

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Схема теплоснабжения**  **в административных границах города перми на период**  **до 2035 года**  **Обосновывающие материалы**  **Глава 16**  **Реестр мероприятий**  **Схемы теплоснабжения** |

Содержание

[1. Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии 3](#_Toc109868944)

[2. Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них 12](#_Toc109868945)

[3. Перечень мероприятий, обеспечивающих перевод открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), отдельных участков таких систем на закрытые системы горячего водоснабжения 91](#_Toc109868947)

**РЕЕСТР ТАБЛИЦ**

[Таблица 1 – Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии, в ценах на год реализации без НДС, тыс. руб. 4](#_Toc109868949)

[Таблица 2 – Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них, в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб. 13](#_Toc109868950)

[Таблица 3 – Перечень мероприятий, обеспечивающих перевод открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), отдельных участков таких систем на закрытые системы горячего водоснабжения, в ценах на дату реализации, без учета НДС, тыс. руб. 92](#_Toc109868951)

1. **Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии**

В соответствии с Методическими указаниями по разработке Схем теплоснабжения, структура необходимых инвестиций должна состоять из сформированных уникальных номеров мероприятий (проектов) по каждой теплоснабжающей, теплосетевой организации, функционирующей в зоне деятельности ЕТО, в следующем порядке:

ХХХ.ХХ.ХХ.ХХХ, где:

Первые три значащих цифры (ХХХ.), отражают номер ЕТО;

Вторые две значащих цифры (.ХХ.), отражают номер группы проектов в составе ЕТО (01 – источники);

Третьи две значащих цифры (.ХХ.), отражают номер подгруппы проектов в составе ЕТО;

Четвертые три значащих цифры (.ХХХ), отражают номер проекта в составе ЕТО;

Реестр проектов нового строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии (мощности), включенных в Схему теплоснабжения **в ценах на год реализации, без НДС**, представлен в таблице ниже.

Таблица 1 – Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии, в ценах на год реализации без НДС, тыс. руб.

| **Показатели** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **В целом по муниципальному образованию** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Группа проектов 001.01.00.000 «Источники теплоснабжения»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 814896 | 1338418 | 911892 | 222199 | 612022 | 227628 | 193391 | 280737 | 734502 | 212292 | 195824 | 118800 | 0 | 11250 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 834224 | 2172642 | 3084535 | 3306734 | 3918756 | 4146384 | 4339774 | 4620511 | 5355013 | 5567305 | 5763129 | 5881928 | 5881928 | 5893178 |
| **Проекты ЕТО №01, в т.ч.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Группа проектов 001.01.00.000 «Источники теплоснабжения»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 631736 | 1278165 | 861677 | 222199 | 612022 | 227628 | 193391 | 280737 | 659065 | 102455 | 114230 | 118800 | 0 | 11250 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 631736 | 1909901 | 2771579 | 2993778 | 3605800 | 3833428 | 4026818 | 4307555 | 4966620 | 5069075 | 5183305 | 5302105 | 5302105 | 5313355 |
| **Подгруппа проектов 001.01.01.000 «Строительство новых источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Подгруппа проектов 001.01.02.000 «Реконструкция источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 631736 | 1278165 | 861677 | 222199 | 547723 | 93629 | 26000 | 5100 | 478015 | 24000 | 0 | 0 | 0 | 11250 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 631736 | 1909901 | 2771579 | 2993778 | 3541501 | 3635131 | 3661131 | 3666231 | 4144245 | 4168245 | 4168245 | 4168245 | 4168245 | 4179495 |
| **Проект 001.01.02.001 «ПТЭЦ-6. Приведение мазутного хозяйства в соответствии с ППБ складов нефти и нефтепродуктов»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 4350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 4350 | 4350 | 4350 | 4350 | 4350 | 4350 | 4350 | 4350 | 4350 | 4350 | 4350 | 4350 | 4350 | 4350 |
| **Проект 001.01.02.002 «ПТЭЦ-6. Замена поверхностей нагрева котлоагрегата ПТВМ-100 ст. №3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 7200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 |
| **Проект 001.01.02.003 «ПТЭЦ-6. Замена напорного и обратного трубопровода сетевой воды ЛВК-3 ТЭЦ-6»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 500 | 3700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 500 | 4200 | 4200 | 4200 | 4200 | 4200 | 4200 | 4200 | 4200 | 4200 | 4200 | 4200 | 4200 | 4200 |
| **Проект 001.01.02.004 «ПТЭЦ-6. Реконструкция дымовой трубы № 2 ВК-4 ТЭЦ-6»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 500 | 5000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 |
| **Проект 001.01.02.005 «ПТЭЦ-6. Приведение ХОПО в соответствие с требованиями ПБ ХОПО »** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 800 | 2000 | 6000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 800 | 2800 | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 | 8800 |
| **Проект 001.01.02.006 «ПТЭЦ-6 . Приведение места слива мазута на ПТЭЦ-6 к нормам ФНП»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 550 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 | 550 |
| **Проект 001.01.02.007 «ПТЭЦ-6 . Модернизация системы учета расхода газа с выводом показаний в АИИС ТиКУ первый этап под ключ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 133 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 |
| **Проект 001.01.02.008 «ПТЭЦ-6 (ПГУ) . Модернизация системы учета расхода газа с выводом показаний в АИИС ТиКУ первый этап под ключ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 372 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 372 | 372 | 372 | 372 | 372 | 372 | 372 | 372 | 372 | 372 | 372 | 372 | 372 | 372 |
| **Проект 001.01.02.009 «ПТЭЦ-6 (ЛВК-3). Модернизация системы учета расхода газа с выводом показаний в АИИС ТиКУ первый этап под ключ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 133 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 |
| **Проект 001.01.02.010 «ПТЭЦ-6 (ЛВК-3). Приведение мазутного хозяйства в соответствии с ППБ складов нефти и нефтепродуктов»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 3650 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 3650 | 3650 | 3650 | 3650 | 3650 | 3650 | 3650 | 3650 | 3650 | 3650 | 3650 | 3650 | 3650 | 3650 |
| **Проект 001.01.02.011 «ПТЭЦ-9. Замена 5 секции ГПП»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 16809 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 16809 | 16809 | 16809 | 16809 | 16809 | 16809 | 16809 | 16809 | 16809 | 16809 | 16809 | 16809 | 16809 | 16809 |
| **Проект 001.01.02.012 «ПТЭЦ-9. Приведение ХОПО в соответствие с требованиями ПБ ХОПО »** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 23200 | 25120 | 22740 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 23200 | 48320 | 71060 | 71060 | 71060 | 71060 | 71060 | 71060 | 71060 | 71060 | 71060 | 71060 | 71060 | 71060 |
| **Проект 001.01.02.013 «ПТЭЦ-9. Модернизация узлов учета газа местных месторождений»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 9000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 |
| **Проект 001.01.02.014 «ПТЭЦ-9. Реконструкция здания главного корпуса 3 очередь»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 1500 | 0 | 36000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 1500 | 1500 | 37500 | 37500 | 37500 | 37500 | 37500 | 37500 | 37500 | 37500 | 37500 | 37500 | 37500 | 37500 |
| **Проект 001.01.02.015 «ПТЭЦ-9. Модернизация системы учета расхода газа с выводом показаний в АИИС ТиКУ под ключ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 404 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 | 404 |
| **Проект 001.01.02.016 «ПТЭЦ-13. Замена поверхностей нагрева котлоагрегата ТП-35 ст.№1 (ФЭ, 2 ст. ВЭК)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 1000 | 0 | 10000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 1000 | 1000 | 11000 | 11000 | 11000 | 11000 | 11000 | 11000 | 11000 | 11000 | 11000 | 11000 | 11000 | 11000 |
| **Проект 001.01.02.017 «ПТЭЦ-13. Реконструкция мазутного хозяйства»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 950 | 14930 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 950 | 15880 | 15880 | 15880 | 15880 | 15880 | 15880 | 15880 | 15880 | 15880 | 15880 | 15880 | 15880 | 15880 |
| **Проект 001.01.02.018 «ПТЭЦ-13. Модернизация системы учета расхода газа с выводом показаний в АИИС ТиКУ под ключ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 133 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 | 133 |
| **Проект 001.01.02.019 «ПТЭЦ-6. Модернизация трубного пучка охладителя конденсата пикового бойлера №6»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 9000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 | 9000 |
| **Проект 001.01.02.020 «ПТЭЦ-9 (ВК-5). Замена поверхностей нагрева ВК-3 на ВК-5»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 5500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 |
| **Проект 001.01.02.021 «ПТЭЦ-6. Монтаж сплит систем »** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 | 500 |
| **Проект 001.01.02.022 «ПТЭЦ-13. Замена трубного пучка бойлера ПБ-200 ус ст. №2»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 4987 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 4987 | 4987 | 4987 | 4987 | 4987 | 4987 | 4987 | 4987 | 4987 | 4987 | 4987 | 4987 | 4987 | 4987 |
| **Проект 001.01.02.023 «ПТЭЦ-6 (ПГУ) . Замена АКБ источника бесперебойного питания ПГУ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 5200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 5200 | 5200 | 5200 | 5200 | 5200 | 5200 | 5200 | 5200 | 5200 | 5200 | 5200 | 5200 | 5200 | 5200 |
| **Проект 001.01.02.024 «ПТЭЦ-9. Восстановление строительных конструкций бытового корпуса ХВО»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 800 | 0 | 3500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 800 | 800 | 4300 | 4300 | 4300 | 4300 | 4300 | 4300 | 4300 | 4300 | 4300 | 4300 | 4300 | 4300 |
| **Проект 001.01.02.025 «ПТЭЦ-9. ВНА»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 70 | 0 | 1400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 70 | 70 | 1470 | 1470 | 1470 | 1470 | 1470 | 1470 | 1470 | 1470 | 1470 | 1470 | 1470 | 1470 |
| **Проект 001.01.02.026 «ПТЭЦ-9. Замена разъединителей 110 кВ ячеек присоединений ЗРУ-1 110 кВ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 1200 | 0 | 10000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 1200 | 1200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 | 11200 |
| **Проект 001.01.02.027 «ПТЭЦ-9 (ГТУ). Модернизация ремонтной площадки. Установка кантователя.»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 5000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 |
| **Проект 001.01.02.028 «ПТЭЦ-9 (ГТУ). Реконструкция контура водо-водяного теплообменника»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 2741 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 2741 | 2741 | 2741 | 2741 | 2741 | 2741 | 2741 | 2741 | 2741 | 2741 | 2741 | 2741 | 2741 | 2741 |
| **Проект 001.01.02.029 «ПТЭЦ-13. Замена оборудования КИПиА турбинного отделения»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 847 | 0 | 5000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 847 | 847 | 5847 | 5847 | 5847 | 5847 | 5847 | 5847 | 5847 | 5847 | 5847 | 5847 | 5847 | 5847 |
| **Проект 001.01.02.030 «ЦРС. ОНМ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| **Проект 001.01.02.031 «ПТЭЦ-9 (ГТУ). ОНМ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| **Проект 001.01.02.032 «ПТЭЦ-6 (ПГУ) . ОНМ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 | 33 |
| **Проект 001.01.02.033 «ПТЭЦ-6. ОНМ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| **Проект 001.01.02.034 «ПТЭЦ-9 . Санация циркводовода (280 п.м.)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 12500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 | 12500 |
| **Проект 001.01.02.035 «ИА. ОНМ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 323 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 323 | 323 | 323 | 323 | 323 | 323 | 323 | 323 | 323 | 323 | 323 | 323 | 323 | 323 |
| **Проект 001.01.02.036 «ПТЭЦ-13. Техническое перевооружение водогрейного котла-утилизатора К-20-150Н ст.№12, Пермская ТЭЦ-13 »** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 577 | 14740 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 577 | 15317 | 15317 | 15317 | 15317 | 15317 | 15317 | 15317 | 15317 | 15317 | 15317 | 15317 | 15317 | 15317 |
| **Проект 001.01.02.037 «ПТЭЦ-6 (ЛВК-3). Установка ГПА на ЛВК-3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 178334 | 182388 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 178334 | 360722 | 360722 | 360722 | 360722 | 360722 | 360722 | 360722 | 360722 | 360722 | 360722 | 360722 | 360722 | 360722 |
| **Проект 001.01.02.038 «ПТЭЦ-9. Модернизация ПТЭЦ-9»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 30000 | 465700 | 292000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 30000 | 495700 | 787700 | 787700 | 787700 | 787700 | 787700 | 787700 | 787700 | 787700 | 787700 | 787700 | 787700 | 787700 |
| **Проект 001.01.02.039 «ПТЭЦ-6. Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 10126 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 10126 | 10126 | 10126 | 10126 | 10126 | 10126 | 10126 | 10126 | 10126 | 10126 | 10126 | 10126 | 10126 | 10126 |
| **Проект 001.01.02.040 «ПТЭЦ-9. Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 22446 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 22446 | 22446 | 22446 | 22446 | 22446 | 22446 | 22446 | 22446 | 22446 | 22446 | 22446 | 22446 | 22446 | 22446 |
| **Проект 001.01.02.041 «ПТЭЦ-6 ЛВК-3. Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 20000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 | 20000 |
| **Проект 001.01.02.042 «ПТЭЦ-13. Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 35 | 10180 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 35 | 10215 | 10215 | 10215 | 10215 | 10215 | 10215 | 10215 | 10215 | 10215 | 10215 | 10215 | 10215 | 10215 |
| **Проект 001.01.02.043 «ПТЭЦ-13 (ВК-20). Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 10670 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 10670 | 10670 | 10670 | 10670 | 10670 | 10670 | 10670 | 10670 | 10670 | 10670 | 10670 | 10670 | 10670 |
| **Проект 001.01.02.044 «Модернизация оборудования котельной Новые Ляды»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 2000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 |
| **Проект 001.01.02.045 «Строительство системы подачи и хранения резервного топлива, устройство резервного электропитания ВК "Новые Ляды"»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 25000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 | 25000 |
| **Проект 001.01.02.046 «Модернизация ВК Банная Гора»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 4000 | 42000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 4000 | 46000 | 46000 | 46000 | 46000 | 46000 | 46000 | 46000 | 46000 | 46000 | 46000 | 46000 |
| **Проект 001.01.02.047 «Модернизация ВК Кислотные дачи»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 8600 | 20000 | 40000 | 42500 | 43988 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 8600 | 28600 | 68600 | 111100 | 155088 | 155088 | 155088 | 155088 | 155088 | 155088 | 155088 | 155088 | 155088 |
| **Проект 001.01.02.048 «Модернизация ВК Заозерье»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7250 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7250 |
| **Проект 001.01.02.049 «Модернизация ВК Пышминская»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2600 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2600 |
| **Проект 001.01.02.050 «Модернизация ВК Брикетная»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1400 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1400 |
| **Проект 001.01.02.051 «Модернизация ВК Запруд»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 5000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5100 | 5279 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 5000 | 10100 | 15379 | 15379 | 15379 | 15379 | 15379 | 15379 |
| **Проект 001.01.02.052 «Модернизация ВК Новые Ляды»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 40000 | 0 | 0 | 0 | 26000 | 0 | 0 | 24000 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 40000 | 40000 | 40000 | 40000 | 66000 | 66000 | 66000 | 90000 | 90000 | 90000 | 90000 | 90000 |
| **Проект 001.01.02.053 «Модернизация ВК Окуловский»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 8000 | 49642 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 8000 | 57642 | 57642 | 57642 | 57642 | 57642 | 57642 | 57642 | 57642 | 57642 |
| **Проект 001.01.02.054 «Модернизация ВК Дипи»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 4000 | 21516 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 4000 | 25516 | 25516 | 25516 | 25516 | 25516 | 25516 | 25516 | 25516 | 25516 | 25516 |
| **Проект 001.01.02.055 «Модернизация ВК Левшино»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 4000 | 38000 | 20000 | 21000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 4000 | 42000 | 62000 | 83000 | 83000 | 83000 | 83000 | 83000 | 83000 | 83000 | 83000 | 83000 | 83000 |
| **Проект 001.01.02.056 «Установка БМК 5МВт на территории паровой котельной по ул. Чапаева, 6, организация охранного контура и видео; демонтаж трубы дымовой 60 м - технологический комплекс котельной Чапаева, 6»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 32600 | 0 | 500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 32600 | 32600 | 33100 | 33100 | 33100 | 33100 | 33100 | 33100 | 33100 | 33100 | 33100 | 33100 | 33100 | 33100 |
| **Проект 001.01.02.057 «Установка БМК на новом з/у на пересечении Кочегаров и Белоевская, 35 МВт - технологический комплекс котельной по ул. Кочегаров, 50»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 6000 | 150000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 6000 | 156000 | 156000 | 156000 | 156000 | 156000 | 156000 | 156000 | 156000 | 156000 | 156000 | 156000 | 156000 | 156000 |
| **Проект 001.01.02.058 «Автоматизация, диспетчеризация водогрейной котельной по ул. Н.Курья (в/ч 63196), оптимизация электропотребляющего оборудования; приведение в надлежащее тех. состояние дизель-генератора 150 кВт - технологический комплекс п. Нижняя Курья»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 6500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 6500 | 6500 | 6500 | 6500 | 6500 | 6500 | 6500 | 6500 | 6500 | 6500 | 6500 | 6500 | 6500 | 6500 |
| **Проект 001.01.02.059 «Вывод водогрейной котельной по ул. Б.Революции, 151 из эксплуатации, строительство БМК (настенные газовые котлы) 0,2 МВт, ликвидация В/Н башни (перенос емкости в здание школы), ликвидация ТС - технологический комплекс котельной Борцов Революции, 151»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 7200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 | 7200 |
| **Проект 001.01.02.060 «Телеметрия, диспетчеризация водогрейной котельной по ул. М.Жукова, 33 - технологический комплекс котельной Жукова, 33»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 1300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 | 1300 |
| **Проект 001.01.02.061 «Вывод водогрейной котельной по ул. О.Лепешинской, 3 из эксплуатации, перевод в режим ЦТП (установка т/об ГВС)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 8742 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 8742 | 8742 | 8742 | 8742 | 8742 | 8742 | 8742 | 8742 | 8742 | 8742 | 8742 |
| **Проект 001.01.02.062 «Установка БМК, в т.ч. в расчете на нагрузку ВК по ул. О, Лепешинской - 13,5 Мвт. 95/70 - технологический комплекс котельной № 3 Генерала Наумова, 18а»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 2185 | 92882 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 2185 | 95067 | 95067 | 95067 | 95067 | 95067 | 95067 | 95067 | 95067 | 95067 | 95067 | 95067 |
| **Проект 001.01.02.063 «Автоматизация, диспетчеризация водогрейной котельной ДОС, охранный контур - технологический комплекс котельной ул. Ленская 32 "Б"»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 424 | 4244 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 424 | 4668 | 4668 | 4668 | 4668 | 4668 | 4668 | 4668 | 4668 | 4668 | 4668 | 4668 | 4668 |
| **Проект 001.01.02.064 «Замена насосного оборудования - технологический комплекс котельной Бахаревская 53»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 1311 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 1311 | 1311 | 1311 | 1311 | 1311 | 1311 | 1311 | 1311 | 1311 | 1311 | 1311 |
| **Проект 001.01.02.065 «Строительство БМК на месте существующей водогрейной котельной по ул. Криворожская, 36, 3 котла по 2,2 - 2,8 МВт, нагрузки ГВС нет - технологический комплекс котельной Криворожская, 36»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 1801 | 51773 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 1801 | 53574 | 53574 | 53574 | 53574 | 53574 | 53574 | 53574 | 53574 | 53574 | 53574 |
| **Проект 001.01.02.066 «Автоматизация, диспетчеризация водогрейной котельной по ул. Чусовская, 27; реконструкция строительных конструкций котельной - технологический комплекс котельной Чусовская, 27 м/р Новые Ляды »** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 273 | 11464 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 273 | 11737 | 11737 | 11737 | 11737 | 11737 | 11737 | 11737 | 11737 | 11737 | 11737 | 11737 |
| **Проект 001.01.02.067 «Установка ГПА на ВК Кислотные дачи»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 28790 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 28790 | 28790 | 28790 | 28790 | 28790 | 28790 | 28790 | 28790 | 28790 | 28790 | 28790 | 28790 | 28790 |
| **Проект 001.01.02.068 «Установка ГПА на ВК Новые Ляды»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 13144 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 13144 | 13144 | 13144 | 13144 | 13144 | 13144 | 13144 | 13144 | 13144 | 13144 | 13144 | 13144 | 13144 |
| **Проект 001.01.02.069 «Установка ГПА на ВК Левшино»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 8285 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 8285 | 8285 | 8285 | 8285 | 8285 | 8285 | 8285 | 8285 | 8285 | 8285 | 8285 | 8285 | 8285 |
| **Проект 001.01.02.070 «Установка электрокотельной для замещения ВК "Подснежник" г. Пермь»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 277 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 277 | 277 | 277 | 277 | 277 | 277 | 277 | 277 | 277 | 277 | 277 | 277 | 277 | 277 |
| **Проект 001.01.02.071 «ПИР. Оптимизация ТУ котельных Орджоникидзевского района г. Пермь»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 4557 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 4557 | 4557 | 4557 | 4557 | 4557 | 4557 | 4557 | 4557 | 4557 | 4557 | 4557 | 4557 | 4557 | 4557 |
| **Проект 001.01.02.072 «БМК: Таганрогская, 15а (ВК Таганрогская, 31 МВт)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 111409 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 111409 | 111409 | 111409 | 111409 | 111409 | 111409 | 111409 | 111409 | 111409 | 111409 | 111409 | 111409 | 111409 | 111409 |
| **Проект 001.01.02.073 «БМК: Краснослудская, 5 (ВК-20,4,6 МВт)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 40539 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 40539 | 40539 | 40539 | 40539 | 40539 | 40539 | 40539 | 40539 | 40539 | 40539 | 40539 | 40539 | 40539 | 40539 |
| **Проект 001.01.02.074 «Диспетчерский пульт»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 12834 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 12834 | 12834 | 12834 | 12834 | 12834 | 12834 | 12834 | 12834 | 12834 | 12834 | 12834 | 12834 | 12834 | 12834 |
| **Проект 001.01.02.075 «БМК: Качканарская, 45 (ВК В-Молодежная, 15 МВт)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 72025 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 72025 | 72025 | 72025 | 72025 | 72025 | 72025 | 72025 | 72025 | 72025 | 72025 | 72025 | 72025 | 72025 |
| **Проект 001.01.02.076 «БМК: Косякова, 23 (ВК Молодежная, 33 МВт)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 120177 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 120177 | 120177 | 120177 | 120177 | 120177 | 120177 | 120177 | 120177 | 120177 | 120177 | 120177 | 120177 | 120177 |
| **Проект 001.01.02.077 «Установка ГПА на БМК Таганрогская»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 66646 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 |
| **Проект 001.01.02.078 «Установка ГПА на БМК Молодежная, ул. Косякова, 23»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 66646 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 | 66646 |
| **Проект 001.01.02.079 «ПТЭЦ-6. Установка нового котла КВ-ГМ-116,3-150»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 402934 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 402934 | 402934 | 402934 | 402934 | 402934 | 402934 | 402934 | 402934 | 402934 | 402934 |
| **Проект 001.01.02.080 «ПТЭЦ-9. Установка нового котла ПТВМ-120»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 365835 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 365835 | 365835 | 365835 | 365835 | 365835 | 365835 | 365835 | 365835 | 365835 | 365835 | 365835 | 365835 |
| **Проект 001.01.02.081 «ПТЭЦ-9. Установка нового котла ПТВМ-120»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 472736 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 472736 | 472736 | 472736 | 472736 | 472736 | 472736 |
| **Подгруппа проектов 001.01.03.000 «Техническое перевооружение источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Подгруппа проектов 001.01.04.000 «Модернизация источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 64299 | 133998 | 167391 | 275637 | 181050 | 78455 | 114230 | 118800 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 64299 | 198297 | 365688 | 641325 | 822374 | 900829 | 1015060 | 1133859 | 1133859 | 1133859 |
| **ПАО «Т Плюс»** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Подгруппа проектов 001.01.04.000 «Техническое перевооружение источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 64299 | 133998 | 167391 | 275637 | 181050 | 78455 | 114230 | 118800 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 64299 | 198297 | 365688 | 641325 | 822374 | 900829 | 1015060 | 1133859 | 1133859 | 1133859 |
| **Проект 001.01.04.082 «ТЭЦ-6. Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №1»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 64299 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 64299 | 64299 | 64299 | 64299 | 64299 | 64299 | 64299 | 64299 | 64299 | 64299 |
| **Проект 001.01.04.083 «ТЭЦ-6. Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №2»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66999 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 |
| **Проект 001.01.04.084 «ТЭЦ-6. Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69746 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 69746 | 69746 | 69746 | 69746 | 69746 | 69746 | 69746 | 69746 |
| **Проект 001.01.04.085 «ТЭЦ-9. Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №1»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66999 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 | 66999 |
| **Проект 001.01.04.086 «ТЭЦ-9. Модернизация водогрейного котла ПТВМ-180 №2»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 97645 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 97645 | 97645 | 97645 | 97645 | 97645 | 97645 | 97645 | 97645 |
| **Проект 001.01.04.087 «ТЭЦ-9. Модернизация водогрейного котла ПТВМ-180 №3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 101550 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 101550 | 101550 | 101550 | 101550 | 101550 | 101550 | 101550 |
| **Проект 001.01.04.088 «ВК-3. Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №1»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72536 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72536 | 72536 | 72536 | 72536 | 72536 | 72536 | 72536 |
| **Проект 001.01.04.089 «ВК-3. Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №2»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78455 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 78455 | 78455 | 78455 | 78455 | 78455 |
| **Проект 001.01.04.090 «ВК-3. Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75437 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75437 | 75437 | 75437 | 75437 | 75437 | 75437 |
| **Проект 001.01.04.091 «ВК-3. Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №4»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 114230 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 114230 | 114230 | 114230 | 114230 |
| **Проект 001.01.04.092 «ВК-3. Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №5»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 118800 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 118800 | 118800 | 118800 |
| **Проект 001.01.04.093 «ТЭЦ-13. Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №1»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 101550 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 101550 | 101550 | 101550 | 101550 | 101550 | 101550 | 101550 |
| **Проект 001.01.04.094 «ТЭЦ-13. Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №2»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105612 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 105612 | 105612 | 105612 | 105612 | 105612 | 105612 |
| **Проекты ЕТО №02, в т.ч.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Группа проектов 002.01.00.000 «Источники теплоснабжения»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 93239 | 26300 | 50215 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75437 | 109837 | 81593 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 93239 | 119539 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 | 245192 | 355028 | 436622 | 436622 | 436622 | 436622 |
| **Подгруппа проектов 002.01.01.000 «Строительство новых источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Подгруппа проектов 002.01.02.000 «Реконструкция источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 93239 | 26300 | 50215 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 93239 | 119539 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 | 169754 |
| **Проект 002.01.02.001 «ПТЭЦ-14. Приведение реагентного хозяйства химического цеха Пермской ТЭЦ-14 к требованиям «Правил безопасности химически опасных производственных объектов (ПБ ХОПО)»»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 5000 | 15000 | 2500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 5000 | 20000 | 22500 | 22500 | 22500 | 22500 | 22500 | 22500 | 22500 | 22500 | 22500 | 22500 | 22500 | 22500 |
| **Проект 002.01.02.002 «ПТЭЦ-14. Замена элементов трубопровода острого пара ТГ №5»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 10454 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 10454 | 10454 | 10454 | 10454 | 10454 | 10454 | 10454 | 10454 | 10454 | 10454 | 10454 | 10454 | 10454 | 10454 |
| **Проект 002.01.02.003 «ПТЭЦ-14. Реконструкция жд путей необщего пользования №2,3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 600 | 0 | 6000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 600 | 600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 |
| **Проект 002.01.02.004 «ПТЭЦ-14. Приведение мазутного хозяйства в соответствие с Правилами промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов (разработка проекта по установке в помещении мазутонасосной средств автоматического контроля загазованности по НКПРП)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 650 | 3500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 650 | 4150 | 4150 | 4150 | 4150 | 4150 | 4150 | 4150 | 4150 | 4150 | 4150 | 4150 | 4150 | 4150 |
| **Проект 002.01.02.005 «ПТЭЦ-14. Приведение мазутного хозяйства в соответствие с Правилами промышленной безопасности складов нефти и нефтепродуктов Разработка проекта по установке на емкостях мазута средств измерений температуры, уровня, сигнализации предельных значений уровня, с выводом сигнала на щит управления мазутонасосной»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 1150 | 4000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 1150 | 5150 | 5150 | 5150 | 5150 | 5150 | 5150 | 5150 | 5150 | 5150 | 5150 | 5150 | 5150 | 5150 |
| **Проект 002.01.02.006 «ПТЭЦ-14. Модернизация системы учета расхода газа с выводом показаний в АИИС ТиКУ под ключ»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 134 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 134 | 134 | 134 | 134 | 134 | 134 | 134 | 134 | 134 | 134 | 134 | 134 | 134 | 134 |
| **Проект 002.01.02.007 «ПТЭЦ-14. Установка страховочной системы для обслуживания кранов ПТЭЦ-14 ( под ключ)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 2484 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 2484 | 2484 | 2484 | 2484 | 2484 | 2484 | 2484 | 2484 | 2484 | 2484 | 2484 | 2484 | 2484 | 2484 |
| **Проект 002.01.02.008 «ПТЭЦ-14. Замена АКБ источника бесперебойного питания»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 11978 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 11978 | 11978 | 11978 | 11978 | 11978 | 11978 | 11978 | 11978 | 11978 | 11978 | 11978 | 11978 | 11978 | 11978 |
| **Проект 002.01.02.009 «ПТЭЦ-14. Реконструкция САР котлоагрегата ТГМ-84 ст.№2»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 500 | 0 | 5000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 500 | 500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 | 5500 |
| **Проект 002.01.02.010 «ПТЭЦ-14. Реконструкция электродвигателей ДВ котлоагрегата ТГМ-84 ст.№4»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 150 | 0 | 11000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 150 | 150 | 11150 | 11150 | 11150 | 11150 | 11150 | 11150 | 11150 | 11150 | 11150 | 11150 | 11150 | 11150 |
| **Проект 002.01.02.011 «ПТЭЦ-14. Замена компрессора № 2 компрессорной станции»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 300 | 0 | 1500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 300 | 300 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 | 1800 |
| **Проект 002.01.02.012 «ПТЭЦ-14. Замена трубного пучка ПБ-4»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 600 | 0 | 6000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 600 | 600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 | 6600 |
| **Проект 002.01.02.013 «ПТЭЦ-14. Замена ИПК и ГПК котлоагрегата ст.№3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 400 | 0 | 4215 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 400 | 400 | 4615 | 4615 | 4615 | 4615 | 4615 | 4615 | 4615 | 4615 | 4615 | 4615 | 4615 | 4615 |
| **Проект 002.01.02.014 «ПТЭЦ-14. Реконструкция электродвигателя ДВ котлоагрегата ст.№3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 150 | 0 | 7000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 150 | 150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 |
| **Проект 002.01.02.015 «ПТЭЦ-14. Реконструкция электродвигателя ДС котлоагрегата ст.№3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 150 | 0 | 7000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 150 | 150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 | 7150 |
| **Проект 002.01.02.016 «ПТЭЦ-14. Замена верхних секций змеевиков ВЭК КА №4»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 33058 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 33058 | 33058 | 33058 | 33058 | 33058 | 33058 | 33058 | 33058 | 33058 | 33058 | 33058 | 33058 | 33058 | 33058 |
| **Проект 002.01.02.017 «ПТЭЦ-14. Модернизация системы контроля и схем автоматизации продувочного режима осветлителей №1, 2 с заменой регулирующих органов»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 417 | 800 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 417 | 1217 | 1217 | 1217 | 1217 | 1217 | 1217 | 1217 | 1217 | 1217 | 1217 | 1217 | 1217 | 1217 |
| **Проект 002.01.02.018 «ПТЭЦ-14. Установка системы виброконтроля тягодутьевых механизмов котлоагрегатов ст.№ 2,3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 500 | 3000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 | 3500 |
| **Проект 002.01.02.019 «ПТЭЦ-14. Замена датчиков оборотов на турбоагрегате Т-35/55-1,6 ст.№2»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 812 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 812 | 812 | 812 | 812 | 812 | 812 | 812 | 812 | 812 | 812 | 812 | 812 | 812 | 812 |
| **Проект 002.01.02.020 «ПТЭЦ-14. Замена сетевого насоса -4 тип СН-1250-140»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 4316 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 4316 | 4316 | 4316 | 4316 | 4316 | 4316 | 4316 | 4316 | 4316 | 4316 | 4316 | 4316 | 4316 | 4316 |
| **Проект 002.01.02.021 «ПТЭЦ-14. Замена насоса НСВ СЭ500-70-16 на 1Д-315-71а на Пермской ТЭЦ-14»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 1032 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 1032 | 1032 | 1032 | 1032 | 1032 | 1032 | 1032 | 1032 | 1032 | 1032 | 1032 | 1032 | 1032 | 1032 |
| **Проект 002.01.02.022 «ПТЭЦ-14. Замена насоса Пермской ТЭЦ-14 на насос меньшей производительности: КСВ №3 10КСД-5\*3 на Д320-50»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 1301 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 1301 | 1301 | 1301 | 1301 | 1301 | 1301 | 1301 | 1301 | 1301 | 1301 | 1301 | 1301 | 1301 | 1301 |
| **Проект 002.01.02.023 «ПТЭЦ-14. Оснащение объекта интегрированной комплексной системой безопасности (ИКСБ)»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 17103 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 17103 | 17103 | 17103 | 17103 | 17103 | 17103 | 17103 | 17103 | 17103 | 17103 | 17103 | 17103 | 17103 | 17103 |
| **Подгруппа проектов 002.01.03.000 «Техническое перевооружение источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Подгруппа проектов 002.01.04.000 «Модернизация источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75437 | 109837 | 81593 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75437 | 185274 | 266867 | 266867 | 266867 | 266867 |
| **Проект 002.01.03.024 «ТЭЦ-14. Модернизация водогрейного котла ПТВМ-100 №3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75437 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75437 | 75437 | 75437 | 75437 | 75437 | 75437 |
| **Проект 002.01.03.025 «ТЭЦ-14. Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №2»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 109837 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 109837 | 109837 | 109837 | 109837 | 109837 |
| **Проект 002.01.03.026 «ТЭЦ-14. Модернизация водогрейного котла КВГМ-100 №3»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81593 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81593 | 81593 | 81593 | 81593 |
| **Проекты ЕТО №03, в т.ч.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Группа проектов 003.01.00.000 «Источники теплоснабжения»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 89921 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 |
| **Подгруппа проектов 003.01.01.000 «Строительство новых источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Подгруппа проектов 003.01.02.000 «Реконструкция источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 89921 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 | 109249 |
| **Проект 003.01.02.001 «Установка газопоршневой электростанции котельной по ул. Гашкова, 35б»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 950 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 15768 | 15768 | 15768 | 15768 | 15768 | 15768 | 15768 | 15768 | 15768 | 15768 | 15768 | 15768 | 15768 | 15768 |
| **Проект 003.01.02.002 «Реконструкция системы автоматики регулирования, блокировок и защит на котлах котельной ул. Гашкова, 35б с заменой газогорелочных устройств. Установка ЧРП на эл. двигатели дымососов котлов»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 75487 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 79751 | 79751 | 79751 | 79751 | 79751 | 79751 | 79751 | 79751 | 79751 | 79751 | 79751 | 79751 | 79751 | 79751 |
| **Проект 003.01.02.003 «Замена существующих сетевых насосов марки "Д" на современные зарубежные аналоги с применением частотно-регулируемого привода (ЧРП) на котельной Гашкова, 35б»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 10905 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 11151 | 11151 | 11151 | 11151 | 11151 | 11151 | 11151 | 11151 | 11151 | 11151 | 11151 | 11151 | 11151 | 11151 |
| **Проект 003.01.02.004 «Устранение физических показателей шума от работающего оборудования котельной ул. Гашкова, 35б»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 2579 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 2579 | 2579 | 2579 | 2579 | 2579 | 2579 | 2579 | 2579 | 2579 | 2579 | 2579 | 2579 | 2579 | 2579 |
| **Подгруппа проектов 003.01.03.000 «Техническое перевооружение источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Подгруппа проектов 003.01.04.000 «Модернизация источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Проекты ЕТО-ХХ (ТСО в настоящее время не определена), в т.ч.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **Группа проектов ХХХ.01.00.000 «Источники теплоснабжения»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 33953 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета проектов накопленным итогом | 0 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 |
| **Источники инвестиций, в т.ч.** | | | | | | | | | | | | | | |
| **1. Собственные средства, в том числе** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| 1.1. Амортизация | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.2. Средства из прибыли | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 1.3. Средства за присоединение потребителей | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **2. Бюджетные средства** | **0** | **33953** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |
| **Подгруппа проектов ХХХ.01.01.000 «Строительство новых источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 33953 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета проектов накопленным итогом | 0 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 |
| **Проект XXX.01.01.001 «Строительство котельной для переключения нагрузки городской застройки от ведомственной котельной АО "Новомет-Пермь"»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 33953 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 | 33953 |
| **Подгруппа проектов ХХХ.01.02.000 «Реконструкция источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Подгруппа проектов ХХХ.01.03.000 «Техническое перевооружение источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| **Подгруппа проектов ХХХ.01.04.000 «Модернизация источников тепловой энергии, в том числе источников комбинированной выработки»** | | | | | | | | | | | | | | |
| Всего стоимость проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего смета проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

1. **Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них**

В соответствии с Методическими указаниями по разработке Схем теплоснабжения, структура необходимых инвестиций должна состоять из сформированных уникальных номеров мероприятий (проектов) по каждой теплоснабжающей, теплосетевой организации, функционирующей в зоне деятельности ЕТО, в следующем порядке:

ХХХ.ХХ.ХХ.ХХХ, где:

- первые три значащих цифры (ХХХ.), отражают номер ЕТО;

- вторые две значащих цифры (.ХХ.), отражают номер группы проектов в составе ЕТО (02 – тепловые сети);

- третьи две значащих цифры (.ХХ.), отражают номер подгруппы проектов в составе ЕТО;

- четвертые три значащих цифры (.ХХХ), отражают номер проекта в составе ЕТО;

Реестр мероприятий по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них, включенных в Схему теплоснабжения **в ценах на дату реализации без НДС**, представлен в таблице ниже.

**Таблица 2 – Перечень мероприятий по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них, в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.**

| **Шифр проекта** | **Наименование проекта** | **2021** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | **Итого в ценах на дату реализации без НДС, тыс. руб.** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Группа проектов 001.02.00.0000 «Проекты на тепловых сетях и сооружениях на них»** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **Подгруппа проектов 02.01 - Строительство новых тепловых сетей для обеспечения перспективной тепловой нагрузки** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.01.1001 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Вектор Строй» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 433 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **433** |
| 001.02.01.1002 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Триумф. Квартал 2» | 0 | 0 | 4 078 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 078** |
| 001.02.01.1003 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Детское учрежд., заявитель - ОАО «СтройПанельКомплект» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 163 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 163** |
| 001.02.01.1004 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ООО «ОСТ-Дизайн» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 363 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **363** |
| 001.02.01.1005 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Посыпайченко Ирина Алексеевна» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 343 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **343** |
| 001.02.01.1006 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ООО «Виват-трейд» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 338 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 338** |
| 001.02.01.1007 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Гараж, заявитель - ФЛ «Шатров Дмитрий Николаевич» | 0 | 236 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **236** |
| 001.02.01.1008 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Смирнова Людмила Николаевна» | 0 | 8 739 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 739** |
| 001.02.01.1009 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ООО «Парма» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 550 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 550** |
| 001.02.01.1010 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Религ. «Региональное духовное управление мусульман Пермского края, ЦРО» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 342 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **342** |
| 001.02.01.1011 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ФЛ «Кадыров Тахир Сапарович» | 0 | 676 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **676** |
| 001.02.01.1012 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Данилов Александр Валерьевич» | 0 | 651 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **651** |
| 001.02.01.1013 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ООО «Вавилон» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 616 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 616** |
| 001.02.01.1014 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Посыпайченко Ирина Алексеевна» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 468 | 0 | 0 | 0 | 0 | **468** |
| 001.02.01.1015 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Ярош Ян Павлович» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 413 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **413** |
| 001.02.01.1016 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФГБУ «Филиал "ЦЛАТИ по Пермскому краю" ФГБУ "ЦЛАТИ по ПФО"» | 0 | 356 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **356** |
| 001.02.01.1017 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Лечебное учрежд., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 792 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 792** |
| 001.02.01.1018 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ООО «СтройПроектУрала» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 111 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **111** |
| 001.02.01.1019 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Осипов Александр Михайлович» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 861 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **861** |
| 001.02.01.1020 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Данилов Александр Валерьевич» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 559 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **559** |
| 001.02.01.1021 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «ЖБК-Прикамье» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 733 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 733** |
| 001.02.01.1022 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Учебное учрежд., заявитель - КГАОУ ДО «Специализированная ДЮСШ Олимпийского резерва по базовым и олимпийским видам спорта "Старт", КГАОУ ДО» | 0 | 0 | 0 | 1 077 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 077** |
| 001.02.01.1023 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Строительно-монтажное управление № 3 Сатурн-Р» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 568 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19 568** |
| 001.02.01.1024 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Осипов Александр Михайлович» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 910 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 910** |
| 001.02.01.1025 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ООО «Пермагрокомплекс» | 0 | 0 | 652 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **652** |
| 001.02.01.1026 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ПАО «СМ Трест №14» | 0 | 0 | 0 | 2 029 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 029** |
| 001.02.01.1027 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «Управление архитектуры и градостроительства Администрации Пермского муниципального района» | 0 | 451 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **451** |
| 001.02.01.1028 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Ива-Строй» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 628 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 628** |
| 001.02.01.1029 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 451 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **451** |
| 001.02.01.1030 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «Управление архитектуры и градостроительства администрации Пермского муниципального района» | 0 | 451 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **451** |
| 001.02.01.1031 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ОАО «СтройПанельКомплект» | 0 | 0 | 0 | 8 916 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 916** |
| 001.02.01.1032 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Храм в честь Иверской иконы Божией Матери, заявитель - Местная религиозная организация православный Приход храма в честь Иверской иконы Божией Матери г. Перми Пермского края Пермской Епархии Русской Православной Церкви (Московский Патриархат) | 0 | 706 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **706** |
| 001.02.01.1033 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Бородин Сергей Павлович» | 0 | 1 901 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 901** |
| 001.02.01.1034 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Гладких Лев Александрович» | 0 | 0 | 66 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **66** |
| 001.02.01.1035 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Комплексная застройка земельного участка, заявитель - ПАО «СМ Трест №14» (жилой дом №1) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 72 231 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **72 231** |
| 001.02.01.1036 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «Управление активами Пермь» | 0 | 1 986 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 986** |
| 001.02.01.1037 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ОАО «СтройПанельКомплект» | 0 | 0 | 0 | 5 065 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 065** |
| 001.02.01.1038 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Строй-Систем, Триумф» | 0 | 0 | 0 | 4 916 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 916** |
| 001.02.01.1039 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Комплексная застройка земельного участка, заявитель - ПАО «СМ Трест №14» (жилой дом №2) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 264 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **75 264** |
| 001.02.01.1040 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Лечебное учрежд., заявитель - Админ. «УКС ПК» | 0 | 0 | 10 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 108** |
| 001.02.01.1041 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 779 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **779** |
| 001.02.01.1042 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 745 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 745** |
| 001.02.01.1043 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 244 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **244** |
| 001.02.01.1044 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 220 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **220** |
| 001.02.01.1045 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ОАО «СтройПанельКомплект» | 0 | 0 | 0 | 7 317 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 317** |
| 001.02.01.1046 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ООО «Артель» | 0 | 0 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **45** |
| 001.02.01.1047 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Проект» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 805 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 805** |
| 001.02.01.1048 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 220 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **220** |
| 001.02.01.1049 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Учебное учрежд., заявитель - МАОУ «Гимназия №1, МАОУ» | 0 | 0 | 344 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **344** |
| 001.02.01.1050 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 220 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **220** |
| 001.02.01.1051 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 390 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **390** |
| 001.02.01.1052 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Проект 2» | 0 | 0 | 1 444 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 444** |
| 001.02.01.1053 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «УралДомСтрой» | 0 | 0 | 1 856 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 856** |
| 001.02.01.1054 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ООО «Транс Строй Инвест» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 680 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **680** |
| 001.02.01.1055 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ООО «Строй-Комплект» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 398 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 398** |
| 001.02.01.1056 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Авиатор-2» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 419 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 419** |
| 001.02.01.1057 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - АО «Камская долина» | 0 | 0 | 0 | 199 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **199** |
| 001.02.01.1058 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ФЛ «Остапец Игорь Юрьевич, Савченко Олег Брониславович» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 328 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **328** |
| 001.02.01.1059 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ООО «РИВА групп» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 730 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **730** |
| 001.02.01.1060 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ООО «Коммерческая фирма "Нопелест-Инвест"» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 534 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 534** |
| 001.02.01.1061 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Пермский квартал» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 711 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 711** |
| 001.02.01.1062 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Рустамов Чингиз Исраил-Оглы» | 0 | 0 | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13** |
| 001.02.01.1063 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Религ. «Централизованная религиозная организация "Духовное управление мусульман Пермского края" (Пермский му» | 0 | 0 | 0 | 359 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **359** |
| 001.02.01.1064 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ООО «Виват-трейд» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 596 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **596** |
| 001.02.01.1065 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Сириус-СК» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 326 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 326** |
| 001.02.01.1066 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Учебное учрежд., заявитель - С(к)ОШ «С(к)ОШ для детей с ОВЗ №154» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 54 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **54** |
| 001.02.01.1067 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Хамзин Радик Рафисович» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **99** |
| 001.02.01.1068 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ЗАО «Западно-Уральский аттестационный центр» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 112 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **112** |
| 001.02.01.1069 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ФЛ «Михейчева Л.А.» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 117 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **117** |
| 001.02.01.1070 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - СБ РФ «Сбербанк России, Пермское отделение 6984» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **240** |
| 001.02.01.1071 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 426 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **426** |
| 001.02.01.1072 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - УК «УК Кастом Кэпитал» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 139 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **139** |
| 001.02.01.1073 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ООО «Стройиндустрия» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **400** |
| 001.02.01.1074 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 811 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **811** |
| 001.02.01.1075 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «Управление судебного департамента в Пермском крае» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 966 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **966** |
| 001.02.01.1076 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 281 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 281** |
| 001.02.01.1077 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 763 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **763** |
| 001.02.01.1078 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 763 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **763** |
| 001.02.01.1079 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Учебное учрежд., заявитель - Админ. «УКС ПК» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 442 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 442** |
| 001.02.01.1080 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 842 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 842** |
| 001.02.01.1081 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - ООО «Теплогазстрой» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 775 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **775** |
| 001.02.01.1082 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 779 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 779** |
| 001.02.01.1083 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФГБОУ ВО «Пермская государственная фармацевтическая Академия, ФГБОУ ВО» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 791 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 791** |
| 001.02.01.1084 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 413 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 413** |
| 001.02.01.1085 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Кудесник-плюс» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 621 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 621** |
| 001.02.01.1086 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 264 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 264** |
| 001.02.01.1087 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 577 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 577** |
| 001.02.01.1088 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ЦБ РФ «Центральный Банк РФ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 033 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 033** |
| 001.02.01.1089 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ОАО «СтройПанельКомплект» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 403 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 403** |
| 001.02.01.1090 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ООО «ФИНПРОЕКТ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 585 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 585** |
| 001.02.01.1091 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Лечебное учрежд., заявитель - Религ. «Дом сестринского ухода Благо» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 144 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **144** |
| 001.02.01.1092 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Религ. «Православный приход во имя Апостола Андрея Первозванного » | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 554 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **554** |
| 001.02.01.1093 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Юшков Всеволод Борисович» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 354 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **354** |
| 001.02.01.1094 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 426 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **426** |
| 001.02.01.1095 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 256 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **256** |
| 001.02.01.1096 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ООО «"Спутник на Комсомольском, 36"» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **81** |
| 001.02.01.1097 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «СтройФинанс» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 400** |
| 001.02.01.1098 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Детское учрежд., заявитель - Админ. «УКС ПК» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 792 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **792** |
| 001.02.01.1099 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 413 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 413** |
| 001.02.01.1100 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 033 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 033** |
| 001.02.01.1101 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «Департамент ЖКХ Администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 694 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 694** |
| 001.02.01.1102 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Авиатор» | 0 | 0 | 5 120 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 120** |
| 001.02.01.1103 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 5 840 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 840** |
| 001.02.01.1104 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Лечебное учрежд., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 727 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 727** |
| 001.02.01.1105 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - АО «Кортрос-Пермь» | 0 | 0 | 4 349 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 349** |
| 001.02.01.1106 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - АО «Кортрос-Пермь» | 0 | 0 | 10 720 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 720** |
| 001.02.01.1107 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ГСК «ГСК Мегаполис» | 0 | 0 | 4 923 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 923** |
| 002.02.01.1108 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Емельянов В. А.» | 0 | 0 | 135 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **135** |
| 002.02.01.1109 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «ПСК ЭкоТеплоРесурс» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 353 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 353** |
| 002.02.01.1110 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ЖСК «ЖСК Правый берег» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 811 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 811** |
| 002.02.01.1111 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ПАО «СМ Трест №14» | 0 | 3 854 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 854** |
| 002.02.01.1112 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Проект-1» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 812 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 812** |
| 002.02.01.1113 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Посыпайченко Ирина Алексеевна» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 856 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **856** |
| 002.02.01.1114 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Ляндаев Евгений Вячеславович» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 493 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **493** |
| 002.02.01.1115 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ООО «Ветеран-2» | 0 | 90 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **90** |
| 002.02.01.1116 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «А-Система» | 0 | 2 259 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 259** |
| 002.02.01.1117 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Соколова Лидия Егоровна» | 0 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3** |
| 002.02.01.1118 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Никишина Екатерина Павловна» | 0 | 57 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **57** |
| 002.02.01.1119 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ПАО «Сбербанк России, Пермское отделение 6984» | 0 | 358 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **358** |
| 002.02.01.1120 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Лозовой Александр Сергеевич» | 0 | 366 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **366** |
| 002.02.01.1121 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «А-Технология» | 0 | 1 430 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 430** |
| 002.02.01.1122 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Вектор» | 0 | 2 451 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 451** |
| 002.02.01.1123 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Учебное учрежд., заявитель - Админ. «УКС ПК» | 0 | 0 | 10 936 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 936** |
| 001.02.01.1124 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 574 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **574** |
| 001.02.01.1125 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «Департамент ЖКХ Администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 086 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 086** |
| 001.02.01.1126 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Гараж, заявитель - ФЛ «Мельцев Александр Юрьевич» | 0 | 0 | 209 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **209** |
| 001.02.01.1127 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Детское учрежд., заявитель - ПАО «СМ Трест №14» | 0 | 0 | 1 364 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 364** |
| 001.02.01.1128 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Детское учрежд., заявитель - ПАО «СМ Трест №14» | 0 | 0 | 1 364 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 364** |
| 001.02.01.1129 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Австром» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 834 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 834** |
| 001.02.01.1130 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 394 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 394** |
| 001.02.01.1131 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 394 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 394** |
| 001.02.01.1132 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Инвестиционная компания Город-строй» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 369 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 369** |
| 001.02.01.1133 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Кретинина Светлана Юрьевна» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 655 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **655** |
| 001.02.01.1134 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Симонов Константин Станиславович» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 154 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 154** |
| 001.02.01.1135 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Истомина Мнира Башаровна» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 592 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 592** |
| 001.02.01.1136 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ООО «Сомитекс» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 275 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **275** |
| 001.02.01.1137 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 398 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 398** |
| 001.02.01.1138 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 281 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 281** |
| 001.02.01.1139 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ООО «Персей» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 302 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 302** |
| 001.02.01.1140 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Ерофеев Р.А.» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 85 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **85** |
| 001.02.01.1141 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 512 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **512** |
| 001.02.01.1142 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 2 342 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 342** |
| 001.02.01.1143 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Пермский квартал» | 0 | 0 | 2 141 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 141** |
| 001.02.01.1144 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «Новая городская инфраструктура Прикамья» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 169 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 169** |
| 004.02.01.1145 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 278 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **278** |
| 004.02.01.1146 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - АО «ПЗСП» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 679 | 0 | **22 679** |
| 016.02.01.1147 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилые дома в микрорайоне Вышка 2, 1 очередь, 3 пусковой комплекс, позиция 3, этап 5, заявитель - АО «Стройпанелькомплект» | 0 | 3 560 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 560** |
| 016.02.01.1148 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилые дома в микрорайоне Вышка-II Мотовилихинского района г. Перми, позиция 4, этап 6, заявитель - АО «Стройпанелькомплект» | 0 | 8 934 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 934** |
| 001.02.01.1149 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «ТПФ ПАССАЖ-1» | 0 | 0 | 0 | 513 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **513** |
| 001.02.01.1150 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «ТПФ ПАССАЖ-1» | 0 | 0 | 0 | 513 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **513** |
| 001.02.01.1151 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Кудесник-плюс» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 837 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 837** |
| 001.02.01.1152 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 877 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 877** |
| 001.02.01.1153 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Горбунова Нэля Михайловна» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 640 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 640** |
| 001.02.01.1154 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Финансово-строительная компания» | 0 | 0 | 6 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 108** |
| 003.02.01.1155 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - АО «ПЗСП» | 0 | 0 | 2 040 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 040** |
| 001.02.01.1156 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Лечебное учрежд., заявитель - Админ. «УКС ПК» | 0 | 4 492 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 492** |
| 001.02.01.1157 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Лечебное учрежд., заявитель - Админ. «УКС ПК» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 583 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 583** |
| 001.02.01.1158 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Комплексная застройка земельного участка, заявитель - ПАО «СМ Трест №14» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 95 325 | 0 | 0 | **95 325** |
| 001.02.01.1159 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 124 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **124** |
| 001.02.01.1160 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 001.02.01.1161 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 001.02.01.1162 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 438 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **438** |
| 001.02.01.1163 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: 22-этажный жилой дом с офисными помещениями и автостоянкой, заявитель - ООО "Солдес Строй" | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 925 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 925** |
| 001.02.01.1164 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 001.02.01.1165 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Гараж, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **246** |
| 001.02.01.1166 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 001.02.01.1167 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 438 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **438** |
| 001.02.01.1168 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 001.02.01.1169 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Гараж, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **246** |
| 001.02.01.1170 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **246** |
| 001.02.01.1171 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 001.02.01.1172 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **246** |
| 001.02.01.1173 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 001.02.01.1174 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **246** |
| 001.02.01.1175 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 264 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **264** |
| 001.02.01.1176 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 489 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **489** |
| 001.02.01.1177 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 492 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **492** |
| 001.02.01.1178 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 492 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **492** |
| 001.02.01.1179 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 885 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **885** |
| 001.02.01.1180 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 877 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **877** |
| 001.02.01.1181 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 877 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **877** |
| 001.02.01.1182 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 877 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **877** |
| 001.02.01.1183 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 877 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **877** |
| 001.02.01.1184 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 492 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **492** |
| 001.02.01.1185 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 109 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 109** |
| 001.02.01.1186 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 273 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 273** |
| 001.02.01.1187 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 319 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 319** |
| 001.02.01.1188 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 793 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **793** |
| 001.02.01.1189 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 332 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 332** |
| 001.02.01.1190 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 741 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **741** |
| 001.02.01.1191 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 319 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 319** |
| 001.02.01.1192 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 840 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **840** |
| 001.02.01.1193 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 598 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 598** |
| 001.02.01.1194 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 775 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 775** |
| 001.02.01.1195 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 758 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 758** |
| 001.02.01.1196 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 775 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 775** |
| 001.02.01.1197 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - ООО «Офисный центр» | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 417 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 417** |
| 001.02.01.1198 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 530 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 530** |
| 001.02.01.1199 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 634 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 634** |
| 001.02.01.1200 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 660 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 660** |
| 001.02.01.1201 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 480 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 480** |
| 001.02.01.1202 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 884 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 884** |
| 001.02.01.1203 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 850 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 850** |
| 001.02.01.1204 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ИП «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 107 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 107** |
| 001.02.01.1205 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 503 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 503** |
| 001.02.01.1206 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 515 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 515** |
| 001.02.01.1207 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 815 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 815** |
| 001.02.01.1208 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - Админ. «Управление архитектуры и градостроительства Администрации Пермского муниципального района» | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 392 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 392** |
| 001.02.01.1209 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 882 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 882** |
| 001.02.01.1210 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 208 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 208** |
| 001.02.01.1211 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 593 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 593** |
| 001.02.01.1212 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 228 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 228** |
| 001.02.01.1213 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 985 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 985** |
| 001.02.01.1214 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 432 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 432** |
| 001.02.01.1215 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «СГ Камская долина» | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 939 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 939** |
| 001.02.01.1216 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 304 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 304** |
| 001.02.01.1217 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Лечебное учрежд., заявитель - Админ. «УКС ПК» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 622 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 622** |
| 001.02.01.1218 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ОАО «СтройПанельКомплект» | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 165 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 165** |
| 001.02.01.1219 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Инвестиционная проектно-строительная компания" УралДомСтрой"» | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 749 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 749** |
| 001.02.01.1220 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 301 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17 301** |
| 001.02.01.1221 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 749 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17 749** |
| 001.02.01.1222 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Ла Терра» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 319 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **18 319** |
| 001.02.01.1223 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми (Аквапарк)» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 367 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **44 367** |
| 001.02.01.1224 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ОАО «СтройПанельКомплект» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46 048 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **46 048** |
| 001.02.01.1225 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 001.02.01.1226 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **246** |
| 001.02.01.1227 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **246** |
| 001.02.01.1228 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 001.02.01.1229 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «Управление судебного департамента» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 516 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **516** |
| 001.02.01.1230 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 885 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **885** |
| 001.02.01.1231 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 492 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **492** |
| 001.02.01.1232 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 878 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **878** |
| 001.02.01.1233 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 878 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **878** |
| 001.02.01.1234 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 878 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **878** |
| 001.02.01.1235 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 492 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **492** |
| 001.02.01.1236 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 322 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 322** |
| 001.02.01.1237 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 322 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 322** |
| 001.02.01.1238 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 322 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 322** |
| 001.02.01.1239 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 775 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 775** |
| 001.02.01.1240 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 217 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 217** |
| 001.02.01.1241 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 084 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 084** |
| 001.02.01.1242 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 550 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 550** |
| 001.02.01.1243 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 550 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 550** |
| 001.02.01.1244 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 467 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 467** |
| 001.02.01.1245 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 845 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 845** |
| 001.02.01.1246 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - АИЖК «АИЖК» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 845 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 845** |
| 001.02.01.1247 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 434 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 434** |
| 001.02.01.1248 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 091 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 091** |
| 001.02.01.1249 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 641 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 641** |
| 001.02.01.1250 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ООО «Квартал №147» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 748 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 748** |
| 001.02.01.1251 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ПАО «ПКТБхиммаш» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 776 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 776** |
| 001.02.01.1252 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Компаунд Живаго» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 281 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 281** |
| 001.02.01.1253 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «КерамоСтройСервис» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 930 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 930** |
| 001.02.01.1254 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ФЛ «Котова Наталья Арнольдовна» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 143 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19 143** |
| 001.02.01.1255 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 275 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **33 275** |
| 001.02.01.1256 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 39 927 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **39 927** |
| 002.02.01.1257 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **47** |
| 002.02.01.1258 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 401 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **401** |
| 002.02.01.1259 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 224 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **224** |
| 002.02.01.1260 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 002.02.01.1261 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 002.02.01.1262 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 332 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 332** |
| 002.02.01.1263 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 957 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **957** |
| 002.02.01.1264 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 374 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 374** |
| 002.02.01.1265 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 640 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 640** |
| 002.02.01.1266 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 660 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 660** |
| 002.02.01.1267 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: жилье, заявитель - ООО «А-Технология» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 003 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 003** |
| 002.02.01.1268 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 107 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 107** |
| 002.02.01.1269 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 318 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 318** |
| 002.02.01.1270 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 657 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 657** |
| 002.02.01.1271 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 099 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 099** |
| 002.02.01.1272 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 432 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 432** |
| 002.02.01.1273 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Лечебное учрежд., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 336 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 336** |
| 002.02.01.1274 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 649 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 649** |
| 001.02.01.1275 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Архипова Лидия Викторовна» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 242 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **242** |
| 001.02.01.1276 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Промышл., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **246** |
| 001.02.01.1277 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «Департамент ЖКХ Администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 249 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 249** |
| 001.02.01.1278 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 332 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 332** |
| 001.02.01.1279 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 332 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 332** |
| 001.02.01.1280 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - ООО «Пермснабсбыт» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 326 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 326** |
| 001.02.01.1281 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФЛ «Тольман Эдуард Геннадьевич» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 635 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 635** |
| 001.02.01.1282 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 001.02.01.1283 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 66 857 | 0 | **66 857** |
| 001.02.01.1284 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ООО «Проект-3» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 81 093 | 0 | 0 | **81 093** |
| 006.02.01.1285 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 366 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 366** |
| 006.02.01.1286 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 722 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 722** |
| 001.02.01.1287 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Лечебное учрежд., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 98 040 | 0 | **98 040** |
| 001.02.01.1288 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 193 | 0 | **16 193** |
| 001.02.01.1289 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 288 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **34 288** |
| 001.02.01.1290 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Учебное учрежд., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46 963 | 0 | **46 963** |
| 001.02.01.1291 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - ОАО «СтройПанельКомплект» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 47 249 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **47 249** |
| 001.02.01.1292 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 314 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19 314** |
| 001.02.01.1293 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 314 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19 314** |
| 001.02.01.1294 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилье, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 314 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19 314** |
| 001.02.01.1295 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 88 416 | 0 | **88 416** |
| 001.02.01.1296 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Администр., заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 929 | 0 | **10 929** |
| 002.02.01.1297 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - ФОНД РЖС «ФОНД РЖС (Фед. Фонд содействия развитию жилищного строительства)» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 567 | 0 | **75 567** |
| 001.02.01.1298 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Прочее, заявитель - Админ. «ДГиА администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 59 375 | 0 | **59 375** |
| 002.02.01.1299 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Торговый комплекс, заявитель - ООО «СЗ "Оптимум"» | 0 | 0 | 0 | 794 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **794** |
| 001.02.01.1300 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Пром. площадка "Загарье", заявитель - АО «ПНИТИ» | 0 | 2 077 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 077** |
| 001.02.01.1302 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Зоопарк (2 очередь строительства), заявитель - ГКУ ПК "УКС Пермского края" | 0 | 31 403 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **31 403** |
| 001.02.01.1303 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Кафе, заявитель - ФЛ «Сергеев Сергей Сергеевич» | 0 | 140 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **140** |
| 001.02.01.1304 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Капитальный ремонт здания стационара, заявитель - ГБУЗ ПК «Городская детская клиническая больница №3» | 0 | 5 181 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 181** |
| 001.02.01.1305 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многоквартирный жилой дом, заявитель - ООО СЗ «Родонит-Инвест» | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 382 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 382** |
| 001.02.01.1306 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Мини-гостиница, заявитель - ФЛ «Чеснокова Ирина Анатольевна» | 0 | 449 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **449** |
| 001.02.01.1307 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Нежилое административное здание, заявитель - ООО «Центр-Агро» | 0 | 3 265 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 265** |
| 001.02.01.1308 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Нежилое здание, заявитель - ФЛ «Емельянова Людмила Валентиновна» | 0 | 1 152 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 152** |
| 001.02.01.1310 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Художественная галерея, заявитель - ГКУ ПК «УКС Пермского края» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67 271 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **67 271** |
| 001.02.01.1312 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД со встроен. помещен., заявитель - АО «Специлизированный застройщик ПЗСП» | 0 | 0 | 0 | 17 025 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17 025** |
| 001.02.01.1313 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Реконструкция нежилого здания под магазин, заявитель - ИП «Смирнова Анна Валерьевна» | 0 | 779 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **779** |
| 001.02.01.1314 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Здание склада с оф. помещ., заявитель - ООО «Декорум» | 0 | 849 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **849** |
| 002.02.01.1315 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Реконструкция ледовой арены МАУ ДО "Здоровье; в составе объекта административное здание и здание ледового поля", заявитель - «УКС» | 0 | 0 | 8 890 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 890** |
| 001.02.01.1316 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: , заявитель - ООО «Стройком» | 0 | 797 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **797** |
| 001.02.01.1317 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Капит. ремонт гос. имущества, заявитель - ФКУ «ГБ МСЭ по ПК Минтруда России» | 0 | 1 275 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 275** |
| 001.02.01.1318 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Модульный учебно-тренажерный центр, заявитель - ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта» | 0 | 3 035 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 035** |
| 001.02.01.1319 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Магазин, заявитель - ИП «Маташкова О.И.» | 0 | 3 339 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 339** |
| 001.02.01.1320 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Общежитие ПГНИУ, заявитель - ФГБОУ ВО «ПГНИУ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 974 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 974** |
| 001.02.01.1321 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Психоневрологический диспансер с дневн. стационар., заявитель - ГКУ ПК «УКС Пермского края» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 653 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 653** |
| 001.02.01.1322 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Комплекс жилых домов со встроенными нежилыми помещениями (4 оч. Строительства, поз. 4.1), заявитель - ЖСК «Триумф. Квартал 2. Вторая очередь» | 0 | 0 | 0 | 5 278 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 278** |
| 001.02.01.1323 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилой многоквартирный дом со встроенными не жил. помещ., заявитель - ЖСК «Дом на Норильской» | 0 | 0 | 0 | 6 229 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 229** |
| 001.02.01.1324 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многоквартирный жилой дом со встр. помещениями, заявитель - АО «ПЗСП» | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 647 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 647** |
| 001.02.01.1325 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД со встроенно-пристроенными помещениями, заявитель - ООО «Петрокоминвест» | 0 | 0 | 0 | 9 751 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 751** |
| 001.02.01.1326 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Строительство новой сцены ГКБУК «Пермский академический театр оперы и балета им. П.И. Чайковского», заявитель - ГКУ ПК «УКС» | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 580 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **44 580** |
| 001.02.01.1327 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Строительство комплекса жилых домов, заявитель - ООО «Нова девелопмент» | 0 | 0 | 34 419 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **34 419** |
| 001.02.01.1328 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилищное строительство, заявитель - ООО «Сатурн-Р» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 55 802 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **55 802** |
| 001.02.01.1329 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Увеличение строительного объема здания, заявитель - МАУК «"Театр кукол"» | 0 | 0 | 0 | 12 485 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 485** |
| 001.02.01.1330 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Производственный корпус, заявитель - ООО «Металл Профиль» | 0 | 2 522 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 522** |
| 001.02.01.1331 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Условно разрешенный вид использования - общежития , заявитель - ОАО «РЖД» | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 306 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 306** |
| 001.02.01.1332 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многоквартирный жилой дом, заявитель - ООО «Строительная компания "Евроинвест"» | 0 | 0 | 0 | 3 052 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 052** |
| 001.02.01.1334 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, заявитель - ООО специализированный застройщик "Родонит-инвест" | 0 | 3 951 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 951** |
| 001.02.01.1335 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Административное здание, заявитель - ФЛ «Борисенко Оксана Георгиевна, Зайцева Татьяна Ивановна» | 0 | 628 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **628** |
| 001.02.01.1336 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилой многоквартирный дом с подземной автосоянкой, заявитель - ООО «ТД "ПЗТИ"» | 0 | 8 186 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 186** |
| 001.02.01.1337 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Административные и складские помещения, заявитель - ФКУ «БМТ И ВС ГУФСИН РФ по ПК» | 0 | 3 071 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 071** |
| 001.02.01.1339 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Физкультурно-оздоровительный центр, заявитель - ООО «"ЖБК-Инвест"» | 0 | 921 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **921** |
| 001.02.01.1340 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Склад, заявитель - ФЛ «Бахарев Н.Н.» | 0 | 334 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **334** |
| 001.02.01.1341 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Реконструкция здания МАУ "Дворец молодежи" (замена существующего оборудования и увеличение тепловой нагрузки), заявитель - Админ «Управление капитального строительства Администрации г. Перми» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 664 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 664** |
| 001.02.01.1342 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Реставрация и приспособление для современного использования объекта культурного наследия регионального значения "Завод пивоваренный Ижевского товарищества. Корпус производственный" под многоквартирный жилой дом , заявитель - АО «Пермглавснаб» | 0 | 3 049 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 049** |
| 001.02.01.1343 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Стационар краевой психиатрической больницы, заявитель - ГКУ ПК «"УКС Пермского края"» | 0 | 8 784 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 784** |
| 001.02.01.1344 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Приют для содержания бездомных собак и кошек, заявитель - МКУ «Пермская городская служба по регулир. Числен. Бездомн. Собак и кошек» | 0 | 732 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **732** |
| 001.02.01.1345 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Административное здание, заявитель - ИП «Шмаков Владимир Григорьевич» | 0 | 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **443** |
| 001.02.01.1346 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многоквартирный жилой дом, заявитель - ООО «Сибирский квартал» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 933 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **30 933** |
| 001.02.01.1347 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Индивидуальный жилой дом, заявитель - ФЛ «Надымов Владимир Николаевич» | 0 | 456 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **456** |
| 001.02.01.1348 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многофункциональный жилой комплекс, заявитель - ООО «Юридическая фирма "Истина"» | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 902 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **41 902** |
| 001.02.01.1349 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Здание спортивного зала "Колледжа предпринимательства", заявитель - ГКУ ПК «Управление капитального строительства Пермского края» | 0 | 824 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **824** |
| 001.02.01.1350 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: ОДЗ, заявитель - ГБУЗ ПК «Краевая детская клиническая больница» | 0 | 9 782 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 782** |
| 001.02.01.1351 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Торговый центр, заявитель - ООО «"ГОЛД-МАРКЕТ","ЧКАЛОВСКИЙ-Народный" » | 0 | 3 186 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 186** |
| 001.02.01.1352 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Гостиница, заявитель - ООО «СтройСервис» | 0 | 684 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **684** |
| 001.02.01.1353 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Ресторанный комплекс, заявитель - ФЛ «Протопопов Е.Н.» | 0 | 1 477 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 477** |
| 001.02.01.1354 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Склад, заявитель - ООО «"Селена"» | 0 | 614 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **614** |
| 001.02.01.1355 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Объект регионального значения "Здание Пермской государственной художественной галереи", заявитель - ГБУ «Центр технической инвентаризации и кадастровой оценки ПК» | 0 | 0 | 19 121 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19 121** |
| 001.02.01.1356 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: ОДЗ, заявитель - ЖК «ЖК №11» | 0 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15** |
| 001.02.01.1357 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Здание магазина, заявитель - ООО «Альянс» | 0 | 591 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **591** |
| 001.02.01.1358 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: ОДЗ, заявитель - «Министерство по управлению имуществом и земельным отношениям ПК» | 0 | 41 193 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **41 193** |
| 001.02.01.1360 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилой комплекс с ДОУ, заявитель - АО «КОРТРОС-Пермь» | 0 | 0 | 0 | 27 145 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **27 145** |
| 001.02.01.1361 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: СТО, кафе, заявитель - ООО «Время» | 0 | 154 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **154** |
| 001.02.01.1362 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Ленинский районный суд, заявитель - ФУ «Управление Судебного департамента в Пермском крае » | 0 | 2 504 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 504** |
| 003.02.01.1363 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД, заявитель - ООО «АГЕНТСТВО ИНВЕСТИЦИЙ "СФЕРА"» | 0 | 0 | 0 | 3 953 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 953** |
| 001.02.01.1364 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Торговый комплекс с концертным залом, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 88 567 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **88 567** |
| 001.02.01.1365 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Административно-деловой комплекс «Пермь-Сити», заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 99 786 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **99 786** |
| 001.02.01.1366 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Земельные участки под жилыми зданиями, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 525 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **29 525** |
| 001.02.01.1367 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Торговый центр, парковка, гостиница, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 38 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **38 400** |
| 001.02.01.1368 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 572 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 572** |
| 001.02.01.1369 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 096 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 096** |
| 001.02.01.1370 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 31 093 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **31 093** |
| 001.02.01.1371 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 64 624 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **64 624** |
| 001.02.01.1372 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 436 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17 436** |
| 001.02.01.1373 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 290 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **18 290** |
| 001.02.01.1374 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 55 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **55 104** |
| 001.02.01.1375 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 341 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 341** |
| 001.02.01.1376 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 097 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 097** |
| 001.02.01.1377 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 206** |
| 001.02.01.1378 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 869 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 869** |
| 001.02.01.1379 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 682 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 682** |
| 001.02.01.1380 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18 923 | 0 | 0 | 0 | 0 | **18 923** |
| 001.02.01.1381 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 63 483 | 0 | 0 | 0 | 0 | **63 483** |
| 001.02.01.1382 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилая застройка, заявитель - БУ «ДЖКХ» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 260 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 260** |
| 003.02.01.1383 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: ОДЗ, заявитель - ООО «ГИПЕРМАГ» | 0 | 2 010 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 010** |
| 003.02.01.1384 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: ИЖС, заявитель - «Федоров И.А.» | 0 | 2 064 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 064** |
| 003.02.01.1385 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: ОДЗ, заявитель - БУ «ГУФСИН» | 0 | 5 032 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 032** |
| 003.02.01.1386 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: ОДЗ, заявитель - ГКУ ПК «УКС Пермского края» | 0 | 6 226 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 226** |
| 001.02.01.1387 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: ИЖС, заявитель - ИП «Негуляев В.А.» | 0 | 1 024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 024** |
| 001.02.01.1388 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Комплексное освоение территории | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 125 951 | 0 | 0 | 0 | **125 951** |
| 001.02.01.1389 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Комплекс жилых домов, заявитель - ООО Единая служба Заказчика | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 690 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 690** |
| 001.02.01.1390 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилой дом, заявитель - ФЛ Лесина Наталья Дмитриевна | 0 | 727 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **727** |
| 001.02.01.1391 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Одноэтажное нежилое здание, заявитель - ФЛ Никулин Антон Дмитриевич | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11** |
| 001.02.01.1392 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД, заявитель - ООО "СМУ №3 Сатурн-Р" | 0 | 13 073 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 073** |
| 001.02.01.1393 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Религиозный Православный приход храма св. Пантелеимона | 0 | 93 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **93** |
| 001.02.01.1394 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД - предварительные мероприятия, заявитель - ИП Маркова А.А. | 0 | 10 380 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 380** |
| 001.02.01.1395 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Административное здание с гаражом, заявитель - ФЛ Пустынникова Ляйсан Фирдависовна | 0 | 1 079 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 079** |
| 001.02.01.1396 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Магазин, заявитель - ООО "Мир" | 0 | 419 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **419** |
| 001.02.01.1397 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Детский сад на 280 мест в микрорайоне "Новый" в д. Кондратово, заявитель - МУ Управление капитального строительства Пермского муниципального района | 0 | 3 498 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 498** |
| 001.02.01.1398 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилой комплекс, заявитель - ФЛ Буторин Дмитрий Николаевич | 0 | 0 | 5 333 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 333** |
| 001.02.01.1399 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Гостиница на 38 мест, заявитель - Агамамедов И.М.о | 0 | 0 | 935 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **935** |
| 001.02.01.1400 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Центр медицинской профилактики, заявитель - ГБУЗ ПК ЦМП | 0 | 588 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **588** |
| 002.02.01.1401 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД, заявитель - ООО Специализированный застройщик Новострой-14 | 0 | 0 | 5 936 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 936** |
| 001.02.01.1402 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Склад, заявитель - ООО Меркурий | 0 | 1 002 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 002** |
| 001.02.01.1403 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Торгово-административное здание по ул. Большевистской, 72 (ул. Большевистская переименована в ул. Екатерининскую), заявитель - ООО "Капитель" | 0 | 0 | 34 126 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **34 126** |
| 001.02.01.1404 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД, заявитель - ООО Нова девелопмент | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 477 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 477** |
| 001.02.01.1405 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Строительство склада для хранения боеприпасов, средств взрывания и взрывчатых веществ ГУФСИН России, заявитель - Админ ФКУ БМТиВС ГУФСИН РОССИИ по ПЕРМСКОМУ КРАЮ | 0 | 394 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **394** |
| 001.02.01.1406 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Доп. нагрузка, заявитель - МАОУ СОШ №22 | 0 | 3 781 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 781** |
| 001.02.01.1407 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД, заявитель - АО Корпорация развития Пермского края | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 011 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 011** |
| 001.02.01.1408 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД, заявитель - ФЛ Жуланова Анна Константиновна | 0 | 0 | 0 | 7 884 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 884** |
| 001.02.01.1409 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: 18-этажный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями на первом этаже и подземной автостоянкой, заявитель - ЖСК Толмачева, 15 | 0 | 0 | 8 177 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 177** |
| 001.02.01.1410 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Здание магазина, заявитель - ФЛ Радов Игорь Эмильевич | 0 | 378 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **378** |
| 001.02.01.1411 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Реконструкция физкультурно-оздоровительного центра, заявитель - ФЛ Лампиев Сергей Евгеньевич | 0 | 281 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **281** |
| 001.02.01.1412 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Магазин, заявитель - ФЛ Ясырев Сергей Геннадьевич | 0 | 67 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **67** |
| 001.02.01.1413 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многоэтажное здание общественного назначения, заявитель - ФЛ Азоев Резо Саввич | 0 | 1 035 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 035** |
| 001.02.01.1414 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Доп. нагрузка на вентиляцию, заявитель - МАОУ Лицей №9 | 0 | 3 959 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 959** |
| 001.02.01.1415 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ПАО "ПНППК" | 0 | 3 323 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 323** |
| 002.02.01.1416 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ООО СЗ "ОСТ-2" | 0 | 2 083 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 083** |
| 001.02.01.1417 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - АО "Редуктор-ПМ" | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 323 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 323** |
| 001.02.01.1418 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ООО "Фаворит-2000" | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14 247 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 247** |
| 001.02.01.1419 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - Управление капитального строительства администрации города Перми | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 926 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 926** |
| 001.02.01.1420 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - Управление капитального строительства администрации города Перми | 0 | 0 | 2 545 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 545** |
| 001.02.01.1421 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ООО СЗ "СИТИ Проект" | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 213 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 213** |
| 001.02.01.1422 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ООО "Группа предприятий "КМК" | 0 | 0 | 254 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **254** |
| 002.02.01.1423 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ГБУ ПК "Многофункциональный миграционный центр" | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 586 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 586** |
| 002.02.01.1424 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ООО "Темп" | 0 | 0 | 0 | 73 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **73** |
| 002.02.01.1425 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - Пермское отделение N 6984 ПАО "Сбербанк России" | 0 | 140 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **140** |
| 001.02.01.1426 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ООО "Аквавита" | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 51 989 | 0 | 0 | 0 | 0 | **51 989** |
| 001.02.01.1427 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - Коровка Владислав Григорьевич | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 88 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **88** |
| 001.02.01.1428 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - Культин Сергей Анатольевич | 0 | 0 | 261 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **261** |
| 001.02.01.1429 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - Малышев Александр Юрьевич | 0 | 1 273 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 273** |
| 001.02.01.1430 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - АО "Пермский облунивермаг" | 0 | 0 | 8 233 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 233** |
| 001.02.01.1431 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ООО СЗ "ОСТ-3" | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 19 965 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19 965** |
| 001.02.01.1432 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ГКУ ПК "УКС ПК" | 0 | 0 | 4 947 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 947** |
| 001.02.01.1433 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ГКУ ПК "УКС Пермского края" | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 022 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **20 022** |
| 001.02.01.1434 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ИП Третьяков Александр Николаевич | 0 | 0 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **206** |
| 001.02.01.1435 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ООО «ПЗСП-ГРУПП» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 278 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 278** |
| 001.02.01.1436 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ПАО АКБ "Урал ФД" | 0 | 3 393 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 393** |
| 001.02.01.1437 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ООО СЗ "Стройактив" | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 30 830 | 0 | 0 | 0 | 0 | **30 830** |
| 001.02.01.1438 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Заявитель - ГКУ ПК "УКС ПК" | 0 | 0 | 2 346 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 346** |
| 003.02.01.1439 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилой дом по ул.Гашкова, 32, заявитель - Акционерное общество "Пермский завод "Машиностроитель" | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 856 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 856** |
| 003.02.01.1440 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилой дом по ул.Сигаева,10, заявитель - Главное управление Министерства внутренних дел Российской Федерации по Пермскому краю | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 078 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 078** |
| 001.02.01.1441 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилой дом для малосемейных гостиничного типа | 0 | 0 | 671 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **671** |
| 001.02.01.1443 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения, заявитель - Общество с ограниченной ответственностью "Специализированный застройщик НовоСтрой-14" | 0 | 0 | 0 | 4 201 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 201** |
| 001.02.01.1444 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многоквартирный жилой дом со встроенными нежилыми помещениями, заявитель - ООО Специализированный застройщик "Строительная компания Альфа" | 0 | 0 | 4 854 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 854** |
| 001.02.01.1445 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями, заявитель - ООО "Специализированный застройщик "Строительная компания Платформа" | 0 | 0 | 1 135 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 135** |
| 001.02.01.1446 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения и подземной автостоянкой (ООО Специализированный застройщик "Камские огни") | 0 | 11 043 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 043** |
| 001.02.01.1447 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилой комплекс со встроенными помещениями общественного назначения, Общество с ограниченной ответственностью "Специализированный застройщик ЭкоСтрой" | 0 | 0 | 0 | 5 621 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 621** |
| 001.02.01.1448 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Многоквартирный жилой дом со встроенными помещениями общественного назначения | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 935 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 935** |
| 001.02.01.1449 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилой мкд с подземной автостоянкой, заявитель - ООО «ТД "ПЗТИ"» | 0 | 8 857 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 857** |
| 001.02.01.1450 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилищное строительство, заявитель - ООО «Сатурн-Р» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 55 802 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **55 802** |
| 001.02.01.1451 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилищное строительство, заявитель - ООО «Сатурн-Р» | 0 | 0 | 39 844 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **39 844** |
| 001.02.01.1452 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилищное строительство, заявитель - ООО «Сатурн-Р» | 0 | 0 | 0 | 42 553 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **42 553** |
| 001.02.01.1453 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилищное строительство, заявитель - ООО «Сатурн-Р» | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 809 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **44 809** |
| 001.02.01.1454 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилищное строительство, заявитель - ООО «Сатурн-Р» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 938 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **50 938** |
| 001.02.01.1455 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: Жилищное строительство, заявитель - ООО «Сатурн-Р» | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 938 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **50 938** |
| 001.02.01.1456 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД по ул. Сергея Есенина, 22 | 0 | 0 | 3 470 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 470** |
| 001.02.01.1457 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД по ул. Дзержинского, 28 | 0 | 0 | 1 287 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 287** |
| 001.02.01.1457 | Строительство тепловых сетей для подключения потребителя: МКД по ул. Дзержинского, 28 | 0 | 0 | 1 287 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 287** |
| 002.02.01.1458 | Строительство тепловой сети 2Ду=150 мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К 8-14-16 до вновь строящейся К 1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 500 м; строительство участка тепловой сети 2Ду=125 мм от К1 до вновь строящейся К 2, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 166 м, строительство участка тепловой сети 2Ду=100 мм от К2 до Т1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 114 м, (1 пусковой комплекс); строительство участка тепловой сети 2Ду=100 мм от К2 до Т2, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 18 м, (2 пусковой комплекс); строительство участка тепловой сети 2Ду=80 мм от К1 до Т3, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 14 м, (3 пусковой комплекс) | 66 290 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **66 290** |
| 002.02.01.1459 | Строительство тепловой сети 2Ду=65мм (вид прокладки - подземная канальная) от существующей тепловой камеры К-101 на тепловой сети 2Ду=400мм (с организацией врезки и установкой запорной арматуры) до Т-1, ориентировочной протяженностью 150 м (ул. Липатова, 22) | 8 945 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 945** |
| 002.02.01.1460 | Строительство тепловой сети 2Ду=70мм, ориентировочной протяженностью 65м, подземной канальной прокладки от К-8-17-7-4 до Т-1. Реконструкция тепловой камеры К-8-17-7-4 с организацией врезки и установкой запорной арматуры 2Ду=70мм. (ул. Граничная) | 3 788 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 788** |
| 002.02.01.1461 | Строительство тепловой сети 2Ду=50мм ориентировочной протяженностью 42м, вид прокладки - подземная бесканальная, от вновь строящейся тепловой камеры К-1 (около неподвижной опоры, с организацией врезки и установкой запорной арматуры) на тепловой сети М4-01 (разв.) 2Ду=150мм до строящейся на границе участка тепловой камеры К-2 (ул. Калинина, 60а) | 3 090 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 090** |
| 002.02.01.1462 | Строительство тепловой сети 2Ду=50 мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К 117-46-1 до вновь строящейся К 1, вид прокладки – подземная бесканальная, ориентировочной протяженностью 70 м. (ул. Торговая, кадастровый номер 59:01:1713087:1703) | 2 740 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 740** |
| 002.02.01.1463 | Строительство тепловой сети 2Ду=38мм, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 23м от К-8-17-5А, на тепловой сети 2Ду=250мм М4-08 (разв.), до вновь строящейся тепловой камеры К-1, с организацией врезки и установкой отключающей арматуры (ул. Черниговоская, 1) | 1 941 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 941** |
| 002.02.01.1464 | Строительство тепловой сети 2Ду=70мм (вид прокладки - подземная, канальная) ориентировочной протяженностью 10 м от К-8-17-1а-5А до Т-1 (ул. Батумская, 7) | 635 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **635** |
| 002.02.01.1465 | Техническое перевооружение существующей тепловой камеры К-82 с организацией врезки и установкой запорной арматуры Ду=125мм (ул. Юнг Прикамья, 3) | 522 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **522** |
| 001.02.01.1466 | Строительство тепловой сети 2Ду=65мм, от вновь строящейся К-1 на М1-06 до тепловой камеры К-2 (новая), вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 176 м | 1 103 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 103** |
| 001.02.01.1467 | Строительство тепловой сети 2Ду=125мм от вновь построенной тепловой камеры К-1 до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 358 м | 22 006 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22 006** |
| 001.02.01.1468 | Строительство тепловой сети 2Ду=80мм от вновь строящейся тепловой камеры К-1 на тепловом вводе 2Д 250мм в ЦТП №6 до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 52 м | 183 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **183** |
| 001.02.01.1469 | Строительство тепловой сети 2Ду=50мм от К-1 на М1-01 2Ду=80мм до К-2, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 90 м (ул. Советская, 18) | 505 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **505** |
| 001.02.01.1470 | Строительство (приобретение) тепловой сети 2Ду=65мм, 2Ду=80мм, 2Ду=100мм, 2Ду=125мм, 2Ду=150мм, 2Ду=200мм, 2Ду=250мм вид прокладки - подземная бесканальная (Ива-1) | 14 462 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 462** |
| 001.02.01.1471 | Строительство тепловой сети 2Ду=80мм от К 536-4 на сети до вновь строящейся К1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 50 м. (ул. Грачева, 12 В,В1) | 416 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **416** |
| 001.02.01.1472 | Строительство тепловой сети 2Ду=50мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К-873-13 на сети 2Ду=300мм до вновь строящейся К-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 134 м | 2 096 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 096** |
| 001.02.01.1473 | Строительство тепловой сети 2Ду=125мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры К-536-6 на сети 2Ду=200 мм до вновь строящейся К-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 110 м | 7 430 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 430** |
| 001.02.01.1474 | Строительство тепловой сети 2Ду=80мм, ориентировочной протяженностью 9 м, канальной прокладки | 523 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **523** |
| 001.02.01.1475 | Строительство тепловой сети 2Ду=125мм от К-39 на М3-01 2Ду=400мм до Т-1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 75 м | 5 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 108** |
| 001.02.01.1476 | Монтаж запорной арматуры 2Ду=50мм в реконструируемой ТК-472-3-5-2 на М1-12 2Ду=200мм (ул. Беляева 43/3) | 75 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **75** |
| 001.02.01.1477 | Строительство тепловой сети 2Ду=65мм (вид прокладки - подземная канальная) от вновь строящейся тепловой камеры К-1 на существующей тепловой сети 2Ду=100мм до Т-1, ориентировочной протяженностью 125 м (п. Новые Ляды, ул. Нагорная, 35) | 5 743 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 743** |
| 001.02.01.1478 | Строительство тепловой сети 2Ду=80мм от реконструируемой с устройством запорной арматуры ТК 587-4 -5 на сети 2Ду=500мм до вновь строящейся К1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 129 м. (ул. Окулова, 75а) | 10 237 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 237** |
| 001.02.01.1479 | Строительство тепловой сети 2Ду=80мм от П - К 10К-1 на сети 2Ду=400мм до вновь строящейся К 1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 28 м. (ул. Лодыгина, 10) | 1 659 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 659** |
| 001.02.01.1480 | Строительство тепловой сети 2Ду=80мм от К-179 на тепловой сети М1-04 2Ду=600мм до Т1, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяженностью 76 м. (ул. Екатерининская, 27) | 5 967 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 967** |
| 001.02.01.1481 | Строительство тепловой сети 2Ду=200м ориентировочной протяженностью 10м, вид прокладки - подземная канальная. Строительство тепловых камер К-1 и К-2 с установкой запорной арматуры (ул. М. Горького, 33) | 3 822 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 822** |
| 001.02.01.1482 | Строительство тепловой сети 2Ду=80мм от К-1 до Т-1 ориентировочной протяженностью 15м (бесканальная прокладка). Строительство тепловой сети 2Ду=70мм от К-1 до Т-2 ориентировочной протяженностью 10м (бесканальная прокладка). Строительство тепловой сети 2Ду=100мм от К-25-3 до К-1 ориентировочной протяженностью 220м (бесканальная прокладка). Строительство тепловой камеры К-1 (ул. Ординская, 12, 14, 16) | 12 630 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 630** |
| 001.02.01.1483 | Строительство тепловой сети 2Ду=70мм, вид прокладки надземная, от павильона Т-20 (на тепловой сети 2Ду=150мм) до Т-1, ориентировочной протяженностью 46м. Установка запорной арматуры 2Ду=70мм после врезки в Т-20 (ул. Г.Хасана, 64) | 561 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **561** |
| 001.02.01.1484 | Строительство тепловой сети 2Ду=200мм, вид прокладки - надземная, ориентировочной протяженностью 135м, от Т-1 на тепловой сети 2Ду=700мм М1-02 до Т-2, с установкой в Т-1 и Т-2 запорной арматуры (ул. Г. Хасана, 42 (ЖБК-1)) | 3 969 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 969** |
| 001.02.01.1485 | Строительство тепловой сети 2Ду=108мм от тепловой камеры К-526а на тепловой сети М1-06 2Ду=500мм до Т-1, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 7м (ул. Ким, 61) | 2 810 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 810** |
| 001.02.01.1486 | Строительство (приобретение) тепловой сети по ул. Солдатова, протяженностью 30 м | 164 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **164** |
| 001.02.01.1487 | Строительство тепловой сети 2Ду=80мм, ориентировочной протяженностью 165м, вид прокладки - подземная, канальная, от тепловой камеры К-26 на тепловой сети М1-07 2Ду=1000мм до вновь строящейся тепловой камеры К-1 (ул. Ижевская, 25 лит. Д) | 9 355 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 355** |
| 001.02.01.1488 | Строительство тепловой сети 2Ду=125мм ориентировочной протяженностью 440м, вид прокладки - подземная канальная, от К-763-12 на тепловой сети М1-11 (Дуподача=600мм, Дуобратка=700мм) до Т-1 (ул. Муромская, 24а) | 20 068 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **20 068** |
| 001.02.01.1489 | Строительство тепловой сети 2Ду=40мм ориентировочной протяженностью 25м, вид прокладки - подземная бесканальная, от тепловой камеры Т-573-10 на тепловой сети 2Ду=500мм до Т-1 (ул. Пушкина, 106а) | 601 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **601** |
| 001.02.01.1490 | Строительство тепловой сети 2Ду=70мм ориентировочной протяженностью 20м, вид прокладки - подземная бесканальная, от тепловой камеры К-10К-17-12-22 на реконструируемой тепловой сети 2Ду=50мм до Т-1 (ул. Лукоянова, 28а) | 491 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **491** |
| 001.02.01.1491 | Строительство тепловой сети 2Ду=80мм ориентировочной протяженностью 28м, вид прокладки - подземная канальная, от реконструируемой тепловой камеры К-521-2 на тепловой сети 2Ду=200мм до Т-1 (ул. Инженерная, 36) | 1 524 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 524** |
| 001.02.01.1492 | Строительствл тепловой сети 2Ду=80мм ориентировочной протяженностью 70м, вид прокладки - подземная бесканальная, от существующей тепловой камеры К-101-2 (с организацией врезки и установкой запорной арматуры) до Т-1 (пер. Бершетский, 3) | 3 108 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 108** |
| 001.02.01.1493 | Строительство тепловой сети 2Ду=70мм ориентировочной протяженностью 10м, вид прокладки - подземная канальная, от вновь строящейся тепловой камеры К-1 (около неподвижной опоры, с организацией врезки и установкой запорной арматуры) на тепловой сети 2Ду=250мм до Т-1 (ул. Овчинникова, 19) | 1 365 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 365** |
| 001.02.01.1494 | Строительство тепловой сети 2Ду=70мм ориентировочной протяженностью 145м, вид прокладки подземная бесканальная, от К-31-5А на тепловой сети М3-01 (разв.) 2Ду=300мм до Т-1. Реконструкция тепловой камеры К-31-5А с увеличением габаритных размеров (ул. Лобвинская, 33) | 3 870 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 870** |
| 001.02.01.1495 | Строительство тепловой сети 2Ду=125мм ориентировочной протяженностью 252м, вид прокладки - подземная бесканальная, от реконструируемой тепловой камеры К-579-21-10 (с устройством врезки и установкой отключающей арматуры 2Ду=125мм) на тепловой сети 2Ду=300мм (по ул. Толмачева) до Т-1 (ул. Монастырская, 181) | 20 086 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **20 086** |
| 001.02.01.1496 | Строительство тепловой сети (ул. Кустовая 2а) | 1 856 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 856** |
| 001.02.01.1497 | Строительство тепловой сети 2Ду=100мм, ориентировочной протяженностью 260м, вид прокладки - подземная канальная, от камеры К-587-11 до вновь строящейся камеры К-1 на границе земельного участка, с реконструкцией камеры К-587-11, организацией врезки и установкой запорной арматуры Ду=100мм (ул. Окулова, 79) | 16 006 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 006** |
| 001.02.01.1498 | Строительство тепловой сети 2Ду=100мм (вид прокладки - подземная, канальная / бесканальная) от тепловой камеры К-763-10-1-3 на т/с 2Ду=150мм до точек подключения - Т-1 (МКД), К-1 (магазин) ориентировочной протяженностью 180 м. Строительство тепловой камеры К-1. (ул. Е. Ярославского, 60) | 20 332 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **20 332** |
| 001.02.01.1499 | Строительство тепловой сети 2Ду=70мм (вид прокладки - подземная, канальная) ориентировочной протяженностью 26 м от павильона Т-13 на т/с 2Ду=500мм до Т-1 (ул. Краснополянская, 2) | 1 592 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 592** |
| 001.02.01.1500 | Строительство тепловой сети 2Ду=70мм (вид прокладки - подземная, канальная) ориентировочной протяженностью 125 м от тепловой камеры К-487-1-4 на т/с 2Ду=150мм М2-04 (разв.) до Т-1 (ул. Подводников, 112) | 8 133 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 133** |
| 001.02.01.1501 | Строительство тепловой сети 2Ду=80мм (вид прокладки - подземная, канальная) ориентировочной протяженностью 9 м от тепловой камеры К-468-7 на т/с 2Ду=500мм до Т-1. Реконструкция камеры К-468-1 с организацией врезки 2Ду=80мм и установкой запорной арматуры (ул. Свиязева, 31) | 848 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **848** |
| 001.02.01.1502 | Строительство тепловой сети 2Ду=40мм (вид прокладки - подземная, канальная) ориентировочной протяженностью 70 м от тепловой камеры К-55-26 на т/с 2Ду=200мм М1-20 (разв.) до К-1 (ул. Советская, 1) | 4 044 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 044** |
| 001.02.01.1503 | Строительство тепловой сети 2Ду=100мм (вид прокладки - подземная, канальная) ориентировочной протяженностью 98 м от вновь строящейся тепловой камеры К-1 на т/с 2Ду=100мм до Т-1 (ул. Солдатова, 30б) | 7 382 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 382** |
| 001.02.01.1504 | Строительство тепловой сети 2Ду=70мм (вид прокладки - подземная, канальная) ориентировочной протяженностью 98 м от тепловой камеры К-506-24 на т/с М2-14 2Ду=600мм до Т-1 (ул. Спартаковская, 14) | 4 639 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 639** |
| 001.02.01.1505 | Строительство тепловой сети 2Ду=250мм от павильона П-886-15 (с организацией врезки и установкой запорной арматуры) до К-1, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 360 м. Строительство тепловой сети 2Ду=100мм от К-1 до Т-1, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 22м. Строительство тепловой сети 2Ду=125мм от К-1 до Т-2, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 19м. Строительство тепловой сети 2Ду=150мм от К-1 до Т-3, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 22м. Строительство тепловой сети 2Ду=100мм от К-1 до Т-4, вид прокладки - подземная канальная, ориентировочной протяженностью 24м (Барамзиной 754/756а) | 41 730 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **41 730** |
| 001.02.01.1506 | Строительство тепловых сетей 2Ду=70мм, 2Ду=80мм, 2Ду=100мм вид прокладки – подземная канальная/бесканальная, ориентировочной протяженностью 274м, от тепловых камер К-1, К-2, К-5-17, К-5-19, К-5-23, К-5-25 до точек подключения Т-1, Т-2, Т-2-1, Т-3, Т-4. Строительство тепловых камер К-1, К-2 (Кондратово, м/р Новый, 5 квартал) | 9 647 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 647** |
| 001.02.01.1507 | Строительство (приобретение) тепловой сети Медовый, квартал 2 | 6 647 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 647** |
| 001.02.01.1508 | Строительство (приобретение) тепловой сети 2Ду=80мм, от ТК-50-1 к жилому дому по ул. Рабочая, 9в, протяженностью 7 п.м. | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22** |
|  | **Итого по ТСО по подгруппе проектов 02.01** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №01 | 284 816 | 238 607 | 231 467 | 177 980 | 245 802 | 284 360 | 251 856 | 357 962 | 578 949 | 229 626 | 363 364 | 125 951 | 176 418 | 386 772 | 0 | **3 933 932** |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №02 | 87 950 | 13 092 | 25 897 | 867 | 0 | 5 588 | 29 240 | 0 | 51 203 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 567 | 0 | **289 405** |
|  | ПМУП «ГКТХ» в зоне ЕТО №03 | 0 | 15 332 | 2 040 | 3 953 | 8 934 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **30 259** |
|  | АО «ПЗСП» в зоне ЕТО №04 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 278 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 679 | 0 | **22 957** |
|  | ООО «СК Вышка-2» в зоне ЕТО №06 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 088 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 088** |
|  | АО «СПК» в зоне ЕТО №16 | 0 | 12 494 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 494** |
|  | **Итого** | **372 766** | **279 526** | **259 404** | **182 800** | **254 736** | **290 226** | **281 097** | **357 962** | **639 240** | **229 626** | **363 364** | **125 951** | **176 418** | **485 019** | **0** | **4 298 135** |
|  | **ЕТО №01** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 284 816 | 238 607 | 231 467 | 177 980 | 245 802 | 284 360 | 251 856 | 357 962 | 578 949 | 229 626 | 363 364 | 125 951 | 176 418 | 386 772 | 0 | **3 933 932** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 56 963 | 47 721 | 46 293 | 35 596 | 49 160 | 56 872 | 50 371 | 71 592 | 115 790 | 45 925 | 72 673 | 25 190 | 35 284 | 77 354 | 0 | **786 786** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 341 780 | 286 329 | 277 761 | 213 576 | 294 962 | 341 232 | 302 227 | 429 554 | 694 739 | 275 552 | 436 037 | 151 141 | 211 702 | 464 127 | 0 | **4 720 718** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 341 780 | 628 109 | 905 869 | 1 119 446 | 1 414 408 | 1 755 639 | 2 057 867 | 2 487 421 | 3 182 160 | 3 457 712 | 3 893 749 | 4 044 889 | 4 256 591 | 4 720 718 | 4 720 718 |  |
|  | **ЕТО №02** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 87 950 | 13 092 | 25 897 | 867 | 0 | 5 588 | 29 240 | 0 | 51 203 | 0 | 0 | 0 | 0 | 75 567 | 0 | **289 405** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 17 590 | 2 618 | 5 179 | 173 | 0 | 1 118 | 5 848 | 0 | 10 241 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 113 | 0 | **57 881** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 105 540 | 15 711 | 31 076 | 1 040 | 0 | 6 706 | 35 089 | 0 | 61 444 | 0 | 0 | 0 | 0 | 90 681 | 0 | **347 286** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 105 540 | 121 251 | 152 327 | 153 367 | 153 367 | 160 073 | 195 162 | 195 162 | 256 605 | 256 605 | 256 605 | 256 605 | 256 605 | 347 286 | 347 286 |  |
|  | **ЕТО №03** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 15 332 | 2 040 | 3 953 | 8 934 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **30 259** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 3 066 | 408 | 791 | 1 787 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 052** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 18 399 | 2 448 | 4 744 | 10 721 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **36 311** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 18 399 | 20 847 | 25 590 | 36 311 | 36 311 | 36 311 | 36 311 | 36 311 | 36 311 | 36 311 | 36 311 | 36 311 | 36 311 | 36 311 |  |
|  | **ЕТО №04** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 278 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 679 | 0 | **22 957** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 536 | 0 | **4 591** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 334 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 215 | 0 | **27 549** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 334 | 334 | 334 | 334 | 334 | 334 | 334 | 334 | 27 549 | 27 549 |  |
|  | **ЕТО №06** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 088 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 088** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 818 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 818** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 905 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 905** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 905 | 10 905 | 10 905 | 10 905 | 10 905 | 10 905 | 10 905 |  |
|  | **ЕТО №16** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 12 494 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 494** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 2 499 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 499** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 14 993 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 993** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 |  |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02.01** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 372 766 | 279 526 | 259 404 | 182 800 | 254 736 | 290 226 | 281 097 | 357 962 | 639 240 | 229 626 | 363 364 | 125 951 | 176 418 | 485 019 | 0 | **4 298 135** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 74 553 | 55 905 | 51 881 | 36 560 | 50 947 | 58 045 | 56 219 | 71 592 | 127 848 | 45 925 | 72 673 | 25 190 | 35 284 | 97 004 | 0 | **859 627** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 447 320 | 335 432 | 311 285 | 219 360 | 305 683 | 348 272 | 337 316 | 429 554 | 767 088 | 275 552 | 436 037 | 151 141 | 211 702 | 582 022 | 0 | **5 157 762** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 447 320 | 782 751 | 1 094 036 | 1 313 396 | 1 619 079 | 1 967 351 | 2 304 667 | 2 734 221 | 3 501 309 | 3 776 861 | 4 212 898 | 4 364 038 | 4 575 740 | 5 157 762 | 5 157 762 |  |
| **Подгруппа проектов 02.02 - Строительство новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения за счет ликвидации котельных** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.02.2001 | Строительство участка тепловой сети для обеспечения вывода из эксплуатации ВК «Каменского» | 5 857 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 857** |
| 001.02.02.2002 | Установка систем технологического учета тепловой энергии (2 этап) | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1** |
| 001.02.02.2003 | Перевод нагрузки нижнего поселка "Молодежный" с ВК "Искра" на ВК "Молодежный". | 91 271 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **91 271** |
| 001.02.02.2006 | Оптимизация ТУ котельных Орджоникидзевского района г. Пермь | 14 531 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 531** |
| 001.02.02.2007 | Изменение схемы теплоснабжения МКД по ул. Луначарского, 33 | 0 | 0 | 0 | 920 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **920** |
| 001.02.02.2008 | Перевод нагрузки ВК Боровая (ВК Каменского, 9) на ТЭЦ-9/ВК-5: строительство и реконструкция тепловых сетей от Т-886-7 до ВК Каменского, 9, 2Ду=50/100/150 на 2Ду200/250; L=1365,4 м в 1-тр. исч. | 4 768 | 50 000 | 25 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **79 768** |
| 001.02.02.2009 | Устройство циркуляции горячего водоснабжения в зоне ВК "Запруд" | 0 | 23 081 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **23 081** |
| 001.02.02.2010 | Строительство и реконструкция тепловых сетей для перевода нагрузки с ВК ПДК и части нагрузки ВК-20 на новую БМК Таганрогская | 4 613 | 141 187 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **145 801** |
| 001.02.02.2013 | Техническое перевооружение участков тепловой сети с уменьшением диаметра и выводом надземного участка до ЦТП 22м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 572 | 45 713 | 0 | 0 | 0 | 0 | **50 285** |
| 001.02.02.2014 | Приборы измерения теплового потока | 0 | 172 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **172** |
|  | **Итого по ТСО по подгруппе проектов 02.02** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №01 | 121 041 | 214 440 | 25 000 | 920 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 572 | 45 713 | 0 | 0 | 0 | 0 | **411 685** |
|  | **Итого** | **121 041** | **214 440** | **25 000** | **920** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **4 572** | **45 713** | **0** | **0** | **0** | **0** | **411 685** |
|  | **ЕТО №01** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 121 041 | 214 440 | 25 000 | 920 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 572 | 45 713 | 0 | 0 | 0 | 0 | **411 685** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 24 208 | 42 888 | 5 000 | 184 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 914 | 9 143 | 0 | 0 | 0 | 0 | **82 337** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 145 249 | 257 328 | 30 000 | 1 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 486 | 54 856 | 0 | 0 | 0 | 0 | **494 022** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 145 249 | 402 577 | 432 577 | 433 681 | 433 681 | 433 681 | 433 681 | 433 681 | 433 681 | 439 167 | 494 022 | 494 022 | 494 022 | 494 022 | 494 022 |  |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02.02** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 121 041 | 214 440 | 25 000 | 920 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 572 | 45 713 | 0 | 0 | 0 | 0 | **411 685** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 24 208 | 42 888 | 5 000 | 184 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 914 | 9 143 | 0 | 0 | 0 | 0 | **82 337** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 145 249 | 257 328 | 30 000 | 1 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 486 | 54 856 | 0 | 0 | 0 | 0 | **494 022** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 145 249 | 402 577 | 432 577 | 433 681 | 433 681 | 433 681 | 433 681 | 433 681 | 433 681 | 439 167 | 494 022 | 494 022 | 494 022 | 494 022 | 494 022 |  |
| **Подгруппа проектов 02.03 - Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.03.3001 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-05, от ТК-201 до ТК - 117-2 по ул. М.Рыбалко, Ду 300 мм. | 21 387 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **21 387** |
| 002.02.03.3002 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-18 до Химградская,47. Ду 100/80 мм. | 5 896 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 896** |
| 002.02.03.3003 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-35 до ул. Ушакова,57-2. Ду 150/100/80 мм. | 16 325 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 325** |
| 002.02.03.3004 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-30 ул. Ялтинская, 13 до ж.д. по ул. Фадеева, 14. Ду 150/100 мм. Установка насоса ЦГВС. Установка насоса ЦГВС. | 18 134 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **18 134** |
| 002.02.03.3005 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-04, от Пав.19-3 до Т - 131 по ул. Сивашская, Ду 500 мм. | 25 617 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **25 617** |
| 002.02.03.3006 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-05, от ТК-192-2 до ТК- 192-2-8 по ул. Полтавская, Ду 200 мм. | 24 124 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **24 124** |
| 002.02.03.3007 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-04, от Т-134 до НО-137 по ул. Сивашская, Ду 500 мм. | 640 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **640** |
| 002.02.03.3008 | Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-01 от Пав.20 до Пав.38 Ду 700 мм. | 11 309 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 309** |
| 002.02.03.3009 | Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-02 от Пав.25 до Пав.30 Ду 400 мм | 161 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **161** |
| 002.02.03.3010 | Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-01 от Т-45 до Т-49 Ду 500 мм. | 156 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **156** |
| 002.02.03.3011 | Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-01 от Т-64 до Пав.68 Ду600мм . | 302 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **302** |
| 002.02.03.3012 | Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-01 от Т-1 до Т-10 ул. Ласьвинская Ду700мм. | 209 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **209** |
| 002.02.03.3013 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-01 ул. Сокольская от ТК-86-1 до ЦТП №4. Ду 250мм. | 16 213 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 213** |
| 002.02.03.3014 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-07 от ТК-123 до ТК-123-7 по ул. Оборонщиков, Ду 100 мм. | 18 558 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **18 558** |
| 002.02.03.3015 | Замена запорной арматуры Пав,68 Ду 500 мм. 1 шт | 694 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **694** |
| 002.02.03.3016 | Замена запорной арматуры Пав,38 Ду 400 мм. 2 шт | 143 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **143** |
| 002.02.03.3017 | Замена запорной арматуры ТК 114 Ду 250 мм. 2 шт | 943 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **943** |
| 002.02.03.3018 | Установка регулирующих клапанов Закамский тепловой узел | 7 627 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 627** |
| 002.02.03.3019 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-04 от ТК-167 до ТК-179 по ул. М.Рыбалко Ду 400 мм. | 958 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **958** |
| 002.02.03.3020 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-01 от ТК-86-1 до ЦТП-5 по ул. Судозаводская Ду200 мм | 479 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **479** |
| 002.02.03.3021 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ТК-121 до ТК-121-0-5 по ул. Закамская Ду 200 мм. | 576 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **576** |
| 002.02.03.3022 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ТК-117-28 до ул. Закамская,31 Ду 150/100/70 мм. | 1 005 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 005** |
| 002.02.03.3023 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ТК-117-26 до ул. Невского,24 Ду 150/100/50 мм. | 575 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **575** |
| 002.02.03.3024 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ТК-110-10 до ТК-110-16 по ул. Охотников Ду 200 мм. | 821 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **821** |
| 002.02.03.3025 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от М4-05 от ТК-117-70 до ЦТП-58 и до Федосеева,7 Ду150/100/80 мм | 479 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **479** |
| 002.02.03.3026 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ЦТП-56 до ул. Охотников,25 Ду 150/80/70 мм. | 575 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **575** |
| 002.02.03.3027 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-05 от ЦТП-60 до ул. Ласьвинская,24 Ду 150/100/80 мм. | 479 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **479** |
| 002.02.03.3028 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-28 ул.Панфилова,17. Установка циркуляционного насосного оборудования. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 5 648 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 648** |
| 002.02.03.3029 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-21 ул. Ласьвинская 72. Установка насоса ЦГВС. | 1 118 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 118** |
| 002.02.03.3030 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-07 ул. Каляева, 14. Установка насоса ЦГВС. | 1 075 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 075** |
| 002.02.03.3031 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС и циркуляции от ЦТП 4 Сокольская 10, 33. Замена теплообменников ГВС 1 и 2 ступени | 783 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **783** |
| 002.02.03.3032 | Техническое перевооружение квартальных сетей от ЦТП-03 К ул.Сокольская, 25. | 807 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **807** |
| 002.02.03.3033 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-6 ул. Калинина, 36. | 385 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **385** |
| 002.02.03.3034 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-19 ул. Б. Хмельницкого, 31. Установка насоса ЦГВС. | 898 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **898** |
| 002.02.03.3035 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-25 ул. Охотников, 19. Установка насоса ЦГВС. | 738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **738** |
| 002.02.03.3036 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-29 ул. Глазовская, 7. | 901 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **901** |
| 002.02.03.3037 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-38 ул. Кировоградская, 71. | 420 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **420** |
| 002.02.03.3038 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-35 ул. Ушакова,35 до ул.Ушакова,49. | 680 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **680** |
| 002.02.03.3039 | Техническое перевооружение магистральной тепловой сети (ПТЭЦ-14) | 4 309 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 309** |
| 002.02.03.3040 | Техническое перевооружение квартальных сетей ЦТП-01К ул. Калинина, 68 | 404 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **404** |
| 002.02.03.3041 | Техническое перевооружение сети М4-05 от ТК-117-36 до ТК-117-36-1 Кировоградская, 21 | 658 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **658** |
| 002.02.03.3042 | Техническое перевооружение сети М4-05 от ТК-117-72-6 до ввод на ЦТП-43 ул. Худанина, 22 | 579 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **579** |
| 002.02.03.3043 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС, замена теплообменников ЦТП-34К ул. Адмирала Ушакова, 55 | 571 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **571** |
| 002.02.03.3044 | Техническое перевооружение сети М4-04 от ТК-140-2 до ул. Чебоксарская, 1 | 334 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **334** |
| 002.02.03.3045 | Техническое перевооружение сети М4-02 от ТК-22-13 до ул. Воронежкая, 20 | 300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **300** |
| 002.02.03.3046 | Техническое перевооружение сети М4-01 от ЦТП-4 до ул. Буксирная, 11, 13 | 405 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **405** |
| 002.02.03.3047 | Реконструкция участка магистральной тепловой сети М4-03 от Т-4ОС-1 до 4-03 | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **35** |
| 002.02.03.3048 | Устройство системы дистанционного контроля параметров работы МС на базе базовых станций "LORA WAN" | 867 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **867** |
| 001.02.03.3049 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-09 П-45 до ПН-838 заменой трубопроводов с 2Ду=600мм на 2Ду=800мм, вид прокладки – надземная/подземная канальная ориентировочной протяженностью 2050 м | 4 467 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 467** |
| 001.02.03.3050 | Реконструкция участка тепловой сети М2-01 от К-3 до К-3-3 с заменой трубопроводов с 2Ду=250мм на 2Ду=350мм, вид прокладки – подземная канальная, ориентировочной протяжённостью 132м (ш. Космонавтов, 162) | 9 141 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 141** |
| 001.02.03.3051 | Реконструкция участка тепловой сети М2-04 от К-445А до т.А с заменой трубопроводов с 2Ду=800мм на 2Ду=1000мм надземной прокладки, ориентировочной протяженностью 38 п.м. (С. Армии, 60 / пр. Декабристов, 21) | 11 531 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 531** |
| 001.02.03.3052 | Реконструкция тепловой сети ТК110-3 - ТК110-2. | 238 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **238** |
| 001.02.03.3053 | Реконструкция тепловой сети Лаврова, 18/2 - 18/1 | 279 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **279** |
| 001.02.03.3054 | Реконструкция тепловой сети т.8-21 - Суперфосфатная 6 (ввод) | 82 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **82** |
| 001.02.03.3055 | Реконструкция тепловой сети ТК 32-2 - Черняховского 74/2 | 497 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **497** |
| 001.02.03.3056 | Реконструкция тепловой сети от ТК до ж/д ул.Краснополянская,30 до ж/д ул.Краснополянская,32  (от т.5 до ж/д Краснополянская,32) | 205 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **205** |
| 001.02.03.3057 | Реконструкция тепловой сети от т.15 до т.16 Нейвинская,10а | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17** |
| 001.02.03.3058 | Реконструкция тепловой сети от т.16 до т.17 Нейвинская,10а | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **58** |
| 001.02.03.3059 | Реконструкция тепловой сети от ТУ-17 до т.24 Краснополянская,11 | 186 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **186** |
| 001.02.03.3060 | Реконструкция тепловой сети от т.24 до т.25 Краснополянская,11 | 65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **65** |
| 001.02.03.3061 | Реконструкция сети ГВС ТК110-2 Кронита, 4/1 | 50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **50** |
| 001.02.03.3062 | Реконструкция сети ГВС ТК110-2 Кронита, 4/2 | 45 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **45** |
| 001.02.03.3063 | Реконструкция сети ГВС Лаврова, 18/2- 18/1 | 168 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **168** |
| 001.02.03.3064 | Реконструкция сети ГВС от ТК-1 до ж/д Краснополянская, 36(от ТК-45 до ж/д Краснополянская,36) | 129 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **129** |
| 001.02.03.3065 | Реконструкция сети ГВС от т.15 до т.16 Нейвинская,10а | 27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **27** |
| 001.02.03.3066 | Реконструкция сети ГВС от т.16 до т.17 Нейвинская,10а | 94 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **94** |
| 001.02.03.3067 | Реконструкция сети ГВС от т.4 Коломенская,5 до т.5 Коломенская,7 | 324 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **324** |
| 001.02.03.3068 | Реконструкция участка тепловых сетей по М1-09 от К-763 до К-14К Ду500 (1969 г.)ул. Лодыгина ДУ-500 мм, длина 630 м | 33 680 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **33 680** |
| 001.02.03.3069 | Техническое перевооружение участка трубопровода М1-14 от К-183 до К-174 ул. П.Осипенко, ул.Седова; Ду500мм протяженностью в однотрубном исчислении 453м | 44 853 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **44 853** |
| 001.02.03.3070 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-01 от ТК-59 до ТК-59-4 по ул. Петропавловской Ду 300 мм протяженностью в однотрубном исчислении 313,34м | 18 803 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **18 803** |
| 001.02.03.3071 | Устройство системы дистанционного контроля параметров работы тепловых сетей на базе базовых станций "LORA WAN" | 1 681 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 681** |
| 001.02.03.3072 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-12 ул. Голева, 5а до ж.д. по ул. ул. Крисанова, 71. Ду 150/125/100/80/70/50мм. Установка насоса ЦГВС. | 13 936 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 936** |
| 001.02.03.3073 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-16 ул.Кронштадтская,6 до ж.д. по ул. ул. Грузинская,5,7,11 Ду 200/ 150/125/100/80/70/50мм. Установка насоса ЦГВС. | 20 069 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **20 069** |
| 001.02.03.3074 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-18 ул. Экскаваторная, 58 до ж.д. по ул. ул. Экскаваторная, 51 Ду 80/70мм. Установка насоса ЦГВС. | 3 826 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 826** |
| 001.02.03.3075 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-2 ул.Свиязева, 32 до ж.д. по ул. ул. Свиязева, 44, 48 Ду200/150/100/80/50 мм. Установка насоса ЦГВС. | 38 463 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **38 463** |
| 001.02.03.3076 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-15 ул. Толбухина, 6 до ж.д. по ул. Вильямса, 35. Ду 100/80 мм. | 20 075 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **20 075** |
| 001.02.03.3077 | Замена тепловой изоляции: т.1 - ТК30Б; 2Ду 25; Ду 219; Ду 159 мм. | 20 955 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **20 955** |
| 001.02.03.3078 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-04 от Т 485А до ТК 496А ул. Шахтерская, Танкистов. Ду 800 мм. | 1 074 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 074** |
| 001.02.03.3079 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-04 от ТК 509 до ТК 509-6 ул. Формовщиков. Ду 200/150 мм. | 18 739 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **18 739** |
| 001.02.03.3080 | ОСП "Котельные". Замена запорной арматуры: Ду 500 мм - 2 шт. | 965 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **965** |
| 001.02.03.3081 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-46 ул.Звонарева, 43а. Установка циркуляционного насосного оборудования. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 13 099 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 099** |
| 001.02.03.3082 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-1 ул.Ленина,19. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 3 001 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 001** |
| 001.02.03.3083 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-7 ул.Пушкина,25. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 18 950 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **18 950** |
| 001.02.03.3084 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-33 ул.Народовольческая,40. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 2 470 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 470** |
| 001.02.03.3085 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-39 ул.Запорожская,3а. Установка циркуляционного насосного оборудования | 8 039 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 039** |
| 001.02.03.3086 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-14 ул.Ушинского,6. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 4 170 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 170** |
| 001.02.03.3087 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-41 Постаногова,7а. Замена теплообменников ГВС 1 и 2 ступени (моноблок) | 4 623 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 623** |
| 001.02.03.3088 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-14 ул.Сусанина, 10. Замена теплообменников ГВС 1 и 2 ступени (моноблок) | 4 304 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 304** |
| 001.02.03.3089 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-39 ул.Карпинского,29. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 5 927 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 927** |
| 001.02.03.3090 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-32 ул.Народовольческая, 3. Ликвидация ЦТП | 2 909 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 909** |
| 001.02.03.3091 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-4 ул.Желябова, 17. Замена трубопровода ГВС, циркуляции ГВС | 5 977 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 977** |
| 001.02.03.3092 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-13 ул.Голева, 17. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 1 300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 300** |
| 001.02.03.3093 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС, ХВС ул. Запорожская, 11 | 2 314 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 314** |
| 001.02.03.3094 | ТТехническое перевооружение квартальной сети ГВС Беляева 49а. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 31 498 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **31 498** |
| 001.02.03.3095 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС Чердынская 18. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 1 384 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 384** |
| 001.02.03.3096 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС от ЦТП-06 М ул.Звонарева, 2. | 1 189 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 189** |
| 001.02.03.3097 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС ЦТП-12Л ул. Пермская, 126 | 131 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **131** |
| 001.02.03.3098 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС ЦТП-02Т ул. Черняховского, 90 | 1 640 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 640** |
| 001.02.03.3099 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС, замена теплообменников ЦТП-18 ул. Юрша, 25 | 1 213 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 213** |
| 001.02.03.3100 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС ЦТП-20 ул. Г.Звезда, 3 | 99 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **99** |
| 001.02.03.3101 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС ЦТП-27И ул. Декабристов, 35 | 1 332 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 332** |
| 001.02.03.3102 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС ЦТП-22И ул. Мира, 113 | 449 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **449** |
| 001.02.03.3103 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС, замена теплообменников ЦТП-15 ул. Екатерининская, 133 | 725 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **725** |
| 001.02.03.3104 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС ЦТП-07М ул. Юрша, 21а | 902 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **902** |
| 001.02.03.3105 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М 1-04 от НО-2 до К 176 по ул. Островского с заменой трубопроводов с 2Ду=600мм на 2Ду=700мм, протяженностью 238 м в однотрубном исчислении | 818 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **818** |
| 001.02.03.3106 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от Т-45 до К-51 по ул. Васильева Ду350мм протяженностью в однотрубном исчислении 1287,46м. | 1 772 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 772** |
| 001.02.03.3107 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от Т-123А до Т-123Б по ул. Попова Ду400мм в однотрубном исчислении 57,6 м. | 162 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **162** |
| 001.02.03.3108 | Реконструкция участка тепловой сети от Т-124-1 до Т-125 по ул. Попова протяженностью ДУ400мм в однотрубном исчислении 240,6 м. | 426 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **426** |
| 001.02.03.3109 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от К-35-23 до К-35-23-2 по ул. Куйбышева Ду250мм протяженностью в однотрубном исчислении 93,52м. | 136 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **136** |
| 001.02.03.3110 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от К-35-23-8 до К-573-24 по ул. Куйбышева Ду250мм протяженностью в однотрубном исчислении 815м. | 1 663 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 663** |
| 001.02.03.3111 | Техническое перевооружение участка магистральной тепловой сети М3-01 от К-49 до К-49-5 г.Пермь ул. Вильямса Ду300мм протяженностью в однотрубном исчислении 530м | 1 192 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 192** |
| 001.02.03.3112 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от Т-29Б до К-31А по ул. Г.Звезда Ду700мм протяженностью в однотрубном исчислении 852,44м. | 1 525 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 525** |
| 001.02.03.3113 | Техническое перевооружение подающего трубопровода от Т-22 до П-16 от ТЭЦ-6 до терр. Велта Ду600мм протяженностью в однотрубном исполнении 1330 м | 2 458 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 458** |
| 001.02.03.3114 | Техническое перевооружение участка подающего трубопровода от Т-565 до К-554 (надземная прокладка) от ВК-2 до ул. 1905г Ду700мм протяженностью в однотрубном исчислении 297 м Ду 600 мм протяженностью в однотрубном исчислении 541 м | 2 856 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 856** |
| 001.02.03.3115 | Реконструкция участка подающего трубопровода от Т-554 до К-553 (подземная прокладка) от ВК-2 до ул. 1905г. Ду600мм протяженностью в однотрубном исчислении 108м | 605 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **605** |
| 001.02.03.3116 | Реконструкция участка трубопровода от Т-763-58 до К-763-40 (надземная) ул.Солдатова. Ду800мм протяженностью в однотрубном исчислении 1274м | 480 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **480** |
| 001.02.03.3117 | Реконструкция участка трубопровода от К-106-80 до К-106-78 (подземная) ул. Братская, ул. Запорожская. Ду400мм протяженностью в однотрубном исчислении 262м | 902 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **902** |
| 001.02.03.3118 | Реконструкция участка трубопровода от Т-106-26 до Т-106-24 (надземная) ул. Ижевская. Ду400мм протяженностью в однотрубном исчислении 196м | 142 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **142** |
| 001.02.03.3119 | Реконструкция участка трубопровода от К-272Б до К-357 ул. Тимирязева Ду400мм протяженностью в однотрубном исчислении 950,4м. | 966 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **966** |
| 001.02.03.3120 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от К-76 до К-55 по ул. Кабельщиков, в однотрубном исчислении 2742 п.м., Ду450мм. | 4 260 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 260** |
| 001.02.03.3121 | Реконструкция участка трубопровода от К-106-46 до К-106-26 (подземная) ул. Пихтовая, ул. Коломенская. Ду400мм протяженностью в однотрубном исчислении 1502м; Ду300мм протяженностью в однотрубном исчислении 58м; Ду600мм протяженностью в однотрубном исчислении 556 м | 2 703 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 703** |
| 001.02.03.3122 | Техническое перевооружение участка подающего трубопровода от П-549 до Т-546 (надземная прокладка) от ул. 1905г. до ПН-18. Ду800мм протяженностью в однотрубном исчислении 44м; Ду600мм протяженностью в однотрубном исчислении 345м | 1 769 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 769** |
| 001.02.03.3123 | Реконструкция участка трубопровода от П-8-02 (П-УСК) до Т-34 ул. Г.Хасана. Ду500мм протяженностью в однотрубном исчислении 122м; Ду800мм протяженностью в однотрубном исчислении 146м | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **240** |
| 001.02.03.3124 | Реконструкция участка трубопровода от К-165 до П-169 ул. Котовского Ду600мм протяженностью в однотрубном исчислении 629,64м. | 1 599 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 599** |
| 001.02.03.3125 | Техническое перевооружение участка подающего трубопровода от К-530 до К-528 ул. Ким. Ду600мм протяженностью в однотрубном исчислении 222м | 442 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **442** |
| 001.02.03.3126 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от П-16 до К-65 по ул. Кабельщиков, в однотрубном исчислениии 847 п.м, Ду400мм | 1 468 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 468** |
| 001.02.03.3127 | Техническое перевооружение участка трубопровода от П-7 до К106-116 и от К-106-98 до К106-94 (подземная) ул. Самаркандская. Ду400мм протяженностью в однотрубном исчислении 744м | 401 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **401** |
| 001.02.03.3128 | Техническое перевооружение сети М1-01 ТК-35-17-1 до ТК-35-17-3 ул. Пионерская, 4 | 37 056 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **37 056** |
| 001.02.03.3129 | Техническое перевооружение сети М1-07 от Т-30А до Т-33 | 3 529 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 529** |
| 001.02.03.3130 | Техническое перевооружение сети М1-07 от ТК-14 до ТК-16 | 2 929 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 929** |
| 001.02.03.3131 | Техническое перевооружение сети К-587-10 до К-587-14 | 1 219 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 219** |
| 001.02.03.3132 | Техническое перевооружение сети К-184-12-:-К-184-12-2 | 810 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **810** |
| 001.02.03.3133 | Техническое перевооружение сети К-520 до Т-521 | 2 981 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 981** |
| 001.02.03.3134 | Техническое перевооружение сети М1-11 от ТК-763-64 - ТК-763-52 | 1 435 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 435** |
| 001.02.03.3135 | Техническое перевооружение сети ТК 54-ТК 56 | 1 653 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 653** |
| 001.02.03.3136 | Техническое перевооружение сети ТК 46-ТК 900 | 1 938 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 938** |
| 001.02.03.3137 | Техническое перевооружение сети М1-06 тк 532-2 -:- ЦТП-35 ул. Хрустальная, 28 | 544 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **544** |
| 001.02.03.3138 | Техническое перевооружение сети К-474А-:-К-474-2 -:- К-474-2А-:-К-474-8 :-ЦТП 5 ул. Леонова 49а.; от К-474-2А-:-К-474-2-1-:-ЦТП №17, ул. Чердынская, 44 | 1 738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 738** |
| 001.02.03.3139 | Техническое перевооружение сети К-587-8АА-:-К-587-8ААА-:-К-587-10А | 546 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **546** |
| 001.02.03.3140 | Техническое перевооружение сети ТК 24-2- т. 24-4-ЦТП№1 | 659 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **659** |
| 001.02.03.3141 | Техническое перевооружение сети М2-01 от ТК14-6-2 до ТК14-6-4 ул. Нефтяников, 11 | 316 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **316** |
| 001.02.03.3142 | Техническое перевооружение сети М2-02 от ТК36-2-до ТК36-2-2 ул. Баумана, 11 | 239 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **239** |
| 001.02.03.3143 | Техническое перевооружение сети М-87 от т.16-4 до ул. Серпуховская, 19 | 348 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **348** |
| 001.02.03.3144 | Техническое перевооружение сети от К-184-22 до К-184-24 | 247 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **247** |
| 001.02.03.3145 | Техническое перевооружение сети от К-184-16 до К-184-18 | 336 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **336** |
| 001.02.03.3146 | Реконструкция участка магистральной тепловой сети М2-09 от Т-843Б до Т-844 | 2 388 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 388** |
| 001.02.03.3147 | Реконструкция участка магистральной тепловой сети М2-09 от К-834 до Т-835 в г. Пермь | 12 811 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 811** |
| 001.02.03.3148 | Техническое перевооружение участков тепловых сетей в зоне теплоснабжения ТЭЦ- 9, г. Пермь, часть 1 | 78 853 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **78 853** |
| 001.02.03.3149 | Техническое перевооружение участков тепловых сетей в зоне теплоснабжения ТЭЦ- 9, г. Пермь, часть 2 | 100 722 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **100 722** |
| 001.02.03.3150 | Техническое перевооружение участков тепловых сетей в зоне теплоснабжения ТЭЦ- 9, г. Пермь, часть 3 | 42 133 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **42 133** |
| 001.02.03.3151 | Техническое перевооружение магистральной тепловой сети (ПТЭЦ-9) | 37 319 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **37 319** |
| 001.02.03.3152 | Строительство перемычки до тепловой сети на м-н Владимирский | 14 564 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 564** |
| 001.02.03.3153 | Техническое перевооружение тепловой изоляции тепловых сетей в г. Пермь, р-н Гайва ПТЭЦ-13 | 16 910 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 910** |
| 001.02.03.3154 | Техническое перевооружение квартальных сетей ЦТП-27 ул. Советская, 39 | 563 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **563** |
| 001.02.03.3155 | Техническое перевооружение квартальных сетей ЦТП-35 ул. Хрустальная, 28а Замена теплообменников, установка цирк. насосов | 1 159 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 159** |
| 001.02.03.3156 | Техническое перевооружение квартальных сетей ЦТП-29 ул. Веселая, 1 | 1 121 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 121** |
| 001.02.03.3157 | Монтаж запорно - регулирующих устройств в П-27, П-158 | 5 504 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 504** |
| 001.02.03.3158 | Техническое перевооружение тепловой изоляции тепловых сетей в г. Пермь, р-н Индустриальный ПТЭЦ-9 | 91 554 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **91 554** |
| 001.02.03.3159 | Реконструкция участка тепловой сети М2-02 от К-36А до ПН-15 по ул.Баумана, Ду 700 мм | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 48 218 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **48 218** |
| 001.02.03.3160 | Техническое перевооружение  участка тепловой сети М1-15 от  ТК614а до ТК615  до ТК 615а ул. Революции .  Ду 500 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 23 508 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **23 508** |
| 001.02.03.3161 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-10 от П 763-10 до ТК 14к-10 ул. Яблочкова. Ду 500 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 62 318 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **62 318** |
| 001.02.03.3162 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС ЦТП-27И\_ул. Декабристов, 35 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 20 196 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **20 196** |
| 001.02.03.3163 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС ЦТП-22И\_ул. Мира, 113 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 110 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 110** |
| 001.02.03.3164 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС, замена теплообменников ЦТП-15 ул. Екатерининская, 133 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 086 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 086** |
| 001.02.03.3165 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС ЦТП-07М\_ул. Юрша, 21а | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 033 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17 033** |
| 001.02.03.3166 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от К-35-23 до К-35-23-2 по ул.Куйбышева Ду250 мм протяженностью в однотрубном исчислении 93,52м. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 048 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 048** |
| 001.02.03.3167 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от Т-29Б до К-31А по ул.Г.Звезда Ду 700 мм протяженностью в однотрубном исчислении 852,44м. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 320 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **45 320** |
| 001.02.03.3168 | Реконструкция участка подающего трубопровода от Т-554 до К-553 (подземная прокладка) от ВК-2 до ул.1905г. Ду 600 мм протяженностью в однотрубном исчислении 108м | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 109 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 109** |
| 001.02.03.3169 | Реконструкция участка трубопровода от К-106-46 до К-106-26 (подземная) ул.Пихтовая, ул.Коломенская.Ду 400 мм протяженностью в однотрубном исчислении 1502м Ду 300 мм протяженностью в однотрубном исчислении 58м Ду 600 мм протяженностью в однотрубном исчислении 556 м | 0 | 0 | 49 740 | 51 040 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **100 780** |
| 001.02.03.3170 | Техническое перевооружение участка трубопровода от К-504 до К-500 ул.Макаренко.Ду 500 мм протяженностью в однотрубном исчислении 806 м | 0 | 1 221 | 19 890 | 21 365 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **42 476** |
| 001.02.03.3171 | Реконструкция участка трубопровода от К-165 до П-169 ул.Котовского Ду 600 мм протяженностью в однотрубном исчислении 629,64м. | 0 | 0 | 17 086 | 18 738 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **35 824** |
| 001.02.03.3172 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от ТК-55-14 до ТК-55-18 по ул.Пермская, в однотрубном исчислении 326 п.м., Ду 500 мм. | 0 | 735 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 815 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22 550** |
| 001.02.03.3173 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от К-76 до К-55 по ул.Кабельщиков, в однотрубном исчислении 2742 п.м., Ду 450 мм. | 0 | 0 | 138 063 | 41 104 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **179 167** |
| 001.02.03.3174 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-10 от П-2-К до 1-10-7Б ул. Лодыгина, ул. Куйбышева. Ду 400 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 57 244 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **57 244** |
| 001.02.03.3175 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М2-04 от Т 485А до ТК 496А ул. Шахтерская, Танкистов . Ду 800 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **29 200** |
| 001.02.03.3176 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М2-09 от Т.-838Б до Т.845,  Ду-600мм протяжённостью в однотрубном исчислении 1345 м. по ул.Встречная | 0 | 0 | 2 840 | 0 | 0 | 79 724 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **82 564** |
| 001.02.03.3177 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М2-04 от ТК 479А до П 481 Ду 800мм протяжённостью в однотрубном исчислении 487 м. по ул. Геологов | 0 | 0 | 1 920 | 0 | 0 | 68 764 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **70 684** |
| 001.02.03.3178 | Техническое перевооружение сети М1-14 от П-169 до Т-1-30 , ул. Клары Цеткин, Ду 400мм. | 0 | 596 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 292 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **24 888** |
| 001.02.03.3179 | Техническое перевооружение сети М1-11 от ТК-109-7 до ТК-763-78 | 0 | 1 429 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 63 932 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **65 361** |
| 001.02.03.3180 | Техническое перевооружение сети М1-11 от ТК-763-64 до ТК-763-52 | 0 | 0 | 36 263 | 96 677 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **132 940** |
| 001.02.03.3181 | Техническое перевооружение сети от ТК 57 до ТК 58 | 0 | 768 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 601 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **23 369** |
| 001.02.03.3182 | Техническое перевооружение сети от ТК 46 до ТК 900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 694 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **34 694** |
| 001.02.03.3183 | Техническое перевооружение сети М1-06 от ТК 532-2 до ЦТП-35 Хрустальная,28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 006 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 006** |
| 001.02.03.3184 | Техническое перевооружение сети М1-16 от ТК-263а до ТК-263а-0-2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 016 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 016** |
| 001.02.03.3185 | Техническое перевооружение сети от К-474А до К-474-2 до К-474-2А до К-474-8 до ЦТП 5 Леонова 49а.; от К-474-2А до К-474-2-1 до ЦТП №17, ул. Чердынская, 44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 920 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **44 920** |
| 001.02.03.3186 | Техническое перевооружение сети от К-587-8АА до К-587-8ААА до К-587-10А | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 329 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 329** |
| 001.02.03.3187 | Техническое перевооружение сети от ТК 24-2 до т. 24-4-ЦТП№1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 793 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 793** |
| 001.02.03.3188 | Техническое перевооружение сети М1-18 от ТК-127-0-1 до Попова,57 | 0 | 309 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 391 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 700** |
| 001.02.03.3189 | Техническое перевооружение сети М1-14 от ТК-185-2 до П.Осипенко,48 | 0 | 240 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 445 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 684** |
| 001.02.03.3190 | Техническое перевооружение сети от ТК 369-05 до ТК 369-07 Народовольческая,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 719 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 719** |
| 001.02.03.3191 | Техническое перевооружение сети М1-14 от ТК-177-8 до ТК-177-10 Куйбышева,87а | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 335 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 335** |
| 001.02.03.3192 | Техническое перевооружение сети от ТК-55-2 до ул.Сибирская,19 | 0 | 299 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 358 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 657** |
| 001.02.03.3193 | Техническое перевооружение сети М1-01 от ТК-49-9-2 до Куйбышева,38 | 0 | 206 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 630 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 835** |
| 001.02.03.3194 | Техническое перевооружение сети М2-01 от ТК14-6-2 до ТК14-6-4 Нефтяников,11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 866 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 866** |
| 001.02.03.3195 | Техническое перевооружение сети М2-02 от ТК36-2 до ТК36-2-2 Баумана,11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 545 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 545** |
| 001.02.03.3196 | Техническое перевооружение сети М-87 от т.16-4 до Серпуховская,19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 439 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 439** |
| 001.02.03.3197 | Техническое перевооружение сети М1-20 от ТК 666-6 до Екатерининская,88 | 0 | 166 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 106 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 272** |
| 001.02.03.3198 | Техническое перевооружение сети от ТК 611 Революции,6 до ЦТП 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 534 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 534** |
| 001.02.03.3199 | Техническое перевооружение сети от К-184-22 до К-184-24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 773 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 773** |
| 001.02.03.3200 | Техническое перевооружение сети от К-184-16 до К-184-18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 606 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 606** |
| 001.02.03.3201 | Техническое перевооружение сети М1-07 от Т-30А до Т-33 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 182 351 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **182 351** |
| 001.02.03.3202 | Техническое перевооружение сети М1-07 от ТК-14 до ТК-16 | 0 | 105 329 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 62 570 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **167 899** |
| 001.02.03.3203 | Техническое перевооружение участка подающего трубопровода от К-530 до К-528 ул.Ким. Ду 600 мм протяженностью в однотрубном исчислении 222м | 0 | 0 | 0 | 15 850 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 850** |
| 001.02.03.3204 | Техническое перевооружение участка трубопровода от П-2 до П-14 (до подъема) ул.Лодыгина. Ду 700 мм протяженностью в однотрубном исчислении 760м | 0 | 0 | 0 | 31 700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **31 700** |
| 001.02.03.3205 | Техническое перевооружение участка трубопровода от П-7 до К106-116 и от К-106-98 до К106-94 (подземная) ул.Самаркандская.Ду 400 мм протяженностью в однотрубном исчислении 744м | 0 | 0 | 0 | 14 390 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 390** |
| 001.02.03.3206 | Техническое перевооружение участка трубопровода от К-607Б до К-609 ул.1-я Красноармейская Ду 500 мм протяженностью в однотрубном исчислении 572,4м. | 0 | 1 037 | 0 | 27 640 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **28 677** |
| 001.02.03.3207 | Техническое перевооружение квартальных сетей от ЦТП-16 ул. Кронштадская, 6 до ж.д. Кронштадская, 6 | 0 | 266 | 0 | 3 270 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 536** |
| 001.02.03.3208 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-6 ул.Пушкина,11. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС | 0 | 1 112 | 0 | 14 857 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 969** |
| 001.02.03.3209 | Техническое перевооружение квартальных сетей от ЦТП-46 ул.Звонарёва, 46 до ул.Юрша,96 | 0 | 305 | 0 | 13 978 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 283** |
| 001.02.03.3210 | Техническое перевооружение подающего трубопровода от Т-22 до П-16 от ТЭЦ-6 до терр.Велта Ду 600 мм протяженностью в однотрубном исполнении 1330 м | 0 | 0 | 0 | 35 980 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **35 980** |
| 001.02.03.3211 | Техническое перевооружение участка подающего трубопровода от Т-565 до К-554 (надземная прокладка) от ВК-2 до ул.1905г Ду 700 мм протяженностью в однотрубном исчислении 297 м Ду 600 мм протяженностью в однотрубном исчислении 541 м | 0 | 0 | 0 | 45 336 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **45 336** |
| 001.02.03.3212 | Реконструкция участка трубопровода от Т-763-58 до К-763-40 (надземная) ул.Солдатова. Ду 800 протяженностью в однотрубном исчислении 1274м | 0 | 0 | 0 | 34 460 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **34 460** |
| 001.02.03.3213 | Реконструкция участка трубопровода от Т-106-26 до Т-106-24 (надземная) ул.Ижевская.Ду 400 мм протяженностью в однотрубном исчислении 196м | 0 | 0 | 0 | 4 752 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 752** |
| 001.02.03.3214 | Реконструкция участка трубопровода от К-272Б до К-357 ул.Тимирязева Ду 400 мм протяженностью в однотрубном исчислении 950,4м. | 0 | 0 | 0 | 40 844 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **40 844** |
| 001.02.03.3215 | Реконструкция участка трубопровода от П-8-02 (П-УСК) до Т-34 ул.Г.Хасана.Ду 500 мм протяженностью в однотрубном исчислении 122м Ду 800 мм протяженностью в однотрубном исчислении 146м | 0 | 0 | 0 | 15 325 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 325** |
| 001.02.03.3216 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М2-04 от ТК 469А до ТК 496А Ду 800мм протяжённостью в однотрубном исчислении 1320 м. по ул. Леонова | 0 | 4 721 | 0 | 56 499 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **61 220** |
| 001.02.03.3217 | Техническое перевооружение сети от К-520 до Т-521 | 0 | 0 | 0 | 28 580 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **28 580** |
| 001.02.03.3218 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М2-04 от ТК-456А до ТК-458А, Ду-800мм протяжённостью в однотрубном исчислении 454 м. по ул.Леонова | 0 | 1 531 | 0 | 36 900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **38 431** |
| 001.02.03.3219 | Техническое перевооружение сети М2-04 от ТК-521 до ТК-525В, Ду-600/700мм протяжённостью в однотрубном исчислении 364 м по ул. Левченко | 0 | 817 | 0 | 44 848 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **45 665** |
| 001.02.03.3220 | Техническое перевооружение сети М2-18р от ТК-487-22 до ЦТП-28И, Ду-200/150мм протяжённостью в однотрубном исчислении 448 м по ул. Подводников-Конноармейская | 0 | 503 | 0 | 15 612 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 115** |
| 001.02.03.3221 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М2-11 от ТК-468-9 до ТК-468-13, Ду-500мм протяжённостью в однотрубном исчислении 545 м. по ул.Свиязева | 0 | 1 035 | 0 | 31 054 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **32 089** |
| 001.02.03.3222 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М2-11 от ТК-468-19 до ТК-468-23, Ду-500мм протяжённостью в однотрубном исчислении 443 м. по ул.Свиязева | 0 | 907 | 0 | 25 242 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **26 149** |
| 001.02.03.3223 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М2-14 от ТК-506 до ТК-506-4а, Ду-600мм протяжённостью в однотрубном исчислении 631 м. по пр.Декабристов | 0 | 1 280 | 0 | 40 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **41 680** |
| 001.02.03.3224 | Техническое перевооружение попутного дренажа магистралей М2-13, М2-02, М2-04 возле ПН-1 | 0 | 567 | 0 | 8 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 567** |
| 001.02.03.3225 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М2-04р от ТК-518 до ТК-506-22, Ду-200/300мм протяжённостью в однотрубном исчислении 1356 м. по ул.Льва Толстого | 0 | 1 236 | 0 | 52 358 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **53 594** |
| 001.02.03.3226 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей  М2-04 от ТК 493А до ТК 496А Ду 800мм протяжённостью в однотрубном исчислении 526м. по ул. Танкистов | 0 | 0 | 0 | 42 900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **42 900** |
| 002.02.03.3227 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-04, от Т-134 до НО-137 по ул. Сивашская, Ду 500 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 849 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **28 849** |
| 002.02.03.3228 | Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-02 от Пав.25 до Пав.30 Ду 400 мм | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 416 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 416** |
| 002.02.03.3229 | Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-01 от Т-1 до Т-10 ул. Ласьвинская Ду700мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 499 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 499** |
| 002.02.03.3230 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС, замена теплообменников ЦТП-34К\_ул. Адмирала Ушакова, 55 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 074 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 074** |
| 002.02.03.3231 | Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-01 от Т-45 до Т-49 Ду 500 мм. | 0 | 5 421 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 779 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 200** |
| 002.02.03.3232 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-04 от ТК-131 -1 до Т-131-3-1А по ул. Победы. Ду 200 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 944 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 944** |
| 002.02.03.3233 | Замена запорной арматуры Пав,38 Ду 400 мм. 2 шт | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 796 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 796** |
| 002.02.03.3234 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-07 ТК-102 до ТК-102-6 ул. Липатова. Ду=200/150/80 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 063 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 063** |
| 002.02.03.3235 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-04 от ТК-167 до ТК-179 по ул. М.Рыбалко Ду 400 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 16 512 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 512** |
| 002.02.03.3236 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-01 от ТК-86-1 до ЦТП-5 по ул. Судозаводская Ду200 мм, протяжённостью в однотрубном исчислении 490 м. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 300 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 300** |
| 002.02.03.3237 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-06 от ТК-121 до ТК-121-0-5 Ду 200 мм протяжённостью в однотрубном исчислении 440 м. по ул. Закамская, ул Астраханская | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 969 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 969** |
| 002.02.03.3238 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ТК-117-28 до ул. Закамская,31 Ду 150/100/70 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 527 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 527** |
| 002.02.03.3239 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ТК-117-26 до ул. Невского,24 Ду 150/100/50 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 770 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 770** |
| 002.02.03.3240 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ТК-110-10 до ТК-110-16 по ул. Охотников Ду 200 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12 970 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 970** |
| 002.02.03.3241 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от М4-05 от ТК-117-70 до ЦТП-58 и до Федосеева,7 Ду150/100/80 мм | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 135 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 135** |
| 002.02.03.3242 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06 от ЦТП-56 до ул. Охотников,25 Ду 150/80/70 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 358 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 358** |
| 002.02.03.3243 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-05 от ЦТП-60 до ул. Ласьвинская,24 Ду 150/100/80 мм. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 359 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 359** |
| 002.02.03.3244 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-03 от П-19-3 до П-20 Ду 800мм протяжённостью в однотрубном исчислении 340 м. по ул. Ласьвинская | 0 | 0 | 890 | 0 | 0 | 23 868 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **24 758** |
| 002.02.03.3245 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-04 от ТК-179 до ТК-180 Ду 400мм протяжённостью в однотрубном исчислении 52 м. по ул. М.Рыбалко | 0 | 0 | 128 | 0 | 0 | 2 642 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 770** |
| 002.02.03.3246 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-07 от ТК-107 до ТК-127 Ду 300 мм протяжённостью в однотрубном исчислении 320 м. по ул. Закамская | 0 | 0 | 680 | 0 | 0 | 12 443 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 123** |
| 002.02.03.3247 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-04 от ТК-117-34 до ТК 117-34-1 Ду 150 мм протяжённостью в однотрубном исчислении 260 м. по ул. Закамская | 0 | 0 | 390 | 0 | 0 | 7 691 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 081** |
| 002.02.03.3248 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-01 от ТК-89-2 до ЦТП-2 Ду 150 мм протяжённостью в однотрубном исчислении 165 м. по ул. Сокольская | 0 | 0 | 280 | 0 | 0 | 4 881 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 161** |
| 002.02.03.3249 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-01 от ТК-87-1 до ЦТП-3 Ду 250 мм протяжённостью в однотрубном исчислении 182 м. по ул. Макарова | 0 | 0 | 390 | 0 | 0 | 7 072 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 462** |
| 002.02.03.3250 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-06 от ТК-114-13 до ТК-114-15 Ду 200 мм протяжённостью в однотрубном исчислении 156 м. по ул. Автозаводская | 0 | 0 | 310 | 0 | 0 | 6 711 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 021** |
| 002.02.03.3251 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-07 от ТК-103-15 до ТК-103-17 Ду 200 мм протяжённостью в однотрубном исчислении 208 м. по ул. М. Рыбалко | 0 | 0 | 310 | 0 | 0 | 8 948 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 258** |
| 002.02.03.3252 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-05 от ТК-192-8 до ЦТП 55 Ду 150 мм протяжённостью в однотрубном исчислении 450 м. по ул. Охотников, ул. Онежская | 0 | 0 | 610 | 0 | 0 | 13 310 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 920** |
| 002.02.03.3253 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-05 от ТК-189-2 до ТК-110-18 до ТК 110-16 Ду 200/150 мм протяжённостью в однотрубном исчислении 325 м. по ул. Охотников, ул. Химградская | 0 | 0 | 410 | 0 | 0 | 10 486 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 896** |
| 002.02.03.3254 | Техническое перевооружение сети М4-05 от ТК-117-72-6 до ввод на ЦТП-43 Худанина 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 11 242 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 242** |
| 002.02.03.3255 | Техническое перевооружение сети М4-07 от ТК-121-9 до ТК-121-11 Нахимова 20 | 0 | 919 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 397 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 316** |
| 002.02.03.3256 | Техническое перевооружение сети М4-04 от ТК-140-2 до Чебоксарская 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 162 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 162** |
| 002.02.03.3257 | Техническое перевооружение сети М4-01 от ЦТП-4 до Буксирная 11, 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 141 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 141** |
| 002.02.03.3258 | Техническое перевооружение сети М4-02 от ТК-22-13 до Воронежкая 20 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 393 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 393** |
| 002.02.03.3259 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-26 ул. Охотников, 12А. Установка циркуляционного насосного оборудования, строительство циркуляционного трубопровода ГВС | 0 | 0 | 0 | 7 696 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 696** |
| 002.02.03.3260 | Техническое перевооружение квартальных сетей от ГЭУ+ГБ А. Нахимова, 7 до А. Нахимова,3. Строительство циркуляционного трубопровода. Установка циркуляционных насосов ГВС | 0 | 0 | 0 | 6 013 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 013** |
| 002.02.03.3261 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС от ЦТП №55 ул.Онежская, 8 до Онежская, 4. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. Установка циркуляционных насосов цГВС | 0 | 0 | 0 | 1 553 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 553** |
| 002.02.03.3262 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-03 от П-25 до П-27 Ду 800мм протяжённостью в однотрубном исчислении 650 м. по ул. Б. Хмельницкого | 0 | 1 590 | 0 | 30 850 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **32 440** |
| 002.02.03.3263 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-04 от ТК-179 до ТК-166 Ду 400мм протяжённостью в однотрубном исчислении 935 м. по ул. Щигровская-ул. Автозаводская | 0 | 2 210 | 0 | 40 510 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **42 720** |
| 002.02.03.3264 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-08 от ТК-8-14-8 до ТК-8-14-16 Ду 400мм протяжённостью в однотрубном исчислении 756 м. по ул. Волгодонская | 0 | 38 055 | 0 | 32 770 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **70 825** |
| 002.02.03.3265 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М4-04 от ТК-117-44 до ЦТП-52 Ду 150/100/70/50 мм протяжённостью в однотрубном исчислении 956 м. по ул. Чистопольская | 0 | 2 122 | 0 | 24 870 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **26 992** |
| 002.02.03.3266 | Реконструкция квартальной сети ГВС от ЦТП-10 ул. Волгодонская, 15. Установка циркуляционного насосного оборудования, строительство циркуляционного трубопровода ГВС". | 0 | 0 | 0 | 2 469 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 469** |
| 001.02.03.3267 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-13 ул.Голева, 17. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 33 748 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **33 748** |
| 001.02.03.3268 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС от ЦТП-05 Д ул. Желябова, 10. | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 613 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **50 613** |
| 001.02.03.3269 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-6 ул. Карпинского, 67. Замена насосного оборудования | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 286 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **44 286** |
| 001.02.03.3270 | Устройство учебной тепловой камеры | 0 | 0 | 3 122 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 122** |
| 001.02.03.3271 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-04 от ТК357 до ТК170 ул. Николая Островского. Ду 700 мм. | 0 | 4 303 | 6 784 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 087** |
| 002.02.03.3272 | Замена тепловой изоляции участка тепловой сети М-4-01 от Т-64 до Пав.68 Ду600мм . | 0 | 0 | 4 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 000** |
| 001.02.03.3273 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от Т-45 до К-51 по ул.Васильева Ду 350 мм протяженностью в однотрубном исчислении 1287,46м. | 0 | 350 | 30 001 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **30 351** |
| 001.02.03.3274 | Реконструкция участка тепловой сети от Т-124-1 до Т-125 по ул.Попова протяженностью ДУ 400 мм в однотрубном исчислении 240,6 м. | 0 | 0 | 9 078 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 078** |
| 001.02.03.3275 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от К-35-23-8 до К-573-24 по ул.Куйбышева Ду 250 мм протяженностью в однотрубном исчислении 815м. | 0 | 0 | 40 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **40 000** |
| 001.02.03.3276 | Техническое перевооружение участка подающего трубопровода от П-549 до Т-546 (надземная прокладка) от ул.1905г. до ПН-18. Ду 800 мм протяженностью в однотрубном исчислении 44м Ду 600 протяженностью в однотрубном исчислении 345м | 0 | 0 | 69 792 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **69 792** |
| 001.02.03.3277 | Техническое перевооружение сети от К-587-10 до К-587-14 | 0 | 0 | 14 035 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 035** |
| 002.02.03.3278 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-01, от ЦТП№ 19 до ул. Б. Хмельницкого,21, 25, 27, 29, 31. Ду 273/219/108 мм, ГВС Ду 159/100 мм, ЦГВС Ду 89 мм, | 0 | 0 | 508 | 0 | 0 | 10 556 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 064** |
| 002.02.03.3279 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-04, от ЦТП №24 до ул. Ардатовская, 40. Ду 108 мм, ГВС Ду 108 мм | 0 | 0 | 279 | 0 | 0 | 5 795 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 073** |
| 001.02.03.3280 | Реконструкция участка тепловой сети М1-24 от ЦТП2М до Старцева 3/4, отпление гвс цгвс хвс | 0 | 0 | 603 | 0 | 0 | 12 552 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 155** |
| 002.02.03.3281 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-05, от МКД по ул. Худанина, 22 до ул. М. Рыбалко, 5а,9а, ул. Худанина, 13, 13а Ду 159/133/108/89/57 мм, ГВС ду 108/89/76/57 мм, ЦГВС Ду 57 мм | 0 | 0 | 407 | 0 | 0 | 8 475 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 882** |
| 002.02.03.3282 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-04, от ЦТП №41 до ул. Автозаводская, 4, ул. Худанина, 15. Ду 159/89 мм, ГВС Ду 159,89 мм, ЦГВС 89/57 мм | 0 | 0 | 484 | 0 | 0 | 10 061 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 545** |
| 001.02.03.3283 | Реконструкция участка тепловой сети М1-04 от К 159 до К 607, ул. Николая Островского, Ду 800/700 мм | 0 | 0 | 4 009 | 0 | 0 | 83 383 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **87 392** |
| 002.02.03.3284 | Реконструкция участка тепловой сети М4-01 от ЦТП №5 от ТК 7-1 до ж/д ул. Камышинская, 1, 11, 11а, 11б ул. Буксирная, 9, 19 ОТ, Ду 219/159/100/89/76 мм | 0 | 0 | 1 343 | 0 | 0 | 27 926 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **29 269** |
| 002.02.03.3285 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-06, от МКД по ул. А. Нахимова, 7 до ул. А. Нахимова, 3, 5, ул. Закамская, 20, 22, 24, 24а, 26, ул. Кировоградская, 39, 41 Ду 159/133/108/89/76/57 мм, ГВС Ду 33/108/89/76/57 мм, ЦГВС Ду 89/76/57/40 мм | 0 | 0 | 966 | 0 | 0 | 20 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **21 069** |
| 001.02.03.3286 | Реконструкция участка тепловой сети М2-04 от ТК 458А до ПН-1 , Ду 800 мм | 0 | 0 | 1 018 | 0 | 0 | 21 181 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22 199** |
| 001.02.03.3287 | Реконструкция участка тепловой сети М1-15 от ЦТП 27 Фонтанная 14, Ду 159/108\89/57 мм, замена ВПГ ГВС. | 0 | 0 | 883 | 0 | 0 | 18 364 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19 247** |
| 001.02.03.3288 | Реконструкция участка тепловой сети М1-18 от К 129А до К 655, ул. Екатерининская, Ду 400 мм | 0 | 0 | 2 088 | 0 | 0 | 43 435 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **45 523** |
| 001.02.03.3289 | Реконструкция участка тепловой сети М1-06 от К-504 до К-513, ул. Макаренко\Тургенева, Ду500 мм | 0 | 0 | 3 632 | 0 | 0 | 75 544 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **79 175** |
| 001.02.03.3290 | Реконструкция участка тепловой сети М1-15 К-595 до К-600 ул. Красноармейская, Ду 700 мм | 0 | 0 | 3 426 | 0 | 0 | 71 264 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **74 690** |
| 002.02.03.3291 | Реконструкция участка тепловой сети М4-01 от П-38 до П-49, Ду 700 мм | 0 | 0 | 8 069 | 0 | 0 | 167 835 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **175 904** |
| 002.02.03.3292 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС , ХВС М4-05, от ЦТП №45 ул. Автозаводская, 26 до ул. М. Рыбалко, 29а, 31, 31а,33а, ул. Автозаводская, 32, 32а, 34 Ду 159/108/89/76/57 мм, ГВС Ду 159/108/76/57 мм, ЦГВС Ду 76/57/32 мм, ХВС Ду 159/108/89/76/57 мм | 0 | 0 | 1 135 | 0 | 0 | 23 605 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **24 740** |
| 002.02.03.3293 | Реконструкция участка тепловой сети М4-05, от ТК 117-34-1 до ж/д ул. Закамская, 19, 21, 21а, ул. Ласьвинская, 11, ул. А. Невского, 12а, 14, 18. ОТ. Ду 133/108/76/57 мм | 0 | 0 | 514 | 0 | 0 | 10 692 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 206** |
| 002.02.03.3294 | Реконструкция участка тепловой сети М4-01, от ТК 25-0-12 до ул. Б. Хмельницкого, 13а, 36., Ду 89 мм | 0 | 0 | 211 | 0 | 0 | 4 390 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 601** |
| 002.02.03.3295 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-08,ЦТП №7 от К-23 до ж/д ул. Байкальская, 9 Ду 150 мм , ГВС Ду 100 мм | 0 | 0 | 645 | 0 | 0 | 13 425 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 071** |
| 002.02.03.3296 | Реконструкция участка тепловой сети М4-04, от ТК 64-20 до ул. Гальперина, 1, 2. , Ду 89/57 мм | 0 | 0 | 94 | 0 | 0 | 1 959 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 054** |
| 001.02.03.3297 | Реконструкция участка тепловой сети М1-01 от К 59-9 до К 655-11-6 , ул.Тополевый Переулок, Ду 200 мм | 0 | 0 | 667 | 0 | 0 | 13 863 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 530** |
| 001.02.03.3298 | Реконструкция участка тепловой сети М1-06 от ЦТП 39М ул. Мостовая 3а | 0 | 0 | 726 | 0 | 0 | 0 | 15 708 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 434** |
| 001.02.03.3299 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01 от ТК 31 до ЦТП-20 1-ый Дубровский,4а, Ду-325мм | 0 | 0 | 3 403 | 0 | 0 | 0 | 73 609 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **77 012** |
| 001.02.03.3300 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС от ЦТП-1 до ж.д. Карбышева,88,86,84,82/2 , Ду 273/219/89 мм, ГВС Ду 159/100 мм | 0 | 0 | 1 221 | 0 | 0 | 0 | 26 407 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **27 628** |
| 002.02.03.3301 | Реконструкция участка тепловой сети М4-06 от ТК 121-0-1 до здания Закамская 39, Ду 125/80 мм | 0 | 0 | 450 | 0 | 0 | 0 | 9 727 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 176** |
| 002.02.03.3302 | Реконструкция участка тепловой сети М4-01 от П49- до Т-59, Ду 600 мм | 0 | 0 | 6 520 | 0 | 0 | 0 | 141 045 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **147 565** |
| 002.02.03.3303 | Реконструкция участка тепловой сети М4-02, от ТК 22-9-10 до ул. Воронежская, 1. , Ду 89 мм | 0 | 0 | 117 | 0 | 0 | 0 | 2 529 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 646** |
| 001.02.03.3304 | Реконструкция участка тепловой сети М1-09 от К -14К до К-14К-5, ул.Вижайская, Ду 250 мм | 0 | 0 | 527 | 0 | 0 | 0 | 11 398 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 925** |
| 002.02.03.3305 | Реконструкция участка тепловой сети М4-07, от ул. Шишкина, 23 до ул. М. Рыбалко, 42, 44 , Ду 133/79 мм | 0 | 0 | 178 | 0 | 0 | 0 | 3 850 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 028** |
| 002.02.03.3306 | Строительство тепловой сети от УТ-2 А. Ушакова, 65 до ТК 8-14-16 | 0 | 0 | 1 771 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 771** |
| 001.02.03.3307 | Реконструкция участка тепловой сети М2-01 от ТК 15 до ТК 15-7, Ду 300 /200 мм | 0 | 0 | 1 771 | 0 | 0 | 0 | 38 315 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **40 086** |
| 001.02.03.3308 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС ЦТП-12, от ТК 46-4-04 до ж.д. Гайвинская,30, Ду 108 мм, ГВС 80/50 мм | 0 | 0 | 150 | 0 | 0 | 0 | 3 244 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 394** |
| 002.02.03.3309 | Реконструкция участка тепловой сети М4-08 от ТК 8-18-2А до ж\д Капитанская 12, Ду 200 мм | 0 | 0 | 679 | 0 | 0 | 0 | 14 698 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 377** |
| 002.02.03.3310 | Реконструкция участка тепловой сети М4-04 от ТК 117-44 до ТК 117-44-1-3, Ду 150/100 мм | 0 | 0 | 1 006 | 0 | 0 | 0 | 21 752 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22 758** |
| 002.02.03.3311 | Реконструкция участка тепловой сети М4-07, от ТК 107-2-1 ул. Закамская 66 до ул. Кировоградская, 73а и до ТК 107-2-3 ул. Закамская, 62, Ду 100/89/76 мм | 0 | 0 | 362 | 0 | 0 | 0 | 7 821 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 183** |
| 001.02.03.3312 | Реконструкция участка тепловой сети М1-01 от К 65-9 до К 655-11, ул. Монастырская/Осинская, Ду 200 мм | 0 | 0 | 1 364 | 0 | 0 | 0 | 29 506 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **30 870** |
| 001.02.03.3313 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01, от ТК49-9-5 до ТК49-9-7 по ул. Янаульская,Ду-273 мм | 0 | 0 | 471 | 0 | 0 | 0 | 10 185 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 656** |
| 002.02.03.3314 | Реконструкция участка тепловой сети М4-02, от МКД по ул. 2-я Буровая, 13 до ул. Дунайская, 15, 17, 19, ул. Фадеева, 15. ГВС+ОТ. Ду 89/57 мм | 0 | 0 | 168 | 0 | 0 | 0 | 3 629 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 797** |
| 001.02.03.3315 | Реконструкция участка тепловой сети М1-12 от К-3-6 до К-3-18 , ул. Героев Хасана, Ду 200 мм | 0 | 0 | 709 | 0 | 0 | 0 | 15 335 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 044** |
| 001.02.03.3316 | Реконструкция участка тепловой сети М1-06 от К-564-2 до ЦТП 39 Мостовая 3а, ду 219/159/133/57 мм | 0 | 0 | 1 994 | 0 | 0 | 0 | 43 133 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **45 127** |
| 001.02.03.3317 | Реконструкция участка тепловой сети М2-04 от ТК 511-9 до ж/д Мира7,9, Ду 150/133/100 мм | 0 | 0 | 492 | 0 | 0 | 0 | 10 645 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 137** |
| 001.02.03.3318 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС от ЦТП№ 8 Подлесная, 5 до Парковый,4 , Ду 200 мм; ГВС Ду 150 мм; ЦГВС Ду 100 мм; ХГВС ДУ 150 мм | 0 | 0 | 1 204 | 0 | 0 | 0 | 26 044 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **27 248** |
| 001.02.03.3319 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС от ЦТП-5 до ж.д. Луговского, 132,132а. Ду-108 мм, ГВС Ду 108 мм | 0 | 0 | 178 | 0 | 0 | 0 | 3 854 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 032** |
| 001.02.03.3320 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС от ЦТП-11, до ТК 49-2-3 Ду 219 мм, ГВС Ду 159/108 мм | 0 | 0 | 529 | 0 | 0 | 0 | 11 439 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 968** |
| 002.02.03.3321 | Реконструкция участка тепловой сети М4-02, от ТК 22-15 до ул. Мензелинская, 9. Ду 100/89 | 0 | 0 | 131 | 0 | 0 | 0 | 2 827 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 958** |
| 001.02.03.3322 | Реконструкция участка тепловой сети М1-09 от К-10К-5 до К-10К-17, ул.Кузбасская, Ду 300 мм | 0 | 0 | 1 057 | 0 | 0 | 0 | 22 856 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **23 913** |
| 001.02.03.3323 | Реконструкция участка тепловой сети М2-02 от ТК 579-29 до ТК 579-31 , Ду 200 мм | 0 | 0 | 202 | 0 | 0 | 0 | 4 363 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 565** |
| 001.02.03.3324 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС от ЦТП№ 32 Шоссе Косонавтов, 132 до Ш.Космонавтов, 129,131,131А, Ду 150/100/80/50 мм, ГВС Ду 50 мм, ЦГВС ДУ 80/50 мм, ХВС Ду 100/50 мм | 0 | 0 | 1 018 | 0 | 0 | 0 | 22 029 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **23 047** |
| 001.02.03.3325 | Реконструкция участка тепловой сети М2-02 от ТК 33-16 до ЦТП№ 30И , Ду150 мм | 0 | 0 | 930 | 0 | 0 | 0 | 20 120 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **21 050** |
| 002.02.03.3326 | Реконструкция участка тепловой сети М4-08 от ТК 8-18-8 до ТК 8-18-10, Ду 100 мм | 0 | 0 | 677 | 0 | 0 | 0 | 14 642 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 318** |
| 002.02.03.3327 | Реконструкция участка тепловой сети М4-01, от ЦТП №4 до ул. Светлогорская, 11, Ду 133 мм | 0 | 0 | 381 | 0 | 0 | 0 | 8 244 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 625** |
| 002.02.03.3328 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-08, от ЦТП №7 до ул. Каляева, 12, Ду 219 мм, ГВС 219 мм, ЦГВС 159 мм | 0 | 0 | 196 | 0 | 0 | 0 | 4 246 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 443** |
| 002.02.03.3329 | Реконструкция участка тепловой сети М4-10, ТК 103-17-7 до д/с ул. Сысольская, 7, 9а, Ду 100/76/57 мм | 0 | 0 | 188 | 0 | 0 | 0 | 4 074 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 263** |
| 002.02.03.3330 | Реконструкция участка тепловой сети М4-04, от ТК 131-11-5 до ул. Чебоксарская, 10, 12, 27, 31, ул. Новоржевская, 36. Ду 219/108/76/57 мм | 0 | 0 | 253 | 0 | 0 | 0 | 5 476 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 729** |
| 001.02.03.3331 | Реконструкция участка тепловой сети М1-12 от К-2-15 до К-2-20 , Комсомольский проспект, Ду 200 мм | 0 | 0 | 687 | 0 | 0 | 0 | 14 866 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 553** |
| 001.02.03.3332 | Реконструкция участка тепловой сети М1-19 К-6-0-2 до Студенческой 30 | 0 | 0 | 966 | 0 | 0 | 0 | 20 891 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **21 857** |
| 001.02.03.3333 | Реконструкция участка тепловой сети М1-19 К-16-0-45-4 до К-16-0-45-4-1 ул. Красновишерская | 0 | 0 | 472 | 0 | 0 | 0 | 10 210 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 682** |
| 001.02.03.3334 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС от ЦТП№ 7 Парковый 39 до ж/д Парковый,41А , Ду 250 мм , ГВС Ду 250 мм, ЦГВС Ду 150мм, ХВС Ду 200 мм | 0 | 0 | 580 | 0 | 0 | 0 | 12 548 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 128** |
| 001.02.03.3335 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01, от ТК31-7 до ЦТП № 21 ул. Графтио,4а, Ду-219мм | 0 | 0 | 1 163 | 0 | 0 | 0 | 25 167 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **26 330** |
| 001.02.03.3336 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01, от ТК 49-5 до ТК 49-9 по ул. Толбухина, Ду-219мм | 0 | 0 | 391 | 0 | 0 | 0 | 8 456 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 847** |
| 001.02.03.3337 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС ЦТП-3, от ж.д. Репина,67 до Репина,67а Ду 159 мм, ГВС Ду 108/76 мм | 0 | 0 | 337 | 0 | 0 | 0 | 7 298 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 635** |
| 002.02.03.3338 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-08, от ЦТП № 8 до ул. Капитанская, 21(д/с), Ду 219/159/57 мм, ГВС Ду 89 мм , ЦГВС Ду 57 мм | 0 | 0 | 410 | 0 | 0 | 0 | 8 866 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 276** |
| 002.02.03.3339 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-07, от ЦТП № 15 до ж/д ул.18,20,22 Ду 219/159 мм, ГВС 159/133 мм, ЦГВС 100/89 мм | 0 | 0 | 333 | 0 | 0 | 0 | 7 213 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 547** |
| 002.02.03.3340 | Реконструкция участка тепловой сети М4-05, от ЦТП № 60 по ул. М. Рыбалко, 21 до ул. Федосеева, 18, ул. М. Рыбалко, 15, 17, 19. , Ду 108/76,57 мм | 0 | 0 | 231 | 0 | 0 | 0 | 4 987 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 218** |
| 002.02.03.3341 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-10, от ЦТП 33 до ж/д ул.Сысольская, 8,8а,10, 10/3,10/4 , Ду 159/100/89/76 мм, ГВС Ду 159/100 мм, ЦГВС Ду 89/57 мм | 0 | 0 | 433 | 0 | 0 | 0 | 9 361 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 794** |
| 001.02.03.3342 | Реконструкция участка тепловой сети М1-07 от ВК-3 до К-8, ул. Старцева, Ду 1000 мм | 0 | 0 | 5 536 | 0 | 0 | 0 | 0 | 124 546 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **130 082** |
| 001.02.03.3343 | Реконструкция участка тепловой сети М1-15 от К-609 до К-609-10А, ул. Рабоче-Крестьянская, Ду 250 мм | 0 | 0 | 1 155 | 0 | 23 094 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **24 249** |
| 001.02.03.3344 | Реконструкция участка тепловой сети М1-19 К-407-0-3 до Технической 13 | 0 | 0 | 968 | 0 | 19 359 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **20 327** |
| 001.02.03.3345 | Реконструкция участка тепловой сети М1-24 от К-20-9 до Макаренко 25 отпление гвс цгвс хвс | 0 | 0 | 1 121 | 0 | 22 425 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **23 546** |
| 001.02.03.3346 | Реконструкция участка тепловой сети от ТК-6 до ж.д. Карбышева,26, Ду-108/57мм (ЦТП 21) | 0 | 0 | 411 | 0 | 8 227 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 638** |
| 001.02.03.3347 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01 от ТК 55-5 до ЦТП-6 ул. Кабельщиков,8, Ду-219мм | 0 | 0 | 596 | 0 | 11 913 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 509** |
| 001.02.03.3348 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС ЦТП-3, от ж.д. Репина,63 до ж.д. Кабельщиков,87 Ду 89 мм, ГВС Ду 108/57 мм | 0 | 0 | 91 | 0 | 1 819 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 910** |
| 001.02.03.3349 | Реконструкция участка тепловой сети М1-09 К 763 до К 763-5 , ул. Лодыгина, Ду 300 мм | 0 | 0 | 653 | 0 | 13 057 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 710** |
| 001.02.03.3350 | Реконструкция участка тепловой сети М1-01 К-573-18А до К-573-18А-3 ул. Революции 68/Попова 58 Ду 300 мм | 0 | 0 | 657 | 0 | 13 137 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 794** |
| 001.02.03.3351 | Реконструкция участка тепловой сети М1-14 К-179 до Т-179-8а ул. Ду 300 мм | 0 | 0 | 836 | 0 | 16 713 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17 549** |
| 001.02.03.3352 | Реконструкция участка тепловой сети М1-21 К-31-4 до К-31-8 ул. Полины Осипенко, Ду 400 мм | 0 | 0 | 1 067 | 0 | 21 337 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22 404** |
| 001.02.03.3353 | Реконструкция участка тепловой сети М1-06 К-549-5-1 до К-549-5-5 от ЦТП 40М, трубопровод ГВС ЦГВС | 0 | 0 | 324 | 0 | 6 478 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 802** |
| 001.02.03.3354 | Реконструкция участка тепловой сети М2-04 от ТК 507- 507-6, до ж/д Декабристов,16-18 Ду 150 /133/100/80,50 мм | 0 | 0 | 1 145 | 0 | 22 904 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **24 049** |
| 001.02.03.3355 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01 , от ТК49-9-6 до ЦТП № 8 ул. Янаульская,28, Ду-219мм | 0 | 0 | 621 | 0 | 12 410 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 031** |
| 001.02.03.3356 | Реконструкция участка тепловой сети от ТК 48-11 до ТК 48-16 ул. Вильямса Ду 159 мм (ЦТП 15) | 0 | 0 | 649 | 0 | 12 970 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 619** |
| 001.02.03.3357 | Реконструкция участка сети ГВС от ТК 22-04 до ж.д. Гайвинская,58,60. ГВС Ду 90 мм, ЦГВС Ду 63 мм (ЦТП 22) | 0 | 0 | 190 | 0 | 3 793 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 983** |
| 002.02.03.3358 | Реконструкция участка тепловой сети М4-01 от ТК 87 до ТК 87-7, Ду 250 мм | 0 | 0 | 1 078 | 0 | 21 560 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22 638** |
| 002.02.03.3359 | Реконструкция участка тепловой сети М4-10 от ТК 49-20 до ТК 49-30, Ду 300 мм | 0 | 0 | 2 198 | 0 | 43 951 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **46 149** |
| 002.02.03.3360 | Реконструкция участка тепловой сети М4-07, ТК 102А до ввода в ЦТП № 15 , Ду 219 мм | 0 | 0 | 51 | 0 | 1 024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 075** |
| 002.02.03.3361 | Реконструкция участка тепловой сети М4-07, от ЦТП № 23 до ул. М. Рыбалко,40а, ул. Закамская, 41а, Ду 100/89 мм | 0 | 0 | 150 | 0 | 3 006 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 156** |
| 001.02.03.3362 | Реконструкция участка тепловой сети М1-12 от К1-25 до Т 1-30 , ул. Клары Цеткин, Ду 400 мм | 0 | 0 | 2 577 | 0 | 51 545 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **54 122** |
| 001.02.03.3363 | Реконструкция участка тепловой сети М1-19 от К-406 до К-406-0-3, ул. Б.Гагарина, Ду 250 мм | 0 | 0 | 497 | 0 | 9 940 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 437** |
| 001.02.03.3364 | Реконтрукция ТК 9 М2-01 с заменой арматуры Ду 700/200/150 мм | 0 | 0 | 190 | 0 | 3 800 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 990** |
| 001.02.03.3365 | Реконструкция участка тепловой сети М2-01 от ТК 12 до ТК 12-2, Ду 150 мм | 0 | 0 | 521 | 0 | 10 410 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 931** |
| 001.02.03.3366 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС , ХВС от ЦТП№2 Пожарского,17 до Подлесная,35 Ду 150 мм, ГВС Ду 100 мм, ЦГВС Ду 80 мм, ХВС Ду 100 мм | 0 | 0 | 303 | 0 | 6 064 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 367** |
| 001.02.03.3367 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС, ХВС от ТК 49-9-5 до ТК 49-9-7 по ул. Янаульская , Ду 159 мм, ГВС Ду 159 ммЮ ЦГВС Ду 108 мм, ХВС Ду 159 мм (ЦТП 13) | 0 | 0 | 763 | 0 | 15 265 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 028** |
| 001.02.03.3368 | Реконструкция участка сети ГВС, ХВС от ЦТП-22 до ж.д. Мелитопольская,26,28 , ГВС Ду 90 мм, ЦГВС Ду 63 мм, ХВС Ду 90 мм | 0 | 0 | 262 | 0 | 5 230 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 492** |
| 001.02.03.3369 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01 от ТК 84 до ЦТП Кабельщиков,23, Ду-108мм | 0 | 0 | 629 | 0 | 12 576 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 205** |
| 001.02.03.3370 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01 от ТК 27-3 до ЦТП-26 ул. Писарева,56, Ду-159мм | 0 | 0 | 284 | 0 | 5 689 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 973** |
| 001.02.03.3371 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-03 от ТК 70-2 до ТК 70-2-2 ул. Васнецова, Ду-159мм | 0 | 0 | 199 | 0 | 3 982 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 181** |
| 002.02.03.3372 | Реконструкция участка тепловой сети М4-05,06 от ТК 117-32 до ТК 117-36, Ду 300 мм | 0 | 0 | 828 | 0 | 16 552 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17 380** |
| 002.02.03.3373 | Реконструкция участка тепловой сети М4-06 от ТК 121-0-5 до ж\д М.Рыбалко 40 , Ду 150/100 мм | 0 | 0 | 724 | 0 | 14 476 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 200** |
| 002.02.03.3374 | Реконструкция участка тепловой сети от ж\д Ласьвинская 60А до ТК 25-12, Ду 300/200 мм | 0 | 0 | 124 | 0 | 2 482 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 606** |
| 002.02.03.3375 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-01, ЦТП №1 от ТК 1-9 до ул. А. Ушакова, 28а, Ду 133/76 мм , ГВС Ду 133/27 мм | 0 | 0 | 207 | 0 | 4 144 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 351** |
| 002.02.03.3376 | Реконструкция участка тепловой сети М4-05, от ЦТП № 56 до МКД по ул. Б. Хмельницкого, 30 ., Ду 159/89 мм | 0 | 0 | 255 | 0 | 5 091 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 346** |
| 001.02.03.3377 | Реконструкция участка тепловой сети М1-01 К-573-18А до К-573-16А-4 ул. Революции 68 Ду 300/133/100 мм | 0 | 0 | 347 | 0 | 6 949 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 296** |
| 001.02.03.3378 | Реконструкция участка тепловой сети М1-14 Т-179-10б до К-1-17-24 ул. Куйбышева Ду 300 мм | 0 | 0 | 657 | 0 | 13 137 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 794** |
| 001.02.03.3379 | Реконструкция участка тепловой сети М1-19 К-6-0-2 до К-6-0-14 ул. Дружбы | 0 | 0 | 671 | 0 | 13 413 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 084** |
| 001.02.03.3380 | Реконструкция участка тепловой сети М2-04 от ТК 455А до ТК 456А , Ду 800 мм | 0 | 0 | 923 | 0 | 18 464 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19 387** |
| 001.02.03.3381 | Реконструкция участка тепловой сети М2-01 от ТК 14-1 до ТК 14-11 , Ду 150 мм | 0 | 0 | 998 | 0 | 19 968 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **20 966** |
| 001.02.03.3382 | Реконструкция участка тепловой сети М2-04 от ТК 514 до ТК 514-1-2, Мира3,5, Ду 150 мм | 0 | 0 | 304 | 0 | 6 088 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 392** |
| 001.02.03.3383 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01, от ТК 49-9-6 до ТК 55 по ул. Толбухина/Кабельщиков, Ду-325мм | 0 | 0 | 2 001 | 0 | 40 014 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **42 015** |
| 001.02.03.3384 | Реконструкция участка сети ГВС от ЦТП-20 до ж.д. 1-ый Дубровский,4а, , ГВС Ду 159 мм | 0 | 0 | 72 | 0 | 1 433 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 505** |
| 001.02.03.3385 | Реконструкция участка тепловой сети от ТК 20-02 до ж.д. 1-ый Дубровский,6, Ду 89 мм ( ЦТП 20) | 0 | 0 | 191 | 0 | 3 810 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 001** |
| 001.02.03.3386 | Реконструкция участка сети ГВС от ТК 21-05 до ТК 21-08 по ул. Репина , Ду 75 мм ( ЦТП 21) | 0 | 0 | 135 | 0 | 2 706 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 841** |
| 001.02.03.3387 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01 от ТК 55-3 до ЦТП-7 ул. Кабельщиков,17, Ду-219мм | 0 | 0 | 310 | 0 | 6 205 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 515** |
| 001.02.03.3388 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01 от ТК 49-9-6 до ЦТП-10 ул. Толбухина,16, Ду-219мм | 0 | 0 | 372 | 0 | 7 446 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 818** |
| 001.02.03.3389 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01 от ТК 49 до ЦТП-11 ул. Вильямса,18, Ду-219мм | 0 | 0 | 465 | 0 | 9 307 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 772** |
| 001.02.03.3390 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-03 от ТК 73-18 до ЦТП-1 ул. Репина,71, Ду-219мм | 0 | 0 | 310 | 0 | 6 205 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 515** |
| 001.02.03.3391 | Реконструкция участка тепловой сети, М3-01 от т. 36-1-5В Репина,27 до Репина,23, Ду-89мм | 0 | 0 | 476 | 0 | 9 526 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 002** |
| 001.02.03.3392 | Реконструкция участка тепловой сети ЦТП-18, от ТК-1 до ТК-4 , Ду-159мм | 0 | 0 | 1 166 | 0 | 23 325 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **24 491** |
| 001.02.03.3393 | Реконструкция участка тепловой сети, сети ГВС ЦТП-3, от ж.д. Карбышева,76/4 до ж.д. Кабельщиков,83, Ду 159 мм, ГВС Ду 108/57 мм | 0 | 0 | 204 | 0 | 4 081 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 285** |
| 002.02.03.3394 | Реконструкция участка тепловой сети и сети ГВС М4-08, ЦТП №6 от ТК 1-1 до ТК 1-4 Ду 219/159 мм , ГВС 219/159/100 мм, ЦГВС 219,100/76 мм | 0 | 0 | 306 | 0 | 6 127 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 433** |
| 001.02.03.3395 | Реконструкция участка тепловой сети М1-12 от К 1-18 до -К 1-19, ул. Куйбышева, Ду 600/700 мм | 0 | 0 | 322 | 0 | 6 440 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 762** |
| 001.02.03.3396 | Реконструкция участка тепловой сети М1-14 от К 171-7 до К 171-11, ул. Елькина, Ду 300 мм | 0 | 0 | 804 | 0 | 16 070 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 874** |
| 001.02.03.3397 | Реконструкция участка тепловой сети М1-14 от П-169 до Т-170, ул. Котовского, Ду 600 мм | 0 | 0 | 758 | 0 | 15 161 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 919** |
| 001.02.03.3398 | Реконструкция участка тепловой сети М1-06 от К-549-7-1 до ЦТП № 41М, ул. Постаногова, Ду 250 мм | 0 | 0 | 488 | 0 | 9 753 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 241** |
| 001.02.03.3399 | Реконструкция участка тепловой сети М1-06 от К-549-9 до К-549-9-1, ул. Красногвардейская, Ду 250 мм | 0 | 0 | 284 | 0 | 5 680 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 964** |
| 001.02.03.3400 | Реконструкция участка тепловой сети М1-15 от К-611 до К-611-0-12, ул. Красногвардейская, Ду 250 мм | 0 | 0 | 430 | 0 | 8 593 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 023** |
| 001.02.03.3401 | Реконструкция участка тепловой сети М1-07 от Т-11А-6Б до К-11А-12 , ул. Старцева, Ду 100 мм | 0 | 0 | 499 | 0 | 9 978 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 477** |
| 001.02.03.3402 | Реконструкция участка тепловой сети М1-19 от К-420 до К-420-2, ул. Крупской, Ду 300 мм | 0 | 0 | 301 | 0 | 6 026 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 327** |
| 001.02.03.3403 | Реконструкция участка тепловой сети М1-01 от К-26А до К28А, ул. Чернышевского, Ду 800 мм | 0 | 0 | 604 | 0 | 12 084 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 688** |
| 001.02.03.3404 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-04 от Т134 до П-27, ул.Чкалова, Ду 800 мм | 0 | 0 | 903 | 0 | 18 058 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **18 961** |
| 001.02.03.3405 | Реконструкция участка трубопровода от К-106-80 до К-106-78 (подземная) ул.Братская, ул.Запорожская.Ду 400 мм протяженностью в однотрубном исчислении 262м | 0 | 0 | 17 024 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17 024** |
| 001.02.03.3406 | Техническое перевооружение сети М1-01 от ТК-45 до ТК-45-4 Краснова,18 | 0 | 3 490 | 12 151 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 641** |
| 001.02.03.3407 | Реконструкция участка тепловой сети от К-182 до К-174 ул.П.Осипенко, ул.Седова, Ду 500/600 мм | 0 | 40 988 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **40 988** |
| 001.02.03.3408 | Реконструкция участка тепловой сети М2-04 от К-579 до К-580А по ул.Крисанова, Ду 500 мм. | 0 | 31 161 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **31 161** |
| 001.02.03.3409 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-17 от ТК 419- до ТК 158-28 ул.Ушинского,1-Гагарина,66А , Ду 600 мм | 0 | 60 997 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **60 997** |
| 001.02.03.3410 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М1-15 от ТК607а до ТК 607б до ТК 609 ул. Рабоче-Крестьянская . Ду 500 мм. | 0 | 34 406 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **34 406** |
| 001.02.03.3411 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС Чердынская 18. Строительство циркуляционного трубопровода ГВС. | 0 | 20 002 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **20 002** |
| 002.02.03.3412 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-21 ул. Ласьвинская 72. Установка насоса ЦГВС. | 0 | 47 701 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **47 701** |
| 002.02.03.3413 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-07 ул. Каляева, 14. Установка насоса ЦГВС. | 0 | 37 297 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **37 297** |
| 002.02.03.3414 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС и циркуляции от ЦТП 4 Сокольская 10, 33. Замена теплообменников ГВС 1 и 2 ступени | 0 | 17 767 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17 767** |
| 002.02.03.3415 | Техническое перевооружение квартальных сетей от ЦТП-03 К ул.Сокольская, 25. | 0 | 75 244 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **75 244** |
| 002.02.03.3416 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-6 ул. Калинина, 36. | 0 | 11 777 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 777** |
| 002.02.03.3417 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-19 ул. Б. Хмельницкого, 31. Установка насоса ЦГВС. | 0 | 28 894 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **28 894** |
| 002.02.03.3418 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-25 ул. Охотников, 19. Установка насоса ЦГВС. | 0 | 14 843 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 843** |
| 002.02.03.3419 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-29 ул. Глазовская, 7. | 0 | 14 801 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 801** |
| 002.02.03.3420 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-38 ул. Кировоградская, 71. | 0 | 4 017 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 017** |
| 002.02.03.3421 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-35 ул. Ушакова,35 до ул.Ушакова,49. | 0 | 8 699 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 699** |
| 001.02.03.3422 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС от ЦТП-06 М ул.Звонарева, 2. | 0 | 48 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **48 000** |
| 001.02.03.3423 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС от ЦТП-38 Д ул.Пр. Парковый, 5а. | 0 | 15 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 000** |
| 001.02.03.3424 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-25 ул. Декабристов, 13. Замена теплообменников ГВС 1 и 2 ступени | 0 | 34 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **34 000** |
| 001.02.03.3425 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-35 ул. Качалова, 13. Замена теплообменников ГВС 1 и 2 ступени | 0 | 16 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 000** |
| 002.02.03.3426 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП до жилых домов | 0 | 1 527 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 527** |
| 001.02.03.3427 | Техническое перевооружение квартальных сетей ЦТП-35 ул.Хрустальная,28а Замена теплообменников, установка цирк. насосов | 0 | 32 316 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **32 316** |
| 001.02.03.3428 | Техническое перевооружение квартальных сетей ЦТП-29 ул.Веселая,1 | 0 | 12 899 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 899** |
| 002.02.03.3429 | Техническое перевооружение квартальных сетей ЦТП-01К\_ул. Калинина, 68 | 0 | 4 436 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 436** |
| 001.02.03.3430 | Техническое перевооружение квартальных сетей ЦТП-28Д\_ул. Куфонина, 18а | 0 | 10 032 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 032** |
| 001.02.03.3431 | Техническое перевооружение квартальных сетей ЦТП-27 ул.Советская,39 | 0 | 13 376 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 376** |
| 001.02.03.3432 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС ЦТП-4 ул.А.Свиязева,30 | 0 | 95 938 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **95 938** |
| 001.02.03.3433 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС ЦТП-01Н\_ул. Культуры, 5а | 0 | 3 187 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 187** |
| 001.02.03.3434 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС ЦТП-12Л\_ул. Пермская, 126 | 0 | 11 894 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 894** |
| 001.02.03.3435 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС ЦТП-10Л\_ул. Крисанова, 6 | 0 | 3 222 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 222** |
| 001.02.03.3436 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС ЦТП-02Т\_ул. Черняховского 90 | 0 | 57 228 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **57 228** |
| 001.02.03.3437 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС, строительство цГВС, замена теплообменников ЦТП-18 ул.Юрша,25 | 0 | 32 193 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **32 193** |
| 001.02.03.3438 | Реконструкция квартальных сетей отопления и ГВС от ЦТП 7 до ж.д. по ул Уинская 4. | 0 | 15 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 000** |
| 001.02.03.3439 | Реконструкция участка тепловой сети от Т-763-12 до ТК-763-22 ул. Солдатова, Ду 600 мм протяженностью в однотрубном исчислении 356 м | 0 | 26 107 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **26 107** |
| 001.02.03.3440 | Реконструкция участка тепловой сети ул. Г.Хасана,18 (школа № 77) | 0 | 12 668 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 668** |
| 002.02.03.3441 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-02 ТК-22-9-2 до ЦТП-28 ул. Панфилова. Ду 150 мм. | 0 | 12 729 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 729** |
| 002.02.03.3442 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-07 от ТК-103-5 до М.Рыбалко,87,89,91, Ямпольская,10 . Ду 100/80/50 мм. | 0 | 4 684 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 684** |
| 002.02.03.3443 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-08 от ТК-8-17-3 до ТК-8-17-7 по ул. Каляева. Ду 300 мм. | 0 | 15 325 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 325** |
| 002.02.03.3444 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-10 от ТК-103-15 до М.Рыбалко,107-109. Ду 200/150/125/70 мм. | 0 | 9 696 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 696** |
| 002.02.03.3445 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-08 ТК-8-6 до ТК-8-8 ул. Каляева. Ду=500 мм. | 0 | 11 330 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 330** |
| 002.02.03.3446 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-01 от Пав.19 до Пав.20 ул. Ласьвинская. Ду=700 мм. | 0 | 6 044 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 044** |
| 002.02.03.3447 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-07 от ТК-103-7 до ТК-103-7-2 по ул. М.Рыбалко с вводами. Ду 200/150/70 мм. | 0 | 9 188 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 188** |
| 002.02.03.3448 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-07 от ТК-103-11 до ТК-103-11-1 по ул. М.Рыбалко Ду 150 мм. | 0 | 5 776 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 776** |
| 001.02.03.3449 | Техническое перевооружение сети М1-09 от к12к до к13к Лодыгина,29 | 0 | 14 508 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 508** |
| 001.02.03.3450 | Техническое перевооружение сети М1-04 от ТК-357 до ТК-357-2 Революции,16 | 0 | 11 826 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 826** |
| 001.02.03.3451 | Техническое перевооружение сети М-76 от ТК 5 до ТК 6 ул. Трясолобова 100 | 0 | 7 894 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 894** |
| 001.02.03.3452 | Техническое перевооружение сети от К-184-12 до К-184-12-2 | 0 | 15 989 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 989** |
| 002.02.03.3453 | Техническое перевооружение сети М4-05 от ТК-117-36 до ТК-117-36-1 Кировоградская, 21 | 0 | 19 500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19 500** |
| 002.02.03.3454 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-02 от Т-2 до Т-5 по ул. Ласьвинская. Ду 400 мм. | 0 | 23 237 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **23 237** |
| 001.02.03.3455 | Техническое перевооружение участка тепловых сетей М2-02 от ТК 493 до ТК 496 Ду 700мм протяжённостью в однотрубном исчислении 526 м. по ул. Танкистов | 0 | 1 256 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 256** |
| 001.02.03.3456 | Устройство тепловой изоляции тепловой сети Кислотные дачи | 0 | 10 662 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 662** |
| 001.02.03.3457 | Техническое перевооружение участка тепловой сети от Т-123А до Т-123Б по ул.Попова Ду 400 мм в однотрубном исчислении 57,6 м. | 0 | 5 047 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 047** |
| 001.02.03.3458 | Техническое перевооружение участка магистральной тепловой сети М3-01 от К-49 до К-49-5 г.Пермь ул. Вильямса Ду300 мм протяженностью в однотрубном исчислении 530м | 0 | 30 134 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **30 134** |
| 001.02.03.3459 | Техническое перевооружение квартальных сетей ГВС и циркуляции от ЦТП-9 ул. Толбухина, 40а до ж.д. по ул. Коспашская, 15. Ду 100/50 мм. | 0 | 24 177 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **24 177** |
| 002.02.03.3460 | Техническое перевооружение квартальной сети ГВС от ЦТП-5 до ул. Буксирная,9. Ду 100/80 мм. | 0 | 15 600 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 600** |
| 001.02.03.3461 | Техническое перевооружение сети от ТК 54 до ТК 56 | 0 | 45 820 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **45 820** |
| 001.02.03.3462 | Реконструкция участка тепловой сети от Т-763-22 до ТК-763-24 ул. Солдатова, Ду 600 мм | 0 | 22 323 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22 323** |
| 002.02.03.3463 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06, от ТК-114-1-1 до ТК- 114-1-3 с вводами по ул. Автозаводская, Ду 150/125/100/80 мм. | 0 | 8 043 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 043** |
| 002.02.03.3464 | Техническое перевооружение участка тепловой сети М4-06, от ТК-117 до ТК- 117-24 по ул. Невского, Ду 300 мм. | 0 | 33 503 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **33 503** |
| 001.02.03.3465 | Техническое перевооружение тепловой сети от ЦТП до ТК - 1 до жилого дома по ул.Кустовая, 1 (Теплосети от т.3 до т.4) (ПИР) | 0 | 82 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **82** |
| 001.02.03.3466 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.5 до т.6 по ж/д Коломенская,7 (ПИР) | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **18** |
| 001.02.03.3467 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.2 до т.3 по ж/д Коломенская,5 (ПИР) | 0 | 185 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **185** |
| 001.02.03.3468 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.3 до т.4 по ж/д Коломенская,5 (ПИР) | 0 | 58 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **58** |
| 001.02.03.3469 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.1 до т.2 по ж/д Коломенская,13 (ПИР) | 0 | 23 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **23** |
| 001.02.03.3470 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.2 до т.3 по ж/д Коломенская,13 (ПИР) | 0 | 26 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **26** |
| 001.02.03.3471 | Техническое перевооружение тепловой сети от ТУ-33 до ж/д Коломенская,24 (ПИР) | 0 | 175 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **175** |
| 001.02.03.3472 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.10 до ж/д Коломенская,26 через ТК-6-1 (ПИР) | 0 | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **18** |
| 001.02.03.3473 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.9 до здания Коломенская,49 (ПИР) | 0 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **56** |
| 001.02.03.3474 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.5 до т.6 по ж/д Коломенская,19 (ПИР) | 0 | 38 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **38** |
| 001.02.03.3475 | техническое перевооружение тепловой сети от т.7 до т.8 по ж/д Коломенская,51 (ПИР) | 0 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **34** |
| 001.02.03.3476 | Техническое перевооружение тепловой сети от ЦТП до здания МСЧ №3 Серпуховская,11 (ПИР) | 0 | 28 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **28** |
| 001.02.03.3477 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.2 до т.3 по ж/д Краснополянская,4 (ПИР) | 0 | 47 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **47** |
| 001.02.03.3478 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.3 до т.4 по ж/д Краснополянская,4 (ПИР) | 0 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **30** |
| 001.02.03.3479 | Техническое перевооружение тепловой сети от ЦТП-6 до ж/д К.Минина,7 через ТК-1-6 (ПИР) | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **40** |
| 001.02.03.3480 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.13 до т.14 по ж/д Краснополянская,12 (ПИР) | 0 | 40 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **40** |
| 001.02.03.3481 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.14 до т.15 Краснополянская,12 под аркой ж/д (ПИР) | 0 | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6** |
| 001.02.03.3482 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.15 до т.16 по ж/д Краснополянская,12 (ПИР) | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19** |
| 001.02.03.3483 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.16 до т.17 по ж/д Краснополянская,12 (ПИР) | 0 | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11** |
| 001.02.03.3484 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.17 до ж/д Краснополянская,10 (ПИР) | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **48** |
| 001.02.03.3485 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.18 до т.19 по ж/д Краснополянская,10 (ПИР) | 0 | 44 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **44** |
| 001.02.03.3486 | Техническое перевооружение тепловой сети от ЦТП до ТК-1-2 (ПИР) | 0 | 49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **49** |
| 001.02.03.3487 | Техническое перевооружение тепловой сети от ТК-1-2 до ТК-2-2 (ПИР) | 0 | 70 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **70** |
| 001.02.03.3488 | Техническое перевооружение тепловой сети от т.1 до ж/д Нейвинская,1 через ТК-2-2 (ПИР) | 0 | 46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **46** |
| 001.02.03.3489 | Техническое перевооружение тепловой сети от ТК-1-2 до ТК-3-2 (ПИР) | 0 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14** |
| 001.02.03.3490 | Техническое перевооружение тепловой сети от ТК-5-2 до ж/д Г.Хасана,91 (ПИР) | 0 | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **19** |
| 001.02.03.3491 | Техническое перевооружение сети ГВС от жилого дома по ул.Серпуховская,7 к жилому дому по ул.Нейвинская,10а; (ПИР) Теплосети от т.14 ул.Серпуховская,7 до т.15 ул.Нейвинская,10а | 0 | 37 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **37** |
| 001.02.03.3492 | Техническое перевооружение сети ГВС от т.16 Нейвинская,10а до т.20 Нейвинская,10 (ПИР) | 0 | 60 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **60** |
| 001.02.03.3493 | Техническое перевооружение сети ГВС от т.5 до т.6 по ж/д Коломенская,7 (ПИР) | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17** |
| 001.02.03.3494 | Техническое перевооружение сети ГВС от т.1 до т.2 по ж/д Коломенская,13 (ПИР) | 0 | 22 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22** |
| 001.02.03.3495 | Техническое перевооружение сети ГВС от т.2 до т.3 по ж/д Коломенская,13 (ПИР) | 0 | 29 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **29** |
| 001.02.03.3496 | Техническое перевооружение сети ГВС от ЦТП до здания МСЧ №3 Серпуховская,11 (ПИР) | 0 | 32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **32** |
| 001.02.03.3497 | Техническое перевооружение сети ГВС от ЦТП-7 до ТК-1-7 (ПИР) | 0 | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8** |
| 001.02.03.3498 | Техническое перевооружение сети ГВС от ТК-1-8 до ж/д Нейвинская,9 (ПИР) | 0 | 34 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **34** |
| 001.02.03.3499 | Техническое перевооружение сети ГВС от ТК-1-2 до ТК-3-2 (ПИР) | 0 | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13** |
| 001.02.03.3500 | Техническое перевооружение сети ГВС от ТК-5-2 до ж/д Г.Хасана,91 (ПИР) | 0 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16** |
| 001.02.03.3501 | Техническое перевооружение тепловой сети Щербакова,45 - Щербакова,47 (ПИР) | 0 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **52** |
| 001.02.03.3502 | Техническое перевооружение тепловой сети ТК12 - ТК14 (ПИР) | 0 | 49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **49** |
| 001.02.03.3503 | Техническое перевооружение тепловой сети ТК14 - ТК16 (ПИР) | 0 | 48 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **48** |
| 001.02.03.3504 | Техническое перевооружение тепловой сети ТК5 - ТК7 (ПИР) | 0 | 580 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **580** |
| 001.02.03.3505 | Техническое перевооружение тепловой сети ТК25 - Старикова,14 (ПИР) | 0 | 450 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **450** |
| 001.02.03.3506 | Техническое перевооружение тепловой сети ТК4 - т.И (ПИР) | 0 | 24 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **24** |
| 001.02.03.3507 | Техническое перевооружение тепловой сети т.И - ТК6 (ПИР) | 0 | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17** |
| 001.02.03.3508 | Техническое перевооружение тепловой сети ТК6 - ТК10 (ПИР) | 0 | 52 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **52** |
| 001.02.03.3509 | Техническое перевооружение тепловых сетей от Т-ВК до К-8Б по ул. Молодежной | 0 | 6 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **6 000** |
| 001.02.03.3510 | Модернизация т.с. (Владимирский) | 0 | 0 | 7 980 | 8 300 | 8 632 | 8 977 | 9 336 | 9 709 | 10 098 | 10 502 | 10 922 | 11 359 | 11 813 | 12 286 | 12 777 | **132 690** |
| 001.02.03.3511 | Модернизация т.с. в зоне ВК Банная Гора | 0 | 0 | 745 | 775 | 806 | 838 | 872 | 906 | 943 | 980 | 1 020 | 1 060 | 1 103 | 1 147 | 1 187 | **12 382** |
| 001.02.03.3512 | Модернизация т.с. в зоне ВК Кислотные дачи | 0 | 0 | 23 242 | 24 171 | 25 138 | 26 144 | 27 189 | 28 277 | 29 408 | 30 584 | 31 808 | 33 080 | 34 403 | 35 779 | 37 210 | **386 433** |
| 001.02.03.3513 | Модернизация т.с. в зоне ВК Заозерье | 0 | 0 | 0 | 2 181 | 2 268 | 2 359 | 2 454 | 2 552 | 2 654 | 2 760 | 2 870 | 2 985 | 3 104 | 3 229 | 3 358 | **32 774** |
| 001.02.03.3514 | Модернизация т.с. в зоне ВК Пышминская | 0 | 0 | 0 | 269 | 280 | 291 | 303 | 315 | 327 | 340 | 354 | 368 | 383 | 398 | 414 | **4 041** |
| 001.02.03.3515 | Модернизация т.с. в зоне ВК Запруд | 0 | 0 | 0 | 1 376 | 1 431 | 1 489 | 1 548 | 1 610 | 1 675 | 1 742 | 1 811 | 1 884 | 1 959 | 2 037 | 2 119 | **20 682** |
| 001.02.03.3516 | Модернизация т.с. в зоне ВК Новые Ляды | 0 | 0 | 63 800 | 6 691 | 6 959 | 7 237 | 7 527 | 7 828 | 8 141 | 8 467 | 8 805 | 9 158 | 9 524 | 9 905 | 10 301 | **164 342** |
| 001.02.03.3517 | Модернизация т.с. в зоне ВК Окуловский | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 136 | 141 | 147 | 153 | 159 | 165 | 172 | 179 | 186 | **1 438** |
| 001.02.03.3518 | Модернизация т.с. в зоне ВК Дипи | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 748 | 2 858 | 2 972 | 3 091 | 3 215 | 3 343 | 3 477 | 3 616 | 3 761 | **29 081** |
| 001.02.03.3519 | Модернизация т.с. в зоне ВК Левшино | 0 | 0 | 2 304 | 2 396 | 2 288 | 2 379 | 2 475 | 2 574 | 2 677 | 2 784 | 2 895 | 3 011 | 3 131 | 3 256 | 3 387 | **35 556** |
| 001.02.03.3520 | Модернизация т.с. в зоне ВК Подснежник | 0 | 0 | 0 | 1 064 | 1 106 | 1 151 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 321** |
| 001.02.03.3521 | Модернизация т.с. в зоне ВК Молодежная | 0 | 0 | 5 740 | 5 970 | 6 208 | 6 457 | 6 715 | 6 984 | 7 263 | 7 553 | 7 856 | 8 170 | 8 497 | 8 837 | 9 190 | **95 439** |
| 001.02.03.3522 | Модернизация т.с. в зоне ВК ПДК | 0 | 0 | 2 941 | 3 059 | 3 181 | 3 309 | 3 441 | 3 579 | 3 722 | 3 871 | 4 026 | 4 187 | 4 354 | 4 528 | 4 709 | **48 907** |
| 001.02.03.3523 | Реконструкция тепловой сети п.Нижняя Курья Ду-100 мм. | 0 | 11 000 | 11 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22 000** |
| 001.02.03.3524 | Реконструкция сетей теплоснабжения входящих в технологический комплекс котельной № 2 по ул. Лепешинской, 3 | 0 | 0 | 0 | 17 308 | 2 066 | 2 149 | 2 235 | 2 324 | 2 417 | 2 514 | 2 614 | 2 719 | 2 828 | 2 941 | 3 059 | **45 174** |
| 001.02.03.3525 | Реконструкция сетей теплоснабжения входящих в технологический комплекс котельной № 3 Генерала Наумова, 18а | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 637 | 0 | 5 111 | 0 | 5 528 | 0 | 5 979 | 0 | 6 466 | 0 | 6 994 | **75 714** |
| 001.02.03.3526 | Реконструкция сетей теплоснабжения входящих в технологический комплекс котельной ул. Ленская 32 "Б" | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 6 600 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 280 | 0 | **14 880** |
| 001.02.03.3527 | Реконструкция сетей теплоснабжения входящих в технологический комплекс котельной Бахаревская 53 | 0 | 0 | 0 | 0 | 17 484 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **17 484** |
| 001.02.03.3528 | Реконструкция сетей теплоснабжения входящих в технологический комплекс котельной Криворожская, 36 | 0 | 0 | 0 | 2 392 | 2 481 | 5 439 | 2 380 | 2 475 | 2 574 | 2 677 | 2 784 | 2 895 | 3 011 | 3 131 | 3 257 | **35 495** |
| 001.02.03.3529 | Реконструкция сетей теплоснабжения входящих в технологический комплекс котельной Чусовская, 27 м/р Новые Ляды | 0 | 0 | 0 | 817 | 849 | 4 502 | 919 | 955 | 994 | 1 033 | 1 075 | 1 118 | 1 162 | 1 209 | 1 257 | **15 890** |
| 001.02.03.3530 | Реконструкция сетей теплоснабжения входящих в технологический комплекс котельной Чапаева, 6 | 0 | 0 | 43 500 | 1 069 | 1 112 | 1 157 | 1 203 | 1 251 | 1 301 | 1 353 | 1 407 | 1 464 | 1 522 | 1 583 | 1 646 | **59 569** |
| 001.02.03.3531 | Реконструкция сетей теплоснабжения входящих в технологический комплекс котельной по ул. Кочегаров, 50 | 0 | 0 | 0 | 6 630 | 6 895 | 7 171 | 7 458 | 7 756 | 8 066 | 8 389 | 8 725 | 9 074 | 9 437 | 9 814 | 10 207 | **99 621** |
| 001.02.03.3532 | Реконструкция сетей теплоснабжения второго контура после ЦТП, сетей горячего, холодного водоснабжения входящих в технологический комплекс ЦТП, сетей 2 контура | 0 | 0 | 9 994 | 5 038 | 30 591 | 40 286 | 44 942 | 38 218 | 39 747 | 41 336 | 36 625 | 38 090 | 39 614 | 41 199 | 42 847 | **448 526** |
| 001.02.03.3533 | Реконструкция сетей теплоснабжения, сетей горячего, холодного водоснабжения входящих в технологический комплекс - технологический комплекс тепловыйх сетей В.Каменского, 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 103 | 3 711 | 3 860 | 4 014 | 4 175 | 4 342 | 4 515 | 4 696 | 4 884 | 5 079 | **46 377** |
| 001.02.03.3534 | Реконструкция сетей теплоснабжения, сетей горячего, холодного водоснабжения входящих в технологический комплекс - технологический комплекс тепловыйх сетей малые котельные | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 13 222 | 7 111 | 7 395 | 7 691 | 7 998 | 8 318 | 8 651 | 8 997 | 9 357 | 9 731 | **88 472** |
| 002.02.03.3535 | Реконструкция сетей теплоснабжения, сетей горячего, холодного водоснабжения входящих в технологический комплекс - технологический комплекс тепловыйх сетей ТЭЦ-14 | 0 | 0 | 0 | 3 700 | 0 | 7 852 | 16 175 | 8 492 | 8 832 | 9 185 | 9 553 | 9 935 | 10 332 | 10 745 | 11 175 | **105 976** |
| 001.02.03.3536 | Реконструкция сетей теплоснабжения, сетей горячего водоснабжения входящих в технологический комплекс -технологический комплекс тепловыйх сетей ТЭЦ-13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 820 | 3 749 | 1 969 | 2 047 | 2 129 | 2 214 | 2 303 | 2 395 | 2 491 | 2 590 | **23 708** |
| 001.02.03.3537 | Реконструкция сетей теплоснабжения, сетей горячего, холодного водоснабжения входящих в технологический комплекс тепловыйх сетей ТЭЦ-6/ВК-3 | 0 | 0 | 14 000 | 10 000 | 0 | 12 646 | 36 036 | 13 678 | 14 225 | 14 794 | 15 386 | 16 001 | 16 641 | 17 307 | 17 999 | **198 712** |
| 001.02.03.3538 | Реконструкция сетей теплоснабжения, сетей горячего, холодного водоснабжения входящих в технологический комплекс тепловыйх сетей ТЭЦ-9/ ВК 5 | 0 | 0 | 0 | 9 800 | 0 | 18 680 | 38 483 | 20 205 | 21 013 | 21 853 | 22 727 | 23 636 | 24 582 | 25 565 | 26 588 | **253 133** |
| 002.02.03.3539 | Реконструкция сетей М4-03 Т-4ОС-1 до 4-03 Закамск | 0 | 3 266 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 266** |
| 001.02.03.3540 | Техническое перевооружение тепловой изоляции тепловых сетей в г. Пермь, р-н Центральный ПТЭЦ- 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46 164 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **46 164** |
| 001.02.03.3541 | Техническое перевооружение участков тепловых сетей в зоне теплоснабжения ТЭЦ- 9, ч.4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 95 641 | 135 562 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **231 202** |
| 002.02.03.3542 | Техническое перевооружение участков тепловых сетей в зоне теплоснабжения ТЭЦ-14, ч.2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 260 619 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **260 619** |
| 002.02.03.3543 | Техническое перевооружение участков тепловых сетей от ТЭЦ-14 г.Пермь, часть 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 163 | 60 536 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **63 699** |
| 001.02.03.3544 | Техническое перевооружение участков сетей 1 контура в зоне теплоснабжения Пермской ТЭЦ-9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 229 | 84 597 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **88 826** |
| 001.02.03.3545 | Техническое перевооружение участков сетей 2 контура в зоне теплоснабжения Пермской ТЭЦ-9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 307 | 46 131 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **48 437** |
| 002.02.03.3546 | Техническое перевооружение участков сетей 1 контура в зоне теплоснабжения Пермской ТЭЦ-14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 843 | 107 904 | 0 | 0 | 0 | 0 | **112 746** |
| 002.02.03.3547 | Техническое перевооружение участков сетей 2 контура в зоне теплоснабжения Пермской ТЭЦ-14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 714 | 41 126 | 0 | 0 | 0 | 0 | **42 840** |
| 001.02.03.3548 | Техническое перевооружение распределительных и магистральных сетей в Левобережной части г. Пермь | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 684 049 | 600 841 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 284 891** |
| 001.02.03.3549 | Техническое перевооружение магистральной тепловой сети | 0 | 322 770 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **322 770** |
| 001.02.03.3550 | Техническое перевооружение участков тепловых сетей в зоне теплоснабжения ТЭЦ- 9, часть 3 | 0 | 9 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 000** |
|  | **Итого по ТСО по подгруппе проектов 02.03** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №01 | 875 480 | 1 302 542 | 729 140 | 1 019 005 | 799 471 | 669 479 | 705 705 | 1 039 446 | 734 163 | 995 856 | 788 777 | 189 235 | 203 271 | 212 957 | 219 853 | **10 484 379** |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №02 | 196 300 | 495 239 | 43 457 | 150 431 | 118 413 | 410 725 | 291 163 | 8 492 | 471 270 | 76 277 | 158 582 | 9 935 | 10 332 | 10 745 | 11 175 | **2 462 537** |
|  | **Итого** | **1 071 780** | **1 797 781** | **772 597** | **1 169 436** | **917 884** | **1 080 203** | **996 868** | **1 047 938** | **1 205 433** | **1 072 133** | **947 359** | **199 170** | **213 603** | **223 702** | **231 028** | **12 946 916** |
|  | **ЕТО №01** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 875 480 | 1 302 542 | 729 140 | 1 019 005 | 799 471 | 669 479 | 705 705 | 1 039 446 | 734 163 | 995 856 | 788 777 | 189 235 | 203 271 | 212 957 | 219 853 | **10 484 379** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 175 096 | 260 508 | 145 828 | 203 801 | 159 894 | 133 896 | 141 141 | 207 889 | 146 833 | 199 171 | 157 755 | 37 847 | 40 654 | 42 591 | 43 971 | **2 096 876** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 1 050 576 | 1 563 050 | 874 968 | 1 222 806 | 959 365 | 803 374 | 846 846 | 1 247 335 | 880 996 | 1 195 027 | 946 533 | 227 083 | 243 926 | 255 548 | 263 823 | **12 581 255** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 1 050 576 | 2 613 626 | 3 488 594 | 4 711 400 | 5 670 765 | 6 474 140 | 7 320 985 | 8 568 320 | 9 449 316 | 10 644 343 | 11 590 875 | 11 817 958 | 12 061 884 | 12 317 432 | 12 581 255 |  |
|  | **ЕТО №02** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 196 300 | 495 239 | 43 457 | 150 431 | 118 413 | 410 725 | 291 163 | 8 492 | 471 270 | 76 277 | 158 582 | 9 935 | 10 332 | 10 745 | 11 175 | **2 462 537** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 39 260 | 99 048 | 8 691 | 30 086 | 23 683 | 82 145 | 58 233 | 1 698 | 94 254 | 15 255 | 31 716 | 1 987 | 2 066 | 2 149 | 2 235 | **492 507** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 235 560 | 594 287 | 52 148 | 180 517 | 142 096 | 492 870 | 349 396 | 10 191 | 565 524 | 91 533 | 190 299 | 11 922 | 12 398 | 12 894 | 13 410 | **2 955 044** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 235 560 | 829 847 | 881 995 | 1 062 513 | 1 204 608 | 1 697 478 | 2 046 873 | 2 057 064 | 2 622 588 | 2 714 121 | 2 904 419 | 2 916 341 | 2 928 739 | 2 941 634 | 2 955 044 |  |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02.03** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 1 071 780 | 1 797 781 | 772 597 | 1 169 436 | 917 884 | 1 080 203 | 996 868 | 1 047 938 | 1 205 433 | 1 072 133 | 947 359 | 199 170 | 213 603 | 223 702 | 231 028 | **12 946 916** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 214 356 | 359 556 | 154 519 | 233 887 | 183 577 | 216 041 | 199 374 | 209 588 | 241 087 | 214 427 | 189 472 | 39 834 | 42 721 | 44 740 | 46 206 | **2 589 383** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 1 286 136 | 2 157 338 | 927 117 | 1 403 323 | 1 101 461 | 1 296 244 | 1 196 241 | 1 257 526 | 1 446 519 | 1 286 560 | 1 136 831 | 239 004 | 256 324 | 268 443 | 277 233 | **15 536 299** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 1 286 136 | 3 443 473 | 4 370 590 | 5 773 913 | 6 875 373 | 8 171 617 | 9 367 859 | 10 625 384 | 12 071 904 | 13 358 464 | 14 495 295 | 14 734 299 | 14 990 623 | 15 259 066 | 15 536 299 |  |
| **Подгруппа проектов 02.04 - Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.04.4001 | Реконструкция тепловой сети М4-08 (разв.) от К-8-17-1а-5 до К-1-8-17-1а-5А с увеличением диаметра трубопровода с 2Ду=80мм на 2Ду=150мм (вид прокладки - подземная канальная) ориентировочной протяженностью 67,3 м (ул. Батумская, 7) | 3 508 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 508** |
| 001.02.04.4002 | Реконструкция участка сети М-94 от Т-11Б до Т-11А с увеличением диаметр2Ду 300мм на 2 Ду 400мм. | 0 | 504 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 7 964 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 467** |
| 001.02.04.4003 | Техническое перевооружение участка т/сети М 1-04 от НО-2 до К 176 по ул. Островского с заменой трубопроводов с 2Ду=600мм на 2Ду=700мм, протяженностью 238 м в однотрубном исчислении | 0 | 0 | 40 483 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **40 483** |
| 001.02.04.4004 | Реконструкция с увеличением диаметра 2Ду600 на 2Ду700 магистральной тепловой сети от К-868 до К-872А (канальная) протяженностью 942 м в 1-тр. исч. | 0 | 0 | 0 | 0 | 129 814 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **129 814** |
| 001.02.04.4005 | Реконструкция с увеличением диаметра 2Ду500 на 2Ду600 магистральной тепловой сети от К-875 до К-886 (канальная) протяженностью 2379 м в 1-тр. исч. | 0 | 0 | 0 | 0 | 294 840 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **294 840** |
| 001.02.04.4006 | Реконструкция с увеличением диаметра 2Ду400 на 2Ду500 магистральной тепловой сети от К-900 до К-904А (канальная) протяженностью 572 м в 1-тр. исч. | 0 | 0 | 0 | 0 | 62 965 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **62 965** |
| 001.02.04.4007 | Строительство дополнительного подающего трубопровода Ду1000 надземной магистральной тепловой сети от Т-387а до Т-392А протяженностью 220 м в 1-тр. исч. | 0 | 0 | 0 | 16 226 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **16 226** |
| 001.02.04.4008 | Реконструкция надземной магистральной тепловой сети от Т-392А до П-397А с увеличением диаметра с 2Ду900/800 до 2Ду1000 протяженностью 154 м в 1-тр. исч. | 0 | 0 | 0 | 11 358 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 358** |
| 001.02.04.4009 | Строительство дополнительного подающего трубопровода Ду1000 надземной магистральной тепловой сети от П-397А до Т-403А протяженностью 210 м в 1-тр. исч. | 0 | 0 | 0 | 15 488 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 488** |
| 001.02.04.4010 | Реконструкция надземной магистральной тепловой сети от Т-403А до Т-445А с увеличением диаметра с 2Ду800 до 2Ду1000 протяженностью 1530 м в 1-тр. исч. | 0 | 0 | 0 | 112 872 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **112 872** |
| 001.02.04.4011 | Реконструкция надземной магистральной тепловой сети от Т-28В до Т-29 с увеличением диаметра с 2Ду700 до 2Ду800 протяженностью 434 м в 1-тр. исч. | 0 | 0 | 25 055 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **25 055** |
| 001.02.04.4012 | Реконструкция магистральной тепловой сети от К-500 до К-507 с увеличением диаметра с Ду500 до Ду600 (канальная) протяженностью 1241 м в 1-тр. исч. | 0 | 0 | 136 791 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **136 791** |
| 001.02.04.4013 | Реконструкция тепловых сетей от К-55-20 до К-55-20-2 с увеличением диаметра с Ду250 до Ду300 протяженностью 327 м в 1-тр. исч. | 0 | 0 | 23 376 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **23 376** |
| 001.02.04.4014 | Реконструкция тепловых сетей от К-55-22 до К-55-24 с увеличением диаметра с Ду200 до Ду250 протяженностью 223 м в 1-тр. исч. | 0 | 0 | 7 523 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 523** |
| 001.02.04.4015 | Реконструкция с увеличением диаметра 2Ду100 на 2Ду150 тепловой сети К-25 до Т-29А (канальная) для подключения МКД по ул. Сергея Есенина, 22 | 0 | 0 | 5 719 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 719** |
| 003.02.04.4016 | Реконструкция с увеличением диаметра: Тепловые сети от котельной ул.Гашкова,35б. От тепловой камеры ТК-1 до тепловой камеры ТК-4. (г.Пермь, Мотовилихтнский район, мкр. Вышка-2) | 13 026 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **13 026** |
| 003.02.04.4017 | Реконструкция с увеличением диаметра: Тепловые сети от котельной ул.Гашкова,35б. От тепловой камеры ТК-4 до тепловой камеры ТК-7. (г.Пермь, Мотовилихтнский район, мкр. Вышка-2) | 9 382 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 382** |
|  | **Итого по ТСО по подгруппе проектов 02.04** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №01 | 0 | 504 | 238 947 | 155 945 | 487 618 | 0 | 0 | 0 | 7 964 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **890 977** |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №02 | 3 508 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 508** |
|  | ПМУП «ГКТХ» в зоне ЕТО №03 | 22 408 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22 408** |
|  | **Итого** | **25 916** | **504** | **238 947** | **155 945** | **487 618** | **0** | **0** | **0** | **7 964** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **916 893** |
|  | **ЕТО №01** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 504 | 238 947 | 155 945 | 487 618 | 0 | 0 | 0 | 7 964 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **890 977** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 101 | 47 789 | 31 189 | 97 524 | 0 | 0 | 0 | 1 593 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **178 195** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 604 | 286 736 | 187 134 | 585 142 | 0 | 0 | 0 | 9 557 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 069 172** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 604 | 287 340 | 474 474 | 1 059 616 | 1 059 616 | 1 059 616 | 1 059 616 | 1 069 172 | 1 069 172 | 1 069 172 | 1 069 172 | 1 069 172 | 1 069 172 | 1 069 172 |  |
|  | **ЕТО №02** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 3 508 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 508** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 702 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **702** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 4 210 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 210** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 | 4 210 |  |
|  | **ЕТО №03** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 22 408 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22 408** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 4 482 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 482** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 26 890 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **26 890** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 | 26 890 |  |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02.04** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 25 916 | 504 | 238 947 | 155 945 | 487 618 | 0 | 0 | 0 | 7 964 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **916 893** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 5 183 | 101 | 47 789 | 31 189 | 97 524 | 0 | 0 | 0 | 1 593 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **183 379** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 31 099 | 604 | 286 736 | 187 134 | 585 142 | 0 | 0 | 0 | 9 557 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 100 272** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 31 099 | 31 704 | 318 439 | 505 573 | 1 090 715 | 1 090 715 | 1 090 715 | 1 090 715 | 1 100 272 | 1 100 272 | 1 100 272 | 1 100 272 | 1 100 272 | 1 100 272 | 1 100 272 |  |
| **Подгруппа проектов 02.05 - Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения расчетных гидравлических режимов** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02.05** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |  |
| **Подгруппа проектов 02.06 - Строительство новых насосных станций** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.06.6001 | Строительство насосной станции ПН-59 в мкр. Водники на магистрали М4-01 с установкой обратной насосной группы (производительность 1500 т/ч, напор - 20 м) | 0 | 0 | 150 | 0 | 112 350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **112 500** |
| 001.02.06.6002 | Строительство насосной станции ПН-886 на магистрали М2-09 с установкой подающей и обратной насосной группы (производительность 1500 т/ч) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 177 929 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **177 929** |
| 001.02.06.6003 | Строительство насосной станции ПН-51 на магистрали М2-01 с установкой обратной насосной группы (производительность 3750 т/ч, напор - 35 м) | 0 | 0 | 0 | 0 | 235 805 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **235 805** |
|  | **Итого по ТСО по подгруппе проектов 02.06** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №01 | 0 | 0 | 0 | 0 | 235 805 | 177 929 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **413 735** |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №02 | 0 | 0 | 150 | 0 | 112 350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **112 500** |
|  | **Итого** | **0** | **0** | **150** | **0** | **348 156** | **177 929** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **526 235** |
|  | **ЕТО №01** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 235 805 | 177 929 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **413 735** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 47 161 | 35 586 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **82 747** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 282 967 | 213 515 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **496 482** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 282 967 | 496 482 | 496 482 | 496 482 | 496 482 | 496 482 | 496 482 | 496 482 | 496 482 | 496 482 | 496 482 |  |
|  | **ЕТО №02** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 150 | 0 | 112 350 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **112 500** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 0 | 30 | 0 | 22 470 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **22 500** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 0 | 180 | 0 | 134 820 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **135 000** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 180 | 180 | 135 000 | 135 000 | 135 000 | 135 000 | 135 000 | 135 000 | 135 000 | 135 000 | 135 000 | 135 000 | 135 000 |  |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02.06** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 150 | 0 | 348 156 | 177 929 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **526 235** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 0 | 30 | 0 | 69 631 | 35 586 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **105 247** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 0 | 180 | 0 | 417 787 | 213 515 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **631 482** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 180 | 180 | 417 967 | 631 482 | 631 482 | 631 482 | 631 482 | 631 482 | 631 482 | 631 482 | 631 482 | 631 482 | 631 482 |  |
| **Подгруппа проектов 02.07 - Реконструкция насосных станций** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 001.02.07.7001 | Техническое перевооружение ПН 20 | 38 296 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **38 296** |
| 001.02.07.7002 | Техническое перевооружение ПН 21 | 15 900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 900** |
| 001.02.07.7003 | Реконструкция ПН-18, строительство ПН-500 | 5 825 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 825** |
| 001.02.07.7004 | Техническое перевооружение ПН 1 с установкой узлов учета тепловой энергии | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 123 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 123** |
| 001.02.07.7005 | Техническое перевооружение ПН 838 с установкой сетевого насоса 1 шт и узлов учета тепловой энергии | 0 | 1 322 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 41 132 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **42 454** |
| 001.02.07.7006 | Техническое перевооружение ПН 1 ул. Леонова, 65 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 67 340 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **67 340** |
| 001.02.07.7007 | Техническое перевооружение ПН 2, ул. Танкистов,50 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 35 180 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **35 180** |
| 001.02.07.7008 | Техническое перевооружение ПН 5, ул. Голева, 5Б | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 24 374 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **24 374** |
| 001.02.07.7009 | Техническое перевооружение ПН 15, ул. Баумана, 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 44 810 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **44 810** |
| 001.02.07.7010 | Техническое перевооружение ПН 17, ул.Мильчакова,17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 28 817 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **28 817** |
| 001.02.07.7011 | Техническое перевооружение ПН 3 (ул. П.Осипенко,41а) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 29 613 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **29 613** |
|  | **Итого по ТСО по подгруппе проектов 02.07** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №01 | 60 021 | 1 322 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 230 135 | 51 255 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **342 732** |
|  | **Итого** | **60 021** | **1 322** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **230 135** | **51 255** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **342 732** |
|  | **ЕТО №01** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 60 021 | 1 322 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 230 135 | 51 255 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **342 732** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 12 004 | 264 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46 027 | 10 251 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **68 546** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 72 025 | 1 586 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 276 162 | 61 506 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **411 279** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 72 025 | 73 612 | 73 612 | 73 612 | 73 612 | 73 612 | 73 612 | 349 773 | 411 279 | 411 279 | 411 279 | 411 279 | 411 279 | 411 279 | 411 279 |  |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02.07** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 60 021 | 1 322 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 230 135 | 51 255 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **342 732** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 12 004 | 264 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 46 027 | 10 251 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **68 546** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 72 025 | 1 586 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 276 162 | 61 506 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **411 279** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 72 025 | 73 612 | 73 612 | 73 612 | 73 612 | 73 612 | 73 612 | 349 773 | 411 279 | 411 279 | 411 279 | 411 279 | 411 279 | 411 279 | 411 279 |  |
| **Подгруппа проектов 02.08 - Строительство и реконструкции ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей** | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 002.02.08.8001 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-36 ул. М.Рыбалко,99а | 4 508 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 508** |
| 002.02.08.8002 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-44 ул. Автозаводская,27 | 135 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **135** |
| 002.02.08.8003 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-40 ул. Кировоградская,12 | 135 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **135** |
| 002.02.08.8004 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-46, ул. Автозаводская,46 | 119 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **119** |
| 002.02.08.8005 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-49, ул. М. Рыбалко,49 | 119 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **119** |
| 002.02.08.8006 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-2, ул. Калинина,74 | 135 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **135** |
| 002.02.08.8007 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-60, ул. М. Рыбалко,21 | 135 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **135** |
| 002.02.08.8008 | Техническое перевооружение - замена теплообменников ЦТП-11К ул. 5-ая Каховская, 10 | 127 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **127** |
| 001.02.08.8009 | Реконструкция ЦТП №14 ул. Сусанина, 10 (замена подогревателей отопления, ГВС и насосов) | 9 033 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 033** |
| 001.02.08.8010 | Техническое перевооружение ЦТП-1 ул.Репина, 71. Замена теплообменников ГВС 1 и 2 ступени (моноблок) | 632 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **632** |
| 001.02.08.8011 | Техническое перевооружение - замена теплообменников ЦТП-14 ул. Янаульская, 7 | 160 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **160** |
| 001.02.08.8012 | Техническое перевооружение - замена теплообменников ЦТП-1 ул. Горького,51 | 251 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **251** |
| 001.02.08.8013 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП | 7 790 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 790** |
| 002.02.08.8014 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП | 0 | 0 | 126 | 10 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 126** |
| 002.02.08.8015 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-44 ул. Автозаводская,27 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 061 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 061** |
| 002.02.08.8016 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-33 ул. Сысольская,8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3 701 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 701** |
| 002.02.08.8017 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-40 ул. Кировоградская,12 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 061 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 061** |
| 002.02.08.8018 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-46, ул. Автозаводская,46 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 531 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 531** |
| 002.02.08.8019 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-49, ул. М. Рыбалко,49 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 531 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 531** |
| 002.02.08.8020 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-2, ул. Калинина,74 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 935 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 935** |
| 002.02.08.8021 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-60, ул. М. Рыбалко,21 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 935 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **4 935** |
| 001.02.08.8022 | Техническое перевооружение ЦТП-1 ул.Репина, 71. Замена теплообменников ГВС 1 и 2 ступени | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 15 184 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **15 184** |
| 001.02.08.8023 | Техническое перевооружение - замена теплообменников ЦТП-14 ул.Янаульская, 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 5 013 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **5 013** |
| 002.02.08.8024 | Реконструкция оборудования ЦТП-48, ул. Ямпольская, 9 | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 10 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 900** |
| 001.02.08.8025 | Реконструкция оборудования ЦТП№ 14 Шоссе Косонавтов 102 . | 0 | 0 | 75 | 0 | 0 | 1 560 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 635** |
| 001.02.08.8026 | Реконструкция оборудования ЦТП№ 47 Малкова,28 . | 0 | 0 | 75 | 0 | 0 | 1 560 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 635** |
| 002.02.08.8027 | Реконструкция оборудования ЦТП-41, ул. Автозаводская, 4 | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 10 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 900** |
| 002.02.08.8028 | Реконструкция оборудования ЦТП-10, ул. Волгодонская, 17 | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 10 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 900** |
| 002.02.08.8029 | Реконструкция оборудования ЦТП-15, ул. Липатова, 20 | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 10 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 900** |
| 001.02.08.8030 | Реконструкция оборудования ЦТП№ 28 Подводников,9 . | 0 | 0 | 75 | 0 | 0 | 0 | 1 622 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 697** |
| 002.02.08.8031 | Реконструкция оборудования ЦТП-1, ул. Калинина, 68 | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 0 | 10 816 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 316** |
| 002.02.08.8032 | Реконструкция оборудования ЦТП-29, ул. Глазовская, 11 | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 0 | 10 816 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 316** |
| 002.02.08.8033 | Реконструкция оборудования ЦТП-8, ул. Теплоходная, 14 | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 0 | 10 816 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 316** |
| 002.02.08.8034 | Реконструкция оборудования ЦТП-37, ул. М. Рыбалко, 43а | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 0 | 10 816 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 316** |
| 001.02.08.8035 | Реконструкция оборудования ЦТП-13 , ул. Янаульская 10 | 0 | 0 | 500 | 0 | 0 | 0 | 10 816 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **11 316** |
| 002.02.08.8036 | Реконструкция оборудования ЦТП-51, ул. Кировоградская,21 | 0 | 0 | 500 | 0 | 10 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 500** |
| 001.02.08.8037 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-22, ул. Воркутинская 80а | 0 | 0 | 500 | 0 | 10 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 500** |
| 001.02.08.8038 | Реконструкция оборудования ЦТП-10 , ул. Толбухина 16 | 0 | 0 | 500 | 0 | 10 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 500** |
| 001.02.08.8039 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-21, ул. Графтио 4а | 0 | 0 | 500 | 0 | 10 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 500** |
| 001.02.08.8040 | Реконструкция оборудования ЦТП-15, ул. Толбухина 6 | 0 | 0 | 500 | 0 | 10 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 500** |
| 001.02.08.8041 | Реконструкция оборудования ЦТП-6, ул. Кабельщиков 8 | 0 | 0 | 500 | 0 | 10 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 500** |
| 001.02.08.8042 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-20, ул. 1-ый Дубровский,4а | 0 | 0 | 500 | 0 | 10 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 500** |
| 002.02.08.8043 | Реконструкция оборудования ЦТП-58, ул. Федосеева, 13 | 0 | 0 | 500 | 0 | 10 000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 500** |
| 001.02.08.8044 | Техническое перевооружение - замена теплообменников ЦТП-1 ул.Горького,51 | 0 | 9 610 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 610** |
| 002.02.08.8045 | Техническое перевооружение - замена теплообменников ЦТП-11К\_ул. 5-ая Каховская, 10 | 0 | 776 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **776** |
| 002.02.08.8046 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП-5 ул. Ушакова,14 | 0 | 3 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 400** |
| 001.02.08.8047 | Техническое перевооружение оборудования ЦТП | 0 | 625 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **625** |
| 001.02.08.8048 | Техническое перевооружение ЦТП №2кд (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 687 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **687** |
| 001.02.08.8049 | Техническое перевооружение ЦТП №3кд (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 3 120 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **3 120** |
| 001.02.08.8050 | Техническое перевооружение ЦТП №4кд (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 836 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **836** |
| 001.02.08.8051 | Техническое перевооружение ЦТП №1м (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 1 001 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 001** |
| 001.02.08.8052 | Техническое перевооружение ЦТП №2м (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 2 288 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 288** |
| 001.02.08.8053 | Техническое перевооружение ЦТП №3м (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 1 163 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 163** |
| 001.02.08.8054 | Техническое перевооружение ЦТП №4м (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 396 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **396** |
| 001.02.08.8055 | Техническое перевооружение ЦТП №5м (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 1 764 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 764** |
| 001.02.08.8056 | Техническое перевооружение ЦТП №6м (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 2 704 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 704** |
| 001.02.08.8057 | Техническое перевооружение ЦТП №2 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 2 911 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 911** |
| 001.02.08.8058 | Техническое перевооружение ЦТП №3 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 2 699 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 699** |
| 001.02.08.8059 | Техническое перевооружение ЦТП №4 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 395 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **395** |
| 001.02.08.8060 | Техническое перевооружение ЦТП №5 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 571 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **571** |
| 001.02.08.8061 | Техническое перевооружение ЦТП №6 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 1 634 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 634** |
| 001.02.08.8062 | Техническое перевооружение ЦТП №7 В (Установка нового и модернизация существующего оборудования) | 0 | 2 537 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 537** |
| 001.02.08.8063 | Реконструкция 36 ЦТП - технологический комплекс ЦТП, сетей 2 контура | 0 | 34 900 | 0 | 11 400 | 8 000 | 10 130 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **64 430** |
| 001.02.08.8064 | Вывод водогрейной котельной по ул. О.Лепешинской, 3 из эксплуатации, перевод в режим ЦТП (установка т/об ГВС) | 0 | 0 | 0 | 0 | 8 742 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **8 742** |
| 001.02.08.8065 | ЦТП №2, ул. Пер. 1-ый Еловский, д.24 - технологический комплекс котельной Чапаева, 6 | 0 | 0 | 1 200 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 200** |
| 001.02.08.8066 | Реконструкция 7 ЦТП, ликвидация 1 ЦТП - технологический комплекс котельной по ул. Кочегаров, 50 | 0 | 0 | 37 130 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **37 130** |
| 001.02.08.8067 | Приобретение центрального теплового пункта и тепловых сетей по адресу ул. Юрша, 82 | 0 | 0 | 1 500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 500** |
| 001.02.08.8068 | Строительство участка тепловой сети для обеспечения вывода из эксплуатации ЦТП-20, ул. Газеты Звезда, 3а | 0 | 7 445 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **7 445** |
| 001.02.08.8069 | Модернизация центральных тепловых пунктов: Реконструкция ЦТП в Дзержинском районе г. Перми | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 50 666 | 39 846 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **90 511** |
| 001.02.08.8070 | Модернизация центральных тепловых пунктов: Реконструкция ЦТП в Индустриальном районе г. Пермь | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 53 892 | 54 539 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **108 431** |
| 002.02.08.8071 | Модернизация центральных тепловых пунктов: Реконструкция ЦТП в Кировском районе г. Пермь | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 49 734 | 54 695 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **104 429** |
| 001.02.08.8072 | Модернизации центральных тепловых пунктов: Реконструкция ЦТП в Ленинском, Свердловском и Мотовилихинском районах г. Пермь | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 45 725 | 74 464 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **120 189** |
| 008.02.08.8073 | Замена кожухотрубных бойлеров системы ГВС на пластинчатые в здании ЦТП №2 по адресу: г. Пермь, ул. Академика Королева, 14 | 0 | 508 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **508** |
| 003.02.08.8074 | Монтаж системы диспетчеризации на ЦТП (8 шт.) котельной «Вышка-2» ул. Гашкова, 35б | 0 | 2 092 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 092** |
|  | **Итого по ТСО по подгруппе проектов 02.08** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №01 | 17 866 | 77 287 | 43 555 | 11 400 | 76 742 | 117 807 | 152 548 | 74 464 | 20 197 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **591 866** |
|  | ПАО «Т Плюс» в зоне ЕТО №02 | 5 414 | 4 176 | 5 126 | 10 000 | 20 000 | 91 334 | 97 959 | 0 | 28 754 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **262 763** |
|  | ПМУП «ГКТХ» в зоне ЕТО №03 | 0 | 2 092 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 092** |
|  | ФГБОУ «ПНИПУ» в зоне ЕТО №08 | 0 | 508 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **508** |
|  | **Итого** | **23 280** | **84 063** | **48 681** | **21 400** | **96 742** | **209 141** | **250 507** | **74 464** | **48 951** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **857 229** |
|  | **ЕТО №01** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 17 866 | 77 287 | 43 555 | 11 400 | 76 742 | 117 807 | 152 548 | 74 464 | 20 197 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **591 866** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 3 573 | 15 457 | 8 711 | 2 280 | 15 348 | 23 561 | 30 510 | 14 893 | 4 039 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **118 373** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 21 439 | 92 745 | 52 266 | 13 680 | 92 090 | 141 369 | 183 057 | 89 356 | 24 236 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **710 239** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 21 439 | 114 184 | 166 450 | 180 130 | 272 220 | 413 589 | 596 647 | 686 003 | 710 239 | 710 239 | 710 239 | 710 239 | 710 239 | 710 239 | 710 239 |  |
|  | **ЕТО №02** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 5 414 | 4 176 | 5 126 | 10 000 | 20 000 | 91 334 | 97 959 | 0 | 28 754 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **262 763** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 1 083 | 835 | 1 025 | 2 000 | 4 000 | 18 267 | 19 592 | 0 | 5 751 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **52 553** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 6 497 | 5 011 | 6 151 | 12 000 | 24 000 | 109 601 | 117 551 | 0 | 34 505 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **315 315** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 6 497 | 11 507 | 17 658 | 29 658 | 53 658 | 163 259 | 280 810 | 280 810 | 315 315 | 315 315 | 315 315 | 315 315 | 315 315 | 315 315 | 315 315 |  |
|  | **ЕТО №03** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 2 092 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 092** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 418 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **418** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 2 511 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 511** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 2 511 | 2 511 | 2 511 | 2 511 | 2 511 | 2 511 | 2 511 | 2 511 | 2 511 | 2 511 | 2 511 | 2 511 | 2 511 | 2 511 |  |
|  | **ЕТО №08** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 508 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **508** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **102** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 609 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **609** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 |  |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02.08** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 23 280 | 84 063 | 48 681 | 21 400 | 96 742 | 209 141 | 250 507 | 74 464 | 48 951 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **857 229** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 4 656 | 16 813 | 9 736 | 4 280 | 19 348 | 41 828 | 50 101 | 14 893 | 9 790 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **171 446** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 27 936 | 100 876 | 58 417 | 25 680 | 116 090 | 250 970 | 300 608 | 89 356 | 58 742 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 028 674** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 27 936 | 128 812 | 187 229 | 212 909 | 328 999 | 579 969 | 880 577 | 969 933 | 1 028 674 | 1 028 674 | 1 028 674 | 1 028 674 | 1 028 674 | 1 028 674 | 1 028 674 |  |
|  | **Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №01** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 1 359 224 | 1 834 702 | 1 268 109 | 1 365 250 | 1 845 438 | 1 249 575 | 1 110 109 | 1 702 006 | 1 392 528 | 1 230 054 | 1 197 854 | 315 186 | 379 689 | 599 729 | 219 853 | **17 069 306** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 271 845 | 366 940 | 253 622 | 273 050 | 369 088 | 249 915 | 222 022 | 340 401 | 278 506 | 246 011 | 239 571 | 63 037 | 75 938 | 119 946 | 43 971 | **3 413 861** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 1 631 068 | 2 201 643 | 1 521 731 | 1 638 300 | 2 214 526 | 1 499 490 | 1 332 130 | 2 042 407 | 1 671 033 | 1 476 065 | 1 437 425 | 378 223 | 455 627 | 719 675 | 263 823 | **20 483 167** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 1 631 068 | 3 832 711 | 5 354 442 | 6 992 742 | 9 207 268 | 10 706 758 | 12 038 889 | 14 081 295 | 15 752 329 | 17 228 393 | 18 665 819 | 19 044 042 | 19 499 669 | 20 219 344 | 20 483 167 |  |
|  | **Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №02** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 293 172 | 512 507 | 74 630 | 161 298 | 250 763 | 507 647 | 418 362 | 8 492 | 551 227 | 76 277 | 158 582 | 9 935 | 10 332 | 86 313 | 11 175 | **3 130 712** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 58 634 | 102 501 | 14 926 | 32 260 | 50 153 | 101 529 | 83 672 | 1 698 | 110 245 | 15 255 | 31 716 | 1 987 | 2 066 | 17 263 | 2 235 | **626 142** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 351 806 | 615 008 | 89 556 | 193 558 | 300 916 | 609 176 | 502 035 | 10 191 | 661 473 | 91 533 | 190 299 | 11 922 | 12 398 | 103 575 | 13 410 | **3 756 855** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 351 806 | 966 815 | 1 056 370 | 1 249 928 | 1 550 843 | 2 160 020 | 2 662 054 | 2 672 245 | 3 333 718 | 3 425 250 | 3 615 549 | 3 627 471 | 3 639 869 | 3 743 445 | 3 756 855 |  |
|  | **Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №03** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 22 408 | 17 425 | 2 040 | 3 953 | 8 934 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **54 760** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 4 482 | 3 485 | 408 | 791 | 1 787 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 952** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 26 890 | 20 910 | 2 448 | 4 744 | 10 721 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **65 712** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 26 890 | 47 800 | 50 247 | 54 991 | 65 712 | 65 712 | 65 712 | 65 712 | 65 712 | 65 712 | 65 712 | 65 712 | 65 712 | 65 712 | 65 712 |  |
|  | **Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №04** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 278 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 22 679 | 0 | **22 957** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 56 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 536 | 0 | **4 591** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 334 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 27 215 | 0 | **27 549** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 334 | 334 | 334 | 334 | 334 | 334 | 334 | 334 | 27 549 | 27 549 |  |
|  | **Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №06** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 9 088 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **9 088** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 818 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **1 818** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 905 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **10 905** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 10 905 | 10 905 | 10 905 | 10 905 | 10 905 | 10 905 | 10 905 |  |
|  | **Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №08** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 508 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **508** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 102 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **102** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 609 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **609** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 | 609 |  |
|  | **Итого по подгруппам проектов 02 - ЕТО №16** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 12 494 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **12 494** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 0 | 2 499 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **2 499** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 0 | 14 993 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **14 993** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 0 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 | 14 993 |  |
|  | **Итого по подгруппам проектов 02** | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | Всего капитальные затраты, без НДС | 1 674 804 | 2 377 636 | 1 344 779 | 1 530 501 | 2 105 135 | 1 757 500 | 1 528 471 | 1 710 498 | 1 952 843 | 1 306 331 | 1 356 437 | 325 121 | 390 021 | 708 721 | 231 028 | **20 299 825** |
|  | Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | **0** |
|  | НДС | 334 961 | 475 527 | 268 956 | 306 100 | 421 027 | 351 500 | 305 694 | 342 100 | 390 569 | 261 266 | 271 287 | 65 024 | 78 004 | 141 744 | 46 206 | **4 059 965** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов | 2 009 764 | 2 853 163 | 1 613 734 | 1 836 601 | 2 526 162 | 2 109 000 | 1 834 165 | 2 052 598 | 2 343 411 | 1 567 597 | 1 627 724 | 390 145 | 468 026 | 850 465 | 277 233 | **24 359 790** |
|  | Всего стоимость подгруппы проектов накопленным итогом | 2 009 764 | 4 862 928 | 6 476 662 | 8 313 263 | 10 839 426 | 12 948 426 | 14 782 591 | 16 835 189 | 19 178 600 | 20 746 198 | 22 373 921 | 22 764 066 | 23 232 092 | 24 082 557 | 24 359 790 |  |

1. **Перечень мероприятий, обеспечивающих перевод открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), отдельных участков таких систем на закрытые системы горячего водоснабжения**

В соответствии с Методическими указаниями по разработке Схем теплоснабжения, структура необходимых инвестиций должна состоять из сформированных уникальных номеров мероприятий (проектов) по каждой теплоснабжающей, теплосетевой организации, функционирующей в зоне деятельности ЕТО, в следующем порядке:

ХХХ.ХХ.ХХ.ХХХ, где:

- первые три значащих цифры (ХХХ.), отражают номер ЕТО;

- вторые две значащих цифры (.ХХ.), отражают номер группы проектов в составе ЕТО (03 – мероприятия на ИТП потребителей, с целью перехода на закрытую схему ГВС);

- третьи две значащих цифры (.ХХ.), отражают номер подгруппы проектов в составе ЕТО (01 – подгруппа проектов реконструкции ИТП));

- четвертые три значащих цифры (.ХХХ), отражают номер проекта в составе ЕТО;

Реестр мероприятий, обеспечивающих переход от открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) на закрытые системы горячего водоснабжения, включенных в Схему теплоснабжения, **в ценах на дату реализации, без учета НДС,** представлен в таблице ниже.

**Таблица 3 – Перечень мероприятий, обеспечивающих перевод открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), отдельных участков таких систем на закрытые системы горячего водоснабжения, в ценах на дату реализации, без учета НДС, тыс. руб.**

| **Шифр проекта** | **Состав проекта** | **Источник финансирования** | **2022** | **2023** | **2024** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Группа проектов 03.01 «Реконструкция ИТП с целью перевода потребителей на закрытую схему ГВС»** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ЕТО № | 01 | Всего стоимость группы проектов | 14446 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 14446 | 14446 | 14446 | 14446 | 14446 | 14446 | 14446 | 14446 | 14446 | 14446 | 14446 | 14446 | 14446 | 14446 |
| **Группа проектов 03.01 «Реконструкция ИТП с целью перевода потребителей на закрытую схему ГВС»** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 01.03.01.021 | Реконструкция ИТП по адресу: Мира, 8 | 1.2. Средства из прибыли | 2188,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.029 | Реконструкция ИТП по адресу: НОВОГОР ул. 40 лет Победы, 6 | 1.2. Средства из прибыли | 472,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.033 | Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 10 | 1.2. Средства из прибыли | 399,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.039 | Реконструкция ИТП по адресу: 2-я Пограничная, 11 | 1.2. Средства из прибыли | 218,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.040 | Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 9 | 1.2. Средства из прибыли | 266,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.041 | Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 11 | 1.2. Средства из прибыли | 351,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.042 | Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 13 | 1.2. Средства из прибыли | 442,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.043 | Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 15 | 1.2. Средства из прибыли | 165,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.045 | Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 23 | 1.2. Средства из прибыли | 138,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.046 | Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 25 | 1.2. Средства из прибыли | 143,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.047 | Реконструкция ИТП по адресу: Доватора, 30 | 1.2. Средства из прибыли | 138,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.048 | Реконструкция ИТП по адресу: Доватора, 30а | 1.2. Средства из прибыли | 74,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.049 | Реконструкция ИТП по адресу: Доватора, 36 | 1.2. Средства из прибыли | 314,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.050 | Реконструкция ИТП по адресу: Доватора, 38 | 1.2. Средства из прибыли | 319,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.051 | Реконструкция ИТП по адресу: Можайская, 3 | 1.2. Средства из прибыли | 335,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.052 | Реконструкция ИТП по адресу: Можайская, 6 | 1.2. Средства из прибыли | 330,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.056 | Реконструкция ИТП по адресу: Можайская, 20 | 1.2. Средства из прибыли | 501,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.057 | Реконструкция ИТП по адресу: Ольховская, 23 | 1.2. Средства из прибыли | 197,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.058 | Реконструкция ИТП по адресу: Ольховская, 26 | 1.2. Средства из прибыли | 261,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.059 | Реконструкция ИТП по адресу: Ольховская, 38 | 1.2. Средства из прибыли | 213,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.060 | Реконструкция ИТП по адресу: Суперфосфатная, 8 | 1.2. Средства из прибыли | 9,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.061 | Реконструкция ИТП по адресу: Талицкий, 4 | 1.2. Средства из прибыли | 235,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.066 | Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 52 | 1.2. Средства из прибыли | 282,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.067 | Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 60 | 1.2. Средства из прибыли | 362,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.068 | Реконструкция ИТП по адресу: Колвинская, 10 | 1.2. Средства из прибыли | 170,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.069 | Реконструкция ИТП по адресу: Колвинская, 18 | 1.2. Средства из прибыли | 122,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.074 | Реконструкция ИТП по адресу: Ольховская, 17 | 1.2. Средства из прибыли | 303,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.076 | Реконструкция ИТП по адресу: Ольховская, 27 | 1.2. Средства из прибыли | 218,5 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.077 | Реконструкция ИТП по адресу: Ольховская, 29 | 1.2. Средства из прибыли | 159,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.078 | Реконструкция ИТП по адресу: Ольховская, 30 | 1.2. Средства из прибыли | 191,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.079 | Реконструкция ИТП по адресу: Ольховская, 34 | 1.2. Средства из прибыли | 207,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.081 | Реконструкция ИТП по адресу: Ракитная, 11 | 1.2. Средства из прибыли | 122,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.082 | Реконструкция ИТП по адресу: Ракитная, 13 | 1.2. Средства из прибыли | 143,9 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.085 | Реконструкция ИТП по адресу: Ракитная, 30 | 1.2. Средства из прибыли | 53,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.087 | Реконструкция ИТП по адресу: Ракитная, 34 | 1.2. Средства из прибыли | 53,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.088 | Реконструкция ИТП по адресу: Ракитная, 36 | 1.2. Средства из прибыли | 165,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.089 | Реконструкция ИТП по адресу: Роменская, 7 | 1.2. Средства из прибыли | 48,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.090 | Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 50 | 1.2. Средства из прибыли | 26,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.091 | Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 6 | 1.2. Средства из прибыли | 410,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.094 | Реконструкция ИТП по адресу: Доватора, 34 | 1.2. Средства из прибыли | 383,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.096 | Реконструкция ИТП по адресу: Можайская, 24 | 1.2. Средства из прибыли | 405,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.098 | Реконструкция ИТП по адресу: Талицкий, 10 | 1.2. Средства из прибыли | 394,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.100 | Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 54 | 1.2. Средства из прибыли | 362,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.102 | Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 64 | 1.2. Средства из прибыли | 490,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.104 | Реконструкция ИТП по адресу: Азотная, 38 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.105 | Реконструкция ИТП по адресу: Доватора, 28 | 1.2. Средства из прибыли | 26,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.106 | Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 5 | 1.2. Средства из прибыли | 21,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.108 | Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 4 | 1.2. Средства из прибыли | 15,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.109 | Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 8 | 1.2. Средства из прибыли | 37,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.110 | Реконструкция ИТП по адресу: Азотная, 32 | 1.2. Средства из прибыли | 26,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.111 | Реконструкция ИТП по адресу: В.-Удинская, 8 | 1.2. Средства из прибыли | 32,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.112 | Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 14 | 1.2. Средства из прибыли | 48,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.113 | Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 1 | 1.2. Средства из прибыли | 64,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.119 | Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 26 | 1.2. Средства из прибыли | 85,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.121 | Реконструкция ИТП по адресу: Бушмакина, 7 | 1.2. Средства из прибыли | 49,2 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.122 | Реконструкция ИТП по адресу: Суперфосфатная, 6 | 1.2. Средства из прибыли | 4,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.123 | Реконструкция ИТП по адресу: Суперфосфатная, 20 | 1.2. Средства из прибыли | 664,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.124 | Реконструкция ИТП по адресу: Азотная, 3 | 1.2. Средства из прибыли | 10,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.125 | Реконструкция ИТП по адресу: Азотная, 5 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.126 | Реконструкция ИТП по адресу: Азотная, 9 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.127 | Реконструкция ИТП по адресу: Азотная, 19 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.128 | Реконструкция ИТП по адресу: Азотная, 43а | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.129 | Реконструкция ИТП по адресу: Азотная, 57 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.130 | Реконструкция ИТП по адресу: Азотная, 61 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.131 | Реконструкция ИТП по адресу: Азотная, 63а | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.132 | Реконструкция ИТП по адресу: Азотная, 65 | 1.2. Средства из прибыли | 21,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.133 | Реконструкция ИТП по адресу: Ватутина, 28 | 1.2. Средства из прибыли | 26,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.134 | Реконструкция ИТП по адресу: Ватутина, 41 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.135 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 3 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.136 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 5 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.137 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 9 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.138 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 10 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.139 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 12 | 1.2. Средства из прибыли | 10,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.140 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 13 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.141 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 15 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.142 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 17 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.143 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 19 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.144 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 19а | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.145 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 20 | 1.2. Средства из прибыли | 10,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.146 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 21 | 1.2. Средства из прибыли | 10,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.147 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 23 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.148 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 25 | 1.2. Средства из прибыли | 10,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.149 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 27 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.150 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 30 | 1.2. Средства из прибыли | 21,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.151 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 31 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.152 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 35 | 1.2. Средства из прибыли | 10,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.153 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 38 | 1.2. Средства из прибыли | 21,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.154 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 45 | 1.2. Средства из прибыли | 10,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.155 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 46 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.156 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 49 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.157 | Реконструкция ИТП по адресу: Волокаламская, 51 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.158 | Реконструкция ИТП по адресу: Колвинская, 41 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.159 | Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 2 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.160 | Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 3 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.161 | Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 13.1 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.162 | Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 14 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.163 | Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 18 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.164 | Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 21 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.165 | Реконструкция ИТП по адресу: Краснодонская, 22 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.166 | Реконструкция ИТП по адресу: Федотова, 4 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.167 | Реконструкция ИТП по адресу: Федотова, 14 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.168 | Реконструкция ИТП по адресу: Федотова, 22 | 1.2. Средства из прибыли | 26,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.169 | Реконструкция ИТП по адресу: Федотова, 24 | 1.2. Средства из прибыли | 10,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.170 | Реконструкция ИТП по адресу: Федотова, 46 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.171 | Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 5.2 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.172 | Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 6.1 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.173 | Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 6.2 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.174 | Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 9 | 1.2. Средства из прибыли | 21,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.175 | Реконструкция ИТП по адресу: Фосфоритная, 12.2 | 1.2. Средства из прибыли | 5,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.176 | Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 13.1 | 1.2. Средства из прибыли | 16,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| 01.03.01.177 | Реконструкция ИТП по адресу: Черняховского, 26 | 1.2. Средства из прибыли | 10,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 |
| **ИТОГО по группе 03, подгруппе 01** | |  | **14446** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** | **0** |