|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | |  | | --- | |  | | **Обосновывающие материалы**  **Схема теплоснабжения городского округа Реутов Московской области на период 2024-2044 годов (актуализация на 2026 год)** | | **Глава 16**  Реестр мероприятий схемы теплоснабжения | |  | | 46764.ОМ СТС.025.016.001 | | |

**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 Реестры мероприятий схемы теплоснабжения 6](#_Toc213766472)

**СПИСОК ТАБЛИЦ**

[Таблица 1 – Наименования групп и подгрупп проектов 6](#_Toc213848386)

[Таблица 2 – Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии 8](#_Toc213848387)

[Таблица 3 – Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них 10](#_Toc213848388)

[Таблица 4 – Общая стоимость проектов групп проектов на источниках тепловой энергии и тепловых сетях и сооружениях на них по городскому округу Реутов 20](#_Toc213848389)

1. Реестры мероприятий схемы теплоснабжения

Структура необходимых инвестиций должна состоять из сформированных уникальных номеров мероприятий (проектов) по каждой теплоснабжающей, теплосетевой организации, функционирующей в зоне деятельности ЕТО, в следующем порядке:

* 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;
* третьи значащие цифры (.XX.) отражают номер подгруппы проектов в составе ЕТО;
* четвертые значащие цифры (.XXX.) отражают номер проекта в составе ЕТО.

Наименования групп и подгрупп проектов представлены в таблице Таблица 1.

Таблица 1 – Наименования групп и подгрупп проектов

| Значащие цифры | Наименование |
| --- | --- |
| Группы проектов | |
| 01 | группа проектов на источниках тепловой энергии |
| 02 | группа проектов на тепловых сетях и сооружениях на них |
| Подгруппы проектов по источникам тепловой энергии | |
| 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 |
| Подгруппы проектов по тепловым сетям | |
| 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 |

Перечни мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии, мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них представлены в таблицах Таблица 2 и Таблица 3 соответственно. Общая стоимость проектов групп проектов на источниках тепловой энергии и тепловых сетях и сооружениях на них по городскому округу Реутов представлена в таблице Таблица 4.

Таблица 2 – Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии

| **Номер** | **Наименование источника** | **Мероприятия** | **Год реализации** | | **Затраты на реализацию мероприятий в ценах года реализации, млн. руб. с НДС** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Источник финансирования** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** | **2038** | **2039** | **2040** | **2041** | **2042** | **2043** | **2044** |
| **Всего по городскому округу Реутов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | | | 2024 | 2044 | 5,25 | 1194,92 | 1630,28 | 343,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Всего стоимость проектов накопленным итогом | | | 2024 | 2044 | - | 1194,92 | 2825,20 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 |  |
| Источники инвестиций, в том числе: | | | 2024 | 2044 | 5,25 | 1194,92 | 1630,28 | 343,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Собственные средства | | | - | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Средства за присоединение потребителей | | | 2024 | 2027 | 0,00 | 309,78 | 719,68 | 326,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Бюджетные средства (субсидии и др.) | | | 2024 | 2026 | 5,25 | 885,14 | 910,60 | 17,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| **ЕТО-1 ООО «РСК»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | | | 2024 | 2044 | 5,25 | 1194,92 | 1630,28 | 343,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Всего стоимость проектов накопленным итогом | | | 2024 | 2044 | - | 1194,92 | 2825,20 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 | 3168,84 |  |
| Источники инвестиций, в том числе: | | | 2024 | 2044 | 5,25 | 1194,92 | 1630,28 | 343,64 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Собственные средства | | | - | - | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Средства за присоединение потребителей | | | 2024 | 2027 | 0,00 | 309,78 | 719,68 | 326,58 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Бюджетные средства (субсидии и др.) | | | 2024 | 2026 | 5,25 | 885,14 | 910,60 | 17,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| **Группа проектов 001.01 "Источники теплоснабжения"** | | | | | **5,25** | **1194,92** | **1630,28** | **343,64** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |  |
| **Подгруппа проектов 001.01.02 "Реконструкции источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки"** | | | | | **5,25** | **1194,92** | **1630,28** | **343,64** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |  |
| 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 | 2024 | 2026 | 2,56 | 426,23 | 423,68 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 | 2024 | 2026 | 2,69 | 448,67 | 445,98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 | 2024 | 2027 |  | 10,24 | 40,94 | 17,06 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 мощностью 20 Гкал/ч и 1 котел Eurotherm-50 мощностью 50 Гкал/ч (увеличение мощности котельной до 90 Гкал/ч). Замена дымовой трубы, реконструкция здания котельной | 2024 | 2027 |  | 148,76 | 381,41 | 149,32 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех.присоединение |
| 001.01.02.005 | Котельная БМК-140 | Реконструкция котельной с установкой 5 котлов КВГМ-23,26 МВ (20Гкал/ч) и 1 котла КВГМ-27 Мвт (23Гкал/ч) с доведением тепловой мощности котельной до 123 Гкал/ч | 2024 | 2027 |  | 161,02 | 338,28 | 177,26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех.присоединение |

Таблица 3 – Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них

| **Номер** | **Наименование источника** | **Мероприятия** | **Год реализации** | | **Затраты на реализацию мероприятий в ценах года реализации, млн. руб. с НДС** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | **Источник финансирования** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** | **2038** | **2039** | **2040** | **2041** | **2042** | **2043** | **2044** |
| **Всего по городскому округу Реутов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | | | 2024 | 2044 | 0,64 | 882,33 | 356,25 | 1047,03 | 1479,32 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |  |
| Всего стоимость проектов накопленным итогом | | | 2024 | 2044 | - | 882,33 | 1238,58 | 2285,61 | 3764,93 | 3860,31 | 3891,23 | 3984,57 | 4015,19 | 4052,48 | 4079,26 | 4116,04 | 4148,29 | 4176,23 | 4212,66 | 4248,36 | 4283,65 | 4316,62 | 4354,49 | 4389,85 | 4426,99 |  |
| Источники инвестиций, в том числе: | | | 2024 | 2044 | 0,64 | 882,33 | 356,25 | 1047,03 | 1479,32 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |  |
| Собственные средства | | | - | - | 0,00 | 39,66 | 6,12 | 69,93 | 25,89 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |  |
| Средства за присоединение потребителей | | | 2024 | 2027 | 0,00 | 0,00 | 13,98 | 171,83 | 20,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Бюджетные средства (субсидии и др.) | | | 2024 | 2026 | 0,64 | 842,67 | 336,15 | 805,27 | 1433,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| **ЕТО-1 ООО «РСК»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | | | 2024 | 2044 | 0,64 | 882,33 | 356,25 | 1047,03 | 1479,32 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |  |
| Всего стоимость проектов накопленным итогом | | | 2024 | 2044 | - | 882,33 | 1238,58 | 2285,61 | 3764,93 | 3860,31 | 3891,23 | 3984,57 | 4015,19 | 4052,48 | 4079,26 | 4116,04 | 4148,29 | 4176,23 | 4212,66 | 4248,36 | 4283,65 | 4316,62 | 4354,49 | 4389,85 | 4426,99 |  |
| Источники инвестиций, в том числе: | | | 2024 | 2044 | 0,64 | 882,33 | 356,25 | 1047,03 | 1479,32 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |  |
| Собственные средства | | | - | - | 0,00 | 39,66 | 6,12 | 69,93 | 25,89 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |  |
| Средства за присоединение потребителей | | | 2024 | 2027 | 0,00 | 0,00 | 13,98 | 171,83 | 20,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| Бюджетные средства (субсидии и др.) | | | 2024 | 2026 | 0,64 | 842,67 | 336,15 | 805,27 | 1433,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |  |
| **Группа проектов 001.02 "Тепловые сети"** | | | | | **0,64** | **882,33** | **356,25** | **1047,03** | **1479,32** | **95,38** | **30,92** | **93,34** | **30,61** | **37,29** | **26,78** | **36,78** | **32,25** | **27,94** | **36,43** | **35,69** | **35,30** | **32,96** | **37,88** | **35,36** | **37,14** |  |
| **Подгруппа проектов 001.02.01 "Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки"** | | | | | **0,00** | **31,72** | **149,96** | **400,38** | **3,70** | **70,21** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |  |
| 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 | 2027 | 2027 |  |  |  | 2,65 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех. присоединение |
| 001.02.01.002 | Котельная № 1 | Строительство участка тепловой сети (закольцовка) от котельной ЦТП №5 до ТК 1-51 (в т.ч. ПИР) | 2026 | 2027 |  |  | 5,87 | 111,59 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 | 2026 | 2026 |  |  | 2,83 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех. присоединение |
| 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.) | 2028 | 2029 |  |  |  |  | 3,70 | 70,21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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 | 2027 | 2027 |  |  |  | 1,40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех. присоединение |
| 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. | 2026 | 2027 |  |  | 0,55 | 10,51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех. присоединение |
| 001.02.01.007 | Котельная № 5 | Строительство тепловых сетей для подключения пристройки к Лицею на 250 мест 2D=100 мм; L=113 п.м | 2026 | 2026 |  |  | 7,13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех. присоединение |
| 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 | 2026 | 2026 |  |  | 2,25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех. присоединение |
| 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) | 2027 | 2027 |  |  |  | 150,36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех. присоединение |
| 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.) | 2026 | 2027 |  |  | 3,23 | 64,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 | 2025 | 2027 |  | 31,72 | 126,88 | 52,87 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 001.02.01.012 | Котельная №5 | Строительство тепловых сетей для подключения перспективы: СНС – 1 этап – 1 очередь (корп. 1,2) | 2026 | 2026 |  |  | 1,22 | 6,91 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех. присоединение |
| 001.02.01.013 | Котельная №5 | Строительство тепловых сетей для подключения перспективы: СНС – 1 этап – 1 очередь (корп. 3,4,5) | 2026 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех. присоединение |
| **Подгруппа проектов 001.02.03 "Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса"** | | | | | **0,64** | **810,95** | **193,93** | **303,60** | **814,57** | **16,72** | **30,92** | **93,34** | **30,61** | **37,29** | **26,78** | **36,78** | **32,25** | **27,94** | **36,43** | **35,69** | **35,30** | **32,96** | **37,88** | **35,36** | **37,14** |  |
| 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 | 2025 | 2026 |  | 124,76 | 67,18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 | 2026 | 2027 |  |  | 1,87 | 35,55 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2027 | 2027 |  |  |  | 2,47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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 | 2026 | 2027 |  |  | 5,47 | 103,98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2027 | 2028 |  |  |  | 1,77 | 33,67 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 001.02.03.006 | Котельная № 1 | Переключение нагрузки 1 Этап СНС корпуса (1-5) с котельной №5 в размере 8,9 Гкал/ч | 2026 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| 001.02.03.007 | Котельная № 2 | Переключение нагрузки с котельной №4 в размере 12,11 Гкал/ч | 2026 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| 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. | 2025 | 2025 |  | 1,50 | 24,95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2025 | 2025 |  | 58,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 001.02.03.010 | Котельная № 4 | Переключение с котельной №6 (после реконструкции котельной №6) нагрузки в размере 2,5 Гкал/ч | 2026 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| 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. | 2029 | 2030 |  |  |  |  |  | 0,42 | 8,36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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) | 2025 | 2025 |  | 32,07 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 | 2025 | 2025 |  | 33,42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 | 2025 | 2025 |  | 22,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 | 2025 | 2025 |  | 26,45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2025 | 2027 |  | 347,25 | 91,39 | 45,70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 | 2029 | 2030 |  |  |  |  |  | 0,10 | 1,94 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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 | 2030 | 2031 |  |  |  |  |  |  | 2,61 | 51,78 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 001.02.03.019 | Котельная № 7 | Реконструкция участков тепловых сетей от ЦТП 1 до ЦТП 3 (в т.ч. ПИР), L=725м | 2025 | 2025 | 0,64 | 164,30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 001.02.03.020 | Котельная № 7 | Переключение нагрузки от котельной №2 (после реконструкции котельной №7) в размере 12,63 Гкал/ч | 2026 | 2026 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| 001.02.03.021 | Котельная № 7 | Перевод нагрузок мкр. 6а с котельной №2 (после реконструкции котельной №7) в размере 18,07 Гкал/ч | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| 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. | 3031 | 2032 |  |  |  |  |  |  |  | 0,02 | 0,48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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) | 2026 | 2027 |  |  | 3,07 | 58,29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 001.02.03.024 | Котельная «Газовая» ФКУ «ЦОБХР МВД России» | Снос ветхого жилья, снятие тепловых нагрузок жилищного фонда | 2025 | 2027 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | - |
| 001.02.03.025 | - | Перекладка участков тепловой сети с истекшим эксплуатационным ресурсом | 2027 | 2044 |  |  |  | 15,51 | 14,55 | 16,20 | 18,02 | 41,54 | 30,14 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 | Собственные средства ТСО |
| 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. | 2027 | 2028 |  |  |  | 1,56 | 29,72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2027 | 2028 |  |  |  | 1,26 | 23,86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2027 | 2028 |  |  |  | 0,75 | 14,33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2027 | 2028 |  |  |  | 1,54 | 29,22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 | 2027 | 2028 |  |  |  | 3,47 | 65,98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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 | 2027 | 2028 |  |  |  | 2,96 | 56,25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2027 | 2028 |  |  |  | 1,54 | 29,31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2027 | 2028 |  |  |  | 6,22 | 118,14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2027 | 2028 |  |  |  | 7,57 | 143,80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2027 | 2028 |  |  |  | 2,49 | 47,38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2027 | 2028 |  |  |  | 2,15 | 40,89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2027 | 2028 |  |  |  | 8,81 | 167,47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| **Подгруппа проектов 001.02.04 "Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки"** | | | | | **0,00** | **0,00** | **6,24** | **118,50** | **20,06** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |  |
| 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 | 2026 | 2027 |  |  | 6,24 | 118,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 20,06 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Плата за тех. присоединение |
| **Подгруппа проектов 001.02.08 "Строительство и реконструкция ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей"** | | | | | **0,00** | **39,66** | **6,12** | **224,54** | **640,99** | **8,45** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** | **0,00** |  |
| 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) | 2027 | 2027 |  |  |  | 31,60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2027 | 2027 |  |  |  | 41,40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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. | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 7,20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 001.02.08.004 | Котельная № 4 | Замена кожухотрубного теплообменника ГВС на пластинчатый ЦТП № 2 котельной № 4 Строителей ул., д. 1-А | 2025 | 2025 |  | 6,19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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) | 2027 | 2027 |  |  |  | 35,40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2027 | 2027 |  |  |  | 19,20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 001.02.08.007 | Котельная № 4 | Замена насосного оборудования системы ГВС ЦТП № 4 котельной № 4 по адресу: Лесная ул., д. 10-А | 2025 | 2025 |  | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 001.02.08.008 | Котельная № 4 | Замена ВРУ ЦТП № 2 котельной № 4 Строителей ул., д. 1-А | 2025 | 2025 |  | 0,20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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 | 2027 | 2027 |  |  |  | 9,94 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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 | 2028 | 2029 |  |  |  |  | 0,44 | 8,45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 001.02.08.011 | Котельная № 5 | Замена кожухотрубного теплообменника ГВС на пластинчатый на ЦТП № 8 котельной №5 Юбилейный пр-кт, д. 9-А | 2025 | 2025 |  | 18,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 001.02.08.012 | Котельная № 5 | Замена насосного оборудования системы ГВС ЦТП № 3 котельной № 5 Юбилейный пр-кт, д. 15-А | 2025 | 2025 |  | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 001.02.08.013 | Котельная № 5 | Замена насосного оборудования системы ГВС ЦТП № 1 котельной № 5 Юбилейный пр-кт, д. 11-А | 2025 | 2025 |  | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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 | 2026 | 2026 |  |  | 6,12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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 | 2027 | 2027 |  |  |  | 6,60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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) | 2027 | 2027 |  |  |  | 11,40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 001.02.08.017 | Котельная № 7 | Замена ВРУ на ЦТП № 2 котельной № 7 Садовый пр-зд, д. 5-А | 2025 | 2025 |  | 0,19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 001.02.08.018 | Котельная БМК-140 | Замена ВРУ на ЦТП № 7 котельной БМК-140 Юбилейный пр-кт, д. 44-Б | 2025 | 2025 |  | 0,19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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) | 2027 | 2027 |  |  |  | 10,20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2027 | 2027 |  |  |  | 23,40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 001.02.08.021 | Котельные №1; №4 | Установка узлов учета тепловой энергии в централизованных тепловых пунктах котельной №1 и котельной №4 | 2025 | 2025 |  | 6,24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Собственные средства ТСО |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 72,18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 44,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 29,28 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 54,13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 36,93 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 65,01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 3,11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 25,33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 20,08 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 77,08 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 90,70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 87,23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2028 | 2028 |  |  |  |  | 28,20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 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) | 2027 | 2027 |  |  |  | 35,40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Бюджетные средства |
| 001.02.08.036 | Котельная № 1 | Модернизация ЦТП № 1 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии) | 2025 | 2025 |  | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 001.02.08.037 | Котельная № 1 | Модернизация ЦТП № 3 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии) | 2025 | 2025 |  | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 001.02.08.038 | Котельная № 1 | Модернизация ЦТП № 4 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии) | 2025 | 2025 |  | 0,59 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 001.02.08.039 | Котельная № 1 | Модернизация ЦТП № 5 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии) | 2025 | 2025 |  | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 001.02.08.040 | Котельная № 1 | Модернизация ЦТП № 6 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии) | 2025 | 2025 |  | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 001.02.08.041 | Котельная № 1 | Модернизация ЦТП № 7 котельной №1 (установка узлов учета тепловой энергии) | 2025 | 2025 |  | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 001.02.08.042 | Котельная № 4 | Модернизация ЦТП № 1 котельной №4 (установка узлов учета тепловой энергии) | 2025 | 2025 |  | 0,65 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 001.02.08.043 | Котельная № 4 | Модернизация ЦТП № 2 котельной №4 (установка узлов учета тепловой энергии) | 2025 | 2025 |  | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 001.02.08.044 | Котельная № 4 | Модернизация ЦТП № 3 котельной №4 (установка узлов учета тепловой энергии) | 2025 | 2025 |  | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 001.02.08.045 | Котельная № 4 | Модернизация ЦТП № 4 котельной №4 (установка узлов учета тепловой энергии) | 2025 | 2025 |  | 0,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

Таблица 4 – Общая стоимость проектов групп проектов на источниках тепловой энергии и тепловых сетях и сооружениях на них по городскому округу Реутов

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Средства** | **Год реализации** | | **Затраты на реализацию мероприятий в ценах года реализации, млн. руб. с НДС** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **2036** | **2037** | **2038** | **2039** | **2040** | **2041** | **2042** | **2043** | **2044** |
| **Всего по городскому округу Реутов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 2024 | 2044 | 5,89 | 2002,56 | 1648,25 | 1213,41 | 1479,32 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |
| Всего стоимость проектов накопленным итогом | 2024 | 2044 | - | 2002,56 | 3650,81 | 4864,22 | 6343,54 | 6438,92 | 6469,84 | 6563,18 | 6593,79 | 6631,09 | 6657,87 | 6694,65 | 6726,90 | 6754,84 | 6791,27 | 6826,96 | 6862,26 | 6895,22 | 6933,10 | 6968,46 | 7005,60 |
| Источники инвестиций, в том числе: | 2024 | 2044 | 5,89 | 2002,56 | 1648,25 | 1213,41 | 1479,32 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |
| Собственные средства | 2024 | 2044 | 0,00 | 39,66 | 6,12 | 69,93 | 25,89 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |
| Средства за присоединение потребителей | 2024 | 2044 | 0,00 | 235,09 | 395,39 | 321,15 | 20,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Бюджетные средства (субсидии и др.) | 2024 | 2044 | 5,89 | 1727,81 | 1246,74 | 822,33 | 1433,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| **ЕТО-1 ООО «РСК»** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 2024 | 2044 | 5,89 | 2002,56 | 1648,25 | 1213,41 | 1479,32 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |
| Всего стоимость проектов накопленным итогом | 2024 | 2044 | - | 2002,56 | 3650,81 | 4864,22 | 6343,54 | 6438,92 | 6469,84 | 6563,18 | 6593,79 | 6631,09 | 6657,87 | 6694,65 | 6726,90 | 6754,84 | 6791,27 | 6826,96 | 6862,26 | 6895,22 | 6933,10 | 6968,46 | 7005,60 |
| Источники инвестиций, в том числе: | 2024 | 2044 | 5,89 | 2002,56 | 1648,25 | 1213,41 | 1479,32 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |
| Собственные средства | 2024 | 2044 | 0,00 | 39,66 | 6,12 | 69,93 | 25,89 | 95,38 | 30,92 | 93,34 | 30,61 | 37,29 | 26,78 | 36,78 | 32,25 | 27,94 | 36,43 | 35,69 | 35,30 | 32,96 | 37,88 | 35,36 | 37,14 |
| Средства за присоединение потребителей | 2024 | 2044 | 0,00 | 235,09 | 395,39 | 321,15 | 20,06 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |
| Бюджетные средства (субсидии и др.) | 2024 | 2044 | 5,89 | 1727,81 | 1246,74 | 822,33 | 1433,36 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |