**Схема теплоснабжения города**

**Благовещенска на период до 2034 года**

**(актуализированная редакция в 2021 году)**

**Том 2**

****

**Глава 1 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей»**

**Санкт-Петербург**

**2021**

СОСТАВ ПРОЕКТА

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Обозначение** | **Наименование** | **Примечание** |
| **1** | **2** | **3** |
| **Том 1** | **Утверждаемая часть** |  |
| **Том 2** | **Обосновывающие материалы** |  |
| Глава 1 | Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения |  |
| Глава 2 | Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения |  |
| Глава 3 | Электронная модель системы теплоснабжения г. Благовещенска |  |
| Глава 4 | Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей |  |
| Глава 5 | Мастер-план развития систем теплоснабжения г. Благовещенска |  |
| Глава 6 | Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах |  |
| Глава 7 | Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии |  |
| Глава 8 | Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей |  |
| Глава 9 | Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения |  |
| Глава 10 | Перспективные топливные балансы |  |
| Глава 11 | Оценка надежности теплоснабжения |  |
| Глава 12 | Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение |  |
| Глава 13 | Индикаторы развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения |  |
| Глава 14 | Ценовые (тарифные) последствия |  |
| Глава 15 | Реестр единых теплоснабжающих организаций |  |
| Глава 16 | Реестр проектов схемы теплоснабжения |  |
| Глава 17 | Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения |  |
| Глава 18 | Сводный том изменений, выполненных в доработанной и (или) актуализированной схеме теплоснабжения |  |

ОГЛАВЛЕНИЕ

[Глава 8 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей» 4](#_Toc82494819)

[8.1 Предложения по реконструкции и строительству тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом тепловой мощности в зоны с избытком тепловой мощности (использование существующих резервов) 4](#_Toc82494820)

[8.2 Предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки под жилищную, комплексную или производственную застройку во вновь осваиваемых районах поселения, городского округа, города федерального значения 4](#_Toc82494821)

[8.3 Предложения по строительству тепловых сетей, обеспечивающих условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения 21](#_Toc82494822)

[8.4 Предложения по строительству или реконструкции тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных 21](#_Toc82494823)

[8.5 Предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения 42](#_Toc82494824)

[8.6 Предложения по реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки 42](#_Toc82494825)

[8.7 Предложения по реконструкции тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса 43](#_Toc82494826)

[8.8 Предложения по строительству и реконструкции насосных станций 43](#_Toc82494827)

[8.9 Описание изменений в предложениях по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей в ретроспективном периоде 46](#_Toc82494828)

# Глава 8 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей»

Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них сформированы на основе анализа проблем существующего положения системы теплоснабжения города Калининграда, прогноза спроса на тепловую энергию на период реализации схемы теплоснабжения, результатов моделирования перспективного развития системы теплоснабжения города в электронной модели системы теплоснабжения.

## Предложения по реконструкции и строительству тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом тепловой мощности в зоны с избытком тепловой мощности (использование существующих резервов)

Схемой теплоснабжения не предусматривается строительство и реконструкция тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом тепловой мощности в зоны с избытком тепловой мощности.

## Предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки под жилищную, комплексную или производственную застройку во вновь осваиваемых районах поселения, городского округа, города федерального значения

Для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки во вновь осваиваемых районах необходимо строительство новых тепловых сетей.

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

В таблице ниже представлен перечень новых участков тепловых сетей и их стоимость в ценах 2021 года с НДС.

**Таблица 8.2‑1 Инвестиции в строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки**

|  | | | | | | | |  | Значения по годам реализации мероприятий, тыс. руб. | | | | | | | | | | | | | |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование начала участка | Наименование конца участка | Длина участка, м | Внутренний диаметр подающего трубопровода, м | Внутренний диаметр обратного трубопровода, м | Вид прокладки тепловой сети | Год стройки | Сметная стоимость в прогнозных ценах без НДС, тыс. руб. | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2026-2027 | 2028-2034 |
| 1 | филиала ОАО «АКС» «Амуртеплосервис» | | | | | | | 58043,9 | 865,4 | 582,7 | 3035,0 | 0,0 | 1561,3 | 40997,7 | 10398,4 | 252,1 | 0,0 | 351,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 55992 | 603 |
| 1.1 | 204 | Подстанция скорой медицинской помощи на 2 автомобиля. | 12,62 | 0,05 | 0,05 | Подземная канальная | 2023 | 91,6 |  |  | 91,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 91,6 | 0,0 |
| 1.2 | ТК-3 | Парикмахерская | 96,56 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 865,4 | 865,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 1.3 | 212 | Гостиница | 23,87 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 213,9 |  |  | 213,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 213,9 | 0,0 |
| 1.4 | ТК-1069 | 212 | 304,54 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 2729,5 |  |  | 2729,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2729,5 | 0,0 |
| 1.5 | ТК-360А | Детская музыкальная школа (362 места) | 84,07 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 753,5 |  |  |  |  | 753,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 753,5 | 0,0 |
| 1.6 | Узел | Спичечная фабрика | 34,78 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 311,7 |  | 311,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 1.7 | ТК4 | Детская школа искусств | 121,46 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 1088,6 |  |  |  |  |  |  | 1088,6 |  |  |  |  |  |  |  | 1088,6 | 0,0 |
| 1.8 | ТК-441 | Административно-бытовой корпус (с эксплуатируемой кровлей (терасса) и встроенной автостоянкой | 36,65 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 328,5 |  |  |  |  |  |  | 328,5 |  |  |  |  |  |  |  | 328,5 | 0,0 |
| 1.9 | 206 | Многоквартирный жилой дом (III пусковой II очереди - блок-секции 3, 4) | 90,13 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 807,8 |  |  |  |  | 807,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 807,8 | 0,0 |
| 1.10 | 153 | 80-квартирный жилой дом (по Программе обеспечения детей-сирот) | 20,67 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2022 | 271,0 |  | 271,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 1.11 | 154 | Дом-интернат для престарелых и инвалидов на 300 мест | 19,23 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2028 | 252,1 |  |  |  |  |  |  |  | 252,1 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 252,1 |
| 1.12 | ТК-7 | Дошкольное общеобразовательное учреждение (90 мест) | 3127,04 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2026 | 40997,7 |  |  |  |  |  | 40997,7 |  |  |  |  |  |  |  |  | 40997,7 | 0,0 |
| 1.13 | 132 | 133 | 55,23 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2027 | 1138,0 |  |  |  |  |  |  | 1138,0 |  |  |  |  |  |  |  | 1138,0 | 0,0 |
| 1.14 | 148 | Дошкольное общеобразовательное учреждение (110 мест) | 17,05 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2030 | 351,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 351,3 |  |  |  |  | 0,0 | 351,3 |
| 1.15 | 140 | 141 | 348,77 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2027 | 7186,2 |  |  |  |  |  |  | 7186,2 |  |  |  |  |  |  |  | 7186,2 | 0,0 |
| 1.16 | 148 | район "Пятая стройка" | 31,89 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2027 | 657,1 |  |  |  |  |  |  | 657,1 |  |  |  |  |  |  |  | 657,1 | 0,0 |
| 2 | БТЭЦ филиала АО "ДГК" "Амурская генерация" | | | | | | | 994786,5 | 103706,7 | 87878,6 | 46732,5 | 61171,2 | 74601,7 | 82643,8 | 410414,4 | 88311,5 | 2917,0 | 35042,6 | 0,0 | 1199,5 | 0,0 | 167,0 | 675563,6 | 127637,6 |
| 2.1 | Смена типа прокладки | 309 | 24,75 | 0,05 | 0,05 | Подземная канальная | 2022 | 179,6 |  | 179,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.2 | 317 | ЗПУ-5 | 16,76 | 0,05 | 0,05 | Подземная канальная | 2021 | 121,6 | 121,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.3 | 309 | кв. 406 | 142,09 | 0,05 | 0,05 | Подземная канальная | 2024 | 1031,3 |  |  |  | 1031,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1031,3 | 0,0 |
| 2.4 | 166 | Склад непродовольственных товаров | 171,76 | 0,08 | 0,08 | Подземная канальная | 2027 | 1455,7 |  |  |  |  |  |  | 1455,7 |  |  |  |  |  |  |  | 1455,7 | 0,0 |
| 2.5 | 163 | Общеобразовательная школа на 400 учащихся | 12,69 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2030 | 113,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 113,7 |  |  |  |  | 0,0 | 113,7 |
| 2.6 | разв. | Надземная автостоянка закрытого типа (гаража) | 65,03 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 582,8 | 582,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.7 | 284 | Многоквартирный жилой дом, литер 8 | 121,15 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 1085,8 | 1085,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.8 | ТК-1 | Частный жилой дом | 35,1 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 314,6 | 314,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.9 | ТК Мухина, 103 | II очередь надземных автостоянок закрытого типа | 281,71 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 2524,9 | 2524,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.10 | УТ-1 | мебельная фабрика | 122,65 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2030 | 1099,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1099,3 |  |  |  |  | 0,0 | 1099,3 |
| 2.11 | Уз. №1 Северная, 163 | Производственно-складское здание по сборке и хранению металлической | 63,07 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 565,3 |  | 565,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.12 | ТК-690 | торговый центр | 14,13 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 126,6 |  | 126,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.13 | ТК-76 | Общественный туалет по объекту "Берегоукрепление и реконструкция на� | 220,35 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 1974,9 |  | 1974,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.14 | 185 | с.Чигири ЖК Южный | 7,21 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 64,6 |  | 64,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.15 | 188 | Многоквартирный жилой дом - литер 8 (по ПП и ПМ) | 20,83 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2030 | 186,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 186,7 |  |  |  |  | 0,0 | 186,7 |
| 2.16 | 243 | с.Чигири | 24,88 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 223,0 |  | 223,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.17 | ТК-9Ц (ТМ№1) | кв.425 | 15,77 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 141,3 |  | 141,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.18 | 56 | Надземная автостоянка закрытого типа | 124,62 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 1116,9 |  | 1116,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.19 | ТК-1098 | Здание проектного института | 88,33 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 791,7 |  | 791,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.20 | 275 | ж/д ул. Загородная, 34 | 62,28 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 558,2 |  | 558,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.21 | 246 | Жилой дом | 21,36 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 191,4 |  | 191,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.22 | Абонентская ТК | ж/д, нежил. пом. | 69,25 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 620,7 |  | 620,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.23 | 84 | 247 | 61,61 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 552,2 |  | 552,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.24 | 185 | с.Чигири ЖК Южный | 8,19 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 73,4 |  | 73,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.25 | 167 | Общеобразовательная школа на 170 учащихся | 55,72 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2032 | 499,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 499,4 |  |  | 0,0 | 499,4 |
| 2.26 | 159 | Склад металлических изделий | 12,45 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 111,6 |  |  | 111,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 111,6 | 0,0 |
| 2.27 | 258 | Административное здание и цех по производству (склад) | 12,55 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 112,5 |  |  | 112,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 112,5 | 0,0 |
| 2.28 | 247 | Многоквартирный жилой дом | 48,59 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 435,5 |  |  | 435,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 435,5 | 0,0 |
| 2.29 | 105 | Дошкольное общеобразовательное учреждение (300 мест) | 78,81 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2030 | 706,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 706,3 |  |  |  |  | 0,0 | 706,3 |
| 2.30 | УТ-11АЦ (ТМ №1) | 167 | 78,11 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2032 | 700,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 700,1 |  |  | 0,0 | 700,1 |
| 2.31 | 254 | Тёплая автостоянка | 16,92 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 151,6 |  |  | 151,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 151,6 | 0,0 |
| 2.32 | 253 | Многоквартирные жилые дома | 12,53 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 112,3 |  |  | 112,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 112,3 | 0,0 |
| 2.33 | 320 | ЗПУ-5 | 86,06 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 771,3 |  |  | 771,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 771,3 | 0,0 |
| 2.34 | узел | Административное здание | 83,93 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 752,2 |  |  | 752,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 752,2 | 0,0 |
| 2.35 | 252 | Автомастерская и склад в здании овощехранилища Литер А | 17,06 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 152,9 |  |  | 152,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 152,9 | 0,0 |
| 2.36 | ТК-17СЗ | Индивидуальный дом | 313,71 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 2811,7 |  |  | 2811,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2811,7 | 0,0 |
| 2.37 | 325 | Склад в ЗПУ-7 | 14,18 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 127,1 |  |  | 127,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 127,1 | 0,0 |
| 2.38 | ТК-6 нов. | с.Чигири | 89,99 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2030 | 806,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 806,5 |  |  |  |  | 0,0 | 806,5 |
| 2.39 | 250 | Здания административно-бытового обслуживания населения | 173,03 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 1550,8 |  | 1550,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.40 | ТК-5 нов. | с.Чигири | 46,22 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2030 | 414,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 414,3 |  |  |  |  | 0,0 | 414,3 |
| 2.41 | 241 | Малоэтажная застройка (литер 5) | 12,07 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2029 | 108,2 |  |  |  |  |  |  |  |  | 108,2 |  |  |  |  |  | 0,0 | 108,2 |
| 2.42 | 119 | "Территория в Северном планировочном районе" | 121,45 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2029 | 1088,5 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1088,5 |  |  |  |  |  | 0,0 | 1088,5 |
| 2.43 | 185 | с.Чигири ЖК Южный | 77,86 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 697,8 |  |  | 697,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 697,8 | 0,0 |
| 2.44 | 112 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 34,82 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 312,1 |  |  |  |  |  |  |  | 312,1 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 312,1 |
| 2.45 | 210 | Медицинский центр | 43,54 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 390,2 |  |  | 390,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 390,2 | 0,0 |
| 2.46 | 111 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 12,44 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 111,5 |  |  |  |  |  |  |  | 111,5 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 111,5 |
| 2.47 | 260 | Автостоянка | 15,24 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 136,6 |  |  |  | 136,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 136,6 | 0,0 |
| 2.48 | 319 | ЗПУ-5 | 19,72 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 176,7 |  |  |  | 176,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 176,7 | 0,0 |
| 2.49 | 123 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 17,4 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 155,9 |  |  |  | 155,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 155,9 | 0,0 |
| 2.50 | 160 | Здание предприятия бытового обслуживания населения и ремонта авто | 11,56 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 103,6 |  |  |  | 103,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 103,6 | 0,0 |
| 2.51 | 160 | Автосервисный центр | 12,02 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 107,7 |  |  |  | 107,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 107,7 | 0,0 |
| 2.52 | 121 | Подстанция скорой медицинской помощи на 2 автомобиля. | 19,54 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2030 | 175,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 175,1 |  |  |  |  | 0,0 | 175,1 |
| 2.53 | 321 | ЗПУ-5 | 136,31 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 1221,7 |  |  |  | 1221,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1221,7 | 0,0 |
| 2.54 | 271 | Торговая база | 33,33 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 298,7 |  |  |  | 298,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 298,7 | 0,0 |
| 2.55 | 274 | кв. 418 | 19,32 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 173,2 |  |  |  | 173,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 173,2 | 0,0 |
| 2.56 | ТК-111М | с.Чигири (район ул.Студенческая -Воронкова) | 72,52 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 650,0 |  |  |  | 650,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 650,0 | 0,0 |
| 2.57 | 224 | Торгово-офисное здание | 338,75 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 3036,1 |  |  |  | 3036,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3036,1 | 0,0 |
| 2.58 | 211 | Многоквартирный жилой дом Литер 1 | 75,44 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 676,1 |  |  | 676,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 676,1 | 0,0 |
| 2.59 | 314 | Административное здание | 46,68 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 418,4 |  |  |  | 418,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 418,4 | 0,0 |
| 2.60 | 119 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 12 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 107,6 |  |  |  | 107,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 107,6 | 0,0 |
| 2.61 | 97 | объект розничной торговли | 47,66 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 427,2 |  |  |  |  |  |  |  | 427,2 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 427,2 |
| 2.62 | 307 | кв.407 | 18,76 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 168,1 |  |  |  | 168,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 168,1 | 0,0 |
| 2.63 | 281 | Автомастерская | 10,63 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 95,3 |  |  | 95,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 95,3 | 0,0 |
| 2.64 | 231 | Магазин промышленных товаров с закусочной | 62,14 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 556,9 |  |  | 556,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 556,9 | 0,0 |
| 2.65 | ТК-431 | Гостиница на 55 мест | 116,62 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 1045,2 |  |  | 1045,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1045,2 | 0,0 |
| 2.66 | ТК-759 | Автостоянка боксового типа | 82,89 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 742,9 |  |  | 742,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 742,9 | 0,0 |
| 2.67 | 294 | Автостоянка с офисными помещениями | 351,95 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 3154,4 |  |  | 3154,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3154,4 | 0,0 |
| 2.68 | 292 | Здание торгового комплекса | 27,33 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 244,9 |  |  | 244,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 244,9 | 0,0 |
| 2.69 | разв. | Индивидуальный жилой дом | 22,43 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 201,0 |  | 201,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.70 | 315 | кв. 717 | 26,06 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 233,6 |  |  |  | 233,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 233,6 | 0,0 |
| 2.71 | 226 | Многоквартирный жилой дом, литер 02 | 36,61 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 328,1 |  |  |  | 328,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 328,1 | 0,0 |
| 2.72 | 110 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 10,71 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 96,0 |  |  |  |  |  |  |  | 96,0 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 96,0 |
| 2.73 | 285 | Десткий сад на 110 мест в м-не "Подсолнухи" | 15,17 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 136,0 | 136,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.74 | 326 | Склад в ЗПУ-7 | 22,19 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 198,9 | 198,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.75 | 226 | Многоквартирный дом, литер 3 | 24,29 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 217,7 | 217,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.76 | 327 | Склад в ЗПУ-7 | 19,19 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 172,0 | 172,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.77 | 281 | Склад (для хранения строительных материалов) | 53,9 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 483,1 | 483,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.78 | 281 | Склад №2 | 12,14 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 108,8 | 108,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.79 | 297 | Застройка квартал 392 | 39,85 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2030 | 357,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 357,2 |  |  |  |  | 0,0 | 357,2 |
| 2.80 | 173 | Автостоянка закрытого типа | 106,76 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 956,8 | 956,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.81 | 173 | Торгово-офисное здание – II очередь | 20,9 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 187,3 | 187,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.82 | 181 | Многоквартирный жилой дом | 13,14 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 117,8 |  |  | 117,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 117,8 | 0,0 |
| 2.83 | 230 | Объект розничной торговли | 89,8 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 804,8 | 804,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.84 | 174 | Административное здание | 26,89 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 241,0 | 241,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.85 | 227 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 31,4 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 281,4 |  |  |  |  |  |  |  | 281,4 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 281,4 |
| 2.86 | 183 | Многоквартирный жилой дом - литер 7 (по ПП и ПМ) | 15,38 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 137,8 |  |  |  |  |  |  |  | 137,8 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 137,8 |
| 2.87 | 244 | с.Чигири | 12,72 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 114,0 | 114,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.88 | Уз. №1 Заводская, 148 | Нежилое помещение, на втором этаже административного здания | 11,86 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 106,3 | 106,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.89 | 264 | Трибуна-холл ("Золотая миля") | 125,12 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 1121,4 | 1121,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.90 | 108 | Дошкольное общеобразовательное учреждение (300 мест) | 102,22 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 916,2 |  |  |  |  |  |  |  | 916,2 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 916,2 |
| 2.91 | 322 | 666А | 22,79 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 204,3 | 204,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.92 | 123 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 63,12 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 565,7 |  |  |  |  |  |  |  | 565,7 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 565,7 |
| 2.93 | 107 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 41,63 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 373,1 |  |  |  |  |  |  |  | 373,1 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 373,1 |
| 2.94 | 321 | ЗПУ-5 | 10,83 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 97,1 | 97,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.95 | ТК-715 | Родильный дом на 150 коек | 91,51 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 820,2 | 820,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.96 | 221 | Родильный дом на 150 коек | 30,88 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 276,8 | 276,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.97 | 319 | ЗПУ-5 | 74,05 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 663,7 | 663,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.98 | 107 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 40,73 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 365,0 |  |  |  |  |  |  |  | 365,0 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 365,0 |
| 2.99 | 159 | Склад металлопроката | 19,87 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 178,1 | 178,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.100 | 297 | кв.392 | 133,31 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2030 | 1194,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1194,8 |  |  |  |  | 0,0 | 1194,8 |
| 2.101 | 120 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 38,4 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 344,2 |  |  |  |  |  |  |  | 344,2 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 344,2 |
| 2.102 | 45 | Фитнес-клуб | 82,46 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 739,1 | 739,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.103 | 191 | с. Плодопитомник | 60,25 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 540,0 |  |  |  |  |  |  |  | 540,0 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 540,0 |
| 2.104 | 257 | Малая Венеция | 16,28 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 145,9 | 145,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.105 | 249 | 2 склада для хранения стройматериалов | 70,72 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 633,8 | 633,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.106 | 251 | Профилакторий | 18,75 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 168,0 | 168,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.107 | 283 | многоквартирный жилой дом, литер 7 | 19,58 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2021 | 175,5 | 175,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.108 | 205 | Пристройка здания спортивного зала (с переходом) к учебному корпусу | 45,15 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 404,7 |  | 404,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.109 | 104 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 12,77 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 114,5 |  |  |  |  |  |  |  | 114,5 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 114,5 |
| 2.110 | 202 | с. Плодопитомник | 25,28 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 226,6 |  | 226,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.111 | 201 | с. Плодопитомник | 21,02 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 188,4 |  | 188,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.112 | 201 | с. Плодопитомник | 30,3 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 271,6 |  | 271,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.113 | 194 | с. Плодопитомник | 42,88 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 384,3 |  |  |  |  |  |  |  | 384,3 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 384,3 |
| 2.114 | 199 | с. Плодопитомник | 154,1 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 1381,1 |  | 1381,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.115 | 199 | с. Плодопитомник | 17,88 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 160,3 |  | 160,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.116 | 102 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 19,16 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 171,7 |  |  |  |  |  |  |  | 171,7 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 171,7 |
| 2.117 | 198 | с. Плодопитомник | 23,37 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 209,5 |  | 209,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.118 | 102 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 30,35 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 272,0 |  |  |  |  |  |  |  | 272,0 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 272,0 |
| 2.119 | 101 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 48,23 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 432,3 |  |  |  |  |  |  |  | 432,3 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 432,3 |
| 2.120 | 101 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 14,7 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 131,8 |  |  |  |  |  |  |  | 131,8 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 131,8 |
| 2.121 | 195 | с. Плодопитомник | 266,54 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 2388,9 |  | 2388,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.122 | ТК-3 | ТК-2 | 64,5 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 578,1 |  |  | 578,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 578,1 | 0,0 |
| 2.123 | 261 | Жилой комплекс | 15,82 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 141,8 |  |  | 141,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 141,8 | 0,0 |
| 2.124 | 178 | III очередь многоквартирного жилого дома Литер 10 | 128,43 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 1151,1 |  |  | 1151,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1151,1 | 0,0 |
| 2.125 | 238 | 239 | 121,49 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 1088,9 |  |  | 1088,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1088,9 | 0,0 |
| 2.126 | 272 | кв. 424 | 150,24 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 1346,5 |  |  | 1346,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1346,5 | 0,0 |
| 2.127 | ТК-900 | Дошкольное общеобразовательное учреждение (60 мест) | 52,76 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 472,9 |  |  |  |  |  |  | 472,9 |  |  |  |  |  |  |  | 472,9 | 0,0 |
| 2.128 | 255 | Малая Венеция | 17,58 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 157,6 |  |  | 157,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 157,6 | 0,0 |
| 2.129 | 255 | Малая Венеция | 12,29 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 110,2 |  |  | 110,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 110,2 | 0,0 |
| 2.130 | 179 | Склад заглубленный | 7,09 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 63,5 |  |  |  | 63,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 63,5 | 0,0 |
| 2.131 | ТК | Гараж с административными помещениями и склад | 13,6 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 121,9 |  |  |  | 121,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 121,9 | 0,0 |
| 2.132 | 240 | Малоэтажная застройка (литер 4) | 10,06 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 90,2 |  |  |  |  |  |  | 90,2 |  |  |  |  |  |  |  | 90,2 | 0,0 |
| 2.133 | 164 | Склады: литер 1, литер 2, литер 3, литер 4 | 161,12 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 1444,1 |  |  |  |  |  |  | 1444,1 |  |  |  |  |  |  |  | 1444,1 | 0,0 |
| 2.134 | 245 | Многоквартирный жилой дом с объектами обслуживания - II пусковой комп� | 72,33 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 648,3 |  |  |  |  |  |  | 648,3 |  |  |  |  |  |  |  | 648,3 | 0,0 |
| 2.135 | 267 | 39 квартирный жилой дом (литер 7) (230 квартир) | 24,78 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 222,1 |  |  |  | 222,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 222,1 | 0,0 |
| 2.136 | ТК-1122 | Многоквартирный жилой дом, литер 2 | 63,99 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 573,5 |  |  |  | 573,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 573,5 | 0,0 |
| 2.137 | 179 | Гараж на 6 автомашин и 2 гаражных бокса | 10,04 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 90,0 |  |  |  | 90,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 90,0 | 0,0 |
| 2.138 | ТК-492 | 179 | 24,72 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 221,6 |  |  |  |  | 221,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 221,6 | 0,0 |
| 2.139 | 304 | кв.404 | 16,26 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 145,7 |  |  |  | 145,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 145,7 | 0,0 |
| 2.140 | 193 | с. Плодопитомник | 23,4 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 209,7 |  |  |  | 209,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 209,7 | 0,0 |
| 2.141 | 329 | ЗПР | 16,89 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 151,4 |  |  |  |  | 151,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 151,4 | 0,0 |
| 2.142 | ТК-714 | Крытый объект физкультуры и СЖРота без трибун для зрителей | 80,16 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 718,4 |  |  |  |  | 718,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 718,4 | 0,0 |
| 2.143 | ТК-996 | Многоквартирный жилой дом | 131,81 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 1181,4 |  |  |  |  | 1181,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1181,4 | 0,0 |
| 2.144 | 240 | 241 | 25,47 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 228,3 |  |  |  |  | 228,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 228,3 | 0,0 |
| 2.145 | 310 | кв. 408 | 45,64 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 409,1 |  |  |  |  | 409,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 409,1 | 0,0 |
| 2.146 | 329 | ЗПР | 151,89 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 1361,3 |  |  |  | 1361,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1361,3 | 0,0 |
| 2.147 | ТК-1148А | 240 | 92,41 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 828,2 |  |  |  |  | 828,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 828,2 | 0,0 |
| 2.148 | ТК-177 | детская поликлиника на 380 посещений | 48,24 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 432,4 |  |  |  |  | 432,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 432,4 | 0,0 |
| 2.149 | 308 | кв 406 | 9,41 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 84,3 |  |  |  |  | 84,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 84,3 | 0,0 |
| 2.150 | 241 | Многоквартирный жилой дом | 80,35 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 720,1 |  |  |  |  | 720,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 720,1 | 0,0 |
| 2.151 | 256 | Малая Венеция | 18,63 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2034 | 167,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 167,0 | 0,0 | 167,0 |
| 2.152 | 197 | с. Плодопитомник | 158,15 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2026 | 1417,4 |  |  |  |  |  | 1417,4 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1417,4 | 0,0 |
| 2.153 | 200 | с. Плодопитомник | 165,02 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2026 | 1479,0 |  |  |  |  |  | 1479,0 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1479,0 | 0,0 |
| 2.154 | 306 | кв.404 | 36,73 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2026 | 329,2 |  |  |  |  |  | 329,2 |  |  |  |  |  |  |  |  | 329,2 | 0,0 |
| 2.155 | 306 | кв.404 | 53,46 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2026 | 479,1 |  |  |  |  |  | 479,1 |  |  |  |  |  |  |  |  | 479,1 | 0,0 |
| 2.156 | 269 | Дошкольное общеобразовательное учреждение (180 мест) | 43,88 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2030 | 393,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 393,3 |  |  |  |  | 0,0 | 393,3 |
| 2.157 | 248 | Многоквартирный дом, литер 3 | 17,26 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2026 | 154,7 |  |  |  |  |  | 154,7 |  |  |  |  |  |  |  |  | 154,7 | 0,0 |
| 2.158 | узел | ул. Театральная, 179 в кв.385 | 17,45 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 156,4 |  |  |  | 156,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 156,4 | 0,0 |
| 2.159 | 183 | Многоквартирный жилой дом - литер 6 (по ПП и ПМ) | 10,77 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2026 | 96,5 |  |  |  |  |  | 96,5 |  |  |  |  |  |  |  |  | 96,5 | 0,0 |
| 2.160 | 301 | кв.404 | 22,3 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2026 | 199,9 |  |  |  |  |  | 199,9 |  |  |  |  |  |  |  |  | 199,9 | 0,0 |
| 2.161 | 117 | ТК-2 | 41,27 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 369,9 |  |  |  |  |  |  | 369,9 |  |  |  |  |  |  |  | 369,9 | 0,0 |
| 2.162 | 286 | кв. 310 | 101 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 905,2 |  |  |  |  |  |  | 905,2 |  |  |  |  |  |  |  | 905,2 | 0,0 |
| 2.163 | 184 | с.Чигири ЖК Южный | 10,48 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 93,9 |  |  |  | 93,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 93,9 | 0,0 |
| 2.164 | 192 | с. Плодопитомник | 88,99 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2026 | 797,6 |  |  |  |  |  | 797,6 |  |  |  |  |  |  |  |  | 797,6 | 0,0 |
| 2.165 | 97 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 214,19 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 1919,7 |  |  |  |  |  |  |  | 1919,7 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 1919,7 |
| 2.166 | 196 | с. Плодопитомник | 30,13 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 270,0 |  |  | 270,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 270,0 | 0,0 |
| 2.167 | 239 | 12 квартирный жилой дом, литер 2 | 25,23 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 226,1 |  |  | 226,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 226,1 | 0,0 |
| 2.168 | 237 | 238 | 24,66 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 221,0 |  |  | 221,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 221,0 | 0,0 |
| 2.169 | 215 | Административное здание | 113,56 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 1017,8 |  |  |  |  |  |  | 1017,8 |  |  |  |  |  |  |  | 1017,8 | 0,0 |
| 2.170 | 318 | ЗПУ-5 | 83,75 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 750,6 |  |  | 750,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 750,6 | 0,0 |
| 2.171 | 192 | с. Плодопитомник | 18,96 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 169,9 |  |  |  |  |  |  | 169,9 |  |  |  |  |  |  |  | 169,9 | 0,0 |
| 2.172 | 180 | Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного | 31,33 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 280,8 |  |  |  | 280,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 280,8 | 0,0 |
| 2.173 | ТК-1148 | 237 | 112,39 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2023 | 1007,3 |  |  | 1007,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1007,3 | 0,0 |
| 2.174 | 213 | Многоквартирный жилой дом (литер 15 по ПП и ПМ) | 37,77 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 338,5 |  |  |  |  |  |  | 338,5 |  |  |  |  |  |  |  | 338,5 | 0,0 |
| 2.175 | ТК-7СЗ | ЗПР | 29,74 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 266,5 |  | 266,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.176 | 330 | ЗПР | 47,78 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 428,2 |  | 428,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.177 | 327 | Склад в ЗПУ-7 | 75,58 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 677,4 |  | 677,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.178 | 322 | 666Б | 206,91 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 1854,5 |  | 1854,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.179 | 318 | ЗПУ-5 | 36,47 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 326,9 |  | 326,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.180 | 224 | Бизнес-центр по ул.Воронкова, 2 в квартале 408 | 22,71 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 203,5 |  | 203,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.181 | 309 | кв. 406 | 20,36 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 182,5 |  | 182,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.182 | 289 | кв.322 | 28,41 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 254,6 |  | 254,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.183 | 289 | кв.322 | 12,06 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 108,1 |  | 108,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.184 | 288 | 289 | 88,68 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 794,8 |  | 794,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.185 | 284 | многоквартирный жилой дом, литер 7 (2 очередь) | 23,56 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 211,2 |  | 211,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.186 | ТК-976 | Многоквартирный жилой дом, литер 3 | 29,73 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 266,5 |  | 266,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.187 | 186 | Школа на 528 мест | 25,29 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 226,7 |  | 226,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.188 | ТК | Многоквартирный жилой дом - блок секция "А-1" - I пусковой комплекс II оче | 20,54 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2022 | 184,1 |  | 184,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.189 | 98 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 15,31 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 137,2 |  |  |  |  |  |  |  | 137,2 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 137,2 |
| 2.190 | 100 | Общественно-торговый центр в кв.800 | 81,37 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 729,3 |  |  |  |  |  |  |  | 729,3 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 729,3 |
| 2.191 | 100 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 95,03 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 851,7 |  |  |  |  |  |  |  | 851,7 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 851,7 |
| 2.192 | 100 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 20,4 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2028 | 182,8 |  |  |  |  |  |  |  | 182,8 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 182,8 |
| 2.193 | ТК-3 Студенческая, 21 | ЗПУ-5 | 37,94 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 340,0 |  |  |  | 340,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 340,0 | 0,0 |
| 2.194 | УТ-2А №4 | Склад | 47,39 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 424,7 |  |  |  | 424,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 424,7 | 0,0 |
| 2.195 | 293 | Цех сборки мебели | 41,5 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 371,9 |  |  |  | 371,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 371,9 | 0,0 |
| 2.196 | УТ-2 ул. Литейная | кв.339 | 63,5 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 569,1 |  |  |  | 569,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 569,1 | 0,0 |
| 2.197 | 172 | Склад | 22,92 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 205,4 |  |  |  | 205,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 205,4 | 0,0 |
| 2.198 | 195 | с. Плодопитомник | 30,67 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2030 | 274,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 274,9 |  |  |  |  | 0,0 | 274,9 |
| 2.199 | 306 | кв.404 | 16,43 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 147,3 |  |  |  | 147,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 147,3 | 0,0 |
| 2.200 | УТ-1 | Административное здание (встроенной открытой автостоянкой | 27,16 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 243,4 |  |  |  | 243,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 243,4 | 0,0 |
| 2.201 | 305 | кв.404 | 26,71 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 239,4 |  |  |  | 239,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 239,4 | 0,0 |
| 2.202 | 177 | Мансарда в магазине | 34,76 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 311,5 |  |  |  | 311,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 311,5 | 0,0 |
| 2.203 | 233 | Многоквартирный жилой дом | 17,04 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 152,7 |  |  |  | 152,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 152,7 | 0,0 |
| 2.204 | 234 | Магазин | 14,72 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 131,9 |  |  |  | 131,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 131,9 | 0,0 |
| 2.205 | 247 | Многоквартирный дом, литер 2 | 19,18 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 171,9 |  |  |  | 171,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 171,9 | 0,0 |
| 2.206 | 196 | с. Плодопитомник | 34,77 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 311,6 |  |  |  | 311,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 311,6 | 0,0 |
| 2.207 | 305 | кв.404 | 9,86 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 88,4 |  |  |  | 88,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 88,4 | 0,0 |
| 2.208 | 177 | Частный ж/д с гаражом | 12,93 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2024 | 115,9 |  |  |  | 115,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 115,9 | 0,0 |
| 2.209 | 267 | 39 квартирный жилой дом (литер 9) | 39,62 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 355,1 |  |  |  |  | 355,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 355,1 | 0,0 |
| 2.210 | 313 | Цех транспортный | 14,95 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 134,0 |  |  |  |  | 134,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 134,0 | 0,0 |
| 2.211 | К | Выставочный центр | 67,2 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 602,3 |  |  |  |  | 602,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 602,3 | 0,0 |
| 2.212 | 238 | Малоэтажная застройка (литер 3) | 19,26 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 172,6 |  |  |  |  | 172,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 172,6 | 0,0 |
| 2.213 | 287 | кв.310 | 12,45 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 111,6 |  |  |  |  | 111,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 111,6 | 0,0 |
| 2.214 | 236 | Многоквартирный жилой дом - IV очередь, 103 квартиры | 67,08 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 601,2 |  |  |  |  | 601,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 601,2 | 0,0 |
| 2.215 | 236 | Многоквартирный жилой дом - III очередь, 103 квартиры | 14,55 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 130,4 |  |  |  |  | 130,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 130,4 | 0,0 |
| 2.216 | 194 | с. Плодопитомник | 48,2 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 432,0 |  |  |  |  | 432,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 432,0 | 0,0 |
| 2.217 | 312 | ул. Больничная, 26 в квартале 427 | 15,84 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 142,0 |  |  |  |  | 142,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 142,0 | 0,0 |
| 2.218 | 311 | кв. 424 | 51,07 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2027 | 457,7 |  |  |  |  |  |  | 457,7 |  |  |  |  |  |  |  | 457,7 | 0,0 |
| 2.219 | 247 | 248 | 78,47 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2026 | 703,3 |  |  |  |  |  | 703,3 |  |  |  |  |  |  |  |  | 703,3 | 0,0 |
| 2.220 | ТК-3 Студенческая, 21 | 318 | 286,47 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2022 | 3755,8 |  | 3755,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.221 | 106 | 107 | 110,02 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2028 | 1442,4 |  |  |  |  |  |  |  | 1442,4 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 1442,4 |
| 2.222 | 103 | 113 | 27,98 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2028 | 366,8 |  |  |  |  |  |  |  | 366,8 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 366,8 |
| 2.223 | ТК | ТК-1 | 510,93 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2023 | 6698,6 |  |  | 6698,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6698,6 | 0,0 |
| 2.224 | 162 | 270 квартирный жилой дом (литер 6) | 76,37 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2023 | 1001,3 |  |  | 1001,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1001,3 | 0,0 |
| 2.225 | 144 | 135 | 97,62 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2023 | 1279,9 |  |  | 1279,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1279,9 | 0,0 |
| 2.226 | УТ-1 | 255 | 35,24 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2023 | 462,0 |  |  | 462,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 462,0 | 0,0 |
| 2.227 | 171 | Многоквартирный жилой дом Литер 2, 160 квартир | 25,74 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2024 | 337,5 |  |  |  | 337,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 337,5 | 0,0 |
| 2.228 | 146 | Жилые дома (литеры 1-4, 32-37, 70-77) | 13,28 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 174,1 |  |  |  |  |  |  | 174,1 |  |  |  |  |  |  |  | 174,1 | 0,0 |
| 2.229 | 145 | Жилые дома (литеры 1-4, 32-37, 70-77) | 14,28 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 187,2 |  |  |  |  |  |  | 187,2 |  |  |  |  |  |  |  | 187,2 | 0,0 |
| 2.230 | 141 | район "Пятая стройка" | 19,25 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 252,4 |  |  |  |  |  |  | 252,4 |  |  |  |  |  |  |  | 252,4 | 0,0 |
| 2.231 | 141 | район "Пятая стройка" | 20,53 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 269,2 |  |  |  |  |  |  | 269,2 |  |  |  |  |  |  |  | 269,2 | 0,0 |
| 2.232 | 304 | 305 | 29,69 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2024 | 389,3 |  |  |  | 389,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 389,3 | 0,0 |
| 2.233 | 136 | Жилые дома (литеры 1-4, 32-37, 70-77) | 33,05 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 433,3 |  |  |  |  |  |  | 433,3 |  |  |  |  |  |  |  | 433,3 | 0,0 |
| 2.234 | 136 | Жилые дома (литеры 1-4, 32-37, 70-77) | 16,21 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 212,5 |  |  |  |  |  |  | 212,5 |  |  |  |  |  |  |  | 212,5 | 0,0 |
| 2.235 | 133 | 136 | 9,71 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 127,3 |  |  |  |  |  |  | 127,3 |  |  |  |  |  |  |  | 127,3 | 0,0 |
| 2.236 | 235 | 236 | 59,39 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2025 | 778,6 |  |  |  |  | 778,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 778,6 | 0,0 |
| 2.237 | 147 | Общеобразовательная школа на 300 учащихся | 22,63 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2025 | 296,7 |  |  |  |  | 296,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 296,7 | 0,0 |
| 2.238 | 146 | Жилые дома (литеры 1-4, 32-37, 70-77) | 11,35 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 148,8 |  |  |  |  |  |  | 148,8 |  |  |  |  |  |  |  | 148,8 | 0,0 |
| 2.239 | 145 | Жилые дома (литеры 1-4, 32-37, 70-77) | 12,63 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 165,6 |  |  |  |  |  |  | 165,6 |  |  |  |  |  |  |  | 165,6 | 0,0 |
| 2.240 | 191 | 192 | 35,65 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2026 | 467,4 |  |  |  |  |  | 467,4 |  |  |  |  |  |  |  |  | 467,4 | 0,0 |
| 2.241 | 134 | 146 | 11,46 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 150,2 |  |  |  |  |  |  | 150,2 |  |  |  |  |  |  |  | 150,2 | 0,0 |
| 2.242 | 134 | 145 | 15,32 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 200,9 |  |  |  |  |  |  | 200,9 |  |  |  |  |  |  |  | 200,9 | 0,0 |
| 2.243 | 133 | 134 | 55,77 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2027 | 731,2 |  |  |  |  |  |  | 731,2 |  |  |  |  |  |  |  | 731,2 | 0,0 |
| 2.244 | 268 | 144 квартирный жилой дом (литер 10) (145 квартир) | 87,34 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2026 | 1145,1 |  |  |  |  |  | 1145,1 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1145,1 | 0,0 |
| 2.245 | ТК-17 | Склад, литер 5 | 33,57 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2021 | 440,1 | 440,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.246 | 244 | с.Чигири | 27,2 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2021 | 356,6 | 356,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.247 | 229 | Многоквартирный 1-но секционный жилой дом | 57,85 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2021 | 758,5 | 758,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.248 | 139 | Территория Северо-Западного пром. узла в СПУ-5 | 86,06 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2028 | 1128,3 |  |  |  |  |  |  |  | 1128,3 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 1128,3 |
| 2.249 | Р1 | 315 | 562,86 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2025 | 7379,5 |  |  |  |  | 7379,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7379,5 | 0,0 |
| 2.250 | 320 | 321 | 153,06 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2025 | 2006,7 |  |  |  |  | 2006,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2006,7 | 0,0 |
| 2.251 | 113 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 86,22 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2028 | 1130,4 |  |  |  |  |  |  |  | 1130,4 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 1130,4 |
| 2.252 | 112 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 185,41 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2028 | 2430,9 |  |  |  |  |  |  |  | 2430,9 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 2430,9 |
| 2.253 | ТК-881 | 253 | 124,98 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2024 | 1638,6 |  |  |  | 1638,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1638,6 | 0,0 |
| 2.254 | ТК-4 | Реконструкция нежилого здания под цех по производству фармацевтичес | 33,44 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2024 | 438,4 |  |  |  | 438,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 438,4 | 0,0 |
| 2.255 | ТК | Гараж | 34,56 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2022 | 453,1 |  | 453,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.256 | 164 | 159 | 65,49 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2022 | 858,6 |  | 858,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.257 | 187 | 188 | 52,56 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2030 | 689,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 689,1 |  |  |  |  | 0,0 | 689,1 |
| 2.258 | 165 | 297 | 170,06 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2030 | 2229,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2229,6 |  |  |  |  | 0,0 | 2229,6 |
| 2.259 | 163 | Площадка в Астрахановке на берегу Зеи по пер. | 89,48 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2030 | 1173,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1173,1 |  |  |  |  | 0,0 | 1173,1 |
| 2.260 | 159 | 163 | 74,67 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2030 | 979,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 979,0 |  |  |  |  | 0,0 | 979,0 |
| 2.261 | 138 | ИЖС для многодетных семей по Новотроицкому шоссе | 36,52 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2030 | 478,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 478,8 |  |  |  |  | 0,0 | 478,8 |
| 2.262 | 175 | 176 | 64,85 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2026 | 850,2 |  |  |  |  |  | 850,2 |  |  |  |  |  |  |  |  | 850,2 | 0,0 |
| 2.263 | 176 | 177 | 12,18 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2026 | 159,7 |  |  |  |  |  | 159,7 |  |  |  |  |  |  |  |  | 159,7 | 0,0 |
| 2.264 | ТК-3 Студенческая, 21 | 320 | 125,27 | 0,15 | 0,15 | Подземная канальная | 2026 | 1642,4 |  |  |  |  |  | 1642,4 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1642,4 | 0,0 |
| 2.265 | ТК-18 | 160 | 25,7 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2026 | 529,5 |  |  |  |  |  | 529,5 |  |  |  |  |  |  |  |  | 529,5 | 0,0 |
| 2.266 | 303 | 306 | 172,85 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2024 | 3561,5 |  |  |  | 3561,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3561,5 | 0,0 |
| 2.267 | 232 | 233 | 59,13 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2024 | 1218,3 |  |  |  | 1218,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1218,3 | 0,0 |
| 2.268 | ТК-3 Студенческая, 21 | 319 | 115,86 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2026 | 2387,2 |  |  |  |  |  | 2387,2 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2387,2 | 0,0 |
| 2.269 | 111 | 112 | 331,4 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2028 | 6828,3 |  |  |  |  |  |  |  | 6828,3 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 6828,3 |
| 2.270 | ТК-3 ТМ3 | 235 | 203,81 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2025 | 4199,4 |  |  |  |  | 4199,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4199,4 | 0,0 |
| 2.271 | 169 | Дошкольное общеобразовательное учреждение (350 мест) | 15,71 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2029 | 323,7 |  |  |  |  |  |  |  |  | 323,7 |  |  |  |  |  | 0,0 | 323,7 |
| 2.272 | 190 | 191 | 33,44 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2026 | 689,0 |  |  |  |  |  | 689,0 |  |  |  |  |  |  |  |  | 689,0 | 0,0 |
| 2.273 | 162 | 263 | 79,36 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2023 | 1635,2 |  |  | 1635,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1635,2 | 0,0 |
| 2.274 | Общеобразовательная школа на 600 учащихся | 130 | 52,72 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2030 | 1086,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1086,3 |  |  |  |  | 0,0 | 1086,3 |
| 2.275 | 116 | Стадион "Северный" | 134,75 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2030 | 2776,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2776,5 |  |  |  |  | 0,0 | 2776,5 |
| 2.276 | УТ-БЦ | Застройка бывшей территории Минобороны в квартале №3 | 500 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2030 | 10302,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10302,3 |  |  |  |  | 0,0 | 10302,3 |
| 2.277 | 129 | Дошкольное общеобразовательное учреждение (300 мест) | 103,38 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2030 | 2130,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2130,1 |  |  |  |  | 0,0 | 2130,1 |
| 2.278 | 129 | Общеобразовательная школа на 600 учащихся | 119,78 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2030 | 2468,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2468,0 |  |  |  |  | 0,0 | 2468,0 |
| 2.279 | ТК-635 | 210 | 22,58 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2026 | 465,2 |  |  |  |  |  | 465,2 |  |  |  |  |  |  |  |  | 465,2 | 0,0 |
| 2.280 | 184 | 185 | 62,89 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2026 | 1295,8 |  |  |  |  |  | 1295,8 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1295,8 | 0,0 |
| 2.281 | 266 | 268 | 128,41 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2026 | 2645,8 |  |  |  |  |  | 2645,8 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2645,8 | 0,0 |
| 2.282 | 270 | 271 | 181,8 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2026 | 3745,9 |  |  |  |  |  | 3745,9 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3745,9 | 0,0 |
| 2.283 | 300 | 301 | 53,43 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2026 | 1100,9 |  |  |  |  |  | 1100,9 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1100,9 | 0,0 |
| 2.284 | 100 | 101 | 115,33 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2028 | 2376,3 |  |  |  |  |  |  |  | 2376,3 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 2376,3 |
| 2.285 | 201 | 202 | 91,26 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2022 | 1880,4 |  | 1880,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.286 | 263 | ТК-3 | 251,44 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2023 | 5180,8 |  |  | 5180,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5180,8 | 0,0 |
| 2.287 | ТК-1 | 162 | 90,41 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2023 | 1862,9 |  |  | 1862,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1862,9 | 0,0 |
| 2.288 | 196 | 197 | 82,55 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2022 | 1700,9 |  | 1700,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.289 | 197 | 198 | 56,15 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2022 | 1156,9 |  | 1156,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.290 | 198 | 199 | 37,04 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2022 | 763,2 |  | 763,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.291 | 303 | 304 | 66,22 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2024 | 1364,4 |  |  |  | 1364,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1364,4 | 0,0 |
| 2.292 | 170 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 262,22 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2028 | 5402,9 |  |  |  |  |  |  |  | 5402,9 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 5402,9 |
| 2.293 | 118 | 119 | 104,64 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2028 | 2156,1 |  |  |  |  |  |  |  | 2156,1 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 2156,1 |
| 2.294 | 170 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 123,2 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2028 | 2538,5 |  |  |  |  |  |  |  | 2538,5 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 2538,5 |
| 2.295 | ТП-1 №4 | 323 | 76,69 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2024 | 1580,2 |  |  |  | 1580,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1580,2 | 0,0 |
| 2.296 | 266 | 267 | 77,13 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2024 | 1589,2 |  |  |  | 1589,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1589,2 | 0,0 |
| 2.297 | 265 | 266 | 61,66 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2024 | 1270,5 |  |  |  | 1270,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1270,5 | 0,0 |
| 2.298 | 263 | 265 | 164 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2024 | 3379,1 |  |  |  | 3379,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3379,1 | 0,0 |
| 2.299 | 279 | 280 | 48,61 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2024 | 1001,6 |  |  |  | 1001,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1001,6 | 0,0 |
| 2.300 | 280 | 281 | 16,46 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2024 | 339,2 |  |  |  | 339,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 339,2 | 0,0 |
| 2.301 | 326 | 327 | 61,39 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2021 | 1264,9 | 1264,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.302 | 122 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 139,16 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2028 | 2867,3 |  |  |  |  |  |  |  | 2867,3 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 2867,3 |
| 2.303 | 172 | 173 | 77,88 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2021 | 1604,7 | 1604,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.304 | разв. | 171 | 105,49 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2024 | 2173,6 |  |  |  | 2173,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2173,6 | 0,0 |
| 2.305 | УТ-1 | 256 | 178,99 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2021 | 3688,0 | 3688,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.306 | 243 | 244 | 53,71 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2021 | 1106,7 | 1106,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.307 | ТК-8С (ТМ№2) | УТ-1 | 307,14 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2021 | 6328,5 | 6328,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.308 | УТ-8 | 165 | 683,63 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2021 | 14085,9 | 14085,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.309 | 256 | 257 | 117,83 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2021 | 2427,8 | 2427,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.310 | 202 | 203 | 168,77 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2022 | 3477,4 |  | 3477,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.311 | 114 | Поликлиника (600 посещений в смену) | 19,43 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2030 | 400,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 400,3 |  |  |  |  | 0,0 | 400,3 |
| 2.312 | 264 | Канатная дорога ("Золотая миля") | 431,55 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2022 | 11834,4 |  | 11834,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.313 | 186 | 242 | 337,42 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2026 | 9253,0 |  |  |  |  |  | 9253,0 |  |  |  |  |  |  |  |  | 9253,0 | 0,0 |
| 2.314 | 181 | 187 | 40 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2026 | 1096,9 |  |  |  |  |  | 1096,9 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1096,9 | 0,0 |
| 2.315 | 182 | 183 | 13,82 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2026 | 379,0 |  |  |  |  |  | 379,0 |  |  |  |  |  |  |  |  | 379,0 | 0,0 |
| 2.316 | ТП-9 №4 | 186 | 345,46 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2026 | 9473,5 |  |  |  |  |  | 9473,5 |  |  |  |  |  |  |  |  | 9473,5 | 0,0 |
| 2.317 | ТК-8 (ТМ№1) | 322 | 229,35 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2021 | 6289,4 | 6289,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.318 | ТК-577А | 181 | 78,75 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2026 | 2159,6 |  |  |  |  |  | 2159,6 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2159,6 | 0,0 |
| 2.319 | 193 | 195 | 215,26 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2022 | 5903,1 |  | 5903,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.320 | 283 | 284 | 44,98 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2026 | 1233,5 |  |  |  |  |  | 1233,5 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1233,5 | 0,0 |
| 2.321 | 187 | 182 | 54,96 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2026 | 1507,2 |  |  |  |  |  | 1507,2 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1507,2 | 0,0 |
| 2.322 | 242 | 184 | 828,43 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2026 | 22718,0 |  |  |  |  |  | 22718,0 |  |  |  |  |  |  |  |  | 22718,0 | 0,0 |
| 2.323 | 101 | 102 | 69,63 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2028 | 1909,5 |  |  |  |  |  |  |  | 1909,5 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 1909,5 |
| 2.324 | 242 | 243 | 439,13 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2026 | 12042,2 |  |  |  |  |  | 12042,2 |  |  |  |  |  |  |  |  | 12042,2 | 0,0 |
| 2.325 | 115 | Дошкольное общеобразовательное учреждение (300 мест) | 50,93 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2029 | 1396,6 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1396,6 |  |  |  |  |  | 0,0 | 1396,6 |
| 2.326 | 98 | 102 | 52,18 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2028 | 1430,9 |  |  |  |  |  |  |  | 1430,9 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 1430,9 |
| 2.327 | 227 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 239,82 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2028 | 6576,6 |  |  |  |  |  |  |  | 6576,6 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 6576,6 |
| 2.328 | 122 | 123 | 133,86 | 0,25 | 0,25 | Подземная канальная | 2028 | 3670,8 |  |  |  |  |  |  |  | 3670,8 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 3670,8 |
| 2.329 | 103 | 127 | 125,31 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 3938,1 |  |  |  |  |  |  | 3938,1 |  |  |  |  |  |  |  | 3938,1 | 0,0 |
| 2.330 | 117 | 118 | 367,71 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 11556,0 |  |  |  |  |  |  | 11556,0 |  |  |  |  |  |  |  | 11556,0 | 0,0 |
| 2.331 | 194 | 196 | 324,71 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2022 | 10204,7 |  | 10204,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.332 | 131 | Узел | 1465,13 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 46044,6 |  |  |  |  |  |  | 46044,6 |  |  |  |  |  |  |  | 46044,6 | 0,0 |
| 2.333 | 282 | 283 | 255,22 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2025 | 8020,8 |  |  |  |  | 8020,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 8020,8 | 0,0 |
| 2.334 | 130 | 156 | 58,76 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 1846,7 |  |  |  |  |  |  | 1846,7 |  |  |  |  |  |  |  | 1846,7 | 0,0 |
| 2.335 |  |  | 323,95 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 10180,8 |  |  |  |  |  |  | 10180,8 |  |  |  |  |  |  |  | 10180,8 | 0,0 |
| 2.336 | 130 | 115 | 177,39 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 5574,8 |  |  |  |  |  |  | 5574,8 |  |  |  |  |  |  |  | 5574,8 | 0,0 |
| 2.337 | 262 | 264 | 245,76 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2021 | 7723,5 | 7723,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.338 | ТК-80 | 262 | 227,99 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2021 | 7165,0 | 7165,0 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.339 | 325 | 326 | 547,78 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2021 | 17215,1 | 17215,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.340 | 110 | 111 | 207,49 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 6520,8 |  |  |  |  |  |  | 6520,8 |  |  |  |  |  |  |  | 6520,8 | 0,0 |
| 2.341 | 111 | Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | 42,07 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 1322,1 |  |  |  |  |  |  | 1322,1 |  |  |  |  |  |  |  | 1322,1 | 0,0 |
| 2.342 | 108 | 227 | 118,55 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2028 | 3725,7 |  |  |  |  |  |  |  | 3725,7 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 3725,7 |
| 2.343 | 115 | 116 | 265,94 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 8357,7 |  |  |  |  |  |  | 8357,7 |  |  |  |  |  |  |  | 8357,7 | 0,0 |
| 2.344 | 109 | 110 | 59,36 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 1865,5 |  |  |  |  |  |  | 1865,5 |  |  |  |  |  |  |  | 1865,5 | 0,0 |
| 2.345 | 168 | 10 км. Новотр. шоссе | 1361,65 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 42792,6 |  |  |  |  |  |  | 42792,6 |  |  |  |  |  |  |  | 42792,6 | 0,0 |
| 2.346 | 116 | 128 | 110,73 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 3479,9 |  |  |  |  |  |  | 3479,9 |  |  |  |  |  |  |  | 3479,9 | 0,0 |
| 2.347 | 108 | 109 | 329,66 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 10360,2 |  |  |  |  |  |  | 10360,2 |  |  |  |  |  |  |  | 10360,2 | 0,0 |
| 2.348 | 300 | 303 | 102,45 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2024 | 3219,7 |  |  |  | 3219,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3219,7 | 0,0 |
| 2.349 | 117 | 118 | 669,09 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 21027,5 |  |  |  |  |  |  | 21027,5 |  |  |  |  |  |  |  | 21027,5 | 0,0 |
| 2.350 | Узел | 156 | 507,49 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 15948,9 |  |  |  |  |  |  | 15948,9 |  |  |  |  |  |  |  | 15948,9 | 0,0 |
| 2.351 | 168 | 169 | 175,36 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2028 | 5511,0 |  |  |  |  |  |  |  | 5511,0 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 5511,0 |
| 2.352 | 169 | 170 | 463,4 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2028 | 14563,3 |  |  |  |  |  |  |  | 14563,3 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 14563,3 |
| 2.353 | 156 | 131 | 1931,62 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 60705,0 |  |  |  |  |  |  | 60705,0 |  |  |  |  |  |  |  | 60705,0 | 0,0 |
| 2.354 | УТ-3Б ЦЭС | узел | 573,31 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 18017,4 |  |  |  |  |  |  | 18017,4 |  |  |  |  |  |  |  | 18017,4 | 0,0 |
| 2.355 | 126 | 168 | 464,89 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 14610,1 |  |  |  |  |  |  | 14610,1 |  |  |  |  |  |  |  | 14610,1 | 0,0 |
| 2.356 | 299 | 300 | 49,58 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2024 | 1558,2 |  |  |  | 1558,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1558,2 | 0,0 |
| 2.357 | 106 | 108 | 101,35 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 3185,1 |  |  |  |  |  |  | 3185,1 |  |  |  |  |  |  |  | 3185,1 | 0,0 |
| 2.358 | 108 | 114 | 163,04 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2028 | 5123,9 |  |  |  |  |  |  |  | 5123,9 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 5123,9 |
| 2.359 | 118 | 120 | 112,73 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 3542,8 |  |  |  |  |  |  | 3542,8 |  |  |  |  |  |  |  | 3542,8 | 0,0 |
| 2.360 | 120 | 122 | 229,46 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 7211,2 |  |  |  |  |  |  | 7211,2 |  |  |  |  |  |  |  | 7211,2 | 0,0 |
| 2.361 | 203 | 190 | 424,82 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2022 | 13350,8 |  | 13350,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.362 | 105 | 106 | 149,86 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 4709,7 |  |  |  |  |  |  | 4709,7 |  |  |  |  |  |  |  | 4709,7 | 0,0 |
| 2.363 | 104 | 105 | 368,4 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 11577,7 |  |  |  |  |  |  | 11577,7 |  |  |  |  |  |  |  | 11577,7 | 0,0 |
| 2.364 | 200 | 193 | 135,55 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2022 | 4259,9 |  | 4259,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.365 | 249 |  | 10,38 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2025 | 326,2 |  |  |  |  | 326,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 326,2 | 0,0 |
| 2.366 | 98 | 114 | 145,68 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2028 | 4578,3 |  |  |  |  |  |  |  | 4578,3 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 4578,3 |
| 2.367 | 190 | 200 | 111,17 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2022 | 3493,7 |  | 3493,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.368 | 121 | 129 | 59,99 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2030 | 1885,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1885,3 |  |  |  |  | 0,0 | 1885,3 |
| 2.369 | 189 | 203 | 19,66 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2022 | 617,9 |  | 617,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.370 | ТК-1 | 128 | 573,19 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 18013,6 |  |  |  |  |  |  | 18013,6 |  |  |  |  |  |  |  | 18013,6 | 0,0 |
| 2.371 | 193 | 194 | 127,91 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2022 | 4019,8 |  | 4019,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.372 | 120 | 121 | 86,62 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2030 | 2722,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2722,2 |  |  |  |  | 0,0 | 2722,2 |
| 2.373 | 124 | 125 | 469,54 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 14756,2 |  |  |  |  |  |  | 14756,2 |  |  |  |  |  |  |  | 14756,2 | 0,0 |
| 2.374 | 174 | 172 | 518,55 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2025 | 16296,5 |  |  |  |  | 16296,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 16296,5 | 0,0 |
| 2.375 | 328 | 329 | 116,5 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2025 | 3661,2 |  |  |  |  | 3661,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3661,2 | 0,0 |
| 2.376 | 103 | 174 | 616,74 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2025 | 19382,3 |  |  |  |  | 19382,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 19382,3 | 0,0 |
| 2.377 | 122 | 124 | 88,08 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 2768,1 |  |  |  |  |  |  | 2768,1 |  |  |  |  |  |  |  | 2768,1 | 0,0 |
| 2.378 | ТК-727 | 250 | 84,51 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2025 | 2655,9 |  |  |  |  | 2655,9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2655,9 | 0,0 |
| 2.379 |  | 127 | 8,95 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2025 | 281,3 |  |  |  |  | 281,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 281,3 | 0,0 |
| 2.380 | 324 | 325 | 52,83 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2025 | 1660,3 |  |  |  |  | 1660,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1660,3 | 0,0 |
| 2.381 | 125 | 126 | 1029,91 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 32367,0 |  |  |  |  |  |  | 32367,0 |  |  |  |  |  |  |  | 32367,0 | 0,0 |
| 2.382 | 97 | 98 | 87,69 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2028 | 2755,8 |  |  |  |  |  |  |  | 2755,8 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 2755,8 |
| 2.383 | 103 | 104 | 206,8 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 6499,1 |  |  |  |  |  |  | 6499,1 |  |  |  |  |  |  |  | 6499,1 | 0,0 |
| 2.384 |  |  | 346,43 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2024 | 10887,3 |  |  |  | 10887,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10887,3 | 0,0 |
| 2.385 | 250 | 249 | 309,71 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2024 | 9733,3 |  |  |  | 9733,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 9733,3 | 0,0 |
| 2.386 | 128 | 117 | 356,77 | 0,3 | 0,3 | Подземная канальная | 2027 | 11212,2 |  |  |  |  |  |  | 11212,2 |  |  |  |  |  |  |  | 11212,2 | 0,0 |
| 2.387 | 218 | ПНС СЗР | 22,08 | 0,4 | 0,4 | Подземная канальная | 2023 | 974,5 |  |  | 974,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 974,5 | 0,0 |
| 2.388 | ПНС СЗР | 157 | 20,35 | 0,4 | 0,4 | Подземная канальная | 2023 | 898,2 |  |  | 898,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 898,2 | 0,0 |
| 2.389 | 220 | 221 | 294,75 | 0,5 | 0,5 | Подземная канальная | 2021 | 19671,8 | 19671,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 0,0 |
| 2.390 | 222 | ПНС т/м №3 | 22,65 | 1 | 1 | Подземная канальная | 2023 | 3207,1 |  |  | 3207,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3207,1 | 0,0 |
| 2.391 | ПНС т/м №3 | 223 | 22,76 | 1 | 1 | Подземная канальная | 2023 | 3222,6 |  |  | 3222,6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3222,6 | 0,0 |
| 3 | АО "СЗОР" | | | | | | | 4328,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3981,1 | 0,0 | 0,0 | 347,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 3981,1 | 347,3 |
| 3.1 | ТК-15 | Многоквартирный дом | 33 | 0,1 | 0,1 | Подземная канальная | 2025 | 371,3 |  |  |  |  | 371,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 371,3 | 0,0 |
| 3.2 | ТК-16 | кв. 345 Многоквартирные дома литер 6, литер 7 | 28 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2028 | 347,3 |  |  |  |  |  |  |  | 347,3 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 347,3 |
| 3.3 | НТК | кв. 345 Многоквартирный жилойдом | 291 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2025 | 3609,8 |  |  |  |  | 3609,8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3609,8 | 0,0 |
| 4 | Котельная СЖР | | | | | | | 36893,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 1528,6 | 14890,6 | 9383,3 | 3330,4 | 1930,8 | 2481,0 | 3349,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 29132,9 | 7761,1 |
| 4.1 | Участок НТК-3 392 кв.-Застройка квартал 392 | | 547 | 0,08 | 0,08 | Подземная канальная | 2025 | 7650,3 |  |  |  |  | 7650,3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7650,3 | 0,0 |
| 4.2 | Участок НТК-3 392 кв.-Дошкольное общеобразовательное учреждение (100 мест) | | 99 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2027 | 1008,9 |  |  |  |  |  |  | 1008,9 |  |  |  |  |  |  |  | 1008,9 | 0,0 |
| 4.3 | Участок ТК-18-кв. 728 Общеобразовательная школа на 400 учащихся | | 61 | 0,08 | 0,08 | Подземная канальная | 2028 | 756,7 |  |  |  |  |  |  |  | 756,7 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 756,7 |
| 4.4 | Участок ТК-9-кв. 737 Склады: литер 1, литер 2, литер 3, литер 4 | | 400 | 0,08 | 0,08 | Подземная канальная | 2026 | 4076,2 |  |  |  |  |  | 4076,2 |  |  |  |  |  |  |  |  | 4076,2 | 0,0 |
| 4.5 | Участок НТК-кв. 800 Застройка микрорайона СЖР-1 в составе Северного жилого района | | 400 | 0,2 | 0,2 | Подземная канальная | 2025 | 6730,7 |  |  |  |  | 6730,7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6730,7 | 0,0 |
| 4.6 | Участок НТК-кв. 800 общественно-торговый центр | | 50 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2024 | 509,5 |  |  |  | 509,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 509,5 | 0,0 |
| 4.7 | Участок НТК-кв. 800 объект розничной торговли | | 100 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2024 | 1019,1 |  |  |  | 1019,1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1019,1 | 0,0 |
| 4.8 | Участок НТК-СЖР-2,3,4 Застройка микрорайонов СЖР-2,3,4 в составе Северного жилого района | | 50 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2026 | 841,3 |  |  |  |  |  | 841,3 |  |  |  |  |  |  |  |  | 841,3 | 0,0 |
| 4.9 | Участок ТК-5-Площадка в Астрахановке на берегу Зеи по пер. Южный | | 30 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2027 | 372,2 |  |  |  |  |  |  | 372,2 |  |  |  |  |  |  |  | 372,2 | 0,0 |
| 4.10 | Участок НТК-СЖР Магазины | | 50 | 0,05 | 0,05 | Подземная канальная | 2027 | 509,5 |  |  |  |  |  |  | 509,5 |  |  |  |  |  |  |  | 509,5 | 0,0 |
| 4.11 | Участок Уз. №2 ул. Пионерская, 159-СЖР ул. Пионерская, 198/4 Склад непродовольственны товаров | | 30 | 0,08 | 0,08 | Подземная канальная | 2028 | 305,7 |  |  |  |  |  |  |  | 305,7 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 305,7 |
| 4.12 | Участок НТК-СЖР-4 Дошкольное общеобразовательное учреждение (300 мест) | | 100 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2029 | 1240,5 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1240,5 |  |  |  |  |  | 0,0 | 1240,5 |
| 4.13 | Участок НТК-СЖР-2 Общеобразовательная школа на 400 учащихся | | 90 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2030 | 1116,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1116,4 |  |  |  |  | 0,0 | 1116,4 |
| 4.14 | Участок НТК-СЖР-3 Дошкольное общеобразовательное учреждение (300 мест) | | 20 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2029 | 248,1 |  |  |  |  |  |  |  |  | 248,1 |  |  |  |  |  | 0,0 | 248,1 |
| 4.15 | Участок НТК-СЖР-4 Дошкольное общеобразовательное учреждение (300 мест) | | 80 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2030 | 992,4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 992,4 |  |  |  |  | 0,0 | 992,4 |
| 4.16 | Участок НТК-1 НШ-СЖР ТЦ | | 50 | 0,05 | 0,05 | Подземная канальная | 2025 | 509,5 |  |  |  |  | 509,5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 509,5 | 0,0 |
| 4.17 | Участок НТК-10 км. Новотр. Шоссе Мусороперерабатывающий комплекс "БлагЭКО" - 2 этап | | 50 | 0,08 | 0,08 | Подземная канальная | 2027 | 509,5 |  |  |  |  |  |  | 509,5 |  |  |  |  |  |  |  | 509,5 | 0,0 |
| 4.18 | Участок НТК-СЖР-2 Дошкольное общеобразовательное учреждение (350 мест) | | 70 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2026 | 868,3 |  |  |  |  |  | 868,3 |  |  |  |  |  |  |  |  | 868,3 | 0,0 |
| 4.19 | Участок ТК-80А-Стадион "Северный" | | 200 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2026 | 2481,0 |  |  |  |  |  | 2481,0 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2481,0 | 0,0 |
| 4.20 | Участок НТК-СЖР-3 Дошкольное общеобразовательное учреждение (300 мест) | | 70 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2028 | 868,3 |  |  |  |  |  |  |  | 868,3 |  |  |  |  |  |  | 0,0 | 868,3 |
| 4.21 | Участок НТК-СЖР-4 Дошкольное общеобразовательное учреждение (300 мест) | | 80 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2029 | 992,4 |  |  |  |  |  |  |  |  | 992,4 |  |  |  |  |  | 0,0 | 992,4 |
| 4.22 | Участок НТК-СЖР-3 Общеобразовательная школа на 600 учащихся | | 75 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2027 | 930,4 |  |  |  |  |  |  | 930,4 |  |  |  |  |  |  |  | 930,4 | 0,0 |
| 4.23 | Участок НТК-СЖР-4 Общеобразовательная школа на 600 учащихся | | 90 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2026 | 1116,4 |  |  |  |  |  | 1116,4 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1116,4 | 0,0 |
| 4.24 | Участок НТК-СЖР-2 Поликлиника (600 посещений в смену) | | 50 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2030 | 620,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 620,2 |  |  |  |  | 0,0 | 620,2 |
| 4.25 | Участок НТК-СЖР-2 Подстанция скорой медицинской помощи на 2 автомобиля. | | 50 | 0,125 | 0,125 | Подземная канальная | 2030 | 620,2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 620,2 |  |  |  |  | 0,0 | 620,2 |

## Предложения по строительству тепловых сетей, обеспечивающих условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения

Строительство новых тепловых сетей для обеспечения условий, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения, схемой теплоснабжения не предусматривается.

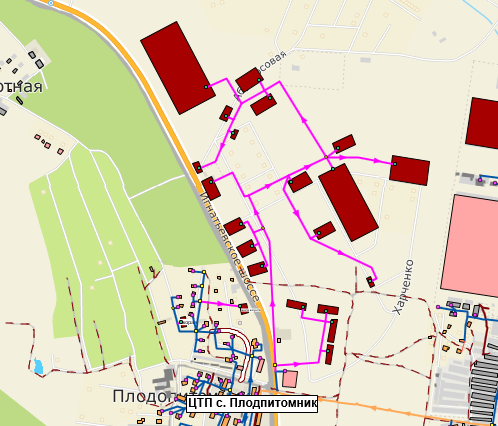
## Предложения по строительству или реконструкции тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных

В соответствии с положениями Главы 2 «Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения» в расчетный период до 2034 г. в зоне действия СП «Благовещенская ТЭЦ» прирост тепловой нагрузки составит 161,640 Гкал/ч. Наиболее крупными районами жилой застройки, подключение которых планируется осуществить к тепловым сетям СП «Благовещенская ТЭЦ», являются «Игнатьевская усадьба», «Золотая миля», «Малая Венеция», микрорайон «Европейский».

Кроме того, в Главе 7 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» были обоснованы предложения по переключению потребителей котельной «ПУ-6» к теплогенерирующим мощностям СП «Благовещенская ТЭЦ».

Подключение потребителей застраиваемого района «Малая Венеция» планируется осуществить к распределительной сети 2ДУ700 от тепломагистрали ТМ № 2 С БТЭЦ.

Подключение потребителей застраиваемого района «Игнатьевская усадьба», суммарная тепловая нагрузка которых составляет 4,450 Гкал/ч, планируется осуществить в 2022 гг. от тепломагистрали СХПК «Тепличный» от ТП-8 тепломагистрали №4 БТЭЦ. Схема подключения потребителей застраиваемого района приведена на рисунке 8.4.1.



**Рисунок 8.4.1. Схема подключения потребителей застраиваемого района «Игнатьевская усадьба»**

Подключение потребителей застраиваемого района «Золотая миля», суммарная тепловая нагрузка которых составляет 10,00 Гкал/ч, планируется осуществить от распределительной тепловой сети ООО «АКС» в ТК-76 (по ул. Ленина), запитанной от тепломагистрали АО «ДГК» №1 Центрального района в ТК-23Ц.

Подключение объектов застраиваемого района «Золотая миля» возможно после выполнения следующих мероприятий:

1) Строительство ПНС на т/м №1 Центрального района в районе ул. Красноармейская- ул. Железнодорожная, производительностью 4900 т/ч;

2) Реконструкция т/м №1 Центрального района, от узла "А" до УТ-4Ц, с увеличением Ду 800 мм на Ду 1000мм, СП БТЭЦ

Схема подключения потребителей застраиваемого района приведена на рисунке 8.4.2.



**Рисунок 8.4.2. Схема подключения потребителей застраиваемого района «Золотая миля»**

Застройка микрорайонов «Европейский» и строительство многоквартирных жилых домов в п. Чигири суммарной тепловой нагрузкой 17,05 Гкал/ч в период до 2030 г. будут подключаться к теплогенерирующим мощностям БТЭЦ. Подключение потребителем вышеуказанных районов будет осуществляться от трубопровода 2Ду500 к существующей тепловой сети до потребителей промышленной зоны по Новотроицкому шоссе, рисунок 8.4.3.



**Рисунок 8.4.3. Схема временного подключения потребителей застраиваемого микрорайона «Европейский» и п. Чигири**

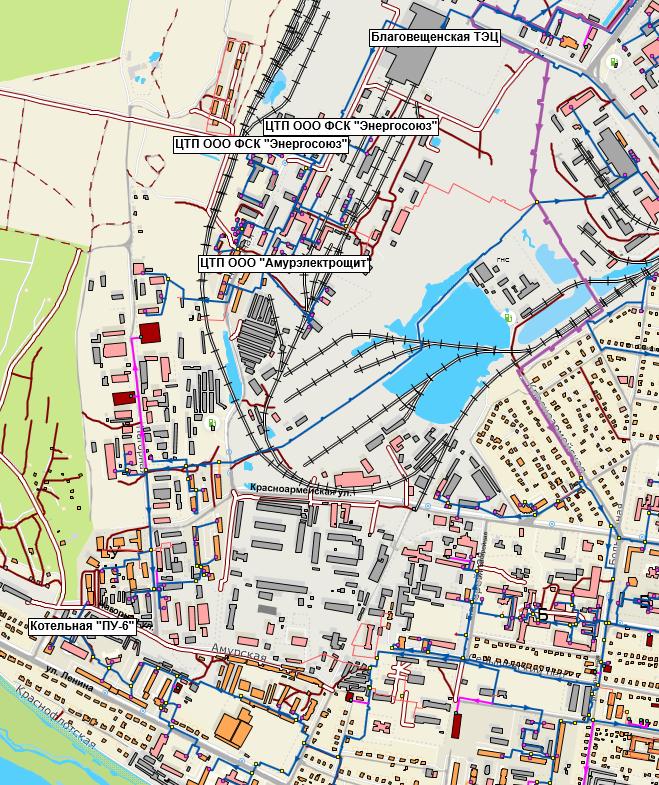
Полный перечень предложений сформулирован в таблице 8.4.1.

**Мероприятия по тепловым сетям ввиду переключения потребителей муниципальной котельной на БТЭЦ**

***Котельная*** ***«ПУ-6» ООО «Тепловая компания»***

Котельную «ПУ-6» планируется подключить к БТЭЦ тепломагистрали №1 через распределительные сети ООО «АКС» «Амуртеплосервис» (рисунок 8.4.4).

В связи с возможностью обеспечения теплоснабжения потребителей зоны действия котельной «ПУ-6» с 2023г. от СП «Благовещенская ТЭЦ», а также учитывая нерентабельность малого источника тепловой энергии, представляется целесообразным вывод котельной «ПУ-6» в 2022 г. из эксплуатации и установка элеваторных узлов на вводах потребителей.



**Рисунок 8.4.4. Организация теплоснабжения потребителей котельной «ПУ-6»**

Данные мероприятия целесообразны после выполнения следующих мероприятий АО «ДГК» по снятию технических ограничений на т/м №1 Центрального района:

1)Строительство ПНС на т/м №1 Центрального района в районе ул. Красноармейская- ул. Железнодорожная, производительностью 4900 т/ч;

2) Реконструкция т/м №1 Центрального района, от узла "А" до УТ-4Ц, с увеличением Ду 800 мм на Ду 1000мм, СП БТЭЦ

**Таблица 8.4‑1. Перечень предложений по реконструкции и модернизации тепловых сетей г. Благовещенска**

| **№** | **Наименование мероприятия** | **Наименование начала участка** | **Наименование конца участка** | **Длина участка, м** | **Диаметр, м** | **Год начала реализации** | **Год окончания реализации** | **Сметная стоимость в прогнозных ценах без НДС, тыс. руб.** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2026-2027** | **2028-2034** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Тепловые сети от Благовещенской ТЭЦ филиала АО "ДГК" "Амурская генерация" |  |  |  |  |  |  | 2147129,79 | 34348,22 | 219833,29 | 231538,50 | 270004,28 | 314517,52 | 196652,70 | 266945,19 | 151531,66 | 272757,22 | 189001,21 |  |  | 15178,72 |  | 388808,80 | 555628,70 |
| 1.1 | Инвестиции в реконструкцию тепловых сетей с изменением диаметра трубопроводов, тыс. руб. | | |  |  |  |  | 1222287,62 | 34348,22 | 188061,03 | 207107,58 | 221986,92 | 141661,58 | 37053,08 | 14879,33 | 14879,33 | 184855,46 | 177455,07 |  |  |  |  | 51932,42 | 377189,87 |
| 1.1.1 | Реконструкция т/м №1 Центрального района, от узла "А" до УТ-4Ц, с увеличением Ду 800 мм на Ду 1000мм, СП БТЭЦ | узел "А" | УТ-4Ц | 1994 | 1 | 2021 | 2024 | 245536,00 | 4560,00 | 80325,33 | 80325,33 | 80325,33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.2 | Реконструкция т/м на ЦЭС с увеличением Ду 300 мм на Ду 400 мм БТЭЦ от ТП-2Б до УТ-4А L-899 м. (Реконструкция т/м на ЦЭС (2С) с увеличением Ду 300 мм на Ду 400 ммБТЭЦ от ТП-2Б до УТ-4А). | ТП-2Б | УТ-4А | 899 | 0,4 | 2020 | 2022 | 32915,42 | 29788,22 | 3127,20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.3 | Реконструкция ТМ № 3 г. Благовещенска с увеличением Ду 700 на Ду 1000, СП БТЭЦ. (Перекладка участка ТМ №3 от УТ-10 до ТК-30АЦ с заменой трубопроводов Ду 700 мм на Ду 1000). | УТ-10 | ТК-30АЦ |  | 1 | 2020 | 2020 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.4 | Реконструкция участка т/м №2 Северо-западного района, от ТП-6СЗ до ТП - 9СЗ с Ду600мм на Ду 700мм протяжённостью 670 м в двухтрубном исполнении | ТП-6СЗ | ТП - 9СЗ | 670 | 0,7 | 2022 | 2025 | 89497,00 |  | 22374,25 | 22374,25 | 22374,25 | 22374,25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.5 | Реконструкция участка тепломагистрали №2 Северо-западного района, от ТП-9СЗ до ТК-12СЗ с Ду500мм на Ду700мм протяженностью 664 м. в двухтрубном исполнении. | ТП - 9СЗ | ТП - 12СЗ | 664 | 0,7 | 2023 | 2026 | 88695,00 |  |  | 22173,75 | 22173,75 | 22173,75 | 22173,75 |  |  |  |  |  |  |  |  | 22173,75 |  |
| 1.1.6 | Реконструкция тепломагистрали №2 Северного планировочного района от узла "А" до ТП-2С с увеличением диаметра с Ду800мм на Ду1000мм протяженностью 1426 м. в двухтрубном исполнении. | Узел "А" | ТП-2С | 1426 | 1 | 2022 | 2025 | 256599,00 |  | 64149,75 | 64149,75 | 64149,75 | 64149,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.7 | Реконструкция участков тепломагистрали №2 Северного района от УТ-12АС до ТК13С, протяженностью в двухтрубном исполнении 196 м. с заменой трубопроводов с Ду500мм на Ду700мм | УТ-12АС | ТК13С | 196 | 0,7 | 2022 | 2025 | 25866,00 |  | 6466,50 | 6466,50 | 6466,50 | 6466,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.8 | Реконструкция участков теплотрассы ЦЭС, на участке от УТ-2 до ТП-2Б, с увеличением диаметра трубопроводов с Ду 300мм на Ду 400мм протяженностью 561,3м. в двухтрубном исполнении. | УТ-2 | ТП-2Б | 561,3 | 0,4 | 2022 | 2025 | 46472,00 |  | 11618,00 | 11618,00 | 11618,00 | 11618,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1.9 | Реконструкция участка тепломагистрали №4 ТПК от узла "А" до ТП-1ТПК с увеличением диаметра с Ду800мм на Ду1000мм протяженностью 1482,5м. в двухтрубном исполнении. | Узел "А" | ТП-1ТПК | 1482,5 | 1 | 2029 | 2030 | 347431,20 |  |  |  |  |  |  |  |  | 169976,13 | 177455,07 |  |  |  |  |  | 347431,20 |
| 1.1.10 | Реконструкция участка т/м №4 ТПК от ТП-8ТПК до ТП-9ТПК с увеличением диаметра с Ду600мм на Ду800мм протяженностью 604 в двухтрубном исполнении. | ТП-8ТПК | ТП-9ТПК | 604 | 0,8 | 2024 | 2029 | 89276,00 |  |  |  | 14879,33 | 14879,33 | 14879,33 | 14879,33 | 14879,33 | 14879,33 |  |  |  |  |  | 29758,67 | 29758,67 |
| 1.2 | Инвестиции в реконструкцию тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения (без изменения диаметра), тыс. руб. | | |  |  |  |  | 685775,28 |  | 31772,26 | 24430,92 | 48017,36 | 162855,94 | 159599,62 | 175710,23 | 60296,69 | 11546,14 | 11546,14 |  |  | 15178,72 |  | 260520,76 | 25727,58 |
| 1.2.1 | Перекладка участка тепломагистрали №1 Центрального района диаметром 800 мм, протяженностью 2192,57м. в однотрубном исполнении, с заменой строительных конструкций и типа тепловой изоляции с применением технологии K-Flex. |  |  | 2192,57 | 0,8 | 2025 | 2027 | 346413,83 |  |  |  |  | 110536,34 | 115399,94 | 120477,54 |  |  |  |  |  |  |  | 235877,48 |  |
| 1.2.2 | Разработка ПИР и Техперевооружение участка т/м № 2 Северо-Западного района диаметром 500 мм, протяжённостью 497 м в двухтрубном исполнении на участке от ТК-17Ц до СО-286, с заменой строительных конструкций и типа тепловой изоляции с применением технологии K-Flex |  |  | 497 | 0,5 | 2027 | 2028 | 50370,86 |  |  |  |  |  |  | 24643,28 | 25727,58 |  |  |  |  |  |  | 24643,28 | 25727,58 |
| 1.2.3 | Перекладка участка т/м №1 ТК-17Ц - ТК-19Ц | ТК-17Ц | ТК-19Ц | 584 | 800 | 2022 | 2022 | 31772,26 |  | 31772,26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.4 | Перекладка участка т/м №1 ТК-19Ц - ТК-20Ц | ТК-19Ц | ТК-20Ц | 320 | 800 | 2023 | 2023 | 9976,18 |  |  | 9976,18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.5 | Перекладка участка т/м №1 ТК-20Ц - ТК-21АЦ | ТК-20Ц | ТК-21АЦ | 640 | 800 | 2024 | 2024 | 19952,36 |  |  |  | 19952,36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.6 | Перекладка участка т/м №1 ТК-21Ц - ТК-23Ц | ТК-21Ц | ТК-23Ц | 778 | 800 | 2025 | 2025 | 24254,59 |  |  |  |  | 24 254,59 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.7 | Перекладка участка т/м №1 ТК-23Ц - ТК-29Ц | ТК-23Ц | ТК-29Ц | 1828 | 500 | 2026 | 2028 | 47787,60 |  |  |  |  |  | 15929,20 | 15929,20 | 15929,20 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.8 | Перекладка участка т/м №1 ТК-29Ц - ТК-30АЦ | ТК-29Ц | ТК-30Ц | 470 | 500 | 2028 | 2030 | 12286,75 |  |  |  |  |  |  |  | 4095,58 | 4095,58 | 4095,58 |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.9 | Перекладка участка т/м №2 СЗР ТК-17СЗ - СО286 | ТК-17СЗ | СО286 | 994 | 500 | 2024 | 2026 | 40830,80 |  |  |  | 13610,27 | 13610,27 | 13610,27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.10 | Перекладка участка т/м №2 ТК-12СЗ - ТК-14СЗ | ТК-12СЗ | ТК-14СЗ | 704 | 500 | 2023 | 2025 | 20664,91 |  |  | 6888,30 | 6888,30 | 6888,30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.11 | Перекладка участка т/м №4 ТП-8 - ТП-9 | ТП-8 | ТП-9 | 1163 | 600 | 2028 | 2030 | 22351,66 |  |  |  |  |  |  |  | 7450,55 | 7450,55 | 7450,55 |  |  |  |  |  |  |
| 1.2.12 | Перекладка участка т/м №2СЗР от ТК-18СЗ до СО286 | ТК-18СЗ | СО286 | 921 | 500 | 2023 | 2027 | 37832,16 |  |  | 7566,43 | 7566,43 | 7566,43 | 7566,43 | 7566,43 |  |  |  |  |  | 15178,72 |  |  |  |
| 1.2.13 | Перекладка участка т/м №2СЗР от НО40 до ТК-24СЗ | НО40 | ТК-24СЗ | 725 | 500 | 2026 | 2028 | 21281,33 |  |  |  |  |  | 7093,78 | 7093,78 | 7093,78 |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3 | Инвестиции в реконструкцию насосных станций, тыс. руб. | | |  |  |  |  | 10000,00 |  |  |  |  | 10000,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.3.1 | Реконструкция понизительной насосной станции № 1 СП БТЭЦ в 34 квартале с заменой насосного оборудования, внедрением АСУ ТП и частотного регулирования |  |  |  |  | 2025 |  | 10000,00 |  |  |  |  | 10000,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.4 | Инвестиции в строительство насосных станций, тыс. руб. | | |  |  |  |  | 229066,89 |  |  |  |  |  |  | 76355,63 | 76355,63 | 76355,63 |  |  |  |  |  | 76355,63 | 152711,26 |
| 1.4.2 | Строительство ПНС на тепломагистрали № 1 Центрального района в районе ул. Красноармейская – Железнодорожная |  |  |  |  | 2027 | 2030 | 229066,89 |  |  |  |  |  |  | 76355,63 | 76355,63 | 76355,63 |  |  |  |  |  | 76355,63 | 152711,26 |
| 2 | филиал ООО «АКС» «Амуртеплосервис» | | |  |  |  |  | 1815811,22 | 150669,38 | 140286,88 | 145072,09 | 176337,58 | 264722,11 | 130931,22 | 100393,96 | 155717,78 | 114346,42 | 96301,61 | 118653,71 | 130810,04 | 91568,44 |  | 231325,18 | 707398,00 |
| 2.1 | Инвестиции в реконструкцию тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжениям (без изменения диаметра), тыс. руб. | | |  |  |  |  | 446020,94 | 147467,31 | 79207,23 | 82260,94 | 85432,34 | 51653,12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.1 | ул. Красноармейская м/д ул.Больничная и ул. Загородная ТК-5ц-ТК-540 | ТК-5Ц | ТК-540 | 271,81 | 0,273 | 2023 | 2023 | 18947,33 |  |  | 18947,33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.2 | ул. Загородная м/д ул. Красноармейская и ул. Горького ТК-540-ТК-473 | ТК-540 | ТК-473 | 83,81 | 0,273 | 2025 | 2025 | 7107,05 |  |  |  |  | 7107,05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.3 | 113 квартал ТК-473-ТК-560 | ТК-473 | ТК-560 | 66,39 | 0,219 | 2021 | 2021 | 2928,63 | 2928,63 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.4 | ул. Горького м/д ул.Комсомольская и ул. Б.Хмельницкого ТК-145А-ТК-147 | ТК-145А | ТК-147 | 260,99 | 0,273 | 2021 | 2021 | 19213,23 | 19213,23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.5 | ул. Ленина от ул. Первомайская в сторону 102 кв. ТК-296-ТК-298 | ТК-296 | ТК-298 | 204,99 | 0,159 | 2025 | 2025 | 15609,05 |  |  |  |  | 15609,05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.6 | 100 квартал ТК-298- ж.д. Ленина, 2 | ТК-298 | ж.д. Ленина, 2 | 39,78 | 0,089 | 2024 | 2024 | 3208,35 |  |  |  | 3208,35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.7 | ул. Амурская между ул.Театральная и ул. Политехническая ТК-32ц-ТК-472 | ТК-32ц | ТК-472 | 219,38 | 0,426 | 2021 | 2021 | 27244,95 | 27244,95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.8 | ул. Амурская м/д ул. Политехническая и ул. Чайковского ТК-472-ТК-508 | ТК-472 | ТК-508 | 95,56 | 0,325 | 2021 | 2021 | 8979,19 | 8979,19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.9 | ул. Амурская м/д ул.Политехническая и ул. Пушкина ТК-508-ТК-510 | ТК-508 | ТК-510 | 167,99 | 0,273 | 2021 | 2021 | 15345,79 | 15345,79 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.10 | ул. Политехническая от ул. Амурской в сторону ул. Зейская ТК-472-ТК-977 | ТК-472 | ТК-977 | 29,07 | 0,273 | 2021 | 2021 | 3149,39 | 3149,39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.11 | ул. Политехническая м/д ул. Амурская и ул. Зейская ТК-475-ТК-977 | ТК-475 | ТК-977 | 130,54 | 0,219 | 2021 | 2021 | 12219,40 | 12219,40 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.12 | ул. Чайковского м/д ул.Зейская и ул. Фрунзе ТК-94-ТК-95 | ТК-94 | ТК-95 | 67,83 | 0,273 | 2023 | 2023 | 7136,52 |  |  | 7136,52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.13 | 400 квартал ТК-7ц-ТК-64м | ТК-7ц | ТК-64м | 449,69 | 0,325 | 2023 | 2023 | 55108,81 |  |  | 55108,81 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.14 | ул. Комсомольская м/д ул.Зейская и ул. Ленина ТК-61-ТК-64 | ТК-61 | ТК-64 | 212,04 | 0,426 | 2022 | 2022 | 29319,33 |  | 29319,33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.15 | ул. Комсомольская м/д ул. Релочная ул. Ленина ТК-64-ТК-65 | ТК-64 | ТК-65 | 102,31 | 0,325 | 2021 | 2021 | 12934,86 | 12934,86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.16 | 407 квартал ТК-177м-ТК-111м | ТК-177м | ТК-111м | 303,99 | 0,426 | 2022 | 2022 | 34038,21 |  | 34038,21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.17 | ул. Политехническая м/д ул. Октябрьская и ул. Красноармейская ТК-520-ТК-518 | ТК-520 | ТК-518 | 328 | 0,325 | 2025 | 2025 | 27620,49 |  |  |  |  | 27620,49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.18 | ул. Чайковского м/д ул. Зейская и ул Амурская ТК-17-МКД Чайковского, 49 | ТК-17 | МКД Чайковского, 49 | 192,5 | 0,219 | 2022 | 2022 | 9276,61 |  | 9276,61 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.19 | по ул. Краснофлотская от ТК-42 до ТК-317 | ТК-42 | ТК-317 | 175 | 0,426 | 2024 | 2024 | 32292,78 |  |  |  | 32292,78 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.20 | по ул. Фрунзе от ТК-372 до ТК-321 | ТК-372 | ТК-321 | 20 | 0,53 |
| 2.1.21 | ул. Политехническая от ТК 104 до ТК-120 | ТК-104 | ТК-120 | 347,5 | 0,426 | 2024 | 2024 | 49353,14 |  |  |  | 49353,14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.22 | Тепловые сети в квартале 407 от ТК-107м до ТК-109м | ТК-107м | ТК-109м | 129,7 | 0,219 | 2021 | 2021 | 6360,58 | 6360,58 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.23 | Тепловые сети в квартале 407 от ТК-189М до ТК-121М | ТК-189М | ТК-121М | 86,5 | 0,219 | 2022 | 2022 | 4631,30 |  | 4631,30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.24 | Разработка проектно-сметной документации |  |  |  |  | 2021 | 2025 | 6688,63 | 1783,97 | 1941,78 | 1068,28 | 578,07 | 1316,53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.25 | Аварийно-восстановительные работы на тепловых сетях |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 11926,32 | 11926,32 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.26 | Восстановление АБП |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 14411,65 | 14411,65 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.27 | Тепловая сеть от БТЭЦ Ду-50-400 мм: L-50 км. Текущий ремонт трубопроводов с частичной заменой дефектных участков |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 7824,47 | 7824,47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.28 | Тепловая сеть от ТК-2М до ТК-29М в 402 кв. | ТК-2М | ТК-29М |  |  | 2021 | 2021 | 420,13 | 420,13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.29 | Тепловая сеть от ТК-192М до ТК-205М в 408 кв. | ТК-192М | ТК-205М |  |  | 2021 | 2021 | 2724,74 | 2724,74 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.1.30 | перекладка тепловой сети протяженностью219,9 м от ТК-520 до ТК-518 с диаметра 325 мм на диаметр 426 мм | ТК-520 | ТК-518 | 219,9 | 0,426 | 2022 | 2022 | 13507,05 |  | 13507,05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2 | Инвестиции в реконструкцию насосных станций, тыс. руб. | | |  |  |  |  | 3202,07 | 3202,07 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.1 | НС птицефабрики |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 46,81 | 46,81 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.2 | НС 16 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 120,25 | 120,25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.3 | НС 161 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 80,41 | 80,41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.4 | НС 59 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 118,09 | 118,09 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.5 | НС Островского, 152 |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 69,13 | 69,13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.6 | НС Дорожников |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 185,65 | 185,65 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.7 | НС Чайковского, 195 |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 94,57 | 94,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.8 | НС 222 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 145,45 | 145,45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.9 | НС Кузнечная, 17 |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 66,49 | 66,49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.10 | НС 139 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 78,61 | 78,61 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.11 | ЦТП 150 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 232,57 | 232,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.12 | ЦТП 223 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 96,25 | 96,25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.13 | ЦТП 233 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 40,57 | 40,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.14 | ЦТП 336 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 770,89 | 770,89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.15 | ЦТП 407 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 637,57 | 637,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.16 | ЦТП 408 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 119,77 | 119,77 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.17 | ЦТП 56 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 70,45 | 70,45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.18 | ЦТП 8 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 41,65 | 41,65 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.2.19 | ЦТП 98 квартала |  |  |  |  | 2021 | 2021 | 186,85 | 186,85 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3 | Инвестиции в реконструкцию тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса | | |  |  |  |  | 1366588,21 |  | 61079,65 | 62811,15 | 90905,24 | 213068,99 | 130931,22 | 100393,96 | 155717,78 | 114346,42 | 96301,61 | 118653,71 | 130810,04 | 91568,44 |  | 231325,18 | 707398,00 |
| 2.3.1 | ул. Красноармейская | ТК-5ц | ТК-540 | 271,81 | 250 | 2030 | 2030 | 21582,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 21582,00 |  |  |  |  |  | 21582,00 |
| 2.3.2 | ул. Загородная | ТК-540 | ТК-473 | 83,81 | 250 | 2030 | 2030 | 6655,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6655,00 |  |  |  |  |  | 6655,00 |
| 2.3.3 | 113 квартал | ТК-473 | ТК-560 | 66,39 | 200 | 2030 | 2030 | 4548,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4548,00 |  |  |  |  |  | 4548,00 |
| 2.3.4 | ул. Горького | ТК-145А | ТК-147 | 260,99 | 250 | 2030 | 2030 | 16436,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 16436,00 |  |  |  |  |  | 16436,00 |
| 2.3.5 | ул. Ленина | ТК-296 | ТК-298 | 204,99 | 150 | 2022 | 2022 | 13287,00 |  | 13287,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.6 | 100 квартал | ТК-298 | ж.д. Ленина, 2 | 39,78 | 80 | 2022 | 2022 | 2131,00 |  | 2131,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.7 | ул. Амурская | ТК-32ц | ТК-472 | 219,38 | 400 | 2022 | 2022 | 20048,00 |  | 20048,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.8 | ул. Амурская | ТК-472 | ТК-508 | 95,56 | 300 | 2022 | 2022 | 8733,00 |  | 8733,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.9 | ул. Амурская | ТК-508 | ТК-510 | 167,99 | 250 | 2023 | 2023 | 15005,00 |  |  | 15005,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.10 | ул. Политехническая | ТК-472 | ТК-977 | 29,07 | 250 | 2022 | 2022 | 2401,00 |  | 2401,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.11 | ул. Политехническая | ТК-977 | ТК-475 | 130,54 | 200 | 2023 | 2023 | 9300,00 |  |  | 9300,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.12 | ул. Чайковского | ТК-17 | ТК-94 | 291,26 | 300 | 2023 | 2023 | 27681,00 |  |  | 27681,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.13 | ул. Чайковского | ТК-94 | ТК-95 | 67,83 | 250 | 2022 | 2022 | 5825,00 |  | 5825,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.14 | 400 квартал | ТК-7ц | ТК-64м | 449,69 | 300 | 2024 | 2024 | 39514,00 |  |  |  | 39514,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.15 | ул. Комсомольская | ТК-61 | ТК-64 | 212,04 | 400 | 2024 | 2024 | 20958,00 |  |  |  | 20958,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.16 | ул. Комсомольская | ТК-64 | ТК-65 | 102,31 | 300 | 2023 | 2023 | 9723,00 |  |  | 9723,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.17 | 407 квартал | ТК-177м | ТК-111м | 303,99 | 400 | 2024 | 2024 | 30046,00 |  |  |  | 30046,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.18 | ул. Шимановского | ТК-85 | ТК-714 | 75 | 200 | 2033 | 2033 | 4316,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4316,00 |  |  | 4316,00 |
| 2.3.19 | ул. Политехническая | ТК-520 | ТК-518 | 328 | 300 | 2033 | 2033 | 14255,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 14255,00 |  |  | 14255,00 |
| 2.3.20 | ул. Чайковского | ТК-17 | МКД Чайковского, 49 | 192,5 | 200 | 2033 | 2033 | 6182,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6182,00 |  |  | 6182,00 |
| 2.3.21 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №2 |  |  | 73,8 | 200 | 2026 | 2026 | 1241,82 |  |  |  |  |  | 1241,82 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1241,82 |  |
| 2.3.22 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №8 |  |  | 166 | 250 | 2028 | 2028 | 3463,80 |  |  |  |  |  |  |  | 3463,80 |  |  |  |  |  |  |  | 3463,80 |
| 2.3.23 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №8 |  |  | 126,5 | 200 | 2028 | 2028 | 2128,59 |  |  |  |  |  |  |  | 2128,59 |  |  |  |  |  |  |  | 2128,59 |
| 2.3.24 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №8 |  |  | 382,5 | 150 | 2028 | 2028 | 5349,63 |  |  |  |  |  |  |  | 5349,63 |  |  |  |  |  |  |  | 5349,63 |
| 2.3.25 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №8 |  |  | 253 | 125 | 2028 | 2028 | 3138,43 |  |  |  |  |  |  |  | 3138,43 |  |  |  |  |  |  |  | 3138,43 |
| 2.3.26 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №8 |  |  | 174,5 | 100 | 2028 | 2028 | 1963,14 |  |  |  |  |  |  |  | 1963,14 |  |  |  |  |  |  |  | 1963,14 |
| 2.3.27 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №8 |  |  | 162 | 80 | 2028 | 2028 | 1650,86 |  |  |  |  |  |  |  | 1650,86 |  |  |  |  |  |  |  | 1650,86 |
| 2.3.28 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №8 |  |  | 98 | 65 | 2028 | 2028 | 998,67 |  |  |  |  |  |  |  | 998,67 |  |  |  |  |  |  |  | 998,67 |
| 2.3.29 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №8 |  |  | 50 | 50 | 2028 | 2028 | 509,53 |  |  |  |  |  |  |  | 509,53 |  |  |  |  |  |  |  | 509,53 |
| 2.3.30 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №13 |  |  | 37 | 80 | 2029 | 2029 | 377,05 |  |  |  |  |  |  |  |  | 377,05 |  |  |  |  |  |  | 377,05 |
| 2.3.31 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №14 |  |  | 54 | 80 | 2029 | 2029 | 550,29 |  |  |  |  |  |  |  |  | 550,29 |  |  |  |  |  |  | 550,29 |
| 2.3.32 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №14 |  |  | 15 | 200 | 2029 | 2029 | 252,40 |  |  |  |  |  |  |  |  | 252,40 |  |  |  |  |  |  | 252,40 |
| 2.3.33 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №14 |  |  | 68 | 50 | 2031 | 2031 | 692,96 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 692,96 |  |  |  |  | 692,96 |
| 2.3.34 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №15 |  |  | 15 | 80 | 2033 | 2033 | 152,86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 152,86 |  |  | 152,86 |
| 2.3.35 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №10 |  |  | 91,7 | 50 | 2028 | 2028 | 934,47 |  |  |  |  |  |  |  | 934,47 |  |  |  |  |  |  |  | 934,47 |
| 2.3.36 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №17 |  |  | 66,7 | 50 | 2028 | 2028 | 679,71 |  |  |  |  |  |  |  | 679,71 |  |  |  |  |  |  |  | 679,71 |
| 2.3.37 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №19 |  |  | 108,4 | 100 | 2025 | 2025 | 1219,51 |  |  |  |  | 1219,51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.38 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №15 |  |  | 13 | 80 | 2030 | 2030 | 132,48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 132,48 |  |  |  |  |  | 132,48 |
| 2.3.39 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №15 |  |  | 13,5 | 80 | 2032 | 2032 | 137,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 137,57 |  |  |  | 137,57 |
| 2.3.40 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №15 |  |  | 55,5 | 50 | 2031 | 2031 | 565,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 565,57 |  |  |  |  | 565,57 |
| 2.3.41 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №21 |  |  | 33 | 80 | 2030 | 2030 | 336,29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 336,29 |  |  |  |  |  | 336,29 |
| 2.3.42 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №21 |  |  | 17 | 50 | 2033 | 2033 | 173,24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 173,24 |  |  | 173,24 |
| 2.3.43 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №21 |  |  | 22 | 100 | 2031 | 2031 | 247,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 247,50 |  |  |  |  | 247,50 |
| 2.3.44 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №21 |  |  | 18,5 | 80 | 2032 | 2032 | 188,52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 188,52 |  |  |  | 188,52 |
| 2.3.45 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №21 |  |  | 49 | 125 | 2030 | 2030 | 607,84 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 607,84 |  |  |  |  |  | 607,84 |
| 2.3.46 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №22 |  |  | 83,6 | 150 | 2033 | 2033 | 1169,23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1169,23 |  |  | 1169,23 |
| 2.3.47 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №22 |  |  | 12 | 50 | 2030 | 2030 | 122,29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 122,29 |  |  |  |  |  | 122,29 |
| 2.3.48 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №25 |  |  | 110 | 100 | 2025 | 2025 | 1237,51 |  |  |  |  | 1237,51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.49 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №27 |  |  | 167,2 | 100 | 2027 | 2027 | 1881,01 |  |  |  |  |  |  | 1881,01 |  |  |  |  |  |  |  | 1881,01 |  |
| 2.3.50 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №27 |  |  | 3 | 50 | 2032 | 2032 | 30,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 30,57 |  |  |  | 30,57 |
| 2.3.51 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №27 |  |  | 20,2 | 125 | 2030 | 2030 | 250,58 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 250,58 |  |  |  |  |  | 250,58 |
| 2.3.52 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №29 |  |  | 38 | 65 | 2024 | 2024 | 387,24 |  |  |  | 387,24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.53 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №31 |  |  | 18,5 | 100 | 2033 | 2033 | 208,13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 208,13 |  |  | 208,13 |
| 2.3.54 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №31 |  |  | 27 | 125 | 2032 | 2032 | 334,93 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 334,93 |  |  |  | 334,93 |
| 2.3.55 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №31 |  |  | 203 | 200 | 2029 | 2029 | 3415,84 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3415,84 |  |  |  |  |  |  | 3415,84 |
| 2.3.56 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №25 |  |  | 75 | 100 | 2025 | 2025 | 843,76 |  |  |  |  | 843,76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.57 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №25 |  |  | 148,9 | 125 | 2025 | 2025 | 1847,08 |  |  |  |  | 1847,08 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.58 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №25 |  |  | 34 | 100 | 2025 | 2025 | 382,50 |  |  |  |  | 382,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.59 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №33 |  |  | 6 | 80 | 2025 | 2025 | 61,14 |  |  |  |  | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.60 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №33 |  |  | 54,5 | 100 | 2029 | 2029 | 613,13 |  |  |  |  |  |  |  |  | 613,13 |  |  |  |  |  |  | 613,13 |
| 2.3.61 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №33 |  |  | 54,8 | 100 | 2025 | 2025 | 616,50 |  |  |  |  | 616,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.62 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №33 |  |  | 39 | 150 | 2025 | 2025 | 545,45 |  |  |  |  | 545,45 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.63 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №33 |  |  | 6 | 150 | 2032 | 2032 | 83,92 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 83,92 |  |  |  | 83,92 |
| 2.3.64 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №33 |  |  | 39 | 250 | 2028 | 2028 | 813,79 |  |  |  |  |  |  |  | 813,79 |  |  |  |  |  |  |  | 813,79 |
| 2.3.65 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №34 |  |  | 116 | 100 | 2031 | 2031 | 1305,01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1305,01 |  |  |  |  | 1305,01 |
| 2.3.66 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №34 |  |  | 85,6 | 80 | 2031 | 2031 | 872,31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 872,31 |  |  |  |  | 872,31 |
| 2.3.67 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №34 |  |  | 275,4 | 200 | 2032 | 2032 | 4634,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4634,10 |  |  |  | 4634,10 |
| 2.3.68 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №34 |  |  | 113 | 150 | 2031 | 2031 | 1580,41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1580,41 |  |  |  |  | 1580,41 |
| 2.3.69 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №35 |  |  | 238,2 | 200 | 2033 | 2033 | 4008,14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4008,14 |  |  | 4008,14 |
| 2.3.70 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №35 |  |  | 66 | 100 | 2027 | 2027 | 742,51 |  |  |  |  |  |  | 742,51 |  |  |  |  |  |  |  | 742,51 |  |
| 2.3.71 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №35 |  |  | 17 | 125 | 2027 | 2027 | 210,88 |  |  |  |  |  |  | 210,88 |  |  |  |  |  |  |  | 210,88 |  |
| 2.3.72 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №35 |  |  | 62 | 100 | 2027 | 2027 | 697,50 |  |  |  |  |  |  | 697,50 |  |  |  |  |  |  |  | 697,50 |  |
| 2.3.73 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №35 |  |  | 11,8 | 100 | 2030 | 2030 | 132,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 132,75 |  |  |  |  |  | 132,75 |
| 2.3.74 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №35 |  |  | 39,3 | 80 | 2027 | 2027 | 400,49 |  |  |  |  |  |  | 400,49 |  |  |  |  |  |  |  | 400,49 |  |
| 2.3.75 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №36 |  |  | 32,5 | 200 | 2031 | 2031 | 546,87 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 546,87 |  |  |  |  | 546,87 |
| 2.3.76 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №36 |  |  | 37 | 80 | 2028 | 2028 | 377,05 |  |  |  |  |  |  |  | 377,05 |  |  |  |  |  |  |  | 377,05 |
| 2.3.77 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №37 |  |  | 52,2 | 200 | 2032 | 2032 | 878,36 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 878,36 |  |  |  | 878,36 |
| 2.3.78 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №37 |  |  | 26 | 150 | 2030 | 2030 | 363,63 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 363,63 |  |  |  |  |  | 363,63 |
| 2.3.79 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №37 |  |  | 102 | 175 | 2027 | 2027 | 1716,33 |  |  |  |  |  |  | 1716,33 |  |  |  |  |  |  |  | 1716,33 |  |
| 2.3.80 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №37 |  |  | 62 | 150 | 2027 | 2027 | 867,13 |  |  |  |  |  |  | 867,13 |  |  |  |  |  |  |  | 867,13 |  |
| 2.3.81 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №37 |  |  | 124,6 | 100 | 2031 | 2031 | 1401,76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1401,76 |  |  |  |  | 1401,76 |
| 2.3.82 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №38 |  |  | 21,1 | 100 | 2032 | 2032 | 237,38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 237,38 |  |  |  | 237,38 |
| 2.3.83 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №38 |  |  | 23,3 | 100 | 2033 | 2033 | 262,13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 262,13 |  |  | 262,13 |
| 2.3.84 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №38 |  |  | 193,5 | 150 | 2031 | 2031 | 2706,28 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2706,28 |  |  |  |  | 2706,28 |
| 2.3.85 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №38 |  |  | 116,5 | 100 | 2031 | 2031 | 1310,63 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1310,63 |  |  |  |  | 1310,63 |
| 2.3.86 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №38 |  |  | 19,5 | 80 | 2031 | 2031 | 198,72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 198,72 |  |  |  |  | 198,72 |
| 2.3.87 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №38 |  |  | 4 | 40 | 2031 | 2031 | 40,76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 40,76 |  |  |  |  | 40,76 |
| 2.3.88 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №38 |  |  | 82 | 150 | 2029 | 2029 | 1146,85 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1146,85 |  |  |  |  |  |  | 1146,85 |
| 2.3.89 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №39 |  |  | 68,6 | 80 | 2032 | 2032 | 699,07 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 699,07 |  |  |  | 699,07 |
| 2.3.90 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №40 |  |  | 162 | 200 | 2022 | 2022 | 2725,94 |  | 2725,94 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.91 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №40 |  |  | 50 | 125 | 2025 | 2025 | 620,24 |  |  |  |  | 620,24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.92 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №40 |  |  | 14,4 | 100 | 2026 | 2026 | 162,00 |  |  |  |  |  | 162,00 |  |  |  |  |  |  |  |  | 162,00 |  |
| 2.3.93 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №40 |  |  | 58 | 150 | 2026 | 2026 | 811,19 |  |  |  |  |  | 811,19 |  |  |  |  |  |  |  |  | 811,19 |  |
| 2.3.94 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №40 |  |  | 80,6 | 80 | 2026 | 2026 | 821,36 |  |  |  |  |  | 821,36 |  |  |  |  |  |  |  |  | 821,36 |  |
| 2.3.95 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №40 |  |  | 43,9 | 150 | 2030 | 2030 | 613,98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 613,98 |  |  |  |  |  | 613,98 |
| 2.3.96 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №40 |  |  | 97,1 | 200 | 2027 | 2027 | 1633,88 |  |  |  |  |  |  | 1633,88 |  |  |  |  |  |  |  | 1633,88 |  |
| 2.3.97 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №40 |  |  | 18 | 100 | 2027 | 2027 | 202,50 |  |  |  |  |  |  | 202,50 |  |  |  |  |  |  |  | 202,50 |  |
| 2.3.98 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №40 |  |  | 75 | 80 | 2028 | 2028 | 764,29 |  |  |  |  |  |  |  | 764,29 |  |  |  |  |  |  |  | 764,29 |
| 2.3.99 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №41 |  |  | 132 | 150 | 2027 | 2027 | 1846,15 |  |  |  |  |  |  | 1846,15 |  |  |  |  |  |  |  | 1846,15 |  |
| 2.3.100 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №41 |  |  | 19 | 150 | 2027 | 2027 | 265,73 |  |  |  |  |  |  | 265,73 |  |  |  |  |  |  |  | 265,73 |  |
| 2.3.101 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №41 |  |  | 33,5 | 80 | 2027 | 2027 | 341,38 |  |  |  |  |  |  | 341,38 |  |  |  |  |  |  |  | 341,38 |  |
| 2.3.102 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №41 |  |  | 12 | 125 | 2027 | 2027 | 148,86 |  |  |  |  |  |  | 148,86 |  |  |  |  |  |  |  | 148,86 |  |
| 2.3.103 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №41 |  |  | 10 | 50 | 2027 | 2027 | 101,91 |  |  |  |  |  |  | 101,91 |  |  |  |  |  |  |  | 101,91 |  |
| 2.3.104 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №41 |  |  | 175,4 | 100 | 2027 | 2027 | 1973,26 |  |  |  |  |  |  | 1973,26 |  |  |  |  |  |  |  | 1973,26 |  |
| 2.3.105 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №32 |  |  | 64,8 | 65 | 2027 | 2027 | 660,35 |  |  |  |  |  |  | 660,35 |  |  |  |  |  |  |  | 660,35 |  |
| 2.3.106 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №32 |  |  | 90,3 | 150 | 2025 | 2025 | 1262,93 |  |  |  |  | 1262,93 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.107 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №32 |  |  | 111,5 | 200 | 2027 | 2027 | 1876,19 |  |  |  |  |  |  | 1876,19 |  |  |  |  |  |  |  | 1876,19 |  |
| 2.3.108 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №44,47 |  |  | 10,85 | 100 | 2027 | 2027 | 122,06 |  |  |  |  |  |  | 122,06 |  |  |  |  |  |  |  | 122,06 |  |
| 2.3.109 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №44,47 |  |  | 71 | 150 | 2027 | 2027 | 993,00 |  |  |  |  |  |  | 993,00 |  |  |  |  |  |  |  | 993,00 |  |
| 2.3.110 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №44,47 |  |  | 87,5 | 100 | 2025 | 2025 | 984,38 |  |  |  |  | 984,38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.111 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №44,47 |  |  | 95,4 | 200 | 2031 | 2031 | 1605,28 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1605,28 |  |  |  |  | 1605,28 |
| 2.3.112 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №44,47 |  |  | 51,1 | 80 | 2033 | 2033 | 520,74 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 520,74 |  |  | 520,74 |
| 2.3.113 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №46 |  |  | 40 | 80 | 2030 | 2030 | 407,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 407,62 |  |  |  |  |  | 407,62 |
| 2.3.114 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №46 |  |  | 37 | 100 | 2030 | 2030 | 416,25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 416,25 |  |  |  |  |  | 416,25 |
| 2.3.115 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №46 |  |  | 15 | 200 | 2028 | 2028 | 252,40 |  |  |  |  |  |  |  | 252,40 |  |  |  |  |  |  |  | 252,40 |
| 2.3.116 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №46 |  |  | 37 | 150 | 2031 | 2031 | 517,48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 517,48 |  |  |  |  | 517,48 |
| 2.3.117 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №46 |  |  | 34 | 100 | 2033 | 2033 | 382,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 382,50 |  |  | 382,50 |
| 2.3.118 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №46 |  |  | 65,5 | 200 | 2023 | 2023 | 1102,15 |  |  | 1102,15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.119 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №46 |  |  | 10 | 125 | 2032 | 2032 | 124,05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 124,05 |  |  |  | 124,05 |
| 2.3.120 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №46 |  |  | 25 | 65 | 2032 | 2032 | 254,76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 254,76 |  |  |  | 254,76 |
| 2.3.121 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №46 |  |  | 56 | 250 | 2029 | 2029 | 1168,51 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1168,51 |  |  |  |  |  |  | 1168,51 |
| 2.3.122 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №46 |  |  | 60 | 200 | 2029 | 2029 | 1009,61 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1009,61 |  |  |  |  |  |  | 1009,61 |
| 2.3.123 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №48 |  |  | 27,6 | 150 | 2031 | 2031 | 386,01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 386,01 |  |  |  |  | 386,01 |
| 2.3.124 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №48 |  |  | 38,6 | 125 | 2030 | 2030 | 478,83 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 478,83 |  |  |  |  |  | 478,83 |
| 2.3.125 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №48 |  |  | 10 | 150 | 2029 | 2029 | 139,86 |  |  |  |  |  |  |  |  | 139,86 |  |  |  |  |  |  | 139,86 |
| 2.3.126 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 19 | 50 | 2022 | 2022 | 193,62 |  | 193,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.127 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 97 | 80 | 2028 | 2028 | 988,48 |  |  |  |  |  |  |  | 988,48 |  |  |  |  |  |  |  | 988,48 |
| 2.3.128 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 12 | 150 | 2031 | 2031 | 167,83 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 167,83 |  |  |  |  | 167,83 |
| 2.3.129 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 37 | 100 | 2029 | 2029 | 416,25 |  |  |  |  |  |  |  |  | 416,25 |  |  |  |  |  |  | 416,25 |
| 2.3.130 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 51 | 100 | 2030 | 2030 | 573,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 573,75 |  |  |  |  |  | 573,75 |
| 2.3.131 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 4,7 | 65 | 2026 | 2026 | 47,90 |  |  |  |  |  | 47,90 |  |  |  |  |  |  |  |  | 47,90 |  |
| 2.3.132 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 54 | 100 | 2029 | 2029 | 607,50 |  |  |  |  |  |  |  |  | 607,50 |  |  |  |  |  |  | 607,50 |
| 2.3.133 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 44,4 | 150 | 2029 | 2029 | 620,98 |  |  |  |  |  |  |  |  | 620,98 |  |  |  |  |  |  | 620,98 |
| 2.3.134 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 41 | 65 | 2032 | 2032 | 417,81 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 417,81 |  |  |  | 417,81 |
| 2.3.135 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 106,2 | 100 | 2030 | 2030 | 1194,76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1194,76 |  |  |  |  |  | 1194,76 |
| 2.3.136 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 31,7 | 125 | 2029 | 2029 | 393,23 |  |  |  |  |  |  |  |  | 393,23 |  |  |  |  |  |  | 393,23 |
| 2.3.137 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №51 |  |  | 48 | 65 | 2031 | 2031 | 489,14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 489,14 |  |  |  |  | 489,14 |
| 2.3.138 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №51 |  |  | 90 | 125 | 2025 | 2025 | 1116,44 |  |  |  |  | 1116,44 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.139 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №53 |  |  | 42,4 | 100 | 2029 | 2029 | 477,00 |  |  |  |  |  |  |  |  | 477,00 |  |  |  |  |  |  | 477,00 |
| 2.3.140 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №53 |  |  | 51,5 | 150 | 2028 | 2028 | 720,28 |  |  |  |  |  |  |  | 720,28 |  |  |  |  |  |  |  | 720,28 |
| 2.3.141 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №54 |  |  | 100 | 80 | 2025 | 2025 | 1019,05 |  |  |  |  | 1019,05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.142 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №54 |  |  | 167,6 | 125 | 2025 | 2025 | 2079,05 |  |  |  |  | 2079,05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.143 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №54 |  |  | 77 | 200 | 2025 | 2025 | 1295,66 |  |  |  |  | 1295,66 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.144 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №54 |  |  | 90 | 100 | 2025 | 2025 | 1012,51 |  |  |  |  | 1012,51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.145 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №55 |  |  | 19 | 100 | 2031 | 2031 | 213,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 213,75 |  |  |  |  | 213,75 |
| 2.3.146 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №55 |  |  | 158,8 | 200 | 2028 | 2028 | 2672,09 |  |  |  |  |  |  |  | 2672,09 |  |  |  |  |  |  |  | 2672,09 |
| 2.3.147 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №55 |  |  | 11,4 | 100 | 2033 | 2033 | 128,25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 128,25 |  |  | 128,25 |
| 2.3.148 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №55 |  |  | 55 | 80 | 2029 | 2029 | 560,48 |  |  |  |  |  |  |  |  | 560,48 |  |  |  |  |  |  | 560,48 |
| 2.3.149 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №55 |  |  | 33 | 80 | 2032 | 2032 | 336,29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 336,29 |  |  |  | 336,29 |
| 2.3.150 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №55 |  |  | 24,7 | 65 | 2027 | 2027 | 251,71 |  |  |  |  |  |  | 251,71 |  |  |  |  |  |  |  | 251,71 |  |
| 2.3.151 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №56 |  |  | 11 | 80 | 2025 | 2025 | 112,10 |  |  |  |  | 112,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.152 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №56 |  |  | 28 | 150 | 2025 | 2025 | 391,61 |  |  |  |  | 391,61 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.153 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №56 |  |  | 40 | 100 | 2025 | 2025 | 450,00 |  |  |  |  | 450,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.154 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №56 |  |  | 29 | 150 | 2025 | 2025 | 405,59 |  |  |  |  | 405,59 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.155 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №56 |  |  | 69 | 125 | 2025 | 2025 | 855,93 |  |  |  |  | 855,93 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.156 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 120 | 100 | 2030 | 2030 | 1350,01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1350,01 |  |  |  |  |  | 1350,01 |
| 2.3.157 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 48 | 100 | 2029 | 2029 | 540,00 |  |  |  |  |  |  |  |  | 540,00 |  |  |  |  |  |  | 540,00 |
| 2.3.158 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 |  |  | 78 | 100 | 2028 | 2028 | 877,51 |  |  |  |  |  |  |  | 877,51 |  |  |  |  |  |  |  | 877,51 |
| 2.3.159 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №58 |  |  | 110,4 | 150 | 2033 | 2033 | 1544,05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1544,05 |  |  | 1544,05 |
| 2.3.160 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №58 |  |  | 18,5 | 80 | 2030 | 2030 | 188,52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 188,52 |  |  |  |  |  | 188,52 |
| 2.3.161 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №58 |  |  | 18,9 | 100 | 2025 | 2025 | 212,63 |  |  |  |  | 212,63 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.162 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №58 |  |  | 74,9 | 100 | 2028 | 2028 | 842,63 |  |  |  |  |  |  |  | 842,63 |  |  |  |  |  |  |  | 842,63 |
| 2.3.163 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №58 |  |  | 24 | 100 | 2029 | 2029 | 270,00 |  |  |  |  |  |  |  |  | 270,00 |  |  |  |  |  |  | 270,00 |
| 2.3.164 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №58 |  |  | 25,4 | 80 | 2031 | 2031 | 258,84 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 258,84 |  |  |  |  | 258,84 |
| 2.3.165 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №58 |  |  | 82,9 | 150 | 2028 | 2028 | 1159,44 |  |  |  |  |  |  |  | 1159,44 |  |  |  |  |  |  |  | 1159,44 |
| 2.3.166 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №58 |  |  | 6 | 80 | 2028 | 2028 | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |
| 2.3.167 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №58 |  |  | 116,2 | 150 | 2028 | 2028 | 1625,17 |  |  |  |  |  |  |  | 1625,17 |  |  |  |  |  |  |  | 1625,17 |
| 2.3.168 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №61 |  |  | 30 | 100 | 2028 | 2028 | 337,50 |  |  |  |  |  |  |  | 337,50 |  |  |  |  |  |  |  | 337,50 |
| 2.3.169 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №61 |  |  | 39,8 | 150 | 2030 | 2030 | 556,64 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 556,64 |  |  |  |  |  | 556,64 |
| 2.3.170 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №61 |  |  | 58 | 150 | 2026 | 2026 | 811,19 |  |  |  |  |  | 811,19 |  |  |  |  |  |  |  |  | 811,19 |  |
| 2.3.171 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №61 |  |  | 41 | 125 | 2027 | 2027 | 508,60 |  |  |  |  |  |  | 508,60 |  |  |  |  |  |  |  | 508,60 |  |
| 2.3.172 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №61 |  |  | 20,5 | 125 | 2025 | 2025 | 254,30 |  |  |  |  | 254,30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.173 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №61 |  |  | 76,7 | 100 | 2029 | 2029 | 862,88 |  |  |  |  |  |  |  |  | 862,88 |  |  |  |  |  |  | 862,88 |
| 2.3.174 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №62 |  |  | 26 | 150 | 2028 | 2028 | 363,63 |  |  |  |  |  |  |  | 363,63 |  |  |  |  |  |  |  | 363,63 |
| 2.3.175 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №62 |  |  | 53 | 125 | 2028 | 2028 | 657,46 |  |  |  |  |  |  |  | 657,46 |  |  |  |  |  |  |  | 657,46 |
| 2.3.176 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №62 |  |  | 27,5 | 100 | 2027 | 2027 | 309,38 |  |  |  |  |  |  | 309,38 |  |  |  |  |  |  |  | 309,38 |  |
| 2.3.177 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №62 |  |  | 31 | 125 | 2027 | 2027 | 384,55 |  |  |  |  |  |  | 384,55 |  |  |  |  |  |  |  | 384,55 |  |
| 2.3.178 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №62 |  |  | 10 | 80 | 2029 | 2029 | 101,91 |  |  |  |  |  |  |  |  | 101,91 |  |  |  |  |  |  | 101,91 |
| 2.3.179 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №62 |  |  | 46 | 200 | 2025 | 2025 | 774,03 |  |  |  |  | 774,03 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.180 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №62 |  |  | 76,3 | 125 | 2025 | 2025 | 946,49 |  |  |  |  | 946,49 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.181 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №63 |  |  | 95,2 | 100 | 2026 | 2026 | 1071,01 |  |  |  |  |  | 1071,01 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1071,01 |  |
| 2.3.182 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №63 |  |  | 221,5 | 300 | 2028 | 2028 | 5660,94 |  |  |  |  |  |  |  | 5660,94 |  |  |  |  |  |  |  | 5660,94 |
| 2.3.183 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №63 |  |  | 4,6 | 200 | 2029 | 2029 | 77,40 |  |  |  |  |  |  |  |  | 77,40 |  |  |  |  |  |  | 77,40 |
| 2.3.184 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №63 |  |  | 25,1 | 80 | 2028 | 2028 | 255,78 |  |  |  |  |  |  |  | 255,78 |  |  |  |  |  |  |  | 255,78 |
| 2.3.185 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №63 |  |  | 36,9 | 125 | 2027 | 2027 | 457,74 |  |  |  |  |  |  | 457,74 |  |  |  |  |  |  |  | 457,74 |  |
| 2.3.186 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №64 |  |  | 121,5 | 125 | 2030 | 2030 | 1507,19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1507,19 |  |  |  |  |  | 1507,19 |
| 2.3.187 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №64 |  |  | 8 | 150 | 2026 | 2026 | 111,89 |  |  |  |  |  | 111,89 |  |  |  |  |  |  |  |  | 111,89 |  |
| 2.3.188 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №64 |  |  | 37 | 150 | 2030 | 2030 | 517,48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 517,48 |  |  |  |  |  | 517,48 |
| 2.3.189 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №64 |  |  | 34 | 125 | 2031 | 2031 | 421,76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 421,76 |  |  |  |  | 421,76 |
| 2.3.190 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №64 |  |  | 50,7 | 100 | 2029 | 2029 | 570,38 |  |  |  |  |  |  |  |  | 570,38 |  |  |  |  |  |  | 570,38 |
| 2.3.191 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №64 |  |  | 21 | 100 | 2027 | 2027 | 236,25 |  |  |  |  |  |  | 236,25 |  |  |  |  |  |  |  | 236,25 |  |
| 2.3.192 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №64 |  |  | 135,3 | 400 | 2028 | 2028 | 5190,29 |  |  |  |  |  |  |  | 5190,29 |  |  |  |  |  |  |  | 5190,29 |
| 2.3.193 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №69 |  |  | 25 | 150 | 2027 | 2027 | 349,65 |  |  |  |  |  |  | 349,65 |  |  |  |  |  |  |  | 349,65 |  |
| 2.3.194 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №69 |  |  | 27,5 | 50 | 2027 | 2027 | 280,24 |  |  |  |  |  |  | 280,24 |  |  |  |  |  |  |  | 280,24 |  |
| 2.3.195 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №69 |  |  | 19 | 80 | 2027 | 2027 | 193,62 |  |  |  |  |  |  | 193,62 |  |  |  |  |  |  |  | 193,62 |  |
| 2.3.196 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №70 |  |  | 25 | 150 | 2027 | 2027 | 349,65 |  |  |  |  |  |  | 349,65 |  |  |  |  |  |  |  | 349,65 |  |
| 2.3.197 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №70 |  |  | 61,6 | 80 | 2027 | 2027 | 627,74 |  |  |  |  |  |  | 627,74 |  |  |  |  |  |  |  | 627,74 |  |
| 2.3.198 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №70 |  |  | 26,3 | 125 | 2027 | 2027 | 326,25 |  |  |  |  |  |  | 326,25 |  |  |  |  |  |  |  | 326,25 |  |
| 2.3.199 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №70 |  |  | 10 | 125 | 2027 | 2027 | 124,05 |  |  |  |  |  |  | 124,05 |  |  |  |  |  |  |  | 124,05 |  |
| 2.3.200 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №70 |  |  | 31 | 150 | 2027 | 2027 | 433,56 |  |  |  |  |  |  | 433,56 |  |  |  |  |  |  |  | 433,56 |  |
| 2.3.201 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №70 |  |  | 31 | 100 | 2025 | 2025 | 348,75 |  |  |  |  | 348,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.202 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №70 |  |  | 31,3 | 65 | 2027 | 2027 | 318,96 |  |  |  |  |  |  | 318,96 |  |  |  |  |  |  |  | 318,96 |  |
| 2.3.203 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №70 |  |  | 62,4 | 150 | 2027 | 2027 | 872,72 |  |  |  |  |  |  | 872,72 |  |  |  |  |  |  |  | 872,72 |  |
| 2.3.204 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №70 |  |  | 25 | 100 | 2027 | 2027 | 281,25 |  |  |  |  |  |  | 281,25 |  |  |  |  |  |  |  | 281,25 |  |
| 2.3.205 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №70 |  |  | 17 | 150 | 2027 | 2027 | 237,76 |  |  |  |  |  |  | 237,76 |  |  |  |  |  |  |  | 237,76 |  |
| 2.3.206 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №71 |  |  | 32 | 125 | 2029 | 2029 | 396,96 |  |  |  |  |  |  |  |  | 396,96 |  |  |  |  |  |  | 396,96 |
| 2.3.207 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №72 |  |  | 25 | 150 | 2032 | 2032 | 349,65 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 349,65 |  |  |  | 349,65 |
| 2.3.208 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №74 |  |  | 77,8 | 500 | 2033 | 2033 | 4567,41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4567,41 |  |  | 4567,41 |
| 2.3.209 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №77 |  |  | 128 | 100 | 2032 | 2032 | 1440,01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1440,01 |  |  |  | 1440,01 |
| 2.3.210 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №78 |  |  | 29 | 100 | 2029 | 2029 | 326,25 |  |  |  |  |  |  |  |  | 326,25 |  |  |  |  |  |  | 326,25 |
| 2.3.211 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №78 |  |  | 18,5 | 100 | 2030 | 2030 | 208,13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 208,13 |  |  |  |  |  | 208,13 |
| 2.3.212 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №78 |  |  | 23 | 80 | 2033 | 2033 | 234,38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 234,38 |  |  | 234,38 |
| 2.3.213 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №78 |  |  | 89,4 | 125 | 2031 | 2031 | 1108,99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1108,99 |  |  |  |  | 1108,99 |
| 2.3.214 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №78 |  |  | 66 | 100 | 2032 | 2032 | 742,51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 742,51 |  |  |  | 742,51 |
| 2.3.215 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №79 |  |  | 30 | 125 | 2029 | 2029 | 372,15 |  |  |  |  |  |  |  |  | 372,15 |  |  |  |  |  |  | 372,15 |
| 2.3.216 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №79 |  |  | 19,5 | 80 | 2028 | 2028 | 198,72 |  |  |  |  |  |  |  | 198,72 |  |  |  |  |  |  |  | 198,72 |
| 2.3.217 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №82 |  |  | 11 | 100 | 2033 | 2033 | 123,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 123,75 |  |  | 123,75 |
| 2.3.218 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №84 |  |  | 73,6 | 150 | 2032 | 2032 | 1029,37 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1029,37 |  |  |  | 1029,37 |
| 2.3.219 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №84 |  |  | 29 | 200 | 2033 | 2033 | 487,98 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 487,98 |  |  | 487,98 |
| 2.3.220 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №86 |  |  | 15 | 65 | 2025 | 2025 | 152,86 |  |  |  |  | 152,86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.221 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №86 |  |  | 21 | 125 | 2025 | 2025 | 260,50 |  |  |  |  | 260,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.222 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №80 |  |  | 9 | 100 | 2031 | 2031 | 101,25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 101,25 |  |  |  |  | 101,25 |
| 2.3.223 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №80 |  |  | 90,2 | 200 | 2028 | 2028 | 1517,78 |  |  |  |  |  |  |  | 1517,78 |  |  |  |  |  |  |  | 1517,78 |
| 2.3.224 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №88 |  |  | 9 | 100 | 2032 | 2032 | 101,25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 101,25 |  |  |  | 101,25 |
| 2.3.225 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №88 |  |  | 90,2 | 200 | 2028 | 2028 | 1517,78 |  |  |  |  |  |  |  | 1517,78 |  |  |  |  |  |  |  | 1517,78 |
| 2.3.226 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №91 |  |  | 65 | 125 | 2031 | 2031 | 806,32 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 806,32 |  |  |  |  | 806,32 |
| 2.3.227 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №91 |  |  | 75,5 | 80 | 2031 | 2031 | 769,38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 769,38 |  |  |  |  | 769,38 |
| 2.3.228 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №91 |  |  | 33,3 | 100 | 2031 | 2031 | 374,63 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 374,63 |  |  |  |  | 374,63 |
| 2.3.229 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №91 |  |  | 29,5 | 125 | 2031 | 2031 | 365,94 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 365,94 |  |  |  |  | 365,94 |
| 2.3.230 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №91 |  |  | 69 | 100 | 2027 | 2027 | 776,26 |  |  |  |  |  |  | 776,26 |  |  |  |  |  |  |  | 776,26 |  |
| 2.3.231 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №93 |  |  | 30 | 80 | 2033 | 2033 | 305,72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 305,72 |  |  | 305,72 |
| 2.3.232 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №93 |  |  | 55,1 | 100 | 2025 | 2025 | 619,88 |  |  |  |  | 619,88 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.233 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №93 |  |  | 11,8 | 100 | 2028 | 2028 | 132,75 |  |  |  |  |  |  |  | 132,75 |  |  |  |  |  |  |  | 132,75 |
| 2.3.234 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №93 |  |  | 237,9 | 150 | 2028 | 2028 | 3327,26 |  |  |  |  |  |  |  | 3327,26 |  |  |  |  |  |  |  | 3327,26 |
| 2.3.235 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №95 |  |  | 94,7 | 100 | 2027 | 2027 | 1065,38 |  |  |  |  |  |  | 1065,38 |  |  |  |  |  |  |  | 1065,38 |  |
| 2.3.236 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №95 |  |  | 103,3 | 200 | 2025 | 2025 | 1738,21 |  |  |  |  | 1738,21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.237 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №96 |  |  | 17,1 | 100 | 2026 | 2026 | 192,38 |  |  |  |  |  | 192,38 |  |  |  |  |  |  |  |  | 192,38 |  |
| 2.3.238 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №96 |  |  | 40 | 80 | 2030 | 2030 | 407,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 407,62 |  |  |  |  |  | 407,62 |
| 2.3.239 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №96 |  |  | 69 | 80 | 2030 | 2030 | 703,15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 703,15 |  |  |  |  |  | 703,15 |
| 2.3.240 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №96 |  |  | 67,6 | 100 | 2030 | 2030 | 760,51 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 760,51 |  |  |  |  |  | 760,51 |
| 2.3.241 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №96 |  |  | 92,6 | 150 | 2030 | 2030 | 1295,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1295,10 |  |  |  |  |  | 1295,10 |
| 2.3.242 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №97 |  |  | 78 | 100 | 2026 | 2026 | 877,51 |  |  |  |  |  | 877,51 |  |  |  |  |  |  |  |  | 877,51 |  |
| 2.3.243 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №97 |  |  | 79,3 | 125 | 2026 | 2026 | 983,70 |  |  |  |  |  | 983,70 |  |  |  |  |  |  |  |  | 983,70 |  |
| 2.3.244 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №97 |  |  | 74 | 50 | 2028 | 2028 | 754,10 |  |  |  |  |  |  |  | 754,10 |  |  |  |  |  |  |  | 754,10 |
| 2.3.245 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №103 |  |  | 11 | 50 | 2025 | 2025 | 112,10 |  |  |  |  | 112,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.246 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №103 |  |  | 190 | 150 | 2025 | 2025 | 2657,33 |  |  |  |  | 2657,33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.247 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №103 |  |  | 4 | 80 | 2025 | 2025 | 40,76 |  |  |  |  | 40,76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.248 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №103 |  |  | 37,5 | 80 | 2025 | 2025 | 382,14 |  |  |  |  | 382,14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.249 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №104 |  |  | 128,2 | 80 | 2033 | 2033 | 1306,42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1306,42 |  |  | 1306,42 |
| 2.3.250 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №104 |  |  | 76,35 | 100 | 2031 | 2031 | 858,94 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 858,94 |  |  |  |  | 858,94 |
| 2.3.251 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №104 |  |  | 16,5 | 125 | 2030 | 2030 | 204,68 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 204,68 |  |  |  |  |  | 204,68 |
| 2.3.252 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №104 |  |  | 126,5 | 100 | 2032 | 2032 | 1423,14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1423,14 |  |  |  | 1423,14 |
| 2.3.253 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №106 |  |  | 63 | 100 | 2033 | 2033 | 708,76 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 708,76 |  |  | 708,76 |
| 2.3.254 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №106 |  |  | 77 | 100 | 2032 | 2032 | 866,26 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 866,26 |  |  |  | 866,26 |
| 2.3.255 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №106 |  |  | 78 | 125 | 2031 | 2031 | 967,58 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 967,58 |  |  |  |  | 967,58 |
| 2.3.256 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №106 |  |  | 92 | 150 | 2031 | 2031 | 1286,71 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1286,71 |  |  |  |  | 1286,71 |
| 2.3.257 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №128 |  |  | 26 | 100 | 2026 | 2026 | 292,50 |  |  |  |  |  | 292,50 |  |  |  |  |  |  |  |  | 292,50 |  |
| 2.3.258 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №128 |  |  | 37 | 150 | 2025 | 2025 | 517,48 |  |  |  |  | 517,48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.259 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №134 |  |  | 258 | 250 | 2028 | 2028 | 5383,50 |  |  |  |  |  |  |  | 5383,50 |  |  |  |  |  |  |  | 5383,50 |
| 2.3.260 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №134 |  |  | 58 | 200 | 2028 | 2028 | 975,95 |  |  |  |  |  |  |  | 975,95 |  |  |  |  |  |  |  | 975,95 |
| 2.3.261 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №134 |  |  | 88 | 400 | 2028 | 2028 | 3375,80 |  |  |  |  |  |  |  | 3375,80 |  |  |  |  |  |  |  | 3375,80 |
| 2.3.262 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №134 |  |  | 78,5 | 150 | 2028 | 2028 | 1097,90 |  |  |  |  |  |  |  | 1097,90 |  |  |  |  |  |  |  | 1097,90 |
| 2.3.263 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №134 |  |  | 6 | 150 | 2028 | 2028 | 83,92 |  |  |  |  |  |  |  | 83,92 |  |  |  |  |  |  |  | 83,92 |
| 2.3.264 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №134 |  |  | 56 | 65 | 2031 | 2031 | 570,67 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 570,67 |  |  |  |  | 570,67 |
| 2.3.265 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №134 |  |  | 32 | 100 | 2032 | 2032 | 360,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 360,00 |  |  |  | 360,00 |
| 2.3.266 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №134 |  |  | 124 | 400 | 2022 | 2022 | 4756,80 |  | 4756,80 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.267 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №134 |  |  | 22 | 100 | 2026 | 2026 | 247,50 |  |  |  |  |  | 247,50 |  |  |  |  |  |  |  |  | 247,50 |  |
| 2.3.268 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №134 |  |  | 10 | 100 | 2027 | 2027 | 112,50 |  |  |  |  |  |  | 112,50 |  |  |  |  |  |  |  | 112,50 |  |
| 2.3.269 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №139 |  |  | 73,6 | 50 | 2026 | 2026 | 750,02 |  |  |  |  |  | 750,02 |  |  |  |  |  |  |  |  | 750,02 |  |
| 2.3.270 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №145 |  |  | 51 | 80 | 2033 | 2033 | 519,72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 519,72 |  |  | 519,72 |
| 2.3.271 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №145 |  |  | 11 | 100 | 2030 | 2030 | 123,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 123,75 |  |  |  |  |  | 123,75 |
| 2.3.272 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №145 |  |  | 65 | 125 | 2028 | 2028 | 806,32 |  |  |  |  |  |  |  | 806,32 |  |  |  |  |  |  |  | 806,32 |
| 2.3.273 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №147 |  |  | 72,5 | 80 | 2033 | 2033 | 738,81 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 738,81 |  |  | 738,81 |
| 2.3.274 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №147 |  |  | 77,3 | 200 | 2032 | 2032 | 1300,71 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1300,71 |  |  |  | 1300,71 |
| 2.3.275 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №152 |  |  | 26 | 80 | 2032 | 2032 | 264,95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 264,95 |  |  |  | 264,95 |
| 2.3.276 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №152 |  |  | 12 | 100 | 2033 | 2033 | 135,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 135,00 |  |  | 135,00 |
| 2.3.277 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №152 |  |  | 45,1 | 150 | 2031 | 2031 | 630,77 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 630,77 |  |  |  |  | 630,77 |
| 2.3.278 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №154 |  |  | 45,5 | 100 | 2032 | 2032 | 511,88 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 511,88 |  |  |  | 511,88 |
| 2.3.279 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №155 |  |  | 59,8 | 80 | 2032 | 2032 | 609,39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 609,39 |  |  |  | 609,39 |
| 2.3.280 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №155 |  |  | 95,7 | 150 | 2033 | 2033 | 1338,46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1338,46 |  |  | 1338,46 |
| 2.3.281 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №155 |  |  | 44,5 | 200 | 2032 | 2032 | 748,79 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 748,79 |  |  |  | 748,79 |
| 2.3.282 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №155 |  |  | 129,6 | 200 | 2031 | 2031 | 2180,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2180,75 |  |  |  |  | 2180,75 |
| 2.3.283 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №156 |  |  | 58 | 65 | 2027 | 2027 | 591,05 |  |  |  |  |  |  | 591,05 |  |  |  |  |  |  |  | 591,05 |  |
| 2.3.284 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №160 |  |  | 120,5 | 100 | 2029 | 2029 | 1355,63 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1355,63 |  |  |  |  |  |  | 1355,63 |
| 2.3.285 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №160 |  |  | 8,2 | 100 | 2031 | 2031 | 92,25 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 92,25 |  |  |  |  | 92,25 |
| 2.3.286 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №161 |  |  | 74,4 | 80 | 2027 | 2027 | 758,17 |  |  |  |  |  |  | 758,17 |  |  |  |  |  |  |  | 758,17 |  |
| 2.3.287 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №161 |  |  | 102 | 125 | 2027 | 2027 | 1265,29 |  |  |  |  |  |  | 1265,29 |  |  |  |  |  |  |  | 1265,29 |  |
| 2.3.288 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №161 |  |  | 79 | 100 | 2027 | 2027 | 888,76 |  |  |  |  |  |  | 888,76 |  |  |  |  |  |  |  | 888,76 |  |
| 2.3.289 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №161 |  |  | 21 | 80 | 2029 | 2029 | 214,00 |  |  |  |  |  |  |  |  | 214,00 |  |  |  |  |  |  | 214,00 |
| 2.3.290 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №161 |  |  | 111,2 | 150 | 2026 | 2026 | 1555,24 |  |  |  |  |  | 1555,24 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1555,24 |  |
| 2.3.291 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №161 |  |  | 59,5 | 65 | 2027 | 2027 | 606,34 |  |  |  |  |  |  | 606,34 |  |  |  |  |  |  |  | 606,34 |  |
| 2.3.292 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №161 |  |  | 61 | 200 | 2027 | 2027 | 1026,43 |  |  |  |  |  |  | 1026,43 |  |  |  |  |  |  |  | 1026,43 |  |
| 2.3.293 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №161 |  |  | 83 | 150 | 2027 | 2027 | 1160,83 |  |  |  |  |  |  | 1160,83 |  |  |  |  |  |  |  | 1160,83 |  |
| 2.3.294 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №161 |  |  | 92,6 | 100 | 2027 | 2027 | 1041,76 |  |  |  |  |  |  | 1041,76 |  |  |  |  |  |  |  | 1041,76 |  |
| 2.3.295 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №163 |  |  | 148,4 | 100 | 2029 | 2029 | 1669,51 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1669,51 |  |  |  |  |  |  | 1669,51 |
| 2.3.296 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №163 |  |  | 14,8 | 150 | 2033 | 2033 | 206,99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 206,99 |  |  | 206,99 |
| 2.3.297 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №163 |  |  | 66 | 200 | 2030 | 2030 | 1110,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1110,57 |  |  |  |  |  | 1110,57 |
| 2.3.298 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №163 |  |  | 332,5 | 250 | 2027 | 2027 | 6938,04 |  |  |  |  |  |  | 6938,04 |  |  |  |  |  |  |  | 6938,04 |  |
| 2.3.299 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №163 |  |  | 11,7 | 100 | 2031 | 2031 | 131,63 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 131,63 |  |  |  |  | 131,63 |
| 2.3.300 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №164 |  |  | 92 | 150 | 2029 | 2029 | 1286,71 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1286,71 |  |  |  |  |  |  | 1286,71 |
| 2.3.301 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №164 |  |  | 10 | 125 | 2033 | 2033 | 124,05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 124,05 |  |  | 124,05 |
| 2.3.302 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №164 |  |  | 34,5 | 65 | 2032 | 2032 | 351,57 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 351,57 |  |  |  | 351,57 |
| 2.3.303 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №164 |  |  | 112,8 | 100 | 2030 | 2030 | 1269,01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1269,01 |  |  |  |  |  | 1269,01 |
| 2.3.304 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №150 |  |  | 46,9 | 150 | 2029 | 2029 | 655,94 |  |  |  |  |  |  |  |  | 655,94 |  |  |  |  |  |  | 655,94 |
| 2.3.305 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №150 |  |  | 52,7 | 200 | 2028 | 2028 | 886,77 |  |  |  |  |  |  |  | 886,77 |  |  |  |  |  |  |  | 886,77 |
| 2.3.306 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №150 |  |  | 36,5 | 50 | 2030 | 2030 | 371,95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 371,95 |  |  |  |  |  | 371,95 |
| 2.3.307 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №150 |  |  | 15 | 100 | 2031 | 2031 | 168,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 168,75 |  |  |  |  | 168,75 |
| 2.3.308 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №169 |  |  | 97,9 | 150 | 2030 | 2030 | 1369,23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1369,23 |  |  |  |  |  | 1369,23 |
| 2.3.309 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №171 |  |  | 53,3 | 100 | 2029 | 2029 | 599,63 |  |  |  |  |  |  |  |  | 599,63 |  |  |  |  |  |  | 599,63 |
| 2.3.310 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №171 |  |  | 12 | 100 | 2029 | 2029 | 135,00 |  |  |  |  |  |  |  |  | 135,00 |  |  |  |  |  |  | 135,00 |
| 2.3.311 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №171 |  |  | 25 | 80 | 2029 | 2029 | 254,76 |  |  |  |  |  |  |  |  | 254,76 |  |  |  |  |  |  | 254,76 |
| 2.3.312 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №171 |  |  | 175 | 150 | 2029 | 2029 | 2447,54 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2447,54 |  |  |  |  |  |  | 2447,54 |
| 2.3.313 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №176 |  |  | 203,1 | 150 | 2025 | 2025 | 2840,55 |  |  |  |  | 2840,55 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.314 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №176 |  |  | 50 | 125 | 2025 | 2025 | 620,24 |  |  |  |  | 620,24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.315 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №176 |  |  | 34,5 | 100 | 2025 | 2025 | 388,13 |  |  |  |  | 388,13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.316 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №177 |  |  | 28 | 100 | 2025 | 2025 | 315,00 |  |  |  |  | 315,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.317 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №177 |  |  | 23,5 | 150 | 2025 | 2025 | 328,67 |  |  |  |  | 328,67 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.318 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №179 |  |  | 116 | 65 | 2025 | 2025 | 1182,10 |  |  |  |  | 1182,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.319 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №179 |  |  | 39 | 100 | 2025 | 2025 | 438,75 |  |  |  |  | 438,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.320 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №179 |  |  | 189 | 150 | 2025 | 2025 | 2643,35 |  |  |  |  | 2643,35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.321 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №179 |  |  | 30,5 | 125 | 2025 | 2025 | 378,35 |  |  |  |  | 378,35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.322 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №179 |  |  | 24 | 100 | 2025 | 2025 | 270,00 |  |  |  |  | 270,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.323 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №184 |  |  | 77 | 150 | 2027 | 2027 | 1076,92 |  |  |  |  |  |  | 1076,92 |  |  |  |  |  |  |  | 1076,92 |  |
| 2.3.324 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №191 |  |  | 47,9 | 150 | 2027 | 2027 | 669,93 |  |  |  |  |  |  | 669,93 |  |  |  |  |  |  |  | 669,93 |  |
| 2.3.325 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №198 |  |  | 35,4 | 150 | 2029 | 2029 | 495,10 |  |  |  |  |  |  |  |  | 495,10 |  |  |  |  |  |  | 495,10 |
| 2.3.326 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №198 |  |  | 96,5 | 125 | 2029 | 2029 | 1197,07 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1197,07 |  |  |  |  |  |  | 1197,07 |
| 2.3.327 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №198 |  |  | 31 | 125 | 2029 | 2029 | 384,55 |  |  |  |  |  |  |  |  | 384,55 |  |  |  |  |  |  | 384,55 |
| 2.3.328 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №198 |  |  | 110 | 100 | 2029 | 2029 | 1237,51 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1237,51 |  |  |  |  |  |  | 1237,51 |
| 2.3.329 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №206 |  |  | 194 | 300 | 2026 | 2026 | 4958,11 |  |  |  |  |  | 4958,11 |  |  |  |  |  |  |  |  | 4958,11 |  |
| 2.3.330 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №206 |  |  | 6 | 80 | 2026 | 2026 | 61,14 |  |  |  |  |  | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |  |
| 2.3.331 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №206 |  |  | 101 | 100 | 2026 | 2026 | 1136,26 |  |  |  |  |  | 1136,26 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1136,26 |  |
| 2.3.332 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №206 |  |  | 27 | 150 | 2026 | 2026 | 377,62 |  |  |  |  |  | 377,62 |  |  |  |  |  |  |  |  | 377,62 |  |
| 2.3.333 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №206 |  |  | 129,6 | 80 | 2026 | 2026 | 1320,69 |  |  |  |  |  | 1320,69 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1320,69 |  |
| 2.3.334 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №207 |  |  | 60 | 150 | 2026 | 2026 | 839,16 |  |  |  |  |  | 839,16 |  |  |  |  |  |  |  |  | 839,16 |  |
| 2.3.335 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №207 |  |  | 78,5 | 100 | 2026 | 2026 | 883,13 |  |  |  |  |  | 883,13 |  |  |  |  |  |  |  |  | 883,13 |  |
| 2.3.336 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №212 |  |  | 161 | 200 | 2026 | 2026 | 2709,11 |  |  |  |  |  | 2709,11 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2709,11 |  |
| 2.3.337 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №221 |  |  | 62,5 | 200 | 2029 | 2029 | 1051,67 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1051,67 |  |  |  |  |  |  | 1051,67 |
| 2.3.338 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №223 |  |  | 279 | 200 | 2025 | 2025 | 4694,67 |  |  |  |  | 4694,67 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.339 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №223 |  |  | 162,7 | 200 | 2026 | 2026 | 2737,72 |  |  |  |  |  | 2737,72 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2737,72 |  |
| 2.3.340 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №223 |  |  | 18 | 100 | 2030 | 2030 | 202,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 202,50 |  |  |  |  |  | 202,50 |
| 2.3.341 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №223 |  |  | 68,6 | 50 | 2032 | 2032 | 699,07 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 699,07 |  |  |  | 699,07 |
| 2.3.342 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №231 |  |  | 165 | 50 | 2027 | 2027 | 1681,44 |  |  |  |  |  |  | 1681,44 |  |  |  |  |  |  |  | 1681,44 |  |
| 2.3.343 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №231 |  |  | 38,5 | 50 | 2027 | 2027 | 392,34 |  |  |  |  |  |  | 392,34 |  |  |  |  |  |  |  | 392,34 |  |
| 2.3.344 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №231 |  |  | 272 | 80 | 2027 | 2027 | 2771,82 |  |  |  |  |  |  | 2771,82 |  |  |  |  |  |  |  | 2771,82 |  |
| 2.3.345 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №231 |  |  | 104 | 125 | 2027 | 2027 | 1290,10 |  |  |  |  |  |  | 1290,10 |  |  |  |  |  |  |  | 1290,10 |  |
| 2.3.346 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №236 |  |  | 80 | 200 | 2028 | 2028 | 1346,14 |  |  |  |  |  |  |  | 1346,14 |  |  |  |  |  |  |  | 1346,14 |
| 2.3.347 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №236 |  |  | 85 | 150 | 2028 | 2028 | 1188,81 |  |  |  |  |  |  |  | 1188,81 |  |  |  |  |  |  |  | 1188,81 |
| 2.3.348 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №236 |  |  | 19,2 | 100 | 2028 | 2028 | 216,00 |  |  |  |  |  |  |  | 216,00 |  |  |  |  |  |  |  | 216,00 |
| 2.3.349 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №239 |  |  | 114,5 | 80 | 2029 | 2029 | 1166,81 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1166,81 |  |  |  |  |  |  | 1166,81 |
| 2.3.350 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №239 |  |  | 114,7 | 100 | 2029 | 2029 | 1290,38 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1290,38 |  |  |  |  |  |  | 1290,38 |
| 2.3.351 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №239 |  |  | 158 | 150 | 2029 | 2029 | 2209,78 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2209,78 |  |  |  |  |  |  | 2209,78 |
| 2.3.352 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №239 |  |  | 31 | 65 | 2029 | 2029 | 315,91 |  |  |  |  |  |  |  |  | 315,91 |  |  |  |  |  |  | 315,91 |
| 2.3.353 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №239 |  |  | 129 | 150 | 2029 | 2029 | 1804,19 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1804,19 |  |  |  |  |  |  | 1804,19 |
| 2.3.354 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №239 |  |  | 94,8 | 300 | 2029 | 2029 | 2422,83 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2422,83 |  |  |  |  |  |  | 2422,83 |
| 2.3.355 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №239 |  |  | 88,4 | 300 | 2029 | 2029 | 2259,26 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2259,26 |  |  |  |  |  |  | 2259,26 |
| 2.3.356 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №248 |  |  | 181 | 150 | 2027 | 2027 | 2531,46 |  |  |  |  |  |  | 2531,46 |  |  |  |  |  |  |  | 2531,46 |  |
| 2.3.357 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №274 |  |  | 98 | 150 | 2025 | 2025 | 1370,62 |  |  |  |  | 1370,62 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.358 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №274 |  |  | 7 | 65 | 2025 | 2025 | 71,33 |  |  |  |  | 71,33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.359 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №277 |  |  | 137 | 150 | 2031 | 2031 | 1916,08 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1916,08 |  |  |  |  | 1916,08 |
| 2.3.360 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №299 |  |  | 34 | 150 | 2027 | 2027 | 475,52 |  |  |  |  |  |  | 475,52 |  |  |  |  |  |  |  | 475,52 |  |
| 2.3.361 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №299 |  |  | 31 | 150 | 2028 | 2028 | 433,56 |  |  |  |  |  |  |  | 433,56 |  |  |  |  |  |  |  | 433,56 |
| 2.3.362 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №299 |  |  | 12 | 100 | 2029 | 2029 | 135,00 |  |  |  |  |  |  |  |  | 135,00 |  |  |  |  |  |  | 135,00 |
| 2.3.363 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №299 |  |  | 15 | 125 | 2027 | 2027 | 186,07 |  |  |  |  |  |  | 186,07 |  |  |  |  |  |  |  | 186,07 |  |
| 2.3.364 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №299 |  |  | 11 | 150 | 2028 | 2028 | 153,85 |  |  |  |  |  |  |  | 153,85 |  |  |  |  |  |  |  | 153,85 |
| 2.3.365 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №300 |  |  | 60 | 100 | 2028 | 2028 | 675,00 |  |  |  |  |  |  |  | 675,00 |  |  |  |  |  |  |  | 675,00 |
| 2.3.366 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №338 |  |  | 18,5 | 80 | 2033 | 2033 | 188,52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 188,52 |  |  | 188,52 |
| 2.3.367 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №338 |  |  | 38 | 40 | 2032 | 2032 | 387,24 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 387,24 |  |  |  | 387,24 |
| 2.3.368 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №351 |  |  | 100 | 100 | 2033 | 2033 | 1125,01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1125,01 |  |  | 1125,01 |
| 2.3.369 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №351 |  |  | 129,3 | 125 | 2033 | 2033 | 1603,95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1603,95 |  |  | 1603,95 |
| 2.3.370 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №351 |  |  | 48 | 50 | 2033 | 2033 | 489,14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 489,14 |  |  | 489,14 |
| 2.3.371 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №351 |  |  | 92 | 80 | 2033 | 2033 | 937,53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 937,53 |  |  | 937,53 |
| 2.3.372 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №351 |  |  | 90,1 | 65 | 2033 | 2033 | 918,17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 918,17 |  |  | 918,17 |
| 2.3.373 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №351 |  |  | 254 | 150 | 2033 | 2033 | 3552,43 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3552,43 |  |  | 3552,43 |
| 2.3.374 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №351 |  |  | 2,2 | 250 | 2033 | 2033 | 45,91 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 45,91 |  |  | 45,91 |
| 2.3.375 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №351 |  |  | 25,6 | 80 | 2030 | 2030 | 260,88 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 260,88 |  |  |  |  |  | 260,88 |
| 2.3.376 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №386 |  |  | 83 | 125 | 2025 | 2025 | 1029,60 |  |  |  |  | 1029,60 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.377 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №386 |  |  | 27 | 50 | 2025 | 2025 | 275,14 |  |  |  |  | 275,14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.378 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №386 |  |  | 199 | 100 | 2027 | 2027 | 2238,77 |  |  |  |  |  |  | 2238,77 |  |  |  |  |  |  |  | 2238,77 |  |
| 2.3.379 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №386 |  |  | 8 | 50 | 2031 | 2031 | 81,52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 81,52 |  |  |  |  | 81,52 |
| 2.3.380 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 125,3 | 150 | 2030 | 2030 | 1752,44 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1752,44 |  |  |  |  |  | 1752,44 |
| 2.3.381 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 92,2 | 200 | 2032 | 2032 | 1551,43 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1551,43 |  |  |  | 1551,43 |
| 2.3.382 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 129,5 | 150 | 2031 | 2031 | 1811,18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1811,18 |  |  |  |  | 1811,18 |
| 2.3.383 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 55,5 | 150 | 2033 | 2033 | 776,22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 776,22 |  |  | 776,22 |
| 2.3.384 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 83,7 | 80 | 2033 | 2033 | 852,95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 852,95 |  |  | 852,95 |
| 2.3.385 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 118 | 150 | 2027 | 2027 | 1650,34 |  |  |  |  |  |  | 1650,34 |  |  |  |  |  |  |  | 1650,34 |  |
| 2.3.386 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 11,5 | 80 | 2032 | 2032 | 117,19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 117,19 |  |  |  | 117,19 |
| 2.3.387 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 73 | 125 | 2028 | 2028 | 905,55 |  |  |  |  |  |  |  | 905,55 |  |  |  |  |  |  |  | 905,55 |
| 2.3.388 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 52 | 125 | 2030 | 2030 | 645,05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 645,05 |  |  |  |  |  | 645,05 |
| 2.3.389 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 10 | 80 | 2032 | 2032 | 101,91 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 101,91 |  |  |  | 101,91 |
| 2.3.390 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 113,5 | 80 | 2028 | 2028 | 1156,62 |  |  |  |  |  |  |  | 1156,62 |  |  |  |  |  |  |  | 1156,62 |
| 2.3.391 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 166,5 | 250 | 2026 | 2026 | 3474,24 |  |  |  |  |  | 3474,24 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3474,24 |  |
| 2.3.392 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 65,8 | 125 | 2029 | 2029 | 816,24 |  |  |  |  |  |  |  |  | 816,24 |  |  |  |  |  |  | 816,24 |
| 2.3.393 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 11,5 | 100 | 2031 | 2031 | 129,38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 129,38 |  |  |  |  | 129,38 |
| 2.3.394 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 103 | 250 | 2025 | 2025 | 2149,23 |  |  |  |  | 2149,23 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.395 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 113,9 | 125 | 2025 | 2025 | 1412,91 |  |  |  |  | 1412,91 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.396 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 177,5 | 250 | 2029 | 2029 | 3703,77 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3703,77 |  |  |  |  |  |  | 3703,77 |
| 2.3.397 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 44,5 | 125 | 2027 | 2027 | 552,02 |  |  |  |  |  |  | 552,02 |  |  |  |  |  |  |  | 552,02 |  |
| 2.3.398 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 24 | 125 | 2028 | 2028 | 297,72 |  |  |  |  |  |  |  | 297,72 |  |  |  |  |  |  |  | 297,72 |
| 2.3.399 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 109,5 | 200 | 2025 | 2025 | 1842,53 |  |  |  |  | 1842,53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.400 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 75 | 125 | 2026 | 2026 | 930,36 |  |  |  |  |  | 930,36 |  |  |  |  |  |  |  |  | 930,36 |  |
| 2.3.401 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 144,7 | 100 | 2031 | 2031 | 1627,89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1627,89 |  |  |  |  | 1627,89 |
| 2.3.402 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 73 | 150 | 2026 | 2026 | 1020,98 |  |  |  |  |  | 1020,98 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1020,98 |  |
| 2.3.403 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 20,5 | 100 | 2029 | 2029 | 230,63 |  |  |  |  |  |  |  |  | 230,63 |  |  |  |  |  |  | 230,63 |
| 2.3.404 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 73,7 | 125 | 2027 | 2027 | 914,24 |  |  |  |  |  |  | 914,24 |  |  |  |  |  |  |  | 914,24 |  |
| 2.3.405 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №401 |  |  | 27 | 100 | 2028 | 2028 | 303,75 |  |  |  |  |  |  |  | 303,75 |  |  |  |  |  |  |  | 303,75 |
| 2.3.406 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 36 | 80 | 2031 | 2031 | 366,86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 366,86 |  |  |  |  | 366,86 |
| 2.3.407 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 13 | 80 | 2030 | 2030 | 132,48 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 132,48 |  |  |  |  |  | 132,48 |
| 2.3.408 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 208 | 100 | 2027 | 2027 | 2340,02 |  |  |  |  |  |  | 2340,02 |  |  |  |  |  |  |  | 2340,02 |  |
| 2.3.409 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 68 | 125 | 2028 | 2028 | 843,53 |  |  |  |  |  |  |  | 843,53 |  |  |  |  |  |  |  | 843,53 |
| 2.3.410 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 95 | 80 | 2032 | 2032 | 968,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 968,10 |  |  |  | 968,10 |
| 2.3.411 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 63,6 | 80 | 2030 | 2030 | 648,12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 648,12 |  |  |  |  |  | 648,12 |
| 2.3.412 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 199,2 | 150 | 2030 | 2030 | 2786,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2786,00 |  |  |  |  |  | 2786,00 |
| 2.3.413 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 309,7 | 400 | 2027 | 2027 | 11880,50 |  |  |  |  |  |  | 11880,50 |  |  |  |  |  |  |  | 11880,50 |  |
| 2.3.414 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 150 | 300 | 2029 | 2029 | 3833,59 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3833,59 |  |  |  |  |  |  | 3833,59 |
| 2.3.415 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 49,8 | 200 | 2028 | 2028 | 837,97 |  |  |  |  |  |  |  | 837,97 |  |  |  |  |  |  |  | 837,97 |
| 2.3.416 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 55 | 125 | 2031 | 2031 | 682,27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 682,27 |  |  |  |  | 682,27 |
| 2.3.417 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 141,8 | 150 | 2027 | 2027 | 1983,21 |  |  |  |  |  |  | 1983,21 |  |  |  |  |  |  |  | 1983,21 |  |
| 2.3.418 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 15,9 | 80 | 2031 | 2031 | 162,03 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 162,03 |  |  |  |  | 162,03 |
| 2.3.419 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 15,8 | 80 | 2032 | 2032 | 161,01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 161,01 |  |  |  | 161,01 |
| 2.3.420 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 30,2 | 100 | 2031 | 2031 | 339,75 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 339,75 |  |  |  |  | 339,75 |
| 2.3.421 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 41,5 | 65 | 2033 | 2033 | 422,91 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 422,91 |  |  | 422,91 |
| 2.3.422 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №402 |  |  | 70 | 80 | 2029 | 2029 | 713,34 |  |  |  |  |  |  |  |  | 713,34 |  |  |  |  |  |  | 713,34 |
| 2.3.423 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №405 |  |  | 58 | 150 | 2033 | 2033 | 811,19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 811,19 |  |  | 811,19 |
| 2.3.424 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №405 |  |  | 35,5 | 100 | 2033 | 2033 | 399,38 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 399,38 |  |  | 399,38 |
| 2.3.425 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №405 |  |  | 82,5 | 200 | 2032 | 2032 | 1388,21 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1388,21 |  |  |  | 1388,21 |
| 2.3.426 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №405 |  |  | 111 | 200 | 2031 | 2031 | 1867,77 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1867,77 |  |  |  |  | 1867,77 |
| 2.3.427 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №405 |  |  | 465 | 250 | 2030 | 2030 | 9702,82 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 9702,82 |  |  |  |  |  | 9702,82 |
| 2.3.428 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №405 |  |  | 109 | 150 | 2032 | 2032 | 1524,47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1524,47 |  |  |  | 1524,47 |
| 2.3.429 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №405 |  |  | 40 | 100 | 2033 | 2033 | 450,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 450,00 |  |  | 450,00 |
| 2.3.430 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №405 |  |  | 64 | 100 | 2033 | 2033 | 720,01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 720,01 |  |  | 720,01 |
| 2.3.431 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №410 |  |  | 365,2 | 150 | 2029 | 2029 | 5107,67 |  |  |  |  |  |  |  |  | 5107,67 |  |  |  |  |  |  | 5107,67 |
| 2.3.432 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №418 |  |  | 32 | 100 | 2030 | 2030 | 360,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 360,00 |  |  |  |  |  | 360,00 |
| 2.3.433 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №418 |  |  | 50 | 150 | 2033 | 2033 | 699,30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 699,30 |  |  | 699,30 |
| 2.3.434 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №418 |  |  | 31,4 | 80 | 2027 | 2027 | 319,98 |  |  |  |  |  |  | 319,98 |  |  |  |  |  |  |  | 319,98 |  |
| 2.3.435 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №418 |  |  | 92,6 | 250 | 2032 | 2032 | 1932,22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1932,22 |  |  |  | 1932,22 |
| 2.3.436 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №418 |  |  | 51,85 | 200 | 2030 | 2030 | 872,47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 872,47 |  |  |  |  |  | 872,47 |
| 2.3.437 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №427 |  |  | 65 | 200 | 2026 | 2026 | 1093,74 |  |  |  |  |  | 1093,74 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1093,74 |  |
| 2.3.438 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №427 |  |  | 48 | 200 | 2027 | 2027 | 807,69 |  |  |  |  |  |  | 807,69 |  |  |  |  |  |  |  | 807,69 |  |
| 2.3.439 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №427 |  |  | 48,5 | 125 | 2028 | 2028 | 601,64 |  |  |  |  |  |  |  | 601,64 |  |  |  |  |  |  |  | 601,64 |
| 2.3.440 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №427 |  |  | 9 | 80 | 2031 | 2031 | 91,71 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 91,71 |  |  |  |  | 91,71 |
| 2.3.441 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №434 |  |  | 192,7 | 100 | 2025 | 2025 | 2167,89 |  |  |  |  | 2167,89 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.442 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №434 |  |  | 29 | 50 | 2025 | 2025 | 295,53 |  |  |  |  | 295,53 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.443 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №481 |  |  | 55 | 200 | 2025 | 2025 | 925,47 |  |  |  |  | 925,47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.444 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №481 |  |  | 273,35 | 125 | 2025 | 2025 | 3390,87 |  |  |  |  | 3390,87 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.445 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №481 |  |  | 119,8 | 150 | 2025 | 2025 | 1675,52 |  |  |  |  | 1675,52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.446 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №481 |  |  | 153,6 | 100 | 2025 | 2025 | 1728,01 |  |  |  |  | 1728,01 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.447 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №605 |  |  | 5 | 80 | 2025 | 2025 | 50,95 |  |  |  |  | 50,95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.448 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №718 |  |  | 128 | 150 | 2027 | 2027 | 1790,20 |  |  |  |  |  |  | 1790,20 |  |  |  |  |  |  |  | 1790,20 |  |
| 2.3.449 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №718 |  |  | 98,5 | 100 | 2026 | 2026 | 1108,13 |  |  |  |  |  | 1108,13 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1108,13 |  |
| 2.3.450 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №718 |  |  | 49,5 | 100 | 2029 | 2029 | 556,88 |  |  |  |  |  |  |  |  | 556,88 |  |  |  |  |  |  | 556,88 |
| 2.3.451 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №729 |  |  | 118 | 150 | 2032 | 2032 | 1650,34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1650,34 |  |  |  | 1650,34 |
| 2.3.452 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №729 |  |  | 26 | 50 | 2032 | 2032 | 264,95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 264,95 |  |  |  | 264,95 |
| 2.3.453 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №730 |  |  | 135 | 150 | 2031 | 2031 | 1888,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1888,10 |  |  |  |  | 1888,10 |
| 2.3.454 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №730 |  |  | 72 | 125 | 2032 | 2032 | 893,15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 893,15 |  |  |  | 893,15 |
| 2.3.455 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №730 |  |  | 105,5 | 50 | 2033 | 2033 | 1075,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1075,10 |  |  | 1075,10 |
| 2.3.456 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №50 лет Октября |  |  | 93,8 | 200 | 2025 | 2025 | 1578,35 |  |  |  |  | 1578,35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.457 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №666б |  |  | 148 | 80 | 2026 | 2026 | 1508,20 |  |  |  |  |  | 1508,20 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1508,20 |  |
| 2.3.458 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №666б |  |  | 15 | 65 | 2026 | 2026 | 152,86 |  |  |  |  |  | 152,86 |  |  |  |  |  |  |  |  | 152,86 |  |
| 2.3.459 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №666б |  |  | 159,85 | 100 | 2026 | 2026 | 1798,33 |  |  |  |  |  | 1798,33 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1798,33 |  |
| 2.3.460 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №666б |  |  | 17,15 | 50 | 2026 | 2026 | 174,77 |  |  |  |  |  | 174,77 |  |  |  |  |  |  |  |  | 174,77 |  |
| 2.3.461 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Амурская |  |  | 193 | 400 | 2025 | 2025 | 7403,74 |  |  |  |  | 7403,74 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.462 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Артиллерийская |  |  | 173,8 | 200 | 2025 | 2025 | 2924,50 |  |  |  |  | 2924,50 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.463 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Б. Хмельницкого |  |  | 258 | 300 | 2025 | 2025 | 6593,78 |  |  |  |  | 6593,78 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.464 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Б. Хмельницкого |  |  | 83,1 | 250 | 2025 | 2025 | 1733,99 |  |  |  |  | 1733,99 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.465 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Б. Хмельницкого |  |  | 1907 | 300 | 2025 | 2025 | 48737,73 |  |  |  |  | 48737,73 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.466 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 6 | 50 | 2028 | 2028 | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |
| 2.3.467 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 5 | 50 | 2028 | 2028 | 50,95 |  |  |  |  |  |  |  | 50,95 |  |  |  |  |  |  |  | 50,95 |
| 2.3.468 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 37 | 100 | 2027 | 2027 | 416,25 |  |  |  |  |  |  | 416,25 |  |  |  |  |  |  |  | 416,25 |  |
| 2.3.469 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 50 | 25 | 2028 | 2028 | 509,53 |  |  |  |  |  |  |  | 509,53 |  |  |  |  |  |  |  | 509,53 |
| 2.3.470 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 96 | 80 | 2028 | 2028 | 978,29 |  |  |  |  |  |  |  | 978,29 |  |  |  |  |  |  |  | 978,29 |
| 2.3.471 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 2 | 25 | 2028 | 2028 | 20,38 |  |  |  |  |  |  |  | 20,38 |  |  |  |  |  |  |  | 20,38 |
| 2.3.472 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 14 | 100 | 2028 | 2028 | 157,50 |  |  |  |  |  |  |  | 157,50 |  |  |  |  |  |  |  | 157,50 |
| 2.3.473 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 85 | 100 | 2028 | 2028 | 956,26 |  |  |  |  |  |  |  | 956,26 |  |  |  |  |  |  |  | 956,26 |
| 2.3.474 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 2 | 65 | 2028 | 2028 | 20,38 |  |  |  |  |  |  |  | 20,38 |  |  |  |  |  |  |  | 20,38 |
| 2.3.475 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 1,5 | 50 | 2028 | 2028 | 15,29 |  |  |  |  |  |  |  | 15,29 |  |  |  |  |  |  |  | 15,29 |
| 2.3.476 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 56 | 100 | 2028 | 2028 | 630,00 |  |  |  |  |  |  |  | 630,00 |  |  |  |  |  |  |  | 630,00 |
| 2.3.477 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 1,5 | 65 | 2028 | 2028 | 15,29 |  |  |  |  |  |  |  | 15,29 |  |  |  |  |  |  |  | 15,29 |
| 2.3.478 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (верхний поселок) |  |  | 22 | 65 | 2028 | 2028 | 224,19 |  |  |  |  |  |  |  | 224,19 |  |  |  |  |  |  |  | 224,19 |
| 2.3.479 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 225 | 65 | 2032 | 2032 | 2292,87 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2292,87 |  |  |  | 2292,87 |
| 2.3.480 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 12 | 25 | 2025 | 2025 | 122,29 |  |  |  |  | 122,29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.481 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 32 | 25 | 2028 | 2028 | 326,10 |  |  |  |  |  |  |  | 326,10 |  |  |  |  |  |  |  | 326,10 |
| 2.3.482 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 12 | 25 | 2028 | 2028 | 122,29 |  |  |  |  |  |  |  | 122,29 |  |  |  |  |  |  |  | 122,29 |
| 2.3.483 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 63 | 25 | 2028 | 2028 | 642,00 |  |  |  |  |  |  |  | 642,00 |  |  |  |  |  |  |  | 642,00 |
| 2.3.484 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 579 | 150 | 2029 | 2029 | 8097,87 |  |  |  |  |  |  |  |  | 8097,87 |  |  |  |  |  |  | 8097,87 |
| 2.3.485 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 12 | 25 | 2027 | 2027 | 122,29 |  |  |  |  |  |  | 122,29 |  |  |  |  |  |  |  | 122,29 |  |
| 2.3.486 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 63 | 25 | 2028 | 2028 | 642,00 |  |  |  |  |  |  |  | 642,00 |  |  |  |  |  |  |  | 642,00 |
| 2.3.487 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 105 | 25 | 2025 | 2025 | 1070,00 |  |  |  |  | 1070,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.488 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 84 | 25 | 2028 | 2028 | 856,00 |  |  |  |  |  |  |  | 856,00 |  |  |  |  |  |  |  | 856,00 |
| 2.3.489 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 195 | 80 | 2033 | 2033 | 1987,15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1987,15 |  |  | 1987,15 |
| 2.3.490 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 6 | 25 | 2028 | 2028 | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |
| 2.3.491 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 6 | 25 | 2028 | 2028 | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |
| 2.3.492 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 6 | 25 | 2028 | 2028 | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |
| 2.3.493 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 24 | 25 | 2028 | 2028 | 244,57 |  |  |  |  |  |  |  | 244,57 |  |  |  |  |  |  |  | 244,57 |
| 2.3.494 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 6 | 25 | 2028 | 2028 | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |  |  |  |  |  |  |  | 61,14 |
| 2.3.495 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 550 | 200 | 2027 | 2027 | 9254,73 |  |  |  |  |  |  | 9254,73 |  |  |  |  |  |  |  | 9254,73 |  |
| 2.3.496 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 436 | 200 | 2029 | 2029 | 7336,48 |  |  |  |  |  |  |  |  | 7336,48 |  |  |  |  |  |  | 7336,48 |
| 2.3.497 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 279 | 100 | 2031 | 2031 | 3138,77 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3138,77 |  |  |  |  | 3138,77 |
| 2.3.498 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 374 | 200 | 2030 | 2030 | 6293,22 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6293,22 |  |  |  |  |  | 6293,22 |
| 2.3.499 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 2 | 65 | 2028 | 2028 | 20,38 |  |  |  |  |  |  |  | 20,38 |  |  |  |  |  |  |  | 20,38 |
| 2.3.500 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 27 | 50 | 2028 | 2028 | 275,14 |  |  |  |  |  |  |  | 275,14 |  |  |  |  |  |  |  | 275,14 |
| 2.3.501 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 65 | 50 | 2028 | 2028 | 662,38 |  |  |  |  |  |  |  | 662,38 |  |  |  |  |  |  |  | 662,38 |
| 2.3.502 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 2 | 65 | 2028 | 2028 | 20,38 |  |  |  |  |  |  |  | 20,38 |  |  |  |  |  |  |  | 20,38 |
| 2.3.503 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 58 | 80 | 2028 | 2028 | 591,05 |  |  |  |  |  |  |  | 591,05 |  |  |  |  |  |  |  | 591,05 |
| 2.3.504 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 3 | 65 | 2028 | 2028 | 30,57 |  |  |  |  |  |  |  | 30,57 |  |  |  |  |  |  |  | 30,57 |
| 2.3.505 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 28 | 100 | 2026 | 2026 | 315,00 |  |  |  |  |  | 315,00 |  |  |  |  |  |  |  |  | 315,00 |  |
| 2.3.506 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 8 | 50 | 2028 | 2028 | 81,52 |  |  |  |  |  |  |  | 81,52 |  |  |  |  |  |  |  | 81,52 |
| 2.3.507 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 7 | 65 | 2028 | 2028 | 71,33 |  |  |  |  |  |  |  | 71,33 |  |  |  |  |  |  |  | 71,33 |
| 2.3.508 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 26 | 65 | 2028 | 2028 | 264,95 |  |  |  |  |  |  |  | 264,95 |  |  |  |  |  |  |  | 264,95 |
| 2.3.509 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 131 | 200 | 2032 | 2032 | 2204,31 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2204,31 |  |  |  | 2204,31 |
| 2.3.510 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 520 | 100 | 2030 | 2030 | 5850,04 |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 5850,04 |  |  |  |  |  | 5850,04 |
| 2.3.511 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 96 | 25 | 2022 | 2022 | 978,29 |  | 978,29 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.512 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Белогорье (нижний поселок) |  |  | 24 | 25 | 2028 | 2028 | 244,57 |  |  |  |  |  |  |  | 244,57 |  |  |  |  |  |  |  | 244,57 |
| 2.3.513 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Горького |  |  | 541,5 | 250 | 2025 | 2025 | 11299,10 |  |  |  |  | 11299,10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.514 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Горького |  |  | 240,6 | 300 | 2025 | 2025 | 6149,08 |  |  |  |  | 6149,08 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.515 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Горького |  |  | 175,3 | 250 | 2025 | 2025 | 3657,86 |  |  |  |  | 3657,86 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.516 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Горького |  |  | 502 | 200 | 2025 | 2025 | 8447,05 |  |  |  |  | 8447,05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.517 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Горького |  |  | 65 | 200 | 2025 | 2025 | 1093,74 |  |  |  |  | 1093,74 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.518 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Загородная |  |  | 231,5 | 200 | 2028 | 2028 | 3895,40 |  |  |  |  |  |  |  | 3895,40 |  |  |  |  |  |  |  | 3895,40 |
| 2.3.519 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Зейская |  |  | 255 | 400 | 2028 | 2028 | 9782,14 |  |  |  |  |  |  |  | 9782,14 |  |  |  |  |  |  |  | 9782,14 |
| 2.3.520 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Зейская |  |  | 282,5 | 400 | 2028 | 2028 | 10837,08 |  |  |  |  |  |  |  | 10837,08 |  |  |  |  |  |  |  | 10837,08 |
| 2.3.521 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Зейская |  |  | 143,5 | 400 | 2028 | 2028 | 5504,85 |  |  |  |  |  |  |  | 5504,85 |  |  |  |  |  |  |  | 5504,85 |
| 2.3.522 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Зейская |  |  | 561,9 | 300 | 2028 | 2028 | 14360,64 |  |  |  |  |  |  |  | 14360,64 |  |  |  |  |  |  |  | 14360,64 |
| 2.3.523 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Зейская |  |  | 256 | 250 | 2028 | 2028 | 5341,77 |  |  |  |  |  |  |  | 5341,77 |  |  |  |  |  |  |  | 5341,77 |
| 2.3.524 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Зейская |  |  | 316,2 | 200 | 2029 | 2029 | 5320,63 |  |  |  |  |  |  |  |  | 5320,63 |  |  |  |  |  |  | 5320,63 |
| 2.3.525 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Зейская |  |  | 316,2 | 200 | 2029 | 2029 | 5320,63 |  |  |  |  |  |  |  |  | 5320,63 |  |  |  |  |  |  | 5320,63 |
| 2.3.526 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Комсомольская |  |  | 621,9 | 400 | 2029 | 2029 | 23856,91 |  |  |  |  |  |  |  |  | 23856,91 |  |  |  |  |  |  | 23856,91 |
| 2.3.527 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Комсомольская |  |  | 75 | 400 | 2029 | 2029 | 2877,10 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2877,10 |  |  |  |  |  |  | 2877,10 |
| 2.3.528 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Комсомольская |  |  | 133,9 | 300 | 2029 | 2029 | 3422,12 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3422,12 |  |  |  |  |  |  | 3422,12 |
| 2.3.529 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Красноармейская |  |  | 908,6 | 300 | 2033 | 2033 | 23221,34 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 23221,34 |  |  | 23221,34 |
| 2.3.530 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Краснофлотская |  |  | 381,5 | 400 | 2025 | 2025 | 14634,85 |  |  |  |  | 14634,85 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.531 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Лазо |  |  | 80,2 | 250 | 2028 | 2028 | 1673,48 |  |  |  |  |  |  |  | 1673,48 |  |  |  |  |  |  |  | 1673,48 |
| 2.3.532 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Лазо |  |  | 387,5 | 400 | 2028 | 2028 | 14865,02 |  |  |  |  |  |  |  | 14865,02 |  |  |  |  |  |  |  | 14865,02 |
| 2.3.533 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Лазо |  |  | 268 | 300 | 2028 | 2028 | 6849,35 |  |  |  |  |  |  |  | 6849,35 |  |  |  |  |  |  |  | 6849,35 |
| 2.3.534 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Ленина |  |  | 401 | 300 | 2031 | 2031 | 10248,47 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 10248,47 |  |  |  |  | 10248,47 |
| 2.3.535 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Ленина |  |  | 191 | 350 | 2031 | 2031 | 9455,85 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 9455,85 |  |  |  |  | 9455,85 |
| 2.3.536 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Ленина |  |  | 237,6 | 300 | 2031 | 2031 | 6072,41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6072,41 |  |  |  |  | 6072,41 |
| 2.3.537 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Ленина |  |  | 145 | 300 | 2031 | 2031 | 3705,81 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3705,81 |  |  |  |  | 3705,81 |
| 2.3.538 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Ленина |  |  | 125 | 300 | 2031 | 2031 | 3194,66 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3194,66 |  |  |  |  | 3194,66 |
| 2.3.539 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Ленина |  |  | 254,5 | 300 | 2031 | 2031 | 6504,33 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6504,33 |  |  |  |  | 6504,33 |
| 2.3.540 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Ленина |  |  | 815,5 | 300 | 2031 | 2031 | 20841,96 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 20841,96 |  |  |  |  | 20841,96 |
| 2.3.541 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Ленина |  |  | 208 | 150 | 2031 | 2031 | 2909,08 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 2909,08 |  |  |  |  | 2909,08 |
| 2.3.542 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Ленина |  |  | 211,65 | 200 | 2031 | 2031 | 3561,39 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3561,39 |  |  |  |  | 3561,39 |
| 2.3.543 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Мухина |  |  | 234,5 | 200 | 2031 | 2031 | 3945,88 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3945,88 |  |  |  |  | 3945,88 |
| 2.3.544 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Островского |  |  | 59,7 | 200 | 2025 | 2025 | 1004,56 |  |  |  |  | 1004,56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.545 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №п. Аэропорт |  |  | 270,93 | 200 | 2032 | 2032 | 4558,88 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 4558,88 |  |  |  | 4558,88 |
| 2.3.546 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №п. Аэропорт |  |  | 208,4 | 200 | 2032 | 2032 | 3506,70 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3506,70 |  |  |  | 3506,70 |
| 2.3.547 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №п. Аэропорт |  |  | 10 | 80 | 2032 | 2032 | 101,91 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 101,91 |  |  |  | 101,91 |
| 2.3.548 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №п. Аэропорт |  |  | 40 | 100 | 2032 | 2032 | 450,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 450,00 |  |  |  | 450,00 |
| 2.3.549 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №п. Аэропорт |  |  | 12 | 100 | 2032 | 2032 | 135,00 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 135,00 |  |  |  | 135,00 |
| 2.3.550 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №п. Аэропорт |  |  | 118 | 125 | 2032 | 2032 | 1463,77 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 1463,77 |  |  |  | 1463,77 |
| 2.3.551 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №п. Аэропорт |  |  | 14 | 125 | 2028 | 2028 | 173,67 |  |  |  |  |  |  |  | 173,67 |  |  |  |  |  |  |  | 173,67 |
| 2.3.552 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Партизанская |  |  | 271,8 | 250 | 2026 | 2026 | 5671,46 |  |  |  |  |  | 5671,46 |  |  |  |  |  |  |  |  | 5671,46 |  |
| 2.3.553 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Партизанская |  |  | 307,5 | 200 | 2026 | 2026 | 5174,24 |  |  |  |  |  | 5174,24 |  |  |  |  |  |  |  |  | 5174,24 |  |
| 2.3.554 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Партизанская |  |  | 40 | 200 | 2026 | 2026 | 673,07 |  |  |  |  |  | 673,07 |  |  |  |  |  |  |  |  | 673,07 |  |
| 2.3.555 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Партизанская |  |  | 220 | 100 | 2026 | 2026 | 2475,02 |  |  |  |  |  | 2475,02 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2475,02 |  |
| 2.3.556 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Первомайская |  |  | 480,5 | 200 | 2025 | 2025 | 8085,27 |  |  |  |  | 8085,27 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.557 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Первомайская |  |  | 125 | 80 | 2025 | 2025 | 1273,82 |  |  |  |  | 1273,82 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.558 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Первомайская |  |  | 75 | 150 | 2025 | 2025 | 1048,95 |  |  |  |  | 1048,95 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.559 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Первомайская |  |  | 154 | 250 | 2025 | 2025 | 3213,41 |  |  |  |  | 3213,41 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.560 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Первомайская |  |  | 233,1 | 200 | 2025 | 2025 | 3922,32 |  |  |  |  | 3922,32 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.561 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Первомайская |  |  | 84 | 400 | 2025 | 2025 | 3222,35 |  |  |  |  | 3222,35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.562 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Пионерская |  |  | 602,2 | 300 | 2027 | 2027 | 15390,59 |  |  |  |  |  |  | 15390,59 |  |  |  |  |  |  |  | 15390,59 |  |
| 2.3.563 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Политехническая |  |  | 944 | 500 | 2032 | 2032 | 55419,52 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 55419,52 |  |  |  | 55419,52 |
| 2.3.564 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Политехническая |  |  | 80 | 400 | 2032 | 2032 | 3068,91 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 3068,91 |  |  |  | 3068,91 |
| 2.3.565 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Политехническая |  |  | 155 | 250 | 2026 | 2026 | 3234,27 |  |  |  |  |  | 3234,27 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3234,27 |  |
| 2.3.566 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Политехническая |  |  | 368,6 | 200 | 2032 | 2032 | 6202,35 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6202,35 |  |  |  | 6202,35 |
| 2.3.567 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Политехническая |  |  | 347,5 | 400 | 2032 | 2032 | 13330,56 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 13330,56 |  |  |  | 13330,56 |
| 2.3.568 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Политехническая |  |  | 208 | 400 | 2032 | 2032 | 7979,16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 7979,16 |  |  |  | 7979,16 |
| 2.3.569 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Пролетарская |  |  | 302,5 | 250 | 2033 | 2033 | 6312,05 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 6312,05 |  |  | 6312,05 |
| 2.3.570 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Пролетарская |  |  | 80 | 250 | 2025 | 2025 | 1669,30 |  |  |  |  | 1669,30 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.571 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Пролетарская |  |  | 158 | 250 | 2029 | 2029 | 3296,87 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3296,87 |  |  |  |  |  |  | 3296,87 |
| 2.3.572 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Пушкина |  |  | 211,5 | 400 | 2025 | 2025 | 8113,42 |  |  |  |  | 8113,42 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.573 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Релочный |  |  | 297,5 | 250 | 2025 | 2025 | 6207,72 |  |  |  |  | 6207,72 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2.3.574 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №398 |  |  | 86,4 | 80 | 2033 | 2033 | 880,46 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 880,46 |  |  | 880,46 |
| 2.3.575 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Северная |  |  | 12 | 200 | 2027 | 2027 | 201,92 |  |  |  |  |  |  | 201,92 |  |  |  |  |  |  |  | 201,92 |  |
| 2.3.576 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Студенческая |  |  | 212,9 | 400 | 2031 | 2031 | 8167,13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | 8167,13 |  |  |  |  | 8167,13 |
| 2.3.577 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Трудовая |  |  | 99 | 150 | 2026 | 2026 | 1384,61 |  |  |  |  |  | 1384,61 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1384,61 |  |
| 2.3.578 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Трудовая |  |  | 182 | 250 | 2026 | 2026 | 3797,66 |  |  |  |  |  | 3797,66 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3797,66 |  |
| 2.3.579 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Трудовая |  |  | 90,5 | 250 | 2026 | 2026 | 1888,40 |  |  |  |  |  | 1888,40 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1888,40 |  |
| 2.3.580 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Трудовая |  |  | 225 | 200 | 2026 | 2026 | 3786,03 |  |  |  |  |  | 3786,03 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3786,03 |  |
| 2.3.581 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Трудовая |  |  | 132 | 200 | 2026 | 2026 | 2221,14 |  |  |  |  |  | 2221,14 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2221,14 |  |
| 2.3.582 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Трудовая |  |  | 62 | 300 | 2026 | 2026 | 1584,55 |  |  |  |  |  | 1584,55 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1584,55 |  |
| 2.3.583 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Трудовая |  |  | 216,8 | 300 | 2026 | 2026 | 5540,82 |  |  |  |  |  | 5540,82 |  |  |  |  |  |  |  |  | 5540,82 |  |
| 2.3.584 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Фрунзе |  |  | 461 | 400 | 2026 | 2026 | 17684,57 |  |  |  |  |  | 17684,57 |  |  |  |  |  |  |  |  | 17684,57 |  |
| 2.3.585 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Чайковского |  |  | 200 | 150 | 2026 | 2026 | 2797,19 |  |  |  |  |  | 2797,19 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2797,19 |  |
| 2.3.586 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Чайковского |  |  | 208 | 200 | 2026 | 2026 | 3499,97 |  |  |  |  |  | 3499,97 |  |  |  |  |  |  |  |  | 3499,97 |  |
| 2.3.587 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Чайковского |  |  | 104,45 | 300 | 2026 | 2026 | 2669,46 |  |  |  |  |  | 2669,46 |  |  |  |  |  |  |  |  | 2669,46 |  |
| 2.3.588 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Чайковского |  |  | 332,5 | 300 | 2026 | 2026 | 8497,80 |  |  |  |  |  | 8497,80 |  |  |  |  |  |  |  |  | 8497,80 |  |
| 2.3.589 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Чайковского |  |  | 118,5 | 200 | 2026 | 2026 | 1993,97 |  |  |  |  |  | 1993,97 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1993,97 |  |
| 2.3.590 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Шимановского |  |  | 591,5 | 250 | 2026 | 2026 | 12342,41 |  |  |  |  |  | 12342,41 |  |  |  |  |  |  |  |  | 12342,41 |  |
| 2.3.591 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Шимановского |  |  | 328,9 | 200 | 2026 | 2026 | 5534,33 |  |  |  |  |  | 5534,33 |  |  |  |  |  |  |  |  | 5534,33 |  |
| 2.3.592 | Реконструкция тепловых сетей в квартале №Шимановского |  |  | 136,1 | 150 | 2026 | 2026 | 1903,49 |  |  |  |  |  | 1903,49 |  |  |  |  |  |  |  |  | 1903,49 |  |

## Предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения

Требования обеспечения нормативной надежности теплоснабжения при старении тепловых сетей приводят к необходимости постепенной замены участков наиболее ответственных тепломагистралей. В этой связи для тепловых магистралей СП «Благовещенская ТЭЦ» на основе расчетов надежности были выработаны предложения по замене ряда участков тепломагистралей, приведенные в таблице 8.4.1.

Неблагоприятный гидравлический режим, сложившийся в системе тепломагистралей СП «Благовещенская ТЭЦ» и подключенных к ним распределительных сетей филиала ООО «АКС» «Амуртеплосервис», характеризуется нехваткой располагаемого напора и завышенным давлением в обратных трубопроводах. Как следствие, имеет место некачественное теплоснабжение удаленных потребителей. Основными мероприятиями, позволяющими нормализовать гидравлический режим работы системы тепловых сетей от СП «Благовещенская ТЭЦ» и обеспечить качественное теплоснабжение перспективных потребителей, являются:

1. Перекладка участка т/м №1ЦР ТК17Ц - ТК19Ц Ду800мм протяжённостью в однотрубном исполнении 584м, **в 2022г**;

2. Перекладка участка т/м №1ЦР ТК19Ц - ТК20Ц Ду800мм протяжённостью в однотрубном исполнении 320м, **в 2023г;**

3. Перекладка участка т/м №1 ТК-20Ц - ТК-21АЦ Ду800мм протяжённостью в однотрубном исполнении 640м, **в 2024г**;

4. Перекладка участка т/м №1 ТК-21Ц - ТК-23Ц Ду800мм протяжённостью в однотрубном исполнении 778м, **в 2025г**;

5. Перекладка участка т/м №1 ТК-23Ц - ТК-29Ц Ду500мм протяжённостью в однотрубном исполнении 1828м, в **2026-2028гг;**

6. Перекладка участка т/м №1 ТК-29Ц - ТК-30АЦ Ду500мм протяжённостью в однотрубном исполнении 470м, на **2028-2030гг;**

7. Перекладка участка т/м №2 ТК-17СЗ - СО286 Ду500мм протяжённостью в однотрубном исполнении 994м, на **2024-2026гг;**

8. Перекладка участка т/м №2 ТК-12СЗ - ТК-14СЗ Ду500мм протяжённостью в однотрубном исполнении 704м, в **2023-2025гг;**

9. Перекладка участка т/м №4 ТП-8 - ТП-9 Ду600мм протяжённостью в однотрубном исполнении 1163м, на **2028-2030гг**;

10. Перекладка участка т/м №2СЗР от ТК-18СЗ до СО286 Ду500мм протяжённостью в однотрубном исполнении 921м, в **2023-2027гг**;

11. Перекладка участка т/м №2СЗР от НО40 до ТК-24СЗ Ду500мм протяжённостью в однотрубном исполнении 752м, на **2026-2028гг**.

## Предложения по реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки

Неблагоприятный гидравлический режим, сложившийся в системе тепломагистралей АО «ДГК» в г. Благовещенске и подключенных к ним распределительных сетей филиала ООО «АКС» «Амуртеплосервис», характеризуется нехваткой располагаемого напора и завышенным давлением в обратных трубопроводах. Как следствие, имеет место некачественное теплоснабжение удалённых потребителей. Основными мероприятиями, позволяющими нормализовать гидравлический режим работы тепловых сетей от СП «Благовещенская ТЭЦ» и обеспечить качественное теплоснабжение перспективных потребителей, являются:

1. Реконструкция ТМ № 4ТПК по ул. Промышленной г.Благовещенска участок (от ТП1 ТПК до СО13.3). (Реконструкция ТМ №4ТПК по ул. Промышленной от ТП1 до СО-150 с увеличением диаметра с 600 до 800 мм) (выполнено2018-2020гг).

2. Реконструкция т/м №1 Центрального района, от узла "А" до УТ-4Ц, с увеличением Ду 800 мм на Ду 1000мм, СП БТЭЦ

3. Реконструкция т/м на ЦЭС с увеличением Ду 300 мм на Ду 400 мм БТЭЦ от ТП-2Б до УТ-4А L-899 м. (Реконструкция т/м на ЦЭС (2С) с увеличением Ду 300 мм на Ду 400 ммБТЭЦ от ТП-2Б до УТ-4А).

4. Реконструкция участка т/м №2 Северо-западного района, от ТП-6СЗ до ТП - 9СЗ с Ду600мм на Ду 700мм протяжённостью 670 м в двухтрубном исполнении;

5. Реконструкция т/м №2 Северного планировочного района от узла "А" до ТП-2С с увеличением диаметра с Ду800мм на Ду1000мм протяженностью 1426 м в двухтрубном исполнении.

6. Реконструкция участка тепломагистрали №4 ТПК от узла "А" до ТП-1ТПК с увеличением диаметра с Ду800мм на Ду1000мм протяженностью 1482,5м. в двухтрубном исполнении.

См. Таблицу 8.4.1.

## Предложения по реконструкции тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса

Предложения по реконструкции тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса приведены в таблице 8.4.1.

## Предложения по строительству и реконструкции насосных станций

Согласно гидравлическому расчету, для подключения котельных к тепловым сетям от БТЭЦ и подключения перспективных потребителей требуется реконструкция и строительство насосных станций, что позволит увеличить пропускную способность тепловых сетей и обеспечить подключение новых потребителей.

В рамках Схемы предусматривается проведение в период 2021 – 2025гг. реконструкции ЦТП и насосных станций на тепловых сетях. Основными причинами для реализации реконструкции являются:

1. морально и физически устаревшее оборудование;
2. высокие энергетические затраты на работу насосных станций;
3. ручное регулирование заданных технологических параметров (температура, расход, давление), что приводит к несоблюдению температурных графиков и перерасходу тепловой энергии.

Целью проведения реконструкции является полная автоматизация действующих ЦТП и насосных станций путем замены существующих систем релейно-контактного управления насосным оборудованием на системы с частотно-инверторным управлением с автоматизированным поддержанием заданных параметров регулирования, а также замена ручных гидравлических регуляторов (задвижек) на регуляторы прямого действия.

Замена схем управления силового электрооборудования электродвигателями насосов позволит избавиться от морально и физически устаревшего неэффективного существующего релейно-контакторного оборудования, требующего больших ремонтных затрат при эксплуатации и больших технологических издержек при отсутствии расчетного автоматизированного регулирования технологических параметров.

Настоящая схема предусматривает проведение реконструкции действующих ЦТП и насосных станций: понизительная насосная станции № 1 СП БТЭЦ в 34 квартале, ЦТП 233 квартала, ЦТП 336 квартала, ЦТП 407 и 408 кварталов, НС по ул. Островского, 152, НС Птицефабрики, НС по ул. Дорожников, ЦТП 8 квартала, НС 16 квартала, ЦТП 56 квартала, НС 59 квартала, ЦТП 98 квартала, НС 139 квартала, ЦТП 150 квартала, НС 161 квартала, НС 222 квартала, ЦТП 223 квартала, НС Чайковского, 195, НС Кузнечная, 17

Полный перечень предложений сформулирован в таблице 8.4.1.

Характеристика предусмотренных к строительству и реконструкции насосных станций, состав основного оборудования и места строительства приведены ниже в таблице 8.8.1.

Таблица ‑ Характеристика предусмотренных к строительству насосных станций

| **№ п/п** | **Местоположение** | **Год ввода** | **Марка и количество насосов** | **Ду** | **Расход сетевой воды, м3/ч** | **Напор, м** | **Мощность электродвигателя, кВт** | **Размеры ПНС, м** | **Выполнение на 01.01.2021 г.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | ТП-2С ТМ№2  (ул. Промышленная-Студенческая) | 2019 | 3 х Д3200-75 (2 в работе, 1 резервный) с частотным регулируемым приводом | 800 | 4900 | 50 | 600 | 18х36 | Мероприятие выполнено |
| **2** | ТК-3 ТМ№3  (ул. Загородная-Железнодорожная) | 2019-2020 | 3 х Д3200-75 (2 в работе, 1 резервный) с частотным регулируемым приводом | 1000 | 5100 | 50 | 600 | 18х36 | Мероприятие выполнено |
| **3** | ПНС на теплотрассе ЦЭС в районе  ул. Шимановского – Текстильная | 2023 | 3 х СЭ500-70 (2 в работе, 1 резервный) с частотным регулируемым приводом | 400 | 900 | 70 | 150 | 18х36 |  |
| **4** | ПНС на т/м №1 Центрального района  в районе ул.Красноармейская- ул.Железнодорожная ПИР на 2028­2029 год, перекладка на 2030-2032 год | 2028-2029 | 3 х Д3200-75 (2 в работе, 1 резервный) с частотным регулируемым приводом | 800 | 4900 | 50 | 600 | 18х36 |  |

## Описание изменений в предложениях по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей в ретроспективном периоде

В 2017-2020 гг. выполнены следующие мероприятия по строительству тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки:

* участок от ТК-13 СЗ до оранжереи теплицы литер А2 в квартале 167Б (2017 г.);
* участок от НТК до МКД в квартале 122 (2018 г.);
* участок от ТК-22БСЗ до магазина розничной торговли в квартале 320 (2018 г.);
* участок от УТ-4А (ЦЭС) до нежилого помещения (спортзал) в квартале 374 (2018 г.);
* участок от ТК-7С (через сети АО «АКС») до Храма Святой Блаженной Ксении Петербуржской (2018 г.);
* участок от ТК-16 АЦ до МКД (2 квартиры) (2018 г.);
* участок от ТК-24СЗ до МКД в квартале 327 (2018 г.);
* участок от ТК-14 СЗ до жилого дома в квартале 284 (2018 г.).

В 2018 гг. выполнены следующие мероприятия по строительству насосных станций и реконструкции сетей:

* подкачивающая насосная станция (ПНС) на т/м №2 Северного района в районе ТП-2С (ул. Студенческая – ул. Промышленная)
* реконструкция т/м №2 Северного района с целью подключения ПНС к ТП-2С Ду 800 мм, L=79,5 м.

В 2020 году построена и введена в эксплуатацию ПНС-3 на ТМ№3 (ул. Загородная- ул. Железнодорожная)