансы тепловой энергии;
* балансы теплоносителей;
* балансы электрической энергии;
* балансы холодной воды питьевого качества;
* тарифы на покупные ресурсы;
* расходы операционной деятельности;
* инвестиционная и финансовая деятельность организации.

Для определения долгосрочных ценовых последствий и приведения капитальных вложений в реализацию проектов схемы теплоснабжения к ценам соответствующих лет были использованы следующие макроэкономические параметры:

* прогноз социально-экономического развития Российской Федерации, на 2026 год и на плановый период 2027 и 2028 годов (опубликовано Минэкономразвития России - 26 сентября 2025 года);
* распоряжение Правительства Российской Федерации от 15 ноября 2024 г. № 3287-р;
* постановление Губернатора Московской области от 13.12.2024 г. №475-ПГ;
* прогноз социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2036 года, опубликованный Министерством экономического развития Российской Федерации 28 ноября 2018 года.

Применяемые при расчетах ценовых последствий реализации схемы теплоснабжения индексы-дефляторы приведены в таблице 1.

* 1. Сроки реализации

Расчетный период действия схемы – 2044 год. Срок нормальной эксплуатации объектов теплоснабжения принимался порядка 30 лет. Шаг расчёта принимался равным одному календарному году.

Таблица – Прогнозные индексы потребительских цен и индексы дефляторы на продукцию производителей, принятых для расчетов долгосрочных ценовых последствий, %

| **Показатель** | **Наименование индекса** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033-2044** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Инфляция (ИПЦ) среднегодовая | *IИПЦ*,*i* | 105,90% | 108,45% | 108,97% | 105,12% | 104,01% | 103,98% | 103,96% | 103,95% | 103,96% | 103,96% | 103,97% |
| Индекс-дефлятор реальной заработной платы | *IЗП*,*i* | 108,20% | 109,72% | 103,37% | 102,36% | 103,85% | 103,23% | 102,60% | 102,63% | 102,61% | 102,58% | 102,57% |
| Рост оптовых цен на газ для всех категорий потребителей, кроме населения, в среднем за год к предыдущему году | *IПГ*,*i* | 108,50% | 111,20% | 121,30% | 109,60% | 109,10% | 107,00% | 103,00% | 103,00% | 103,00% | 103,00% | 103,00% |
| Производство нефтепродуктов (19.2) | *IМЗ*,*i* | 101,00% | 116,42% | 95,85% | 104,65% | 104,13% | 103,80% | 103,62% | 103,61% | 103,53% | 103,54% | 103,51% |
| Индекс-дефлятор цен на уголь | *IУ*,*i* | 86,90% | 99,56% | 103,19% | 101,49% | 104,35% | 102,68% | 102,68% | 102,68% | 102,68% | 102,68% | 102,68% |
| Тепловая энергия рост тарифов, в среднем за год к предыдущему году | *IТЭ*,*i* | 109,00% | 109,80% | 111,90% | 109,90% | 109,30% | 106,80% | 104,00% | 104,00% | 104,00% | 104,00% | 104,00% |
| Рост цен на электроэнергию для всех категорий потребителей на розничном рынке, искл. население, в среднем за год к предыдущему году | *IЭЭ*,*i* | 109,00% | 109,10% | 111,60% | 114,30% | 111,00% | 107,80% | 103,00% | 103,00% | 103,00% | 103,00% | 103,00% |
| Рост цен на воду | *Iв,i* | 105,90% | 104,89% | 104,79% | 104,20% | 104,15% | 104,04% | 103,95% | 103,95% | 103,96% | 103,96% | 103,97% |
| Индекс цен СМР (Капитальные вложения) | *IСМР*,*i* | 109,10% | 108,14% | 107,40% | 105,50% | 104,10% | 104,10% | 104,03% | 104,03% | 104,03% | 104,03% | 104,03% |

1. Оценка финансовых потребностей для осуществления строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации источников тепловой энергии и тепловых сетей

Основные мероприятия запланированы на объектах в зоне деятельности ЕТО №1 ООО «РСК».

Объемы инвестиций носят прогнозный характер и подлежат ежегодному уточнению при формировании проекта бюджета на соответствующий год, исходя из возможностей местного и областного бюджетов, степени реализации мероприятий и уточняются в рамках разработки и утверждения инвестиционных программ организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности.

Объемы инвестиций подлежат корректировке при ежегодной актуализации Схемы теплоснабжения.

Структура необходимых инвестиций состоит из сформированных уникальных номеров мероприятий (проектов) по каждой теплоснабжающей организации, функционирующей в зоне деятельности ЕТО и соответствует таблице П47.1 приложения № 47 Методических указаний по разработке схем теплоснабжения.

Нумерация проектов имеет следующую структуру:

номер мероприятий (проектов) "ХХХ.ХХ.ХХ.ХХХ", в котором:

* первые три значащих цифры (XXX.) отражают номер ЕТО;
* вторые две значащих цифры (.XX.) отражают номер группы проектов в составе ЕТО, где:
* ".01" - группа проектов на источниках тепловой энергии;
* ".02" - группа проектов на тепловых сетях и сооружениях на них.
* третьи значащие цифры (.XX.) отражают номер подгруппы проектов в составе ЕТО, где:
* ".01" - подгруппа проектов строительства новых источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки;
* ".02" - подгруппа проектов реконструкции источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки;
* ".03" - подгруппа проектов технического перевооружения источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки;
* ".04" - подгруппа проектов модернизации источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки;
* ".01" - подгруппа проектов строительства новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки;
* ".02" - подгруппа проектов строительства новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения за счет ликвидации котельных;
* ".03" - подгруппа проектов реконструкции тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса;
* ".04" - подгруппа проектов реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки;
* ".05" - подгруппа проектов реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения расчетных гидравлических режимов;
* ".06" - подгруппа проектов строительства новых насосных станций;
* ".07" - подгруппа проектов реконструкции насосных станций;
* ".08" - подгруппа проектов строительства и реконструкции ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей.
* четвертые значащие цифры (.XXX.) отражают номер проекта в составе ЕТО.
  1. Оценка финансовых потребностей для осуществления строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации источников тепловой энергии

Финансовые потребности на реализацию проектов по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии представлены в таблице 2.

Таблица – Капитальные вложения в реализацию мероприятий по новому строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии, тыс. руб.

| Наименование показателя | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038 | 2039 | 2040 | 2041 | 2042 | 2043 | 2044 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Группа проектов 01 "Источники теплоснабжения" г. о. Реутов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 933522 | 1076668 | 138650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 186704 | 215334 | 27730 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета группы проектов | 1120226 | 1292002 | 166380 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета группы проектов накопленным итогом | 1120226 | 2412228 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 |
| Подгруппа проектов 01.02 "Реконструкция источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 933522 | 1076668 | 138650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 186704 | 215334 | 27730 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 1120226 | 1292002 | 166380 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 1120226 | 2412228 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 |
| Проекты 001.01 по ЕТО-1, ООО "РСК" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 933522 | 1076668 | 138650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 186704 | 215334 | 27730 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета группы проектов | 1120226 | 1292002 | 166380 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета группы проектов накопленным итогом | 1120226 | 2412228 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 |
| Источники инвестиций, в том числе: | 1120226 | 1292002 | 166380 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Собственные средства | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Средства за присоединение потребителей | 235089 | 381405 | 149320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджетные средства (субсидии и др.) | 885137 | 910597 | 17060 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Подгруппа проектов 001.01.02 "Реконструкция источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки" | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 933522 | 1076668 | 138650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 186704 | 215334 | 27730 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 1120226 | 1292002 | 166380 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 1120226 | 2412228 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 | 2578608 |
| 001.01.02.001. Котельная № 1. Реконструкция котельной с увеличением мощности с 48,64 Гкал/ч до 80 Гкал/ч – с установкой 4 котлов Euroterm-23,26 МВт (20 Гкал/ч) каждый и демонтажем 4 котлов ДКВР 10/13 и 2 котлов СТГ-Стандарт КВ-12.ОГМ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 355195 | 353064 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 71039 | 70613 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 426234 | 423677 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 426234 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 | 849910 |
| 001.01.02.002. Котельная № 5. Реконструкция котельной № 5 по адресу Московская область, г.о. Реутов, Юбилейный пр-т, д.5А с увеличением мощности до 80 Гкал/ч | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 373889 | 371646 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 74778 | 74329 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 448667 | 445975 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 448667 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 | 894643 |
| 001.01.02.003. Котельная № 6. Реконструкция с переводом в режим в ЦТП котельной № 6 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, ул. Победы, д. 13А | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 8530 | 34121 | 14217 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 1706 | 6824 | 2843 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 10236 | 40945 | 17060 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 10236 | 51181 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 | 68241 |
| 001.01.02.004. Котельная № 7. Реконструкция котельной с заменой 3 котлов ДКВР 10/13 мощностью 7,0 Гкал/ч на 2 котла КВГМ-23,26 20 мощностью Гкал/ч и 1 котел Eurotherm-46,52 мощностью 40 Гкал/ч (увеличение мощности котельной до 80 Гкал/ч). Замена дымовой трубы, реконструкция здания котельной | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 123970 | 317838 | 124433 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 24794 | 63568 | 24887 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 148764 | 381405 | 149320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 148764 | 530169 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 | 679489 |
| 001.01.02.005. Котельная БМК-140. Реконструкция котельной с установкой 1 котла КВГМ-27 Мвт (23 Гкал/ч) с доведением тепловой мощности котельной до 123 Гкал/ч | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 71938 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 14388 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 86325 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 | 86325 |

* 1. Оценка финансовых потребностей для осуществления строительства, реконструкции, технического перевооружения и (или) модернизации тепловых сетей, насосных станций и тепловых пунктов

Финансовые потребности на реализацию проектов по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей, насосных станций и тепловых пунктов представлены в таблице 3.

Таблица – Капитальные вложения в реализацию мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей, насосных станций и тепловых пунктов, тыс. руб.

| Наименование показателя | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038 | 2039 | 2040 | 2041 | 2042 | 2043 | 2044 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Группа проектов 02 "Тепловые сети и сооружения на них" г. Реутов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 735277 | 296876 | 872523 | 1232764 | 79486 | 25769 | 77783 | 25511 | 31077 | 22321 | 30647 | 26877 | 23283 | 30361 | 29742 | 29413 | 27470 | 31563 | 29466 | 30951 |
| НДС | 147055 | 59375 | 174505 | 246553 | 15897 | 5154 | 15557 | 5102 | 6215 | 4464 | 6129 | 5375 | 4657 | 6072 | 5948 | 5883 | 5494 | 6313 | 5893 | 6190 |
| Всего смета группы проектов | 882332 | 356251 | 1047028 | 1479316 | 95383 | 30923 | 93339 | 30613 | 37293 | 26785 | 36776 | 32253 | 27940 | 36434 | 35691 | 35296 | 32964 | 37875 | 35360 | 37141 |
| Всего смета группы проектов накопленным итогом | 882332 | 1238583 | 2285611 | 3764928 | 3860311 | 3891234 | 3984573 | 4015185 | 4052478 | 4079263 | 4116039 | 4148292 | 4176231 | 4212665 | 4248356 | 4283652 | 4316616 | 4354491 | 4389850 | 4426991 |
| **Подгруппа проектов 02.01 "Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 26433 | 124971 | 333650 | 3079 | 58505 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 5287 | 24994 | 66730 | 616 | 11701 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 31720 | 149965 | 400379 | 3695 | 70205 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 31720 | 181684 | 582064 | 585759 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 |
| **Подгруппа проектов 02.03 "Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 675791 | 161607 | 253001 | 678808 | 13936 | 25769 | 77783 | 25511 | 31077 | 22321 | 30647 | 26877 | 23283 | 30361 | 29742 | 29413 | 27470 | 31563 | 29466 | 30951 |
| НДС | 135158 | 32321 | 50600 | 135762 | 2787 | 5154 | 15557 | 5102 | 6215 | 4464 | 6129 | 5375 | 4657 | 6072 | 5948 | 5883 | 5494 | 6313 | 5893 | 6190 |
| Всего смета подгруппы проектов | 810949 | 193929 | 303601 | 814570 | 16724 | 30923 | 93339 | 30613 | 37293 | 26785 | 36776 | 32253 | 27940 | 36434 | 35691 | 35296 | 32964 | 37875 | 35360 | 37141 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 810949 | 1004878 | 1308479 | 2123049 | 2139772 | 2170695 | 2264035 | 2294647 | 2331940 | 2358724 | 2395501 | 2427753 | 2455693 | 2492127 | 2527818 | 2563114 | 2596078 | 2633953 | 2669312 | 2706453 |
| **Подгруппа проектов 02.04 "Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 5198 | 98753 | 16720 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 1040 | 19751 | 3344 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 6237 | 118503 | 20064 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 6237 | 124740 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 |
| **Подгруппа проектов 02.08 "Строительство и реконструкция ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 33053 | 5100 | 187120 | 534157 | 7045 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 6611 | 1020 | 37424 | 106831 | 1409 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 39664 | 6120 | 224544 | 640988 | 8454 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 39664 | 45784 | 270328 | 911316 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 |
| **Проекты 001.02 по ЕТО-1, ООО «РСК»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 735277 | 296876 | 872523 | 1232764 | 79486 | 25769 | 77783 | 25511 | 31077 | 22321 | 30647 | 26877 | 23283 | 30361 | 29742 | 29413 | 27470 | 31563 | 29466 | 30951 |
| НДС | 147055 | 59375 | 174505 | 246553 | 15897 | 5154 | 15557 | 5102 | 6215 | 4464 | 6129 | 5375 | 4657 | 6072 | 5948 | 5883 | 5494 | 6313 | 5893 | 6190 |
| Всего смета группы проектов | 882332 | 356251 | 1047028 | 1479316 | 95383 | 30923 | 93339 | 30613 | 37293 | 26785 | 36776 | 32253 | 27940 | 36434 | 35691 | 35296 | 32964 | 37875 | 35360 | 37141 |
| Всего смета группы проектов накопленным итогом | 882332 | 1238583 | 2285611 | 3764928 | 3860311 | 3891234 | 3984573 | 4015185 | 4052478 | 4079263 | 4116039 | 4148292 | 4176231 | 4212665 | 4248356 | 4283652 | 4316616 | 4354491 | 4389850 | 4426991 |
| Источники инвестиций, в том числе: | 882332 | 356251 | 1047028 | 1479316 | 95383 | 30923 | 93339 | 30613 | 37293 | 26785 | 36776 | 32253 | 27940 | 36434 | 35691 | 35296 | 32964 | 37875 | 35360 | 37141 |
| Собственные средства | 39664 | 6120 | 34527 | 25892 | 95383 | 30923 | 93339 | 30613 | 37293 | 26785 | 36776 | 32253 | 27940 | 36434 | 35691 | 35296 | 32964 | 37875 | 35360 | 37141 |
| Средства за присоединение потребителей | 0 | 13983 | 171831 | 20064 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Бюджетные средства (субсидии и др.) | 842668 | 336148 | 840671 | 1433361 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Подгруппа проектов 001.02.01 "Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 26433 | 124971 | 333650 | 3079 | 58505 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 5287 | 24994 | 66730 | 616 | 11701 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 31720 | 149965 | 400379 | 3695 | 70205 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 31720 | 181684 | 582064 | 585759 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 | 655964 |
| **001.02.01.001. Котельная № 1. Строительство тепловых сетей для подключения перспективного абонента: СНС - 1 этап - 1 очередь (Комсомольская, 15 пристройка к Школе № 4 на 750 мест) 2D=100 мм, L=130 п.м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 2210 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 442 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 2652 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 | 2652 |
| **001.02.01.002. Котельная № 1. Строительство участка тепловой сети (закольцовка) от котельной ЦТП №5 до ТК 1-51 (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 4894 | 92990 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 979 | 18598 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 5873 | 111588 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 5873 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 | 117461 |
| **001.02.01.003. Котельная № 1. Строительство тепловых сетей для подключения перспективного абонента: СНС - 1 этап - 1 очередь (Комсомольская, 17 пристройка к д/с № 3 на 180 мест) 2D=100 мм, L=145 п.м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 2361 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 472 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 2833 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 | 2833 |
| **001.02.01.004. Котельная № 2. Строительство тепловых сетей для переключения ЦТП 2,4 и МКД ул. Ленина 35,37 котельной №4 (2D=250 мм, L=507 п.м., 2D=70 мм, L=46 п.м.)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 3079 | 58505 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 616 | 11701 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 3695 | 70205 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 3695 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 | 73900 |
| **001.02.01.005. Котельная № 2. Строительство тепловой сети для присоединения перспективного абонента СНС - 2 этап (ДОУ № 2) 2D=100 мм, L=50 п.м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 1163 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 233 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 1396 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 | 1396 |
| **001.02.01.006. Котельная № 4. Строительство тепловой сети от ТК4-10 нового трубопровода 2D=150 с установкой запорной арматуры в проектируемом ТК0 протяженностью 110 м.п.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 461 | 8760 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 92 | 1752 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 553 | 10512 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 553 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 | 11066 |
| **001.02.01.007. Котельная № 5. Строительство тепловых сетей для подключения пристройки к Лицею на 250 мест 2D=100 мм; L=113 п.м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 5939 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 1188 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 7127 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 | 7127 |
| **001.02.01.008. Котельная № 5. Строительство тепловых сетей для пристройки к к д/с № 4 на 140 мест на ул. Котовского, 10-10 А 2D=100 мм; L=91 п.м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 1875 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 375 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 2250 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 | 2250 |
| **001.02.01.009. Котельная № 7. Строительство тепловых сетей для новых абонентов СНС - 2 этап (корп. 6,7) и СНС - 3 этап (корп. 8-20)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 125299 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 25060 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 150359 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 | 150359 |
| **001.02.01.010. Котельная № 7. Строительство тепловых сетей для переключения ЦТП 5, 6 котельной №2 (2D= 300 мм, L=236 п.м., 2D =250 мм L=137 п.м., 2D=150 мм L=505 п.м.)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 2693 | 53413 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 539 | 10683 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 3231 | 64095 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 3231 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 | 67326 |
| **001.02.01.011. Котельные №2; №4. Строительство участка тепловой сети от ТК 4-37 до ТК 2-25 (Закольцовка котельных № 2 и № 4)(в т.ч. ПИР), L=665 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 26433 | 105732 | 44055 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 5287 | 21146 | 8811 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 31720 | 126878 | 52866 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 31720 | 158598 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 | 211463 |
| **001.02.01.012. Котельная №5. Строительство тепловых сетей для подключения перспективы: СНС – 1 этап – 1 очередь (корп. 1,2)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 1016 | 5760 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 203 | 1152 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 1220 | 6912 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 1220 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 | 8132 |
| **001.02.01.013. Котельная №5. Строительство тепловых сетей для подключения перспективы: СНС – 1 этап – 1 очередь (корп. 3,4,5)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Подгруппа проектов 001.02.03 "Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 675791 | 161607 | 253001 | 678808 | 13936 | 25769 | 77783 | 25511 | 31077 | 22321 | 30647 | 26877 | 23283 | 30361 | 29742 | 29413 | 27470 | 31563 | 29466 | 30951 |
| НДС | 135158 | 32321 | 50600 | 135762 | 2787 | 5154 | 15557 | 5102 | 6215 | 4464 | 6129 | 5375 | 4657 | 6072 | 5948 | 5883 | 5494 | 6313 | 5893 | 6190 |
| Всего смета подгруппы проектов | 810949 | 193929 | 303601 | 814570 | 16724 | 30923 | 93339 | 30613 | 37293 | 26785 | 36776 | 32253 | 27940 | 36434 | 35691 | 35296 | 32964 | 37875 | 35360 | 37141 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 810949 | 1004878 | 1308479 | 2123049 | 2139772 | 2170695 | 2264035 | 2294647 | 2331940 | 2358724 | 2395501 | 2427753 | 2455693 | 2492127 | 2527818 | 2563114 | 2596078 | 2633953 | 2669312 | 2706453 |
| **001.02.03.001. Котельная № 1. Реконструкция участков тепловых сетей от котельной №1 до ЦТП №5 котельной №1 и от котельной №1 до ТК 4-5 котельной №1 (в т.ч. ПИР), L=1090 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 103966 | 55982 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 20793 | 11196 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 124760 | 67178 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 124760 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 | 191938 |
| **001.02.03.002. Котельная № 1. Реконструкция участка тепловых сетей от ТК 1-51 котельной №1 до ТК 5-39 котельной №5 (в т.ч. ПИР), L=163 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 1559 | 29626 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 312 | 5925 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 1871 | 35551 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 1871 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 | 37422 |
| **001.02.03.003. Котельная № 1. Реконструкция тепловой сети (магистраль) бесканальная ППУ от ТК 1-16 до здания ул. Новогиреевская, д. 10, 2D=100 мм, L=43 п.м.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 2059 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 412 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 2470 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 | 2470 |
| **001.02.03.004. Котельная № 1. Капитальный ремонт магистральных тепловых сетей котельной №5 от ТК 5-10А и ТК 3-11 до МКД микрорайона 9А (в т.ч. ПИР), L=1430 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 4560 | 86648 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 912 | 17330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 5473 | 103978 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 5473 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 | 109450 |
| **001.02.03.005. Котельная № 1. Выполнение СМР по кап. ремонту разводящей тепловой сети ЦО, ГВС от ЦТП № 5 котельной № 1 до жилых домов ул. Дзержинского, 4к.2, 4к.3, 3к.2, 2к.4, ул. Комсомольская, 3, 3-А, 5-А 2D=100-150 мм, L=946,3 п.м.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 1477 | 28057 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 295 | 5611 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 1772 | 33669 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 1772 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 | 35441 |
| **001.02.03.008. Котельная № 4. Реконструкция участков тепловых сетей (закольцовка) от ЦТП 2 до ЦТП 4 (в т.ч. ПИР), L=310 п.м.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 1250 | 20790 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 250 | 4158 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 1500 | 24948 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 1500 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 |
| **001.02.03.009. Котельная № 4. Реконструкция участков тепловых сетей (закольцовка) от ТК 4-8 котельной № 4 до ул. Комсомольская д. 28 (в т.ч. ПИР), L=210 п.м.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 48849 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 9770 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 58618 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 | 58618 |
| **001.02.03.011. Котельная № 5. Реконструкция тепловой сети (разводящая ЦО, ГВС) канальная ППУ от жилого дома № 1 по Юбилейному пр-ту до жилого дома № 2 по ул. Молодежная, включая транзит по зданию, 2D=150 мм, 2D=125 мм, 2D=100 мм, L=63 п.м.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 351 | 6963 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 70 | 1393 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 421 | 8355 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 421 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 | 8777 |
| **001.02.03.012. Котельная № 5. Капитальный ремонт участков тепловых сетей от ТК 5-1 до ЦТП 1 и от ТК 5-2 до ЦТП №2 котельной № 5 ( в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 26723 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 5345 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 32067 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 | 32067 |
| **001.02.03.013. Котельная № 5. Капитальный ремонт участков тепловых сетей от ТК 3-1 котельной №5 до ЦТП №5 (в т.ч. ПИР), L=345 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 27853 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 5571 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 33424 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 | 33424 |
| **001.02.03.014. Котельная № 5. Капитальный ремонт участков тепловых сетей от ТК 5-4 до ЦТП 9 котельной № 5 (в т.ч. ПИР), L=233 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 18811 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 3762 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 22573 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 | 22573 |
| **001.02.03.015. Котельная № 5. Капитальный ремонт участков тепловых сетей от ТК 5-13 до ЦТП №7 котельной № 5 (в т.ч. ПИР), L=273 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 22040 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 4408 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 26448 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 | 26448 |
| **001.02.03.016. Котельная № 5. Реконструкция участков тепловых сетей от ЦТП-8 до ТК 3-1 (в т.ч. ПИР), в том числе: реконструкция участков L= 2039 м., изменение температурного графика котельной (115/70°С)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 289379 | 76159 | 38079 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 57876 | 15232 | 7616 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 347255 | 91391 | 45695 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 347255 | 438645 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 | 484341 |
| **001.02.03.017. Котельная № 7. Реконструкция тепловой сети (разводящая ЦО, ГВС.) от ЦТП №1 котельная №7 до ж.д. №5 по ул. Головашкина Отопление: 2D=100 мм, L=30 п.м. ГВС: D пр.=100 мм, L=30 п.м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 | 1617 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 | 323 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 102 | 1940 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 102 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 | 2042 |
| **001.02.03.018. Котельная № 7. Реконструкция тепловой сети (разводящая ЦО, ГВС.) канальная/бесканальная ППУ от ЦТП № 4 котельной № 7 до ул. Некрасова д. 16, 20, 22; Отопление: 2D=150 мм, L=450 п.м.; ГВС: 2D=150 мм, L=450 п.м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2175 | 43148 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 435 | 8630 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2610 | 51778 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2610 | 54388 | 54388 | 54388 | 54388 | 54388 | 54388 | 54388 | 54388 | 54388 | 54388 | 54388 | 54388 | 54388 | 54388 |
| **001.02.03.019. Котельная № 7. Реконструкция участков тепловых сетей от ЦТП 1 до ЦТП 3 (в т.ч. ПИР), L=725м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 136920 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 27384 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 164304 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 | 164304 |
| **001.02.03.022. Котельная БМК-140. Выполнение СМР по капитальному ремонту разводящей тепловой сети ЦО и ГВС ЦТП № 3 котельной БМК от ТК 3-15к до Носовихинское ш., д. 14 2D=125мм, L=5п.м.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 | 396 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 79 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 475 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 | 499 | 499 | 499 | 499 | 499 | 499 | 499 | 499 | 499 | 499 | 499 | 499 | 499 |
| **001.02.03.023. Котельные № 1; № 5. Реконструкция участков тепловых сетей (закольцовка котельных № 1 и № 5) от ТК 5-1А до ТК 5-14 и от ТК 5-14 до ЦТП 11 (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 2557 | 48574 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 511 | 9715 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 3068 | 58289 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 3068 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 | 61357 |
| **001.02.03.025. -. Перекладка участков тепловой сети с истекшим эксплуатационным ресурсом** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 12926 | 12127 | 13500 | 15014 | 34614 | 25114 | 31077 | 22321 | 30647 | 26877 | 23283 | 30361 | 29742 | 29413 | 27470 | 31563 | 29466 | 30951 |
| НДС | 0 | 0 | 2585 | 2425 | 2700 | 3003 | 6923 | 5023 | 6215 | 4464 | 6129 | 5375 | 4657 | 6072 | 5948 | 5883 | 5494 | 6313 | 5893 | 6190 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 15512 | 14552 | 16200 | 18017 | 41537 | 30137 | 37293 | 26785 | 36776 | 32253 | 27940 | 36434 | 35691 | 35296 | 32964 | 37875 | 35360 | 37141 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 15512 | 30064 | 46264 | 64281 | 105818 | 135956 | 173248 | 200033 | 236809 | 269062 | 297002 | 333435 | 369126 | 404422 | 437386 | 475261 | 510621 | 547762 |
| **001.02.03.026. Котельная № 1. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от ЦТП 3 Новогиреевская ул., д. 3 котельной 1, до тепловых вводов потребителей ул. Ленина д.4. (в т.ч. ПИР), протяженностью 446 м (в двухтрубном исполнении), диаметром 100-200 мм.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 1304 | 24769 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 261 | 4954 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 1564 | 29723 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 1564 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 | 31287 |
| **001.02.03.027. Котельная № 1. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от ЦТП №3 ул. Новогиреевская, д. 3 котельной 1 до тепловых вводов потребителей ул. Новая, д. 6А. (в т.ч. ПИР), протяженностью 358 м (в двухтрубном исполнении), диаметр 200 мм.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 1046 | 19882 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 209 | 3976 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 1256 | 23858 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 1256 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 | 25114 |
| **001.02.03.028\*. Котельная № 2. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от ЦТП 5 пр-кт Мира, д. 51А котельной №2 до тепловых вводов потребителей пр-кт Мира, д. 51, д. 57. (в т.ч. ПИР), протяженностью 215 м (в двух трубном исполнении), диаметром 100 мм.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 628 | 11940 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 126 | 2388 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 754 | 14328 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 754 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 | 15082 |
| **001.02.03.029\*. Котельная № 2. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от ЦТП № 5 пр-кт Мира, д. 51-А котельной 2 до тепловых вводов потребителей ул. Советская, д. 25, пр-кт Мира, д.53, д.55. (в т.ч. ПИР), протяженностью 438,4 м (в двухтрубном исполнении), диаметром 100-150 мм.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 1281 | 24347 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 256 | 4869 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 1538 | 29216 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 1538 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 | 30754 |
| **001.02.03.030\*. Котельная № 2. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от ЦТП № 2 пр-кт Мира, д. 11-А котельной 2 до тепловых вводов потребителей пр-кт Мира, д.21, ул. Гагарина, д. 8, д. 14, д. 12, д.10, д.6. (в т.ч. ПИР), протяженностью 990 м (в двух трубном исполнении), диаметром 100-200 мм** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 2894 | 54980 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 579 | 10996 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 3472 | 65976 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 3472 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 | 69449 |
| **001.02.03.031\*. Котельная № 5. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от ЦТП 7 Юбилейный пр-т, д.12 А котельной 5, до тепловых вводов потребителей Юбилейный пр-кт, д. 10, Южная ул., д.10. (в т.ч. ПИР), протяженностью 844 м (в двухтрубном исполнении), диаметром 100-150 мм** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 2467 | 46872 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 493 | 9374 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 2960 | 56246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 2960 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 | 59207 |
| **001.02.03.032\*. Котельная № 5. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от ЦТП 1 Юбилейный пр-т, д.11 А котельной 5 до тепловых вводов потребителей ул. Октября д.4а (МДОУ ЦРР д/с №17), Юбилейный пр-т, д.11, ул. Октября, д.6, Юбилейный пр-кт, д. 9,13,15а (МОУ "СОШ №6"). (в т.ч. ПИР), протяженностью 439,8 м (в двухтрубном исполнении), диаметром 100-150 мм.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 1285 | 24424 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 257 | 4885 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 1543 | 29309 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 1543 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 | 30852 |
| **001.02.03.033\*. Котельная № 7. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от ЦТП 3 ул. Победы, д. 30А котельной №7 до тепловых вводов потребителей ул. Некрасова, д. 12, д.6, д.2; до тепловых вводов потребителей ул. Победы д.30, д.22, д.22 к.2, д.22 к.3. (в т.ч. ПИР), протяженностью 1772,8 м (в двухтрубном исполнении), диаметром 100-125 мм.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 5182 | 98453 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 1036 | 19691 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 6218 | 118144 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 6218 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 | 124362 |
| **001.02.03.034\*. Котельная № 7. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от ЦТП № 2 Садовый пр-д, д. 5-А котельной 7 до тепловых вводов потребителей ул. Некрасова, д. 14, Садовый пр-д, д.1, 3, 6, 7 (Городская детская поликлиника), ул. Победы, вл.28 (лабораторный корпус), Садовый пр-д, д. 4, 5, ул. Некрасова, д. 8 (МДОУ ЦРР д/с №14), ул. Победы, д. 28. (в т.ч. ПИР), протяженностью 2157,8 м (в двух трубном исполнении) , диаметром 100-200 мм.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 6307 | 119834 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 1261 | 23967 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 7568 | 143801 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 7568 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 | 151370 |
| **001.02.03.035\*. Котельная БМК-140. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от ЦТП 4 Юбилейный пр-т, д.38 А котельной БМК140, до тепловых вводов потребителей Носовихинское ш, д. 14, Носовихинское ш., д.16. (в т.ч. ПИР), 711 м (в двухтрубном исполнении), диаметром 100-150 мм.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 2078 | 39486 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 416 | 7897 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 2494 | 47383 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 2494 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 | 49877 |
| **001.02.03.036\*. Котельная БМК-140. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от ЦТП 3 ул. Котовского, д.11А котельной БМК140, до тепловых вводов потребителей Юбилейный пр-т, д.32/1, д.34. (в т.ч. ПИР), протяженностью 613,6 м (в двухтрубном исполнении), диаметром 150-200 мм.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 1794 | 34077 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 359 | 6815 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 2152 | 40892 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 2152 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 | 43044 |
| **001.02.03.037\*. Котельная № 2. Капитальный ремонт участков сетей теплоснабжения по адресу: Московская область, г.о. Реутов от Гагарина, д. 36 до тепловых вводов потребителей ул. Советская, д. 30. (в т.ч. ПИР), протяженностью 2513 м (в двухтрубном исполнении) диаметром 100-200 мм.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 7345 | 139561 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 1469 | 27912 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 8814 | 167473 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 8814 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 | 176287 |
| **Подгруппа проектов 001.02.04 "Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 5198 | 98753 | 16720 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 1040 | 19751 | 3344 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 6237 | 118503 | 20064 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 6237 | 124740 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 | 144804 |
| **001.02.04.001. Котельная № 1. Реконструкция участков тепловых сетей с увеличением пропускной способности от ТК у МКД ул. Ленина, д. № 15 до ЦТП № 7 котельной № 1 (в т.ч. ПИР), L=700 м** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 5198 | 98753 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 1040 | 19751 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 6237 | 118503 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 6237 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 | 124740 |
| **001.02.04.002. Котельная № 2. Реконструкция тепловых сетей отопления 2D=100, 125 мм, на 2D=300 L=102 п.м, вынос сетей из пятна застройки МКД Гагарина 23-А, L=796,81 п.м.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 16720 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 3344 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 20064 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 | 20064 |
| **Подгруппа проектов 001.02.08 "Строительство и реконструкция ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей"** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 33053 | 5100 | 187120 | 534157 | 7045 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 6611 | 1020 | 37424 | 106831 | 1409 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 39664 | 6120 | 224544 | 640988 | 8454 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 39664 | 45784 | 270328 | 911316 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 | 919770 |
| **001.02.08.001. Котельная № 1. Капитальный ремонт ЦТП №5 Котельной № 1 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, ул. Комсомольская д.5А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 26333 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 5267 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 31600 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 | 31600 |
| **001.02.08.002. Котельная № 2. Капитальный ремонт ЦТП №2 Котельной № 2 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, пр-т Мира, д. 11А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 34500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 6900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 41400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 | 41400 |
| **001.02.08.003. Котельная № 2. Реконструкция ЦТП № 2 (НПО) с заменой кожухотрубных водоводяных подогревателей ГВС на пластинчатые. Замена насосов горячего водоснабжения, с установкой частотно регулируемого привода.** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 6000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 1200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 7200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 |
| **001.02.08.004. Котельная № 4. Замена кожухотрубного теплообменника ГВС на пластинчатый ЦТП № 2 котельной № 4 Строителей ул., д. 1-А** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 5158 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 1032 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 6189 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 | 6189 |
| **001.02.08.005. Котельная № 4. Капитальный ремонт ЦТП №2 Котельной № 4 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, ул. Строителей, д. 1А (а т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 29500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 5900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 35400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 |
| **001.02.08.006. Котельная № 4. Капитальный ремонт ЦТП №4 Котельной № 4 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, ул. Лесная, д. 10А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 16000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 3200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 19200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 | 19200 |
| **001.02.08.007. Котельная № 4. Замена насосного оборудования системы ГВС ЦТП № 4 котельной № 4 по адресу: Лесная ул., д. 10-А** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 516 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 103 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 619 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 |
| **001.02.08.008. Котельная № 4. Замена ВРУ ЦТП № 2 котельной № 4 Строителей ул., д. 1-А** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 165 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 198 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 | 198 |
| **001.02.08.009. Котельная № 4. Перевод ЦТП на независимую схему отопления (т/обм ЦО, насосы ЦО с ЧРП) на ЦТП № 2 котельной № 4 Строителей ул., д. 1-А** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 8287 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 1657 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 9944 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 | 9944 |
| **001.02.08.010. Котельная № 4. Перевод ЦТП на независимую схему отопления (т/обм ЦО, насосы ЦО с ЧРП) на ЦТП № 4 котельной № 4 по адресу: Лесная ул., д. 10-А** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 371 | 7045 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 74 | 1409 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 445 | 8454 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 445 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 | 8899 |
| **001.02.08.011. Котельная № 5. Замена кожухотрубного теплообменника ГВС на пластинчатый на ЦТП № 8 котельной №5 Юбилейный пр-кт, д. 9-А** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 15473 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 3095 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 18567 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 | 18567 |
| **001.02.08.012. Котельная № 5. Замена насосного оборудования системы ГВС ЦТП № 3 котельной № 5 Юбилейный пр-кт, д. 15-А** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 516 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 103 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 619 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 |
| **001.02.08.013. Котельная № 5. Замена насосного оборудования системы ГВС ЦТП № 1 котельной № 5 Юбилейный пр-кт, д. 11-А** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 516 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 103 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 619 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 | 619 |
| **001.02.08.014. Котельная № 5. Реконструкция ЦТП № 8 котельной № 5 с заменой кожухотрубных водоводяных подогревателей ГВС на пластинчатые. Замена насосов горячего водоснабжения, с установкой частотно регулируемого привода** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 5100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 1020 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 6120 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 | 6120 |
| **001.02.08.015. Котельная № 5. Реконструкция ЦТП № 8 котельной № 5 с заменой кожухотрубных водоводяных подогревателей ЦО на пластинчатые. Замена насосов отопления, с установкой частотно регулируемого привода** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 5500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 1100 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 6600 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 |
| **001.02.08.016. Котельная № 5. Капитальный ремонт ЦТП №8 Котельной № 5 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, пр-т Юбилейный, д. 9А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 9500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 1900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 11400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 | 11400 |
| **001.02.08.017. Котельная № 7. Замена ВРУ на ЦТП № 2 котельной № 7 Садовый пр-зд, д. 5-А** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 155 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 187 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 |
| **001.02.08.018. Котельная БМК-140. Замена ВРУ на ЦТП № 7 котельной БМК-140 Юбилейный пр-кт, д. 44-Б** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 155 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 187 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 | 187 |
| **001.02.08.019. Котельная БМК-140. Капитальный ремонт ЦТП №5 Котельной БМК-140 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, пр-т, Юбилейный, д. 58А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 8500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 1700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 10200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 | 10200 |
| **001.02.08.020. Котельная БМК-140. Капитальный ремонт ЦТП №7 Котельной БМК-140 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, пр-т Юбилейный, д. 44А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 19500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 3900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 23400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 | 23400 |
| **001.02.08.021. Котельные №1; №4. Установка узлов учета тепловой энергии в централизованных тепловых пунктах котельной №1 и котельной №4** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 5200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 1040 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 6240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 | 6240 |
| **001.02.08.022\*. Котельная № 1. Капитальный ремонт ЦТП 3 котельной №1 по адресу: Московская область, г.о. Реутов ул. Новогиреевская, д.3, г. (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 60148 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 12030 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 72177 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 | 72177 |
| **001.02.08.023\*. Котельная № 1. Капитальный ремонт ЦТП 6 котельной №1 по адресу: Московская область, г.о. Реутов ул. Калинина, д. 3-А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 36746 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 7349 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 44095 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 | 44095 |
| **001.02.08.024\*. Котельная № 1. Капитальный ремонт ЦТП 2 котельной №1 по адресу: Московская область, г.о. Реутов ул. Комсомольская, д. 1-Б (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 24398 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 4880 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 29277 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 | 29277 |
| **001.02.08.025\*. Котельная № 2. Капитальный ремонт ЦТП 3 котельной №2 по адресу: Московская область, г.о. Реутов ул. Советская, д. 33-А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 45111 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 9022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 54133 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 | 54133 |
| **001.02.08.026\*. Котельная № 2. Капитальный ремонт ЦТП 5 котельной №2 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, пр-кт Мира, 51-А, г. (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 30771 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 6154 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 36925 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 | 36925 |
| **001.02.08.027\*. Котельная № 2. Капитальный ремонт ЦТП 6 котельной №2 по адресу: Московская область, г.о. Реутов ул. Советская, д. 16-Б (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 54173 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 10835 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 65007 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 | 65007 |
| **001.02.08.028\*. Котельная № 2. Капитальный ремонт ЦТП 3 котельной №2 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, пр-кт Мира, д. 6-Б (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 2589 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 518 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 3107 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 | 3107 |
| **001.02.08.029\*. Котельная № 2. Капитальный ремонт ЦТП 4 котельной №2 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, ул. Победы, д. 2-А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 21111 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 4222 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 25334 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 | 25334 |
| **001.02.08.030\*. Котельная № 5. Капитальный ремонт ЦТП 5 котельной №5 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, ул. Котовского, д. 4-А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 16730 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 3346 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 20076 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 | 20076 |
| **001.02.08.031\*. Котельная № 5. Капитальный ремонт ЦТП 7 котельной №5 по адресу: Московская область, г.о. Реутов пр-кт Юбилейный, д.12-А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 64231 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 12846 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 77077 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 | 77077 |
| **001.02.08.032\*. Котельная № 5. Капитальный ремонт ЦТП 9 котельной №5 по адресу: Московская область, г.о. Реутов пр-кт Юбилейный, д.6-А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 75583 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 15117 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 90700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 | 90700 |
| **001.02.08.033\*. Котельная № 7. Капитальный ремонт ЦТП 3 котельной №7 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, ул. Победы, д. 30-А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 72695 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 14539 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 87234 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 | 87234 |
| **001.02.08.034\*. Котельная БМК-140. Капитальный ремонт ЦТП 1 БМК-140 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, Носовихинское шоссе, д. 18-А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 23501 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 4700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 28202 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 | 28202 |
| **001.02.08.035. Котельная № 7. Капитальной ремонт ЦТП №2 Котельной №7 по адресу: Московская область, г.о. Реутов, пр-д. Садовый, д.5А (в т.ч. ПИР)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 29500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 0 | 0 | 5900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 0 | 0 | 35400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 | 35400 |
| **001.02.08.036. Котельная № 1. Модернизация ЦТП № 1 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 520 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 |
| **001.02.08.037. Котельная № 1. Модернизация ЦТП № 3 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 520 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 |
| **001.02.08.038. Котельная № 1. Модернизация ЦТП № 4 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 494 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 593 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 | 593 |
| **001.02.08.039. Котельная № 1. Модернизация ЦТП № 5 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 520 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 |
| **001.02.08.040. Котельная № 1. Модернизация ЦТП № 6 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 520 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 |
| **001.02.08.041. Котельная № 1. Модернизация ЦТП № 7 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 520 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 |
| **001.02.08.042. Котельная № 4. Модернизация ЦТП № 1 котельной №4 (установка узлов учета тепловой энергии)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 543 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 109 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 652 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 | 652 |
| **001.02.08.043. Котельная № 4. Модернизация ЦТП № 2 котельной №4 (установка узлов учета тепловой энергии)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 520 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 |
| **001.02.08.044. Котельная № 4. Модернизация ЦТП № 3 котельной №4 (установка узлов учета тепловой энергии)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 520 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 |
| **001.02.08.045. Котельная № 4. Модернизация ЦТП № 4 котельной №4 (установка узлов учета тепловой энергии)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 520 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| НДС | 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета подгруппы проектов накопленным итогом | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 | 624 |

\* Предложения по мероприятиям на источниках тепловой энергии и тепловых сетях от ЕТО, не имеющих подтвержденного источника финансирования на момент разработки схемы теплоснабжения (отсутствие согласования о внесении в инвестиционную программу от регулирующего органа, бюджеты разных уровней)

1. Предложения по источникам инвестиций, обеспечивающих финансовые потребности

В сложившихся условиях хозяйственно-финансовой деятельности для организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в области теплоснабжения на территории г. о. Реутов, возможно рассмотрение различных источников финансирования, обеспечивающих реализацию проектов, предусмотренных различными вариантами развития:

* собственные средства теплоснабжающих организаций, образующиеся за счет следующих источников:
* прибыли от регулируемой деятельности в сфере теплоснабжения;
* включения капитальных затрат в тариф на тепловую энергию;
* платы (тариф) за подключение;
* амортизационных отчислений, включенных в тариф на тепловую энергию (в том числе на вновь вводимое оборудование, здания, сооружения, нематериальные активы и т.д.);
* экономии операционных расходов за счет энергоресурсосбережения как следствие реализации проектов по модернизации и техническому перевооружению систем теплоснабжения при введении долгосрочных тарифов;
* заемные средства (кредиты);
* финансирование из бюджетов различных уровней.

На данный момент все основные теплоснабжающие организации города формируют тариф на тепловую энергию методом индексации установленных тарифов.

Возврат инвестиций при формировании тарифа методом индексации установленных тарифов может осуществляться следующим способом:

* за счет включения в тариф ускоренной амортизации (неподконтрольные расходы - п.39 №760-Э от 13 июня 2013 года), варьируемым параметром в данном случае является коэффициент уменьшаемого остатка, который может принимать значения от 1 до 3 (в соответствии с п. 43 «Основ ценообразования в сфере теплоснабжения», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075, сумма амортизации основных средств регулируемой организации для расчета тарифов определяется в соответствии с нормативными правовыми актами Российской Федерации, регулирующими отношения в сфере бухгалтерского учета);
* за счет включения в тариф расходов по выплате займов и кредитных договоров средства, которых направляются на капитальные вложения (за вычетом амортизационных отчислений, являющихся источником финансирования капитальных вложений), включая проценты по займам и кредитным договорам (неподконтрольные расходы - п.39 №760-Э от 13 июня 2013 года);
* за счет устанавливаемого нормативного уровня прибыли, учитывающего, в том числе необходимость в осуществлении инвестиций (устанавливаемая прибыль - п.41 №760-Э от 13 июня 2013 года).
* При формировании тарифа с помощью метода обеспечения доходности инвестированного капитала в необходимую валовую выручку регулируемой организации включается возврат инвестированного капитала и доход на инвестированный капитал. Для применения метода обеспечения доходности инвестиционного капитала необходимо соблюдение целого ряда условий:
* регулируемая организация не является государственным или муниципальным унитарным предприятием;
* имеется утвержденная в установленном порядке схема теплоснабжения;
* соответствие одному из критериев:
* регулируемая организация владеет на праве собственности или на ином законном основании источниками тепловой энергии, производящими тепловую энергию (мощность) в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии;
* регулируемая организация владеет производственными объектами на основании концессионного соглашения;
* установленная тепловая мощность источников, которыми регулируемая организация владеет на праве собственности или на ином законном основании, составляет не менее 10 Гкал/ч;
* протяженность тепловых сетей, которыми регулируемая организация владеет на праве собственности или на ином законном основании, составляет не менее 50 км в 2-трубном исчислении.

При формировании тарифа с помощью метода обеспечения доходности инвестированного капитала окупаемость инвестиций может достигаться за счет вариативности нормы доходности инвестированного капитала, а также срока возврата инвестиций (применимо только при заключении концессионного соглашения, т.к. в соответствии с п. 8 «Правил установления долгосрочных параметров регулирования деятельности организаций в отнесенной законодательством Российской Федерации к сферам деятельности субъектов естественных монополий сфере теплоснабжения и (или) цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, которые подлежат регулированию в соответствии с перечнем, определенным статьей 8 Федерального закона «О теплоснабжении», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 г. № 1075, срок возврата инвестированного капитала устанавливается равным 20 годам, если иной срок не предусмотрен концессионным соглашением).

В соответствии с Постановлением Правительства РФ №1075 от 22.10.2012 г. «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» затраты регулирующей организации на реализацию мероприятий по подключению новых потребителей могут быть компенсированы за счет платы за подключение. В общем случае при формировании платы за подключение, устанавливаемой в индивидуальном порядке (при подключении тепловой нагрузки более 1,5 Гкал/ч), включаются следующие средства для компенсации регулируемой организации:

* расходы на проведение мероприятий по подключению объекта капитального строительства потребителя, в том числе - застройщика;
* расходы на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей или источников тепловой энергии до точки подключения объекта капитального строительства потребителя, рассчитанных в соответствии со сметной стоимостью создания (реконструкции) соответствующих тепловых сетей;
* расходы на создание (реконструкцию) источников тепловой энергии и (или) развитие существующих источников тепловой энергии и (или) тепловых сетей, необходимых для создания технической возможности такого подключения, в том числе в соответствии со сметной стоимостью создания (реконструкции, модернизации) соответствующих тепловых сетей и источников тепловой энергии;
* налог на прибыль, определяемый в соответствии с налоговым законодательством.

При формировании платы за подключение тепловой нагрузки от 0,1 до 1,5 Гкал/ч также включаются средства для компенсации регулируемой организации расходов на проведение мероприятий по подключению объекта капитального строительства потребителя, в том числе застройщика, расходов на создание (реконструкцию) тепловых сетей от существующих тепловых сетей до точки подключения объекта капитального строительства потребителя, а также налог на прибыль, определяемый в соответствии с налоговым законодательством.

Финансирование рассматриваемых проектов из бюджетов различных уровней может быть реализовано через различные целевые муниципальные, региональные и федеральные программы. Бюджетные средства могут быть использованы для финансирования низкоэффективных проектов и социально-значимых проектов при отсутствии других возможностей по финансированию проектов. Также бюджетные средства могут быть использованы для субсидирования разницы между экономически обоснованным значением тарифа на тепловую энергию (сформированного с учетом возврата капитальных затрат на реконструкцию и модернизацию систем теплоснабжения) и тарифом установленным регулирующим органом с учетом предельного роста совокупного платежа граждан за коммунальные услуги.

В настоящий момент в г.о. Реутове для модернизации и развития инженерной инфраструктуры, повышения энергоэффективности и развития отрасли обращения с отходами применяется Государственная программа Московской области (далее – ГП) «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2028 годы». Мероприятия по ООО «РСК», которые не имеют подтвержденного финансирования и не внесены в ГП, рассмотрены и планируются к внесению в ГП или аналогичную программу. Кроме того, часть проектов, как показано в таблице 4, будут реализоваться за счет платы за подключение и собственные средства ООО «РСК».

Письмо о подтверждении планов бюджетного финансирования соответствующих мероприятий представлено в приложении к настоящей главе.

В таблице 4 представлен общий план финансирования проектов, предусмотренных для реализации развития систем теплоснабжения г.о. Реутова.

Таблица – Общий план финансирования проектов в ценах соответствующих лет, тыс. руб. с НДС

| **Номер проекта** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030-2034** | **2035-2039** | **2040-2044** | **Предложения по источникам инвестиций** | **Статья возврата инвестиций** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ЕТО-1, ООО "РСК"** | | | | | | | | | | |
| Проект 001.01.02.001 | 426 234 | 423 677 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.01.02.002 | 448 667 | 445 975 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.01.02.003 | 10 236 | 40 945 | 17 060 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.01.02.004 | 148 764 | 381 405 | 149 320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.01.02.005 | 86 325 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.02.01.001 | 0 | 0 | 2 652 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.02.01.002 | 0 | 5 873 | 111 588 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.01.003 | 0 | 2 833 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.02.01.004 | 0 | 0 | 0 | 3 695 | 70 205 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.01.005 | 0 | 0 | 1 396 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.02.01.006 | 0 | 553 | 10 512 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.02.01.007 | 0 | 7 127 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.02.01.008 | 0 | 2 250 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.02.01.009 | 0 | 0 | 150 359 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.02.01.010 | 0 | 3 231 | 64 095 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.01.011 | 31 720 | 126 878 | 52 866 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.01.012 | 0 | 1 220 | 6 912 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.02.01.013 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.02.03.001 | 124 760 | 67 178 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.002 | 0 | 1 871 | 35 551 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.003 | 0 | 0 | 2 470 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.03.004 | 0 | 5 473 | 103 978 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.005 | 0 | 0 | 1 772 | 33 669 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.008 | 1 500 | 24 948 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.009 | 58 618 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.011 | 0 | 0 | 0 | 0 | 421 | 8 355 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.03.012 | 32 067 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.013 | 33 424 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.014 | 22 573 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.015 | 26 448 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.016 | 347 255 | 91 391 | 45 695 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.017 | 0 | 0 | 0 | 0 | 102 | 1 940 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.03.018 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54 388 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.03.019 | 164 304 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 499 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.03.023 | 0 | 3 068 | 58 289 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.025 | 0 | 0 | 15 512 | 14 552 | 16 200 | 153 769 | 169 093 | 178 635 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.03.026 | 0 | 0 | 1 564 | 29 723 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.027 | 0 | 0 | 1 256 | 23 858 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.028\* | 0 | 0 | 754 | 14 328 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.029\* | 0 | 0 | 1 538 | 29 216 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.030\* | 0 | 0 | 3 472 | 65 976 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.031\* | 0 | 0 | 2 960 | 56 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.032\* | 0 | 0 | 1 543 | 29 309 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.033\* | 0 | 0 | 6 218 | 118 144 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.034\* | 0 | 0 | 7 568 | 143 801 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.035\* | 0 | 0 | 2 494 | 47 383 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.036\* | 0 | 0 | 2 152 | 40 892 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.03.037\* | 0 | 0 | 8 814 | 167 473 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.04.001 | 0 | 6 237 | 118 503 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.04.002 | 0 | 0 | 0 | 20 064 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства, заемные средства | Плата за подключение |
| Проект 001.02.08.001 | 0 | 0 | 31 600 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.002 | 0 | 0 | 41 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.003 | 0 | 0 | 0 | 7 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.004 | 6 189 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.005 | 0 | 0 | 35 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.006 | 0 | 0 | 19 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.007 | 619 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.008 | 198 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.009 | 0 | 0 | 9 944 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.010 | 0 | 0 | 0 | 445 | 8 454 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.011 | 18 567 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.012 | 619 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.013 | 619 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.014 | 0 | 6 120 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.015 | 0 | 0 | 6 600 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.016 | 0 | 0 | 11 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.017 | 187 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.018 | 187 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.019 | 0 | 0 | 10 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.020 | 0 | 0 | 23 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.021 | 6 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.022\* | 0 | 0 | 0 | 72 177 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.023\* | 0 | 0 | 0 | 44 095 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.024\* | 0 | 0 | 0 | 29 277 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.025\* | 0 | 0 | 0 | 54 133 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.026\* | 0 | 0 | 0 | 36 925 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.027\* | 0 | 0 | 0 | 65 007 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.028\* | 0 | 0 | 0 | 3 107 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.029\* | 0 | 0 | 0 | 25 334 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.030\* | 0 | 0 | 0 | 20 076 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.031\* | 0 | 0 | 0 | 77 077 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.032\* | 0 | 0 | 0 | 90 700 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.033\* | 0 | 0 | 0 | 87 234 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.034\* | 0 | 0 | 0 | 28 202 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.035 | 0 | 0 | 35 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Бюджетные средства | - |
| Проект 001.02.08.036 | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.037 | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.038 | 593 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.039 | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.040 | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.041 | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.042 | 652 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.043 | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.044 | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| Проект 001.02.08.045 | 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | Собственные средства ТСО | Тариф на тепловую энергию (амортизация, прибыль на капитальные вложения) |
| \*) Предложения по мероприятиям на тепловых сетях от ЕТО, не имеющих подтвержденного источника финансирования на момент разработки схемы теплоснабжения (отсутствие согласования о внесении в инвестиционную программу от регулирующего органа, бюджеты разных уровней) | | | | | | | | | | |

1. Эффективность инвестиций

Инвестиции в оборудование источников тепловой энергии и тепловых сетей предусмотренные схемой теплоснабжения имеют «поддерживающий» характер. То есть, направлены на реализацию мероприятий по поддержанию нормативного функционирования существующего оборудования, а такие мероприятия, как правило, не имеют инвестиционной привлекательности. Данные мероприятия не генерируют новых денежных потоков. Поэтому для данных мероприятий эффективность инвестиций в данном разделе не рассматривается.

1. Ценовые последствия для потребителей при реализации программ строительства, реконструкции и технического перевооружения систем теплоснабжения

Ценовые последствия для потребителей тепловой энергии (тарифные последствия) были рассчитаны по методу экономически обоснованных расходов.

Прогнозные значения необходимой валовой выручки определялись с учетом производственных расходов товарного отпуска тепловой энергии за 2024 и 2025 гг., принятых по материалам тарифных дел, индекс дефляторов, принятых в соответствии  
с таблицей 1 основанной на прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации, и с учетом изменения технико-экономических показателей работы оборудования при реализации проектов строительства, реконструкции и технического перевооружения систем теплоснабжения.

* 1. Применение индексов-дефляторов

Расходы на оплату труда последующего периода по отношению к предыдущему и базовому устанавливались в соответствии с формулой:

*ЗП i+1 = ЗПi  IЗП,i+1* (1)

где

*i –* индекс расчетного периода (при *i*=0 – базовый период 2024 г.)

При расчетах расходов на оплату труда также учитывалось прогнозное изменение штатного расписания сотрудников при вводе/выводе генерирующего оборудования и строительстве новых источников тепловой и/или электрической энергии.

Прогноз цен на природный газ для последующего периода по отношению к предыдущему и базовому устанавливался в соответствии с формулой:

*ЦПГ,i+1 = ЦПГ,i  IПГ,i+1* (2)

Прогноз цен на прочие первичные энергоресурсы, используемые для технологических нужд, устанавливался по формулам, аналогично формуле 2.

Прогноз цен на покупной теплоноситель последующего периода по отношению к предыдущему и базовому устанавливался в соответствии с формулой:

*ЦПТн,i+1 = ЦПТн,i  IИПЦ,i+1* (3)

Прогноз цен на покупную тепловую энергию устанавливался в соответствии с полученными результатами расчетов ценовых последствий в результате реализации программ строительства, реконструкции и технического перевооружения систем теплоснабжения для каждой рассматриваемой теплоснабжающей организации.

Амортизация оборудования, в части амортизации существующего оборудования, принималась по линейному способу амортизационных отчислений, на основании данных тарифных дел. Амортизация основных фондов, образованных в результате нового строительства, модернизации и технического перевооружения основных производственных фондов и включенных в состав проектов схемы теплоснабжения, принималась по линейному методу с нормой амортизации, установленной в соответствии с ПП РФ от 01.01.2002 г. О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы (в ред. Постановлений Правительства РФ от 09.07.2003 No415, от 08.08.2003 No476, от 18.11.2006 No697, от 12.09.2008 No676, от 24.02.2009 No165).

Аренда оборудования, в части расходов, включаемых в себестоимость продукции, определялась по материалам тарифных дел.

Прогноз изменения стоимости прочих расходов принимался по индексу инфляции (ИПЦ).

Затраты в составе капитальных затрат с целью их приведения к ценам соответствующих лет умножались на индекс цен СМР.

Принятые индексы-дефляторы должны быть уточнены при последующих актуализациях схемы теплоснабжения.

Представленный значения тарифов носят рекомендательный характер и подлежат корректировке в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э.

* 1. Ценовые последствия для ЕТО-1 ООО «РСК».

На рисунке 1 представлены прогнозный тариф на тепловую энергию  
ЕТО-1 ООО «РСК». Прогноз составлен в ценах соответствующих лет на период до 2044 года.

Рисунок 1 – Прогнозные цены на тепловую энергию в зоне ЕТО-1 ООО «РСК»

В части тарифных последствий для ООО «РСК» характерно следующее: в структуре существующих тарифов ООО «РСК» практически отсутствует инвестиционный потенциал (в структуре НВВ преобладают эксплуатационные расходы, расходы на энергоресурсы, расходы по уплате налогов, сборов и т.д.). В связи с этим существенная доля мероприятий предусмотренных для реализации ООО «РСК» имеет внетарифные источники: плата за подключение и средства Государственной программа Московской области «Развитие инженерной инфраструктуры, энергоэффективности и отрасли обращения с отходами» на 2023-2028 годы».

* 1. Ценовые последствия для ОАО «ВПК «НПО машиностроение»

На рисунке 2 представлены прогнозные цены на тепловую энергию ОАО «ВПК «НПО машиностроение» в ценах соответствующих лет на период до 2044 года.

Рисунок – Прогнозные цены на тепловую энергию ОАО «ВПК «НПО машиностроение»

1. Описание изменений в обосновании инвестиций (оценке финансовых потребностей, предложениях по источникам инвестиций) в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию источников тепловой энергии и тепловых сетей с учетом фактически осуществленных инвестиций и показателей их фактической эффективности

В раннее разработанной Схеме теплоснабжения предусматривались следующие объемы инвестиций по первому варианту в 4 717 297,79 тыс. руб. с НДС, по второму варианту развития оценивается в 5 037 066,3 тыс. руб. с НДС за 2023-2044 гг. Настоящей Схемой теплоснабжения предусматривается один вариант развития с мероприятиями по реконструкции и строительству котельных, реконструкции и строительству тепловых сетей и сооружений на них. Общий объем инвестиций оценивается в 7 005 599 тыс. руб. с НДС за 2025-2044 гг., в том числе в источники тепловой энергии 2 578 608 тыс. руб. с НДС, в тепловые сети и сооружения на них 4 426 991 тыс. руб. с НДС.