|  |  |
| --- | --- |
| «Согласовано»  директор МУП г. Костромы  «Городские сети»  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Соловьева С.Г. |  |

**Схема теплоснабжения городского округа город Кострома на период**

**с 2021 года по 2035 год**

**(актуализация на 2026 год)**

Книга 2. Обосновывающие материалы

**Глава 8. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей.**

Договор от 11.07.2025 года №33/2025

2025 год

Содержание

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1 | Общие положения | 3 |
| 2 | Изменения в предложениях по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения, в том числе с учетом введенных в эксплуатацию новых и реконструированных тепловых сетей и сооружений на них | 6 |
| 3 | Предложения по реконструкции и (или) модернизации, строительству тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом тепловой мощности в зоны с избытком тепловой мощности (использование существующих резервов) | 52 |
| 4 | Предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки под жилищную, комплексную или производственную застройку во вновь осваиваемых районах города Костромы | 52 |
| 5 | Предложения по строительству тепловых сетей, обеспечивающих условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения | 62 |
| 6 | Предложений по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных | 62 |
| 7 | Предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения | 66 |
| 8 | Предложений по реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки | 66 |
| 9 | Предложения по реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса | 66 |
| 10 | Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации насосных станций | 67 |
| 11 | Капитальные вложения в реализацию мероприятий по новому строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них в зоне деятельности ЕТО | 77 |

1. **Общие положения**.

Расчетные модули электронной модели системы теплоснабжения городского округа город Кострома разработаны в программном комплексе ТеплоЭксперт, основой которого является географическая информационная система (ГИС) ТеплоЭксперт-ГИС. При помощи ГИС создана карта городского округа, на которую нанесены тепловые сети. Электронная модель отражает существующее положение системы теплоснабжения на 2024 год, а также перспективный вариант развития до 2035 г

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

* в электронной модели системы теплоснабжения г. Костромы создаются новые модельные базы, которые отражают предложения по модернизации, реконструкции источников тепловой энергии, разработанные в Главе 7;
* в электронную модель вносятся изменения, отражающие предложения по модернизации, реконструкции и новому строительству, выводу из эксплуатации источников тепловой энергии, в том числе с расширением (изменением) зон действия источников тепловой энергии;
* в электронной модели разрабатываются трассировки тепловых сетей, обеспечивающих передачу тепловой энергии от существующих, модернизированных, реконструированных и проектируемых источников тепловой энергии, в том числе трассировки, обеспечивающие объединение зон действия от нескольких источников (перемычки или строительство новых тепловых сетей, обеспечивающих работу источников тепловой энергии на единую тепловую сеть);
* для каждой зоны действия источников тепловой энергии выбирается принцип регулирования отпуска тепловой энергии в тепловые сети с коллекторов источников (качественный по отопительно-вентиляционной тепловой нагрузке, качественный по совмещенной тепловой нагрузке отопления и горячего водоснабжения, качественно-количественный или количественный);
* выполняются расчеты гидравлических режимов передачи теплоносителя по тепловым сетям с перспективной тепловой нагрузкой;
* определяются участки тепловых сетей, ограничивающих пропускную способность тепловых сетей;
* разрабатываются предложения по реконструкции тепловых сетей с увеличением диаметра для увеличения их пропускной способности;
* выполняются поверочные расчеты гидравлических режимов тепловых сетей с учетом выполненных предложений по реконструкции тепловых сетей для выбранных графиков регулирования отпуска тепловой энергии в тепловые сети;
* определяются финансовые потребности для реализации предложений по реконструкции тепловых сетей с целью установления устойчивого гидравлического режима циркуляции теплоносителя с перспективными тепловыми нагрузками, для выбранных графиков регулирования отпуска тепловой энергии в тепловые сети;
* разрабатываются предложения по реконструкции тепловых сетей без увеличения диаметра его уменьшением для обеспечения большей эффективности и надежности теплоснабжения.

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

Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений (группа проектов 02) на них сформированы в составе подгрупп проектов, реализация которых направлена на обеспечение теплоснабжения новых потребителей по существующим и вновь создаваемым тепловым сетям и сохранение теплоснабжения существующих потребителей при условии соблюдения расчетных гидравлических режимов и надежности систем теплоснабжения.

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

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

Ориентировочная стоимость строительства 1 км тепловой сети (в двухтрубном исполнении) представлена в таблице 1.1. При расчете удельных стоимостей строительства тепловых сетей учтены Укрупненные нормативы цены строительства. НЦС 81-02-13-2025. Сборник № 13. Наружные тепловые сети, утверждены Приказом Минстроя России от 05.03.2025 № 130/пр, а также средние фактические стоимости строительства тепловых сетей ТСО в регионе и на территории Российской Федерации (метод проектов-аналогов), включая стоимость восстановленного благоустройства. Все капитальные затраты на реализацию мероприятий представлены без НДС в ценах 2025 г. и прогнозных ценах соответствующего года с учетом региональных коэффициентов и индексов-дефляторов до 2035 г.

В показателях учтена вся номенклатура затрат, которые предусматриваются действующими нормативными документами в сфере ценообразования для выполнения основных, вспомогательных и сопутствующих этапов работ для строительства тепловых сетей в нормальных (стандартных) условиях, не осложненных внешними факторами.

Компенсационные выплаты, связанные с подготовкой территории строительства (снос ранее существующих зданий, перенос инженерных сетей и т.д.), а также дополнительные затраты, возникающие в особых условиях строительства (в удаленных от существующей инфраструктуры населенных пунктах, а также стесненных условиях производства работ), следует учитывать дополнительно. При строительстве сетей в стесненных условиях городской застройки рекомендуется применять коэффициент 1,06.

Стоимость строительства, определенная по сметам, не должна превышать стоимости работ, исчисленную по нормативам цены строительства.

.

Таблица 1.1 - Нормативы цены строительства тепловых сетей различных типов прокладки на 2025 год

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Прокладка трубопроводов теплоснабжения в непроходных каналахс изоляцией из пенополиуретана (ППУ) при условном давлении 1,6МПа, температуре 150°С, в мокрых грунтах в траншеях с откосами с погрузкой и вывозом грунта автотранспортом | | | Бесканальная прокладка трубопроводов теплоснабжения в изоляции из пенополиуретана (ППУ) при условном давлении 1,6 МПа, температуре 150°С, в сухих грунтах в траншеях с откосами с погрузкой и вывозом грунта автотранспортом | | | Надземная прокладка трубопроводов теплоснабжения с изоляцией из пенополиуретана (ППУ) и сталью тонколистовой при условном давлении 1,6 МПа,температуре 150°С на низких опорах | | | |
| Номер норматива | Диаметр трубы, мм | Норматив цены строительства тыс. руб./км | Номер норматива | Диаметр трубы, мм | Норматив цены строительства тыс. руб./км | Номер норматива | Диаметр трубы, мм | Норматив цены строительства, тыс. руб./км |
| 13-07-005-01 | 80 | 53455.7l | 13-02-001-01 | 80 | 16820,22 | 13-14-001-01 | 80 | 22382.52 |
| 13-07-005-02 | 100 | 59943,30 | 13-02-001-02 | 100 | 18490,90 | 13-14-001-02 | 100 | 23011,83 |
| 13-07-005-03 | 125 | 62893,40 | 13-02-001-03 | 125 | 22355,81 | 13-14-001-03 | 125 | 25543,49 |
| 13-07-005-04 | 150 | 68313.66 | 13-02-001-04 | 150 | 26484 71 | 13-14-001-04 | 150 | 28376,79 |
| 13-07-005-05 | 200 | 82222,19 | 13-02-001-05 | 200 | 38800,69 | 13-14-001-05 | 200 | 37128,47 |
| 13-07-005-06 | 250 | 97452,83 | 13-02-001-06 | 250 | 48 628,35 | 13-14-001-06 | 250 | 46103,60 |
| 13-07-005-07 | 300 | 105491,37 | 13-02-001-07 | 300 | 59728 60 | 13-14-001-07 | 300 | 51945,48 |
|  |  |  | 13-02-001-08 | 400 | 87509,54 |  |  |  |
|  |  |  | 13-02-001-09 | 500 | l07026,35 |  |  |  |

Все капитальные затраты на реализацию мероприятий представлены без НДС в ценах на начало 2025 г.

Таблица 1.2 - Ориентировочная стоимость строительства 1 п. км тепловой сети (в двухтрубном исполнении) без учета НДС, тыс. руб./км

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ду, мм | Удельная стоимость строительства тепловых сетей в тыс. руб./км в двухтрубном исчислении в ценах на начало 2024 года (без учета НДС) с учетом надбавки на благоустройство территории | | |
| Способ прокладки тепловой сети | | |
| канальная | бесканальная | надземная |
| 50 | 38189,33 | 12715,96 | 19928,29 |
| 70 | 44309,72 | 14292,08 | 20521,98 |
| 80 | 50430,12 | 15868,20 | 21115,67 |
| 100 | 56550,51 | 17444,32 | 21709,36 |
| 125 | 59333,63 | 21090,47 | 24097,73 |
| 150 | 64447,11 | 24985,68 | 26770,66 |
| 200 | 77568,41 | 36604,57 | 35027,00 |
| 250 | 91937,00 | 45875,99 | 43494,14 |
| 300 | 99520,56 | 56347,96 | 49005,37 |
| 350 | 107104,12 | 82556,50 | 54516,60 |
| 400 | 114687,68 | 100968,66 | 60027,83 |
| 500 | 38189,33 | 12715,96 | 19928,29 |
| 600 | 122271,23 |  |  |
| 700 | 129854,79 |  |  |
| 800 | 137438,35 |  |  |

**2. Изменения в предложениях по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей за период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения, в том числе с учетом введенных в эксплуатацию новых и реконструированных тепловых сетей и сооружений на них**

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

1. Изменение объемов строительства и реконструкции тепловых сетей для подключения перспективных потребителей в связи с изменением приростов тепловой нагрузки.
2. Выполнены мероприятия по капитальным ремонтам тепловых сетей в рамках реализации Региональной программы по модернизации систем коммунальной  
   инфраструктуры, утвержденной Постановлением Администрации Костромской области от 17.07.2023 № 302-а «Об утверждении государственной программы Костромской области «Развитиежилищно-коммунального хозяйства и обеспечение качественнымижилищно-коммунальными услугами граждан в Костромской области» Приложение № 2Региональная программа по модернизации систем коммунальнойинфраструктуры.

Перечень мероприятий Региональной программы приведен в таблицах 2.1 и 2.2.

Таблица 2.1 -Мероприятия по капитальным ремонтам тепловых сетей

| № п.п. | Наименование участка | Источник тепловой энергии | Наименование участка тепловой сети | Назначение сети | Диаметр трубопроводов (мм) | Способ прокладки | Протяженность трубопр.,км в однотр. исчисл. | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|
| 1 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК1-СК2 по адресу: г. Кострома, пр. Текстильщиков 3, СК-1 - СК-2 | ТЭЦ-1 | Текстильщиков 3, СК-1 - СК-2 | отопление | 108 | канальная | 0,084 | |
| 2 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК3-СК17 квартал 10 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 5, СК-3 - СК-17, | ТЭЦ-1 | Советская 5, СК-3 - СК-17 | отопление | 108 | канальная | 0,055 | |
| 3 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке К13-СК1 квартал 22 по адресу: г. Кострома, ул. Козуева 10, К-13 - СК-1 | ТЭЦ-1 | Козуева 10, К-13 - СК-1 | отопление | 108 | канальная | 0,122 | |
| 4 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке К37-СК1-СК1а квартал 26 по адресу: г. Кострома, ул. Пятницкая 17, К-37 - СК-1 - СК-1-а | ТЭЦ-1 | Пятницкая 17, К-37 - СК-1 - СК-1-а | отопление | 108 | канальная | 0,066 | |
| 5 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК4-д.30 квартал 26 по адресу: г. Кострома, ул. Комсомольская 30, СК-4 - дом 30 | ТЭЦ-1 | Комсомольская 30, СК-4 - дом 30 | отопление | 57 | канальная | 0,106 | |
| 6 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке К11-т.А квартал 33 по адресу: г. Кострома, ул. Козуева 23 К-11 - т.А | ТЭЦ-1 | Козуева 23, К-11 - т.А | отопление | 125 | канальная | 0,024 | |
| 7 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке К9-СК1 квартал 39 по адресу: г. Кострома, ул. Козуева 38, К-9 - СК-1 | ТЭЦ-1 | Козуева 38, К-9 - СК-1 | отопление | 159 | канальная | 0,065 | |
| 8 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК1-СК3-д.1/3 квартал 39 по адресу: г. Кострома, ул.Козуева 38, СК-1 - СК-3 - Юных пионеров 1/3 | ТЭЦ-1 | Козуева 38, СК-1 - СК-3 - Юных пионеров 1/3 | отопление | 108 | канальная | 0,258 | |
| 9 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК4-д.43 квартал 42 по адресу: г. Кострома, пр. Текстильщиков 43, СК-4 - дом 43 | ТЭЦ-1 | Текстильщиков 43, СК-4 - дом 43 | отопление | 57 | канальная | 0,076 | |
| 10 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.43-д.45 по адресу: г. Кострома, пр. Текстильщиков 45, дом 43 - дом 45 | ТЭЦ-1 | Текстильщиков 45, дом 43 - дом 45 | отопление | 49 | канальная | 0,08 | |
| 11 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК4а-СК5 по адресу: г. Кострома, ул. Ленина 7-в, СК-4-а - СК-5 | ТЭЦ-1 | Ленина 7-в, СК-4-а - СК-5 | отопление | 108 | канальная | 0,074 | |
| 12 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке К45-выход из земли (подз) по адресу: г. Кострома, ул. Спасокукоцкого 40, К-45 - т.1, с УУ | ТЭЦ-1 | Спасокукоцкого 40, К-45 - т.1, с УУ | отопление | 273 | канальная | 0,062 | |
| 13 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке К-65-СК1 квартал А-2 по адресу: г. Кострома, ул. Чайковского 11, К-65 - СК-1, с УУ | ТЭЦ-1 | Чайковского 11, К-65 - СК-1, с УУ | отопление | 133 | канальная | 0,1 | |
| 14 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК2-СК3 квартал 11 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 4, СК-2 - СК-3 | ТЭЦ-1 | Советская 4, СК-2 - СК-3 | отопление | 159 | канальная | 0,116 | |
| 15 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК1-СК2 квартал 12 по адресу: г. Кострома, ул. Чайковского 15, СК-1 - СК-2 | ТЭЦ-1 | Чайковского 15, СК-1 - СК-2 | отопление | 108 | канальная | 0,17 | |
| 16 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК2-СК3 квартал 12 по адресу: г. Кострома, ул. Чайковского 15, СК-2 - СК-3 | ТЭЦ-1 | Чайковского 15, СК-2 - СК-3 | отопление | 108 | канальная | 0,064 | |
| 17 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК3-СК4 квартал 12 по адресу: г. Кострома, ул. Чайковского 17, СК-3 - СК-4 | ТЭЦ-1 | Чайковского 17, СК-3 - СК-4 | отопление | 108 | канальная | 0,052 | |
| 18 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК4-СК5 квартал 12 по адресу: г. Кострома, ул. Чайковского 17, СК-4 - СК-5 | ТЭЦ-1 | Чайковского 17, СК-4 - СК-5 | отопление | 76 | канальная | 0,038 | |
| 19 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК5-СК6 квартал 12 по адресу: г. Кострома, ул. Чайковского 19, СК-5 - СК-6 | ТЭЦ-1 | Чайковского 19, СК-5 - СК-6 | отопление | 76 | канальная | 0,072 | |
| 20 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК6-СК7 квартал 12 по адресу: г. Кострома, ул. Чайковского 19-а, СК-6 - СК-8 | ТЭЦ-1 | Чайковского 19-а, СК-6 - СК-8 | отопление | 76 | канальная | 0,128 | |
| 21 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК5-СК6 квартал 107-109 по адресу: г. Кострома, ул. Лавровская 23, СК-5 - СК-6 | ТЭЦ-1 | Лавровская 23, СК-5 - СК-6 | отопление | 133 | канальная | 0,212 | |
| 22 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК5-СК5а-д.25 квартал 107-109 по адресу: г. Кострома, ул. Лавровская 25, СК-5 - СК-5-а - здание 25 | ТЭЦ-1 | Лавровская 25, СК-5 - СК-5-а - здание 25 | отопление | 57 | канальная | 0,133 | |
| 23 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети ул. Галичская, 7 ТК-6-1-жилой дом № 45 ул. Галичская-жилые дома №№ 61, 63 ул. Калиновская; прот.тр. 638 п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Галичская 45, УТ-1 - 7-ТК-6-4 | ТЭЦ-1 | Галичская 45, УТ-1 - 7-ТК-6-4 | отопление | 173 | канальная | 0,32 | |
| 24 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке от ТК-1 до ж.д.№ 3 по переулку Мельничный по адресу: г. Кострома, переулок Мельничный 3, ТК-1 - дом 3 | ТЭЦ-1 | переулок Мельничный 3, ТК-1 - дом 3 | отопление | 108 | канальная | 0,034 | |
| 25 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке от ТК-2 до ж.д. № 22 по ул.НижняяДебря по адресу: г. Кострома, ул. Нижняя Дебря 22, ТК-2 - дом 22 | ТЭЦ-1 | Нижняя Дебря 22, ТК-2 - дом 22 | отопление | 89 | канальная | 0,042 | |
| 26 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК14-СК15 квартал 380 по адресу: г. Кострома, ул. Ленина 143-а, СК-15 - СК-15-а | ТЭЦ-1 | Ленина 143-а, СК-15 - СК-15-а | отопление | 89 | канальная | 0,024 | |
| 27 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК15а-СК19 по адресу: г. Кострома, ул. Ленина 143, СК-15-а - СК-19 | ТЭЦ-1 | Ленина 143, СК-15-а - СК-19 | отопление | 57 | канальная | 0,1 | |
| 28 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК19а-СК19б по адресу: г. Кострома, м-н Якиманиха 1, СК-19-а - СК-19-б | ТЭЦ-2 | Якиманиха 1, СК-19-а - СК-19-б | отопление | 159 | Канальная | 0,074 | |
| 29 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК19б-СК19в по адресу: г. Кострома, ул. Ленина 161, СК-19-Б - СК-19-в | ТЭЦ-1 | Ленина 161, СК-19-Б - СК-19-в | отопление | 159 | канальная | 0,18 | |
| 30 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК19в-Ленина,163 по адресу: г. Кострома, ул. Ленина 163, СК-19-в - дом 163 | ТЭЦ-1 | Ленина 163, СК-19-в - дом 163 | отопление | 108 | канальная | 0,056 | |
| 31 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК1-СК6 по адресу: г. Кострома, ул. 5-я Рабочая 9, СК-1 - СК-9 | ТЭЦ-1 | 5-я Рабочая 9, СК-1 - СК-9 | отопление | 108 | канальная | 0,1302 | |
| 32 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети: СК1-СК3, квартал 90-94, ул. 5-я Рабочая, 9; прот.тр. 31 п.м. по адресу: г. Кострома, ул. 5-я Рабочая 9, СК-3 - СК-1 | ТЭЦ-1 | 5-я Рабочая 9, СК-3 - СК-1 | отопление | 108 | канальная | 0,064 | |
| 33 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети квартал 10 СК8-СК-9-СК10-СК11, ул. Советская, 23; прот.тр. 158 п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Советская 23, СК-10 - СК-11 | ТЭЦ-1 | Советская 23, СК-10 - СК-11 | отопление | 108 | канальная/надземная | 0,144 | |
| 34 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке К-53 до СК-4 по адресу: г. Кострома, ул. Красноармейская 56, К-53 - СК-3 - СК-1 - СК-4 | ТЭЦ-1 | Красноармейская 56, К-53 - СК-3 - СК-1 - СК-4 | отопление | 159 | канальная | 0,226 | |
| 35 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Тепловая сеть по ул. Красноармейской, д.52/6 (СК-4 -ж/д 52) по адресу: г. Кострома, ул. Красноармейская 52, СК-4 - дом 52 | ТЭЦ-1 | Красноармейская 52, СК-4 - дом 52 | отопление | 89 | канальная | 0,056 | |
| 36 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК8-СК13 по адресу: г. Кострома, ул. 7-я Рабочая 56, СК-8 - СК-13 | ТЭЦ-1 | 7-я Рабочая 56, СК-8 - СК-13 | отопление | 89 | канальная/надземная | 0,042 | |
| 37 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке транзит Текстилей, 29 к дому № 31 по адресу: г. Кострома, ул. Текстилей 29, по подвалу жилого дома к дому 31 | ТЭЦ-1 | Текстилей 29, по подвалу жилого дома к дому 31 | отопление | 125 | надземная | 0,156 | |
| 38 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Тепловая сеть квартал 86 просп. Рабочий, д.19 до ТК136 по адресу: г. Кострома, Рабочий проспект 19, К-136 - дом 19 | ТЭЦ-1 | Рабочий проспект 19, К-136 - дом 19 | отопление | 108 | канальная | 0,06 | |
| 39 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Тепловая сеть по просп. Рабочему, квартал № 86 от К-136 до жилого дома № 21 по адресу: г. Кострома, Рабочий проспект 21, К-136 - дом 21 | ТЭЦ-1 | Рабочий проспект 21, К-136 - дом 21 | отопление | 108 | канальная | 0,05 | |
| 40 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети транзит по жилому дому № 19 по Рабочему проспекту; прот.тр. 28 п.м. по адресу: г. Кострома, Рабочий проспект 19, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-1 | Рабочий проспект 19, по подвалу жилого дома | отопление | 89 | канальная | 0,058 | |
| 41 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Тепловая сеть в кварталах №№ 47, 46, СК2-СК3 просп. Текстильщиков по адресу: г. Кострома, пр. Текстильщиков 86, СК-3-а - СК-3 | ТЭЦ-1 | Текстильщиков 86, СК-3-а - СК-3 | отопление | 159 | канальная/надземная | 0,06 | |
| 42 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке К80-СК18 подз. кварт.136 пр. Мира, 63 по адресу: г. Кострома, пр-т Мира 65, К-80 - УТ-2 - УТ-1 - СК-18 | ТЭЦ-1 | пр-т Мира 65, К-80 - УТ-2 - УТ-1 - СК-18 | отопление | 89 | канальная | 0,2 | |
| 43 | Обводные линии | ТЭЦ-1 | - | - | 108 | надземная | - | |
| 44 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК2-ТК3 по адресу: г. Кострома, ул. Свердлова 46-а, ТК-2 - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Свердлова 46-а, ТК-2 - ТК-3 | отопление | 89 | Канальная | 0,07 | |
| 45 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-д.46/23 Свердлова по адресу: г. Кострома, ул. Свердлова 46, ТК-3 - дом 46 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Свердлова 46, ТК-3 - дом 46 | отопление | 57 | Канальная | 0,07 | |
| 46 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-д/к 38 по адресу: г. Кострома, ул. Свердлова 51-а, ТК-1 - здание д/с № 38 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Свердлова 51-а, ТК-1 - здание д/с № 38 | отопление | 89 | Канальная | 0,1 | |
| 47 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-ТК6 Н.Бабушкиной,6 по адресу: г. Кострома, ул. Наты Бабушкиной 6, ТК-5 - ТК-6 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Наты Бабушкиной 6, ТК-5 - ТК-6 | отопление | 108 | Канальная | 0,108 | |
| 48 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3- искусств.почка (отопл,ГВС) по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77 к4, ТК-3 - здание 77 к4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77 к4, ТК-3 - здание 77 к4 | отопление | 108 | Канальная | 0,06 | |
| 49 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3- искусств.почка (отопл,ГВС) по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77 к4, ТК-3 - здание 77 к4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77 к4, ТК-3 - здание 77 к4 | гвс | 75 | Канальная | 0,03 | |
| 50 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-ТК3 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77 к4, ТК-1 - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77 к4, ТК-1 - ТК-3 | отопление | 108 | Канальная | 0,046 | |
| 51 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-ТК3 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77 к4, ТК-1 - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77 к4, ТК-1 - ТК-3 | гвс | 75 | Канальная | 0,023 | |
| 52 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-лабораторный корп. по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77 к5, ТК-6 - ТК-5 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77 к5, ТК-6 - ТК-5 | отопление | 76 | Канальная | 0,108 | |
| 53 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-лабораторный корп. по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77 к5, ТК-6 - ТК-5 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77 к5, ТК-6 - ТК-5 | гвс | 63 | Канальная | 0,054 | |
| 54 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-хоз.блок по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77 к5, ТК-5 - здание 77 к5 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77 к5, ТК-5 - здание 77 к5 | отопление | 57 | Канальная | 0,034 | |
| 55 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-хоз.блок по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77 к5, ТК-5 - здание 77 к5 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77 к5, ТК-5 - здание 77 к5 | гвс | 63 | Канальная | 0,017 | |
| 56 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-т.А по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77, ТК-8 - т.А | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77, ТК-8 - т.А | гвс | 90 | Канальная | 0,004 | |
| 57 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП-ТК7 (ГВС) по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77, ЦТП - ТК-7 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77, ЦТП - ТК-7 | гвс | 110 | Канальная | 0,027 | |
| 58 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП Сусанина.54-3эт.корп. по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77 к2, ЦТП Сусанина 54 - здание 77 к2 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77 к2, ЦТП Сусанина 54 - здание 77 к2 | отопление | 159 | Канальная | 0,17 | |
| 59 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 3эт.корп-ТК8 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77, здание 77 к2 - ТК-8 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77, здание 77 к2 - ТК-8 | гвс | 90 | Канальная | 0,021 | |
| 60 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-травма по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77, ТК-8 - здание 77, корпус травматологии | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77, ТК-8 - здание 77, корпус травматологии | отопление | 89 | Канальная | 0,06 | |
| 61 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-травма по адресу: г. Кострома, ул. Советская 77, ТК-8 - здание 77, корпус травматологии | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 77, ТК-8 - здание 77, корпус травматологии | гвс | 63 | Канальная | 0,029 | |
| 62 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке по ЦТП- Советская,73 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 73, т.А - здание 73 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 73, т.А - здание 73 | отопление | 108 | Надземная | 0,12 | |
| 63 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке по Советская,73- Никитская,10 (райвоенкомат) по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 10, здание 73 - здание 10 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 10, здание 73 - здание 10 | отопление | 89 | Канальная | 0,12 | |
| 64 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.А-Никитск.10б по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 10-Б, т.А - Никитская 10-Б | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 10-Б, т.А - Никитская 10-Б | отопление | 57 | Канальная | 0,014 | |
| 65 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке УТ1-ТК30а по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 60, УТ-1 - ТК-30-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 60, УТ-1 - ТК-30-а | отопление | 159 | Канальная | 0,12 | |
| 66 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК30а-т.9 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 60-а, ТК-30-а - т.9 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 60-а, ТК-30-а - т.9 | отопление | 159 | Канальная | 0,054 | |
| 67 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК31-ТК32 по адресу: г. Кострома, площадь Конституции 1, ТК-31 - ТК-32 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, площадь Конституции 1, ТК-31 - ТК-32 | отопление | 108 | Канальная | 0,078 | |
| 68 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК32-ГТРК пл.Конст.1 по адресу: г. Кострома, площадь Конституции 1, ТК-32 - здание 1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, площадь Конституции 1, ТК-32 - здание 1 | отопление | 57 | Канальная | 0,086 | |
| 69 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК 35-Советс.103в по адресу: г. Кострома, ул. Советская 103-в, ТК-35 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 103-в, ТК-35 | отопление | 89 | Канальная | 0,1 | |
| 70 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК35-Советс.103б по адресу: г. Кострома, ул. Советская 103-Б, ТК-35 - дом 103-Б | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 103-Б, ТК-35 - дом 103-Б | отопление | 89 | Канальная | 0,074 | |
| 71 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.11-ТК30Б-1-ТК30В-ТК30Г-Сов.101 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 101, т.11 - ТК-30-Б - ТК-30-В - ТК-30-Г - дом 101 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 101, т.11 - ТК-30-Б - ТК-30-В - ТК-30-Г - дом 101 | отопление | 159 | Канальная | 0,178 | |
| 72 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК30в- ТК30д-ТК35а по адресу: г. Кострома, ул. Советская 101, ТК-30-в - ТК-30-д - ТК-30-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 101, ТК-30-в - ТК-30-д - ТК-30-а | отопление | 159 | Канальная | 0,318 | |
| 73 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети ТК-29ТК-29а-ТК35 (ул. Советская, 103а); прот.тр. 87 п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Советская 103-а, ТК-29 - ТК-29-а - ТК-35 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 103-а, ТК-29 - ТК-29-а - ТК-35 | отопление | 108 | Канальная | 0,18 | |
| 74 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети от 1 ТК-46(л) до ТК-33 в районе здания по пл. Конституции, 1; прот.тр. 120 п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 62-Б, 1-ТК-46 - ТК-33, с УУ | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 62-Б, 1-ТК-46 - ТК-33, с УУ | отопление | 273 | Канальная | 0,242 | |
| 75 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП-Никит.62 ГВС по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 62-а, ЦТП - дом 62-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 62-а, ЦТП - дом 62-а | гвс | 110 | Канальная | 0,047 | |
| 76 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке УТ3-УТ4 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 60, УТ-3 - УТ-4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 60, УТ-3 - УТ-4 | гвс | 140 | Канальная | 0,092 | |
| 77 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке УТ4-УТ5 Никитская,60 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 60, УТ-4 - УТ-5 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 60, УТ-4 - УТ-5 | отопление | 108 | Канальная | 0,154 | |
| 78 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке УТ4-УТ5 Никитская,60 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 60, УТ-4 - УТ-5 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 60, УТ-4 - УТ-5 | гвс | 110 | Канальная | 0,078 | |
| 79 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Тепловая сеть от камеры 1ТК-48 до камеры отпуска, прот.тр.15м., и от камеры отпуска до здания ЦТП по ул. Никитской, 60 строение 1; прот.тр. 51,2м. по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 62, 1-ТК-48-а - т.А, с УУ | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 62, 1-ТК-48-а - т.А, с УУ | отопление | 273 | Канальная | 0,036 | |
| 80 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК10-ввод в ИТП Никитская,52 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 52, ТК-10 - ЦТП | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 52, ТК-10 - ЦТП | отопление | 108 | Канальная | 0,026 | |
| 81 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-ТК5А по адресу: г. Кострома, ул. Советская 113-а, 1-ТК-46-8 - ТК-5-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 113-а, 1-ТК-46-8 - ТК-5-а | отопление | 133 | Канальная | 0,188 | |
| 82 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-Советская, 113а по адресу: г. Кострома, ул. Советская 113-а, 1-ТК-46-8 - дом 113-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 113-а, 1-ТК-46-8 - дом 113-а | отопление | 89 | Канальная | 0,034 | |
| 83 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-ТК9-дом 10а Березовая роща по адресу: г. Кострома, ул. Березовая роща 10-а, ТК-7 - ТК-9 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Березовая роща 10-а, ТК-7 - ТК-9 | отопление | 133 | Канальная | 0,092 | |
| 84 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-ТК9-дом 10а Березовая роща по адресу: г. Кострома, ул. Березовая роща 10-а, ТК-9 - дом 10-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Березовая роща 10-а, ТК-9 - дом 10-а | отопление | 89 | Канальная | 0,022 | |
| 85 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9-ТК10-Бер.роща,14Б по адресу: г. Кострома, ул. Березовая роща 10-а, ТК-9 - ТК-10 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Березовая роща 10-а, ТК-9 - ТК-10 | отопление | 133 | Канальная | 0,098 | |
| 86 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9-ТК10-Березовая роща,14Б по адресу: г. Кострома, ул. Березовая роща 14, ТК-10 - дом 14 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Березовая роща 14, ТК-10 - дом 14 | отопление | 89 | Канальная | 0,058 | |
| 87 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК7- Никитская,142 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 142, СК-7 - дом 142 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 142, СК-7 - дом 142 | отопление | 89 | Канальная | 0,044 | |
| 88 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК3-СК5-СК5А-д/к"Светлячок" по адресу: г. Кострома, ул. Березовая роща 19, СК-3 - СК-5 - СК-5-а - здание 19 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Березовая роща 19, СК-3 - СК-5 - СК-5-а - здание 19 | отопление | 108 | Канальная | 0,148 | |
| 89 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК (=1ТК46-12) - СК3 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 52, ТК-10 - ЦТП | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 52, ТК-10 - ЦТП | отопление | 108 | Канальная | 0,056 | |
| 90 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК1-Никитская, 128 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская, 128 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская, 128 | отопление | 89 | Канальная | 0,108 | |
| 91 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке транзит ул.Никитская,102 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 102, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 102, по подвалу жилого дома | отопление | 108 | Надземная | 0,114 | |
| 92 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ул.Никитская,102 - ул.Никитская,102а по адресу: г. Кострома, ул. Никитская,102 и Никитская,102а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская,102 и Никитская,102а | отопление | 108 | Канальная | 0,03 | |
| 93 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ул.Никитская,102а - ул.Никитская,102 б по адресу: г. Кострома, ул. Никитская,102а и ул.Никитская,102б | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская,102а и ул.Никитская,102б | отопление | 89 | Канальная | 0,02 | |
| 94 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке транзит ул.Никитская,102а по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 102-а, по подвалу жилого дома 102-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 102-а, по подвалу жилого дома 102-а | отопление | 89 | Надземная | 0,176 | |
| 95 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК-3 - ул.Никитская,100 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 100, СК-3 - дом 100 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 100, СК-3 - дом 100 | отопление | 89 | Канальная | 0,192 | |
| 96 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-ж/д Никитская,104 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 104, СК-4 - дом 104 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 104, СК-4 - дом 104 | отопление | 89 | Канальная | 0,05 | |
| 97 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК39-т.39а(надз)-ТК40(подз) квартал Пастух.37 по адресу: г. Кострома, ул. Лагерная 13, т.39-а - ТК-40 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Лагерная 13, т.39-а - ТК-40 | отопление | 108 | Канальная | 0,08 | |
| 98 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК40-ТК41 Пастуховская.37 по адресу: г. Кострома, ул. Лагерная 13, ТК-40 - ТК-41 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Лагерная 13, ТК-40 - ТК-41 | отопление | 108 | Канальная | 0,1 | |
| 99 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК52-ТК53 по адресу: г. Кострома, ул. Лагерная 17-и, ТК-52 - ТК-53 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Лагерная 17-и, ТК-52 - ТК-53 | отопление | 133 | Канальная | 0,102 | |
| 100 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК53-курсы ИТРДальн.1а по адресу: г. Кострома, ул. Дальняя 1-а, ТК-53 - здание 1-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Дальняя 1-а, ТК-53 - здание 1-а | отопление | 57 | Канальная | 0,038 | |
| 101 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК55-т.55а(подз),ТК55-общКТУ д.№4 (надз) по адресу: г. Кострома, ул. Дальняя 1, ТК-55 - дом 1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Дальняя 1, ТК-55 - дом 1 | отопление | 76 | Канальная/Надземная | 0,038 | |
| 102 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК55-ТК56 по адресу: г. Кострома, ул. Воскресенский переулок 19-а, ТК-55 - ТК-56 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Воскресенский переулок 19-а, ТК-55 - ТК-56 | отопление | 57 | Канальная | 0,048 | |
| 103 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК56-общ.КТУ Музейн,17 по адресу: г. Кострома, ул. Воскресенский 17, опуск в канал - дом 17 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Воскресенский 17, опуск в канал - дом 17 | отопление | 76 | Канальная | 0,056 | |
| 104 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК57-пристройка к техникуму Лагерная, 17 по адресу: г. Кострома, ул. Лагерная 17, ТК-57 - здание 17 (пристройка к техникуму) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Лагерная 17, ТК-57 - здание 17 (пристройка к техникуму) | отопление | 76 | Канальная | 0,028 | |
| 105 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК37-шк.5 по адресу: г. Кострома, ул. Юношеская 35, ТК-37 - здание 35 (школа 5) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Юношеская 35, ТК-37 - здание 35 (школа 5) | отопление | 89 | Канальная | 0,088 | |
| 106 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-57 до здания таможни ул.Лагерная.17 по адресу: г. Кострома, ул. Лагерная 17, ТК-57 - здание 17 (таможня) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Лагерная 17, ТК-57 - здание 17 (таможня) | отопление | 76 | Канальная | 0,12 | |
| 107 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК46а-б.Петрковский,14 по адресу: г. Кострома, Петрковский 14, ТК-46-а - дом 14 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, Петрковский 14, ТК-46-а - дом 14 | отопление | 49 | Канальная | 0,016 | |
| 108 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП-ТК1-пл.Конституции, 2(отопл) по адресу: г. Кострома, площадь Конституции 2, ЦТП - ТК-1 - здание 2 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, площадь Конституции 2, ЦТП - ТК-1 - здание 2 | отопление | 108 | Канальная | 0,26 | |
| 109 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-1- б-р Петрковского.3 по адресу: г. Кострома, б-р Петрковский 3, ТК-1 - дом 3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, б-р Петрковский 3, ТК-1 - дом 3 | отопление | 76 | Канальная | 0,114 | |
| 110 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-д.28 по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 28, ТК-1 - дом 28 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 28, ТК-1 - дом 28 | отопление | 108 | Канальная | 0,134 | |
| 111 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.28-д.30 по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 30, дом 28 - дом 30 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 30, дом 28 - дом 30 | отопление | 76 | Канальная | 0,042 | |
| 112 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-д.22 по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 22, ТК-3 - дом 22 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 22, ТК-3 - дом 22 | отопление | 108 | Канальная | 0,038 | |
| 113 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.22-д.24 по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 24, дом 22 - дом 24 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 24, дом 22 - дом 24 | отопление | 89 | Канальная | 0,04 | |
| 114 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-д.20а по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 20-а, ТК-5 - дом 20-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 20-а, ТК-5 - дом 20-а | отопление | 89 | Канальная | 0,074 | |
| 115 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-д.16 Кинешемское шоссе по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 16, ТК-7 - дом 16 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 16, ТК-7 - дом 16 | отопление | 108 | Канальная | 0,048 | |
| 116 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке подвал д.16 Кинеш.ш по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 16, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 16, по подвалу жилого дома | отопление | 108 | Надземная | 0,082 | |
| 117 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.16-д.14 Кинешемское шоссе по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 14, дом 16 - дом 14 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 14, дом 16 - дом 14 | отопление | 89 | Канальная | 0,129 | |
| 118 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.18-д.10 Кинешемское шоссе по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 10, дом 18 - дом 10 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 10, дом 18 - дом 10 | отопление | 89 | Канальная | 0,1 | |
| 119 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9-д.6а Кинешемское шоссе, 28 по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 6-Б, ТК-9 - дом 6-Б | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 6-Б, ТК-9 - дом 6-Б | отопление | 89 | Канальная | 0,07 | |
| 120 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9-д.8 Кинешемское шоссе по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 8, ТК-9 - дом 8 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 8, ТК-9 - дом 8 | отопление | 133 | Канальная | 0,038 | |
| 121 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК14-д.2 Димитрова по адресу: г. Кострома, ул. Димитрова 2, ТК-14 - дом 2 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Димитрова 2, ТК-14 - дом 2 | отопление | 89 | Канальная | 0,12 | |
| 122 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК12-д.4 Димитрова по адресу: г. Кострома, ул. Димитрова 4, ТК-12 - дом 4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Димитрова 4, ТК-12 - дом 4 | отопление | 108 | Канальная | 0,05 | |
| 123 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК11а-д.10 Димитрова по адресу: г. Кострома, ул. Димитрова 10, ТК-11-а - дом 10 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Димитрова 10, ТК-11-а - дом 10 | отопление | 89 | Канальная | 0,048 | |
| 124 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке TK10Д-TK9а Димитрова по адресу: г. Кострома, ул. Димитрова 14, ТК-10-а - ТК-9-да | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Димитрова 14, ТК-10-а - ТК-9-да | отопление | 159 | Канальная | 0,086 | |
| 125 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9а-д.14а Димитрова по адресу: г. Кострома, ул. Димитрова 14-а, ТК-9-да - дом 14-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Димитрова 14-а, ТК-9-да - дом 14-а | отопление | 89 | Канальная | 0,09 | |
| 126 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.18-д.16 Димитрова по адресу: г. Кострома, ул. Димитрова 16, дом 18 - дом 16 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Димитрова, 16, дом 18 - дом 16 | отопление | 89 | Канальная | 0,034 | |
| 127 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д/сад-ТК13Б-хозблок зд.№5 по адресу: г. Кострома, ул. Димитрова 5, здание 5 - ТК-13-Б - здание хозблока | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Димитрова 5, здание 5 - ТК-13-Б - здание хозблока | отопление | 57 | Канальная | 0,06 | |
| 128 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК13а-д.1.3 Димитрова по адресу: г. Кострома, ул. Димитрова 1, 3, ТК-13-а - дом 1, ТК-13-а - дом 3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Димитрова 1, 3, ТК-13-а - дом 1, ТК-13-а - дом 3 | отопление | 57 | Канальная | 0,1 | |
| 129 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-уч корпус 3д70,51п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 23, ТК-1 - ТК-1-а - здание 23 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 23, ТК-1 - ТК-1-а - здание 23 | отопление | 76 | Канальная | 0,198 | |
| 130 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-уч корпус 3д70,51п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 23, ТК-1 - ТК-1-а - здание 23 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 23, ТК-1 - ТК-1-а - здание 23 | гвс | 63 | Канальная | 0,012 | |
| 131 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети транзит по жилому дому № 12 по Кинешемскому шоссе; прот.тр. 40 п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 12, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 12, по подвалу жилого дома | отопление | 133 | Надземная | 0,082 | |
| 132 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети транзит по жилому дому № 22 по Кинешемскому шоссе; прот.тр. 68 п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 22, по подвалу дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 22, по подвалу дома | отопление | 108 | Канальная | 0,106 | |
| 133 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети транзит по жилому дому № 22 по Кинешемскому шоссе; прот.тр. 68 п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 22, по подвалу дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 22, по подвалу дома | отопление | 89 | Канальная | 0,03 | |
| 134 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке дом 21а-ТК5-ТК6 по адресу: г. Кострома, ул. Гагарина 21-а, дом 21-а - ТК-5 - ТК-6 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Гагарина 21-а, дом 21-а - ТК-5 - ТК-6 | отопление | 159 | Канальная | 0,124 | |
| 135 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК6-ТК7 по адресу: г. Кострома, ул. Привокзальная 9-а, ТК-6 - ТК-7 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Привокзальная 9-а, ТК-6 - ТК-7 | отопление | 159 | Канальная | 0,18 | |
| 136 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-ТК9-ТК7а по адресу: г. Кострома, ул. Привокзальная 7, ТК-7 - ТК-9 - ТК-7-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Привокзальная 7, ТК-7 - ТК-9 - ТК-7-а | отопление | 89 | Канальная | 0,146 | |
| 137 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-ТК8а-ТК9а по адресу: г. Кострома, ул. Привокзальная 8-а, ТК-8 - ТК-8-а - ТК-9-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Привокзальная 8-а, ТК-8 - ТК-8-а - ТК-9-а | отопление | 133 | Канальная | 0,19 | |
| 138 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9а-ТК10а по адресу: г. Кострома, ул. Привокзальная 8-а, ТК-9-а - ТК-10-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Привокзальная 8-а, ТК-9-а - ТК-10-а | отопление | 76 | Канальная | 0,037 | |
| 139 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК10а-ТК11а по адресу: г. Кострома, ул. Привокзальная 8-а, ТК-10-а = СК-11-а = ТК-11-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Привокзальная 8-а, ТК-10-а = СК-11-а = ТК-11-а | отопление | 57 | Канальная | 0,0962 | |
| 140 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Наружная тепловая сеть от ТК-7 до здания, Гимназия № 28, ул. Привокзальная, 9а; прот.тр. 20м. по адресу: г. Кострома, ул. Привокзальная 9-а, ТК-7 - здание 9-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Привокзальная 9-а, ТК-7 - здание 9-а | отопление | 57 | Канальная | 0,042 | |
| 141 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК2а-ТК3 по адресу: г. Кострома, ул. Титова 15, ТК-2-а - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Титова 15, ТК-2-а - ТК-3 | отопление | 133 | Канальная | 0,008 | |
| 142 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК2-Советс.142 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 142, ТК-2 - дом 142 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 142, ТК-2 - дом 142 | отопление | 57 | Канальная | 0,056 | |
| 143 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-тВ(надз)-ТК8(подз) по адресу: г. Кострома, ул. Советская 123, т.В - СК-1 - ТК-8 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 123, т.В - СК-1 - ТК-8 | отопление | 159 | Канальная | 0,12 | |
| 144 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-ТК9 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 125, ТК-8 - ТК-9 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 125, ТК-8 - ТК-9 | отопление | 108 | Канальная | 0,056 | |
| 145 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9-Советск.129 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 129, ТК-9 - дом 129 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 129, ТК-9 - дом 129 | отопление | 89 | Канальная | 0,088 | |
| 146 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9-Советск.125 по адресу: г. Кострома, Советская 125, ТК-9 - дом 125 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, Советская 125, ТК-9 - дом 125 | отопление | 57 | Канальная | 0,02 | |
| 147 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Советск.129-Сов.131 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 129, дом 129 - дом 131 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 129, дом 129 - дом 131 | отопление | 76 | Канальная | 0,038 | |
| 148 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Советская, 131-ТК13 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 131, дом 131 - ТК-13 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 131, дом 131 - ТК-13 | отопление | 57 | Канальная | 0,042 | |
| 149 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-13-Титова 1 по адресу: г. Кострома, ул. Титова 1, ТК-13 - дом 1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Титова 1, ТК-13 - дом 1 | отопление | 57 | Канальная | 0,028 | |
| 150 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-Титова1а по адресу: г. Кострома, ул. Титова 1-а, ТК-8 - дом 1-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Титова 1-а, ТК-8 - дом 1-а | отопление | 89 | Канальная | 0,146 | |
| 151 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке К8-ТК10 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 123, ТК-8 - ТК-10 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 123, ТК-8 - ТК-10 | отопление | 108 | Канальная | 0,122 | |
| 152 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК10-Советск.123 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 123, ТК-10 - дом 123 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 123, ТК-10 - дом 123 | отопление | 76 | Канальная | 0,046 | |
| 153 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК10-ТК11 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 123, ТК-10 - ТК-11 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 123, ТК-10 - ТК-11 | отопление | 89 | Канальная | 0,136 | |
| 154 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК11-ТК11а по адресу: г. Кострома, ул. Советская 121, ТК-11 - ТК-11-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 121, ТК-11 - ТК-11-а | отопление | 76 | Канальная | 0,076 | |
| 155 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК11-Титова3 по адресу: г. Кострома, ул. Титова 3, ТК-11 - дом 3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Титова 3, ТК-11 - дом 3 | отопление | 76 | Канальная | 0,067 | |
| 156 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК11а-Советская, 121 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 121, ТК-11-а - дом 121 (два ввода) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 121, ТК-11-а - дом 121 (два ввода) | отопление | 57 | Канальная | 0,064 | |
| 157 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-Советская, 138 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 138, ТК-7 - дом 138 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 138, ТК-7 - дом 138 | отопление | 57 | Канальная | 0,0324 | |
| 158 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-ТК12 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 138, ТК-7 - ТК-12 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 138, ТК-7 - ТК-12 | отопление | 89 | Канальная | 0,086 | |
| 159 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК12-Советская, 136 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 136, ТК-12 - дом 136 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 136, ТК-12 - дом 136 | отопление | 57 | Канальная | 0,144 | |
| 160 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3а-Советская,140 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 140, ТК-3-а - дом 140 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 140, ТК-3-а - дом 140 | отопление | 57 | Канальная | 0,03 | |
| 161 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК4-дом 13 по адресу: г. Кострома, ул. Титова 13, т.1 - ТК-4 - дом 13 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Титова 13, т.1 - ТК-4 - дом 13 | отопление | 89 | Канальная | 0,038 | |
| 162 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке дом 13-ТК5 по адресу: г. Кострома, ул. Титова 13, дом 13 - ТК-5 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Титова 13, дом 13 - ТК-5 | отопление | 89 | Канальная | 0,084 | |
| 163 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-Титова18 по адресу: г. Кострома, ул. Титова 18, ТК-5 - дом 18 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Титова 18, ТК-5 - дом 18 | отопление | 57 | Канальная | 0,036 | |
| 164 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке дом ТК14-дом быта по адресу: г. Кострома, площадь Октябрьская 3, ТК-14 - здание 3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, площадь Октябрьская 3, ТК-14 - здание 3 | отопление | 89 | Канальная | 0,1 | |
| 165 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке дом 1ТК58-ТК1 у д. Мясницкая,56 по адресу: г. Кострома, ул. Мясницкая 56, 1-ТК-58 - ТК-1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Мясницкая 56, 1-ТК-58 - ТК-1 | отопление | 219 | Канальная | 0,046 | |
| 166 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке УТ1-Мясницкая 51 по адресу: г. Кострома, ул. Мясницкая 51, УТ-1 - дом 51 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Мясницкая 51, УТ-1 - дом 51 | отопление | 108 | Канальная | 0,04 | |
| 167 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке дом 37- ТК1-бойл. по адресу: г. Кострома, ул. Сусанина 37, дом 37 - ТК-1 - ЦТП | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Сусанина 37, дом 37 - ТК-1 - ЦТП | отопление | 133 | Канальная | 0,026 | |
| 168 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке бойл- СК2 по адресу: г. Кострома, ул. Войкова 35, ЦТП - СК-2 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Войкова 35, ЦТП - СК-2 | отопление | 108 | Канальная | 0,12 | |
| 169 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке бойл- СК2 по адресу: г. Кострома, ул. Войкова 35, ЦТП - СК-2 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Войкова 35, ЦТП - СК-2 | гвс | 110 | Канальная | 0,059 | |
| 170 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК-2-СК-3 по адресу: г. Кострома, ул. Свердлова 82, СК-2 - СК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Свердлова 82, СК-2 - СК-3 | отопление | 89 | Канальная | 0,111 | |
| 171 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК-2-СК-3 по адресу: г. Кострома, ул. Свердлова 82, СК-2 - СК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Свердлова 82, СК-2 - СК-3 | гвс | 110 | Канальная | 0,056 | |
| 172 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК-3- Свердлова,82 по адресу: г. Кострома, ул. Свердлова 82, СК-3 - дом 82 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Свердлова 82, СК-3 - дом 82 | отопление | 89 | Канальная | 0,046 | |
| 173 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК-3- Свердлова,82 по адресу: г. Кострома, ул. Свердлова 82, СК-3 - дом 82 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Свердлова 82, СК-3 - дом 82 | гвс | 110 | Канальная | 0,023 | |
| 174 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 1ТК-53-2-ТК1 по адресу: г. Кострома, ул. 8 Марта 60, 1-ТК-53-2 - ТК-1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 8 Марта 60, 1-ТК-53-2 - ТК-1 | отопление | 219 | Канальная | 0,136 | |
| 175 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 1ТК35-д.62 Мясницкая по адресу: г. Кострома, Мясницкая 62, 1-ТК-55 - дом 62 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, Мясницкая 62, 1-ТК-55 - дом 62 | отопление | 219 | Канальная | 0,1 | |
| 176 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке подвал д.62 Мясницкая по адресу: г. Кострома, ул. Мясницкая 62, по подвалу дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Мясницкая 62, по подвалу дома | отопление | 219 | Надземная | 0,112 | |
| 177 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 1ТК57.4-8 Марта 54 по адресу: г. Кострома, ул. 8 Марта 54, ТК-57-4 - дом 54 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 8 Марта 54, ТК-57-4 - дом 54 | отопление | 133 | Канальная | 0,03 | |
| 178 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-ж.д 29 ул.Войкова по адресу: г. Кострома, ул. Войкова 29, ТК-3 - дом 29 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Войкова 29, ТК-3 - дом 29 | отопление | 108 | Канальная | 0,054 | |
| 179 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т. 4а до т.В по адресу: г. Кострома, ул. Советская 51-Б, т.4-а - т.В | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 51-Б, т.4-а - т.В | отопление | 89 | Надземная | 0,047 | |
| 180 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.В-ТК4 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 51-Б, СК-1 - ТК-4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 51-Б, СК-1 - ТК-4 | отопление | 57 | Канальная | 0,021 | |
| 181 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.59-ТК1 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 59, ТК-1 - дом 59, Ф108 мм | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 59, ТК-1 - дом 59, Ф108 мм | отопление | 108 | Канальная | 0,114 | |
| 182 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 1ТК-53-13-ТК-53-12 по адресу: г. Кострома, ул. Войкова 19, 1-ТК-53-12 - 1-ТК-53-12-а - 1-тк-53-13 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Войкова 19, 1-ТК-53-12 - 1-ТК-53-12-а - 1-тк-53-13 | отопление | 273 | Канальная | 0,55 | |
| 183 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 1ТК-53-12-1ТК-53-11 по адресу: г. Кострома, ул. Войкова 31, 1-ТК-53-11 - 1-ТК-53-12 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Войкова 31, 1-ТК-53-11 - 1-ТК-53-12 | отопление | 325 | Канальная | 0,492 | |
| 184 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 1ТК-53-13-ТК3 по адресу: г. Кострома, ул. Войкова 6, 1-ТК-53-13 - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Войкова 6, 1-ТК-53-13 - ТК-3 | отопление | 108 | Канальная | 0,154 | |
| 185 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-д.51г Советская по адресу: г. Кострома, ул. Советская 51-г | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 51-г | отопление | 108 | Канальная | 0,078 | |
| 186 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.В до зд.Советская, 53 Советская.59 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 53, т.Б - т.4-А - здание 53 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 53, т.Б - т.4-А - здание 53 | отопление | 108 | Надземная | 0,156 | |
| 187 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК1-СК2 Советская по адресу: г. Кострома, ул. Советская 41/1, СК-1 - СК-2 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 41/1, СК-1 - СК-2 | отопление | 76 | Канальная | 0,066 | |
| 188 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП Сусанина 50(стр1)- ТК4 по адресу: г. Кострома, ул. Войкова 29-а, ЦТП - ТК-4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Войкова 29-а, ЦТП - ТК-4 | отопление | 76 | Канальная | 0,0734 | |
| 189 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП Сусанина 50(стр1)- ТК4 по адресу: г. Кострома, ул. Войкова 29-а, ЦТП - ТК-4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Войкова 29-а, ЦТП - ТК-4 | гвс | 75 | Канальная | 0,038 | |
| 190 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП-И. Сусанина 48/76 по адресу: г. Кострома, ул. Сусанина 48, ЦТП - ТК-6 - дом 48 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Сусанина 48, ЦТП - ТК-6 - дом 48 | отопление | 108 | Канальная | 0,07 | |
| 191 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП-И. Сусанина 48/76 по адресу: г. Кострома, ул. Сусанина 48, ЦТП - ТК-6 - дом 48 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Сусанина 48, ЦТП - ТК-6 - дом 48 | гвс | 110 | Канальная | 0,035 | |
| 192 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке дом ТК7-ТК8 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 31, ТК-7 - ТК-8 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 31, ТК-7 - ТК-8 | отопление | 89 | Канальная | 0,076 | |
| 193 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9-Долматова, 29 по адресу: г. Кострома, ул. Долматова 29, ТК-9 - ТК-10 - дом 29 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Долматова 29, ТК-9 - ТК-10 - дом 29 | отопление | 57 | Канальная | 0,074 | |
| 194 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 1ТК53-10-Сусанина,52 по адресу: г. Кострома, ул. Сусанина 52, 1-ТК-53-10 - здание 52 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Сусанина 52, 1-ТК-53-10 - здание 52 | отопление | 89 | Канальная | 0,11 | |
| 195 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-ТК9 Сев.правды Черноречье по адресу: г. Кострома, ул. Северной Правды 35, ТК-8 - ТК-1 - ТК-9 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Северной Правды 35, ТК-8 - ТК-1 - ТК-9 | отопление | 159 | Канальная | 0,56 | |
| 196 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 1ТК29-6-СК7 по адресу: г. Кострома, Волжская 22, СК-8 - СК-7 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, Волжская 22, СК-8 - СК-7 | отопление | 133 | Канальная | 0,109 | |
| 197 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК7-СК6 по адресу: г. Кострома, ул. Волжская 22, СК-7 - СК-6 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Волжская 22, СК-7 - СК-6 | отопление | 133 | Канальная | 0,108 | |
| 198 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК2Б-ТК3 по адресу: г. Кострома, ул. Северной Правды 43, ТК-2-Б - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Северной Правды 43, ТК-2-Б - ТК-3 | отопление | 133 | Канальная | 0,172 | |
| 199 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3Б-ТК2Б по адресу: г. Кострома, ул. Северной Правды 41, ТК-3-Б - ТК-2-Б | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Северной Правды 41, ТК-3-Б - ТК-2-Б | отопление | 133 | Канальная | 0,102 | |
| 200 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-Волжская,16 по адресу: г. Кострома, ул. Волжская 16, ТК-3 - дом 16 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Волжская 16, ТК-3 - дом 16 | отопление | 108 | Канальная | 0,08 | |
| 201 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9-Северной Правды 29 по адресу: г. Кострома, ул. Северной Правды 29, ТК-9 - дом 29 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Северной Правды 29, ТК-9 - дом 29 | отопление | 159 | Канальная | 0,152 | |
| 202 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 1ТК28-СК1-СК2-СК3 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 135, 1-ТК-28 - СК-1 - СК-2 - СК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 135, 1-ТК-28 - СК-1 - СК-2 - СК-3 | отопление | 219 | Канальная | 0,452 | |
| 203 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК3-СК4-СК5 по адресу: г. Кострома, ул. Советская 133-а, СК-3 - СК-4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 133-а, СК-3 - СК-4 | отопление | 159 | Канальная | 0,392 | |
| 204 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке дом СК4- здание цеха страховых почт по адресу: г. Кострома, ул. Советская 133-а, СК-4 - здание 133-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Советская 133-а, СК-4 - здание 133-а | отопление | 76 | Канальная | 0,088 | |
| 205 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке стена здания Никитская 27- скорая помощь Никитская 38 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 29, от здания 29 до ТК-6 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 29, от здания 29 до ТК-6 | Отопление | 159 | Канальная | 0,078 | |
| 206 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Кузнецкая,31 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 38, ТК-6 - ТК-1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 38, ТК-6 - ТК-10 | гвс | 63 | Канальная | 0,06 | |
| 207 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК - Кинешемское шоссе, 27 по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 27, 1-ТК-18-5 - дом 27 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 27, 1-ТК-18-5 - дом 27 | отопление | 89 | Канальная | 0,02 | |
| 208 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке подземная по адресу: г. Кострома, ул. Локомотивная 3д/5, ПК-1 - ПК-2 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Локомотивная 3д/5, ПК-1 - ПК-2 | отопление | 133 | Канальная | 0,086 | |
| 209 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Тепловая сеть протяженностью 34,88 п.м., диаметром 108 мм, проложенная к многоквартирному дому по адресу: г. Кострома, Никитская, д.15 по адресу: г. Кострома, ул. Никитская 15, ТК-2-а - ТК-2-б - дом 15ТЭЦ-2 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Никитская 15, ТК-2-а - ТК-2-б - дом 15 | отопление | 108 | Канальная | 0,072 | |
| 210 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Тепловая сеть, предназначенная для подачи теплоносителя на отопление, способ прокладки-подземный в непроходном канале, диаметр условного прохода 70 мм, в двухтрубном исполнении, протяженностью 9 п.м, материал труб-сталь, изоляция сети-минеральная вата с рубероидом, имеющая местоположение: Костромская обл., г. Кострома, участок тепловой сети от СК-7 до здания по ул. Волжская, д.22 по адресу: г. Кострома, ул. Волжская 22, СК-7 - здание 22 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Волжская 22, СК-7 - здание 22 | отопление | 76 | Канальная | 0,02 | |
| 211 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК6-адм.корпус по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, СК-6 - 114 к9а (административный корпус) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, СК-6 - 114 к9а | отопление | 57 | Канальная | 0,022 | |
| 212 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК6-СК5 по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, СК-6 - СК-5 по адресу: г. Кострома, ул. Сутырина 19, ТК-2 - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, СК-6 - СК-5 по адресу: г. Кострома, ул. Сутырина 19, ТК-2 - ТК- | отопление | 57 | Канальная | 0,056 | |
| 213 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК8-прачечная по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, СК-8 - 114 к11 (прачечная) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, СК-8 - 114 к11 (прачечная) | отопление | 57 | Канальная | 0,035 | |
| 214 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК9-СК20 по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, СК-9 - СК-20 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, СК-9 - СК-20 | отопление | 108 | Канальная | 0,1 | |
| 215 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК20-пищеблок по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, СК-20 - здание 114 к10 (пищеблок) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, СК-20 - здание 114 к10 (пищеблок) | отопление | 57 | Канальная | 0,022 | |
| 216 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.10-соматич. по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, т.10 - здание 114 к6 (соматическое отделение) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, т.10 - здание 114 к6 (соматическое отделение) | отопление | 57 | Канальная | 0,092 | |
| 217 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК11-хирургия по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, СК-11 - здание 114 к4 (хирургия) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, СК-11 - здание 114 к4 (хирургия) | отопление | 76 | Канальная | 0,014 | |
| 218 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК11-гр.хирургия по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, СК-11 - здание 114 к5 (грудная хирургия) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, СК-11 - здание 114 к5 (грудная хирургия) | отопление | 89 | Канальная | 0,13 | |
| 219 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК12-морг по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, СК-12 - здание 114 к19 (морг) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, СК-12 - здание 114 к19 (морг) | отопление | 57 | Канальная | 0,102 | |
| 220 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.15-поликлинника по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, т.15 - здание 114 к2 (поликлиника) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, т.15 - здание 114 к2 (поликлиника) | отопление | 76 | Канальная | 0,024 | |
| 221 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК1-СК27 квартал 142 по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, СК-1 - СК-27 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, СК-1 - СК-27 | отопление | 133 | Канальная | 0,092 | |
| 222 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК1-СК27 квартал 142 по адресу: г. Кострома, проспект Мира 114, СК-1 - СК-27 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 114, СК-1 - СК-27 | отопление | 133 | Канальная | 0,122 | |
| 223 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Свердлова, 129-ТК6-ТК6а-ТК7 по адресу: г. Кострома, ул. Скворцова 7, ТК-6 - ТК-6-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Скворцова 7, ТК-6 - ТК-6-а | отопление | 219 | Канальная | 0,094 | |
| 224 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.49-СК1 квартал 143 по адресу: г. Кострома, ул. Боевая 49, дом 49 - СК-1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Боевая 49, дом 49 - СК-1 | отопление | 159 | Канальная | 0,044 | |
| 225 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК1-д.94 квартал 143 по адресу: г. Кострома, проспект Мира 94, СК-1 - дом 94 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 94, СК-1 - дом 94 | отопление | 108 | Канальная | 0,14 | |
| 226 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК3-д.62 квартал 143 по адресу: г. Кострома, проспект Мира 62, СК-3 - дом 62 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, проспект Мира 62, СК-3 - дом 62 | отопление | 108 | Канальная | 0,285 | |
| 227 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-ТК4, ТК3-ТК4 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 20, ТК-3 - ТК-4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 20, ТК-3 - ТК-4 | отопление | 108 | Канальная | 0,106 | |
| 228 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-ТК4, ТК3-ТК4 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 20, ТК-3 - ТК-4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 20, ТК-3 - ТК-4 | гвс | 110 | Канальная | 0,053 | |
| 229 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК4-Юбилейный, 18, ТК4-Юбилейный, 18 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ТК-4 - дом 18 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ТК-4 - дом 18 | отопление | 76 | Канальная | 0,052 | |
| 230 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК4-Юбилейный, 18, ТК4-Юбилейный, 18 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ТК-4 - дом 18 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ТК-4 - дом 18 | гвс | 75 | Канальная | 0,026 | |
| 231 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК6-ТК7, ТК6-ТК7 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 22, ТК-6 - ТК-7 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 22, ТК-6 - ТК-7 | отопление | 108 | Канальная | 0,128 | |
| 232 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК6-ТК7, ТК6-ТК7 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 22, ТК-6 - ТК-7 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 22, ТК-6 - ТК-7 | гвс | 110 | Канальная | 0,064 | |
| 233 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-Юбилейный 22, ТК7-Юбилейный 22 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 22, ТК-7 - дом 22 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 22, ТК-7 - дом 22 | отопление | 89 | Канальная | 0,026 | |
| 234 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-Юбилейный 22, ТК7-Юбилейный 22 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 22, ТК-7 - дом 22 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 22, ТК-7 - дом 22 | гвс | 90 | Канальная | 0,013 | |
| 235 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК6-Юбилейный ,26/30 (от,гвс) по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 26, ТК-6 - дом 26 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 26, ТК-6 - дом 26 | отопление | 133 | Канальная | 0,212 | |
| 236 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК6-Юбилейный ,26/30 (от,гвс) по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 26, ТК-6 - дом 26 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 26, ТК-6 - дом 26 | гвс | 125 | Канальная | 0,106 | |
| 237 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке бойл-ТК6 (от,гвс) по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ЦТП - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ЦТП - ТК-3 | отопление | 159 | Канальная | 0,096 | |
| 238 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке бойл-ТК6 (от,гвс) по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ЦТП - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ЦТП - ТК-3 | гвс | 160 | Канальная | 0,048 | |
| 239 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке бойл-ТК6 (от,гвс) по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ТК-3 - ТК-6 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ТК-3 - ТК-6 | отопление | 159 | Канальная | 0,207 | |
| 240 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке бойл-ТК6 (от,гвс) по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ТК-3 - ТК-6 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 18, ТК-3 - ТК-6 | гвс | 160 | Канальная | 0,1035 | |
| 241 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-ГПТУ-15 по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 10, ТК-1 - здание 10 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 10, ТК-1 - здание 10 | отопление | 159 | Канальная | 0,12 | |
| 242 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ГПТУ-15 Юбилейный, 10-общежитие Юбилейный, 8, ГПТУ15-общежитие, Юбилейный, 8 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 8, здание 10 - здание 8 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 8, здание 10 - здание 8 | отопление | 76 | Канальная | 0,074 | |
| 243 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ГПТУ-15 Юбилейный, 10-общежитие Юбилейный, 8, ГПТУ15-общежитие, Юбилейный, 8 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 8, здание 10 - здание 8 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 8, здание 10 - здание 8 | гвс | 63 | Канальная | 0,037 | |
| 244 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1- д.17 Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 17, ТК-1 - дом 17 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 17, ТК-1 - дом 17 | отопление | 108 | Канальная | 0,082 | |
| 245 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.17-ТК-1а Профсоюзная.13 по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 17, дом 17 - ТК-1-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 17, дом 17 - ТК-1-а | отопление | 108 | Канальная | 0,034 | |
| 246 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.17-ТК1б-д.19 по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 19, дом 17 - ТК-1-Б - дом 19 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 19, дом 17 - ТК-1-Б - дом 19 | отопление | 89 | Канальная | 0,09 | |
| 247 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-ж/д.13 Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 13 к2, ТК-7 - дом 13 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 13 к2, ТК-7 - дом 13 | отопление | 159 | Канальная | 0,112 | |
| 248 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Профсоюзная 13- ТК7а-д.15 Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 15, дом 13 - ТК-7-а - дом 15 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 15, дом 13 - ТК-7-а - дом 15 | отопление | 89 | Канальная | 0,074 | |
| 249 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК22а-д.15а Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 15-а, ТК-22-а - СК-7 - дом 15-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 15-а, ТК-22-а - СК-7 - дом 15-а | отопление | 108 | Канальная | 0,235 | |
| 250 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Ж/д.27-СК2а-ж/д.25 по адресу: г. Кострома, 6-й Давыдовский проезд 25, дом 25 - СК-2-а - дом 27 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, 6-й Давыдовский проезд 25, дом 25 - СК-2-а - дом 27 | отопление | 57 | Канальная | 0,032 | |
| 251 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке от ТК-8 до дома 22а по ул.Мичуринцев по адресу: г. Кострома, ул. Мичуринцев 22-а, ТК-8 - ТК-9 - дом 22-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Мичуринцев 22-а, ТК-8 - ТК-9 - дом 22-а | отопление | 108 | Канальная | 0,22 | |
| 252 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д. 22а по ул.Мичуринцев до ТК-10 по адресу: г. Кострома, ул. Мичуринцев 22-а, дом 22-а - ТК-10-а - ТК-10 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Мичуринцев 22-а, дом 22-а - ТК-10-а - ТК-10 | отопление | 89 | Канальная | 0,112 | |
| 253 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ул.Мичуринцев д.20а (ввод) по адресу: г. Кострома, ул. Мичуринцев 20-а, ТК-10 - дом 20-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Мичуринцев 20-а, ТК-10 - дом 20-а | отопление | 76 | Канальная | 0,021 | |
| 254 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК2-ТК2а-ТК3 Фестивальная по адресу: г. Кострома, ул. Фестивальная 26, ТК-2 - ТК-2-а - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Фестивальная 26, ТК-2 - ТК-2-а - ТК-3 | отопление | 159 | Канальная | 0,144 | |
| 255 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Транзит по дому Юбилейный, 4, Транзит по дому Юбилейный, 4 по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 4, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 4, по подвалу жилого дома | отопление | 89 | Надземная | 0,025 | |
| 256 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Транзит по дому Юбилейный, 4, Транзит по дому Юбилейный, 4 по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 4, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 4, по подвалу жилого дома | гвс | 90 | Надземная | 0,0125 | |
| 257 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Транзит по дому Юбилейный,1 по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 1, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 1, по подвалу жилого дома | отопление | 108 | Надземная | 0,026 | |
| 258 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Транзит по дому Юбилейный,5, Транзит по дому Юбилейный,5 ГВС по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 5, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 5, по подвалу жилого дома | гвс | 110 | Надземная | 0,012 | |
| 259 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке бойл-т.1 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 5-Б, ЦТП - т.1, ГВС | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 5-Б, ЦТП - т.1, ГВС | отопление | 159 | Надземная | 0,08 | |
| 260 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке бойл-т.1 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 5-Б, ЦТП - т.1, ГВС | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 5-Б, ЦТП - т.1, ГВС | гвс | 160 | Надземная | 0,04 | |
| 261 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.1-т.2 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 5-а, т.1 - т.2, ГВС | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 5-а, т.1 - т.2, ГВС | отопление | 159 | Надземная | 0,084 | |
| 262 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.1-т.2 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 5-а, т.1 - т.2, ГВС | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 5-а, т.1 - т.2, ГВС | гвс | 160 | Надземная | 0,042 | |
| 263 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-д.4 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 4, ТК-3 - дом 4, ГВС | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 4, ТК-3 - дом 4, ГВС | отопление | 108 | Канальная | 0,054 | |
| 264 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-д.4 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 4, ТК-3 - дом 4, ГВС | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 4, ТК-3 - дом 4, ГВС | гвс | 110 | Канальная | 0,027 | |
| 265 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.2-т.3(нар)--т.5(подз)-т.4(нар), т.2-т.3(нар)--т.5(подз)-т.4(нар) гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 5-а, т.2 - т.3 - т.4 - т.5, ГВС | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 5-а, т.2 - т.3 - т.4 - т.5, ГВС | гвс | 160 | Канальная/Надземная | 0,053 | |
| 266 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.4-т.6(нар)-т.7(подз)-т.13(нар)-ТК5(подз), т.4-т.6(нар)-т.7(подз)-т.13(нар)-ТК5(подз) гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 5-а, т.5 - т.6 - т.7 - т.8, ГВС | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 5-а, т.5 - т.6 - т.7 - т.8, ГВС | отопление | 133 | Канальная/Надземная | 0,16 | |
| 267 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.4-т.6(нар)-т.7(подз)-т.13(нар)-ТК5(подз), т.4-т.6(нар)-т.7(подз)-т.13(нар)-ТК5(подз) гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 5-а, т.5 - т.6 - т.7 - т.8, ГВС | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 5-а, т.5 - т.6 - т.7 - т.8, ГВС | гвс | 125 | Канальная/Надземная | 0,08 | |
| 268 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-д.1, ТК5-д.1 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 1, ТК-5 - дом 1, ГВС | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 1, ТК-5 - дом 1, ГВС | отопление | 108 | Канальная | 0,06 | |
| 269 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-д.1, ТК5-д.1 гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 1, ТК-5 - дом 1, ГВС | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 1, ТК-5 - дом 1, ГВС | гвс | 110 | Канальная | 0,03 | |
| 270 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-т.8(подз)-т.9(надз)-т.10(подз)-д3(надз) гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 3, т.8 - т.9 - т.10 - дом 3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 3, т.8 - т.9 - т.10 - дом 3 | гвс | 90 | Канальная/Надземная | 0,075 | |
| 271 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.11-д.22 ул. Юбилейная по адресу: г. Кострома, ул. Юбилейная 22, т.11 - дом 22 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Юбилейная 22, т.11 - дом 22 | отопление | 108 | Канальная | 0,144 | |
| 272 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-д.17(подз), ТК8-д.17(подз) ГВС по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 17, ТК-8 - дом 17 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 17, ТК-8 - дом 17 | отопление | 89 | Канальная | 0,092 | |
| 273 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-д.17(подз), ТК8-д.17(подз) ГВС по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 17, ТК-8 - дом 17 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 17, ТК-8 - дом 17 | гвс | 90 | Канальная | 0,046 | |
| 274 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-Юбилейный, 31 по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 31, ТК-5 - дом 31 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 31, ТК-5 - дом 31 | отопление | 89 | Канальная | 0,05 | |
| 275 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-Юбилейный, 19, ТК8-Юбилейный, 19 ГВС по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 19, дом 19 - ТК-8 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 19, дом 19 - ТК-8 | отопление | 108 | Канальная | 0,06 | |
| 276 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-Юбилейный, 19, ТК8-Юбилейный, 19 ГВС по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 19, дом 19 - ТК-8 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 19, дом 19 - ТК-8 | гвс | 110 | Канальная | 0,03 | |
| 277 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК39-ТК1а по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 21-а, 2-ТК-25 - ТК-1-а, с УУ | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 21-а, 2-ТК-25 - ТК-1-а, с УУ | отопление | 219 | Канальная | 0,248 | |
| 278 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1а-д.16, ТК1а-д.16 ГВС по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 16, ТК-1-а - дом 16 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 16, ТК-1-а - дом 16 | отопление | 89 | Канальная | 0,16 | |
| 279 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1а-д.16, ТК1а-д.16 ГВС по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 16, ТК-1-а - дом 16 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 16, ТК-1-а - дом 16 | гвс | 110 | Канальная | 0,08 | |
| 280 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1а-д.14 по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 14, ТК-1-а - дом 14 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 14, ТК-1-а - дом 14 | отопление | 89 | Канальная | 0,064 | |
| 281 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК2-т.1 (подз)-д.19 (нар) отопл., ТК2-т.1 (подз)-д.19 (нар) гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 19, ТК-2 - т.1 - дом 19 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 19, ТК-2 - т.1 - дом 19 | отопление | 108 | Канальная/Надземная | 0,1 | |
| 282 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК2-т.1 (подз)-д.19 (нар) отопл., ТК2-т.1 (подз)-д.19 (нар) гвс по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 19, ТК-2 - т.1 - дом 19 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 19, ТК-2 - т.1 - дом 19 | гвс | 110 | Канальная/Надземная | 0,05 | |
| 283 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК2-ж/д.27 по адресу: г. Кострома, м-н Юбилейный 27, ТК-2 - дом 27 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н Юбилейный 27, ТК-2 - дом 27 | отопление | 108 | Канальная | 0,09 | |
| 284 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК38-ТК38а подз. Сутырина, 24 по адресу: г. Кострома, ул. Сутырина 24, ТК-38 - ТК-38-а - дом 24 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Сутырина 24, ТК-38 - ТК-38-а - дом 24 | отопление | 89 | Канальная | 0,074 | |
| 285 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК33-ТК32 Сутырина,22 по адресу: г. Кострома, ул. Сутырина 26, ТК-33 - ТК-32 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Сутырина 26, ТК-33 - ТК-32 | отопление | 159 | Канальная | 0,128 | |
| 286 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК32-д.22 Сутырина по адресу: г. Кострома, ул. Сутырина 22, ТК-32 - дом 22 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Сутырина 22, ТК-32 - дом 22 | отопление | 159 | Канальная | 0,074 | |
| 287 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК33а-ТК33б- Сутырина 26 по адресу: г. Кострома, ул. Сутырина 26, ТК-33-а - ТК-33-Б - дом 26 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Сутырина 26, ТК-33-а - ТК-33-Б - дом 26 | отопление | 133 | Канальная | 0,122 | |
| 288 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК37-д39 2д80,43п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Димитрова 39, ТК-37 - дом 39 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Димитрова 39, ТК-37 - дом 39 | отопление | 89 | Канальная | 0,093 | |
| 289 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК35а-ИТП Сутырина,24а по адресу: г. Кострома, ул. Сутырина 24-а, ТК-35-а - дом 24-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Сутырина 24-а, ТК-35-а - дом 24-а | отопление | 89 | Канальная | 0,114 | |
| 290 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке (ДСУ)т.4-(Культторг) 2ТК19-8а ул.Энергетиков, 2 по адресу: г. Кострома, ул. Энергетиков 1, УП - 2-ТК-19-8-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Энергетиков 1, УП - 2-ТК-19-8-а | отопление | 159 | Канальная | 0,052 | |
| 291 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.5-СК1 по адресу: г. Кострома, ул. Энергетиков 1, т.5 - СК-1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Энергетиков 1, т.5 - СК-1 | отопление | 159 | Канальная | 0,088 | |
| 292 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ул.Димитрова,22 транзит по адресу: г. Кострома, ул. Димитрова 22, по подвалу дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Димитрова 22, по подвалу дома | отопление | 133 | Надземная | 0,08 | |
| 293 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ул.Димитрова,22 транзит по адресу: г. Кострома, ул. Димитрова 22, по подвалу дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Димитрова 22, по подвалу дома | отопление | 108 | Надземная | 0,054 | |
| 294 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети: 2ТК19-1 - 2ТК19-2 ул. Сутырина, 18; прот.тр. 156 п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Сутырина 18, 2-ТК-19-1 - СК - т.А | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Сутырина 18, 2-ТК-19-1 - СК - т.А | отопление | 273 | Канальная | 0,294 | |
| 295 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 2ТК-5-ТК7-д.14 Глазковскийпр-зд по адресу: г. Кострома, Глазковский проезд 14, 2-ТК-5 - ТК-5 - ТК-6 - ТК-7 - дом 14 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, Глазковский проезд 14, 2-ТК-5 - ТК-5 - ТК-6 - ТК-7 - дом 14 | отопление | 108 | Канальная/Надземная | 0,332 | |
| 296 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК2-СК2а по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 53, СК-2 - СК-2-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 53, СК-2 - СК-2-а | отопление | 108 | Канальная | 0,042 | |
| 297 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК2а-т.1 по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 53, СК-2-а - т.1 | ТЭЦ-2 | Индустриальная 53, СК-2-а - т.1 | отопление | 108 | Надземная | 0,148 | |
| 298 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.1-ЦТП по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 53, т.1 - ЦТП | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 53, т.1 - ЦТП | отопление | 108 | Канальная | 0,014 | |
| 299 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП-ТК3 по адресу: г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 4, ЦТП - ТК-2 - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 4, ЦТП - ТК-2 - ТК-3 | отопление | 159 | Канальная | 0,14 | |
| 300 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП-ТК3 по адресу: г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 4, ЦТП - ТК-2 - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 4, ЦТП - ТК-2 - ТК-3 | гвс | 63 | Канальная | 0,07 | |
| 301 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-ТК1 по адресу: г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 4, ТК-3 - ТК-1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 4, ТК-3 - ТК-1 | отопление | 76 | Надземная | 0,09 | |
| 302 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-ТК1 по адресу: г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 4, ТК-3 - ТК-1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 4, ТК-3 - ТК-1 | гвс | 63 | Надземная | 0,046 | |
| 303 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-ТК6-ТК7 2 Дорожная по адресу: г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 10 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 10 | отопление | 133 | Канальная | 0,132 | |
| 304 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК4-д.6/12 2ая Дорожная по адресу: г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 6, ТК-4 - дом 6 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 6, ТК-4 - дом 6 | отопление | 57 | Канальная | 0,022 | |
| 305 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-ж/д.9а 2-я Центральная по адресу: г. Кострома, ул. 2-я Центральная 9-а, ТК-5 - дом 9-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 2-я Центральная 9-а, ТК-5 - дом 9-а | отопление | 76 | Канальная | 0,04 | |
| 306 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9-ж/д.17а 2-я Центральная по адресу: г. Кострома, ул. 2-я Центральная 17-а, ТК-9 - дом 17-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 2-я Центральная 17-а, ТК-9 - дом 17-а | отопление | 89 | Канальная | 0,027 | |
| 307 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК11-д.20 2ая Дорожная по адресу: г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 20, ТК-11 - дом 20 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 20, ТК-11 - дом 20 | отопление | 57 | Канальная | 0,02 | |
| 308 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК11-Мичуринцев,16 по адресу: г. Кострома, ул. Мичуринцев 16, ТК-11 - дом 16 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Мичуринцев 16, ТК-11 - дом 16 | отопление | 76 | Канальная | 0,34 | |
| 309 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК12-д.22 2ая Дорожная по адресу: г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 22, ТК-12 - дом 22 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 2-я Дорожная 22, ТК-12 - дом 22 | отопление | 57 | Канальная | 0,036 | |
| 310 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1а-ТК8-1(через ТК5а,ТК6а,ТК7а,ТК7) по адресу: г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 39, ТК-7 - ТК-8-1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Кинешемское шоссе 39, ТК-7 - ТК-8-1 | отопление | 219 | Канальная | 0,18 | |
| 311 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8-1 - ТК8а Фестивальная по адресу: г. Кострома, ул. Фестивальная 1-а, ТК-8-1 - ТК-8-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Фестивальная 1-а, ТК-8-1 - ТК-8-а | отопление | 108 | Канальная | 0,168 | |
| 312 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8а-ж/д.1а Фестивальная по адресу: г. Кострома, ул. Фестивальная 1-а, ТК-8-а - дом 1-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Фестивальная 1-а, ТК-8-а - дом 1-а | отопление | 108 | Канальная | 0,012 | |
| 313 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-ТК5 Фестивальная по адресу: г. Кострома, ул. Фестивальная 1, ТК-7 - ТК-6 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Фестивальная 1, ТК-7 - ТК-6 | отопление | 108 | Канальная | 0,08 | |
| 314 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-д.1/25 Фестивальная по адресу: г. Кострома, ул. Фестивальная 1, ТК-5 - здание 1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Фестивальная 1, ТК-5 - здание 1 | отопление | 57 | Канальная | 0,01 | |
| 315 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК6-2ой Глазковский пр., 23 по адресу: г. Кострома, ул. 2-я Глазковская 23, ТК-6 - дом 23 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. 2-я Глазковская 23, ТК-6 - дом 23 | отопление | 89 | Канальная | 0,084 | |
| 316 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-ТК1 Фестивальная по адресу: г. Кострома, ул. Фестивальная 3, ТК-5 - ТК-1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Фестивальная 3, ТК-5 - ТК-1 | отопление | 108 | Канальная | 0,112 | |
| 317 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-д.3 Фестивальная по адресу: г. Кострома, ул. Фестивальная 3, ТК-1 - дом 3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Фестивальная 3, ТК-1 - дом 3 | отопление | 57 | Канальная | 0,008 | |
| 318 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-ТК3 Фестивальная по адресу: г. Кострома, ул. Фестивальная 5, ТК-1 - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Фестивальная 5, ТК-1 - ТК-3 | отопление | 108 | Канальная | 0,088 | |
| 319 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-ТК4 Фестивальная по адресу: г. Кострома, ул. ул. Мира 24, ТК-3 - ТК-4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. ул. Мира 24, ТК-3 - ТК-4 | отопление | 57 | Канальная | 0,044 | |
| 320 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК4-ул.Мира.24 по адресу: г. Кострома, ул. Мира 24, ТК-4 - дом 24, Ф57 мм | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Мира 24, ТК-4 - дом 24, Ф57 мм | отопление | 57 | Канальная | 0,014 | |
| 321 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК4-ул.Мира.22 по адресу: г. Кострома, ул. Мира 22, ТК-4 - дом 22, Ф57 мм | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Мира 22, ТК-4 - дом 22, Ф57 мм | отопление | 57 | Канальная | 0,07 | |
| 322 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-ТК7 по адресу: г. Кострома, Глазковский проезд 5, ТК-5 - ТК-7, Ф133 мм | ТЭЦ-2 | г. Кострома, Глазковский проезд 5, ТК-5 - ТК-7, Ф133 мм | отопление | 133 | Канальная | 0,082 | |
| 323 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-ТК8 ул.Мира по адресу: г. Кострома, ул. Мира 17, ТК-7 - ТК-8, Ф108 мм | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Мира 17, ТК-7 - ТК-8, Ф108 мм | отопление | 108 | Канальная | 0,048 | |
| 324 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Глазковский пр., 4-ТК10-Глазковский пр., 6 по адресу: г. Кострома, Глазковский проезд 4, дом 4 - ТК-10 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, Глазковский проезд 4, дом 4 - ТК-10 | отопление | 108 | Канальная | 0,012 | |
| 325 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Глазковский пр., 4-ТК10-Глазковский пр., 6 по адресу: г. Кострома, Глазковский проезд 6, ТК-10 - СК-4 - дом 6 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, Глазковский проезд 6, ТК-10 - СК-4 - дом 6 | отопление | 108 | Канальная | 0,16 | |
| 326 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-3 - Фестивальная,7/13 по адресу: г. Кострома, ул. Фестивальная 7, ТК-3 - дом 7 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Фестивальная 7, ТК-3 - дом 7 | отопление | 76 | Канальная | 0,134 | |
| 327 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Наружная тепловая сеть (от СК-4до здания д/с № 64), Глазковский пр.,4а; прот.тр. 48м. по адресу: г. Кострома, Глазковский проезд 4-а, СК-4 - здание 4-а (д/с 64) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, Глазковский проезд 4-а, СК-4 - здание 4-а (д/с 64) | отопление | 89 | Канальная | 0,098 | |
| 328 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Глазковский проезд,6 по адресу: г. Кострома, Глазковский проезд 6, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, Глазковский проезд 6, по подвалу жилого дома | отопление | 108 | Надземная | 0,104 | |
| 329 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети: ТК3-ТК4-ТК5 ул. 2-я Дорожная, 3; прот.тр.88 п.м. по адресу: г. Кострома, 2-я Дорожная 6, ТК-3 - ТК-4 - ТК-5 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, 2-я Дорожная 6, ТК-3 - ТК-4 - ТК-5 | отопление | 133 | Канальная | 0,18 | |
| 330 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК2-ТК3 по адресу: г. Кострома, ул. Сутырина 19, ТК-2 - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Сутырина 19, ТК-2 - ТК-3 | отопление | 159 | Канальная | 0,102 | |
| 331 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3- ТК3А-ТК4 по адресу: г. Кострома, ул. Центральная 31, ТК-3 - ТК-3-а - ТК-4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Центральная 31, ТК-3 - ТК-3-а - ТК-4 | отопление | 159 | Канальная | 0,148 | |
| 332 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК16б-16В-д. 19 б ул.Новоселов по адресу: г. Кострома, ул. Новоселов 19-Б, ТК-16-Б - ТК-16-в - дом 19-Б | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Новоселов 19-Б, ТК-16-Б - ТК-16-в - дом 19-Б | отопление | 108 | Канальная | 0,07 | |
| 333 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК10-ТК12 Индустриальная,25 по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 19-Б, ТК-10 - ТК-11 - ТК-12 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 19-Б, ТК-10 - ТК-11 - ТК-12 | отопление | 273 | Канальная | 0,546 | |
| 334 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК12-ТК13 по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 25, ТК-12 - ТК-13 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 25, ТК-12 - ТК-13 | отопление | 273 | Канальная | 0,2 | |
| 335 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК14-д.31Индустриальная по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 31, ТК-14 - дом 31 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 31, ТК-14 - дом 31 | отопление | 89 | Канальная | 0,044 | |
| 336 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке м-н Давыдовский-3УТ1-Кинешемское шоссе, 64б по адресу: г. Кострома, ул.Индустриальная 33, т.А - ТК-38 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул.Индустриальная 33, т.А - ТК-38 | отопление | 159 | Канальная | 0,184 | |
| 337 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке по подвалу д.17 по адресу: г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 17, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 17, по подвалу жилого дома | отопление | 108 | Надземная | 0,15 | |
| 338 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке по подвалу д.17 по адресу: г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 17, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 17, по подвалу жилого дома | гвс | 110 | Надземная | 0,075 | |
| 339 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК8а-ТК8 м-н Давыдовский 2 по адресу: г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 57, ТК-8 - ТК-8-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 57, ТК-8 - ТК-8-а | отопление | 159 | Канальная | 0,122 | |
| 340 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК7-ТК2 м-н Давыдовский-2 по адресу: г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 15, ТК-2 - ТК-7 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 15, ТК-2 - ТК-7 | отопление | 219 | Канальная | 0,232 | |
| 341 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Тепловая сеть от ТК-7 до здания д/с, Давыдовский-2,65-а, д/с № 71; прот.тр. 76,5м. по адресу: г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 75-а, ТК-7 - здание 65-а (д/с 71) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 75-а, ТК-7 - здание 65-а (д/с 71) | отопление | 89 | Канальная | 0,154 | |
| 342 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Наружная тепловая сеть от ТК-8 ( до здания "Центр развития ребенка-д/с № 75") в наземном исполнении, м-н Давыдовский-2, 63а; прот.тр. 20м. по адресу: г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 63-а, ТК-8 - здание 63-а (д/с) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 63-а, ТК-8 - здание 63-а (д/с) | отопление | 89 | Надземная | 0,052 | |
| 343 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Наружная тепловая сеть от ТК-8 (до здания "Центр развития ребенка-д/с № 75") в подземном исполнении, м-н Давыдовский-2, 63а; прот.тр. 20м. по адресу: г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 63-а, ТК-8 - здание 63-а (д/с) | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 63-а, ТК-8 - здание 63-а (д/с) | отопление | 89 | Канальная | 0,026 | |
| 344 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП-СК6а Профсоюзная,26 по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 24-а, ЦТП - СК-6-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 24-а, ЦТП - СК-6-а | отопление | 133 | Канальная | 0,026 | |
| 345 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП-СК6а Профсоюзная,26 по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 24-а, ЦТП - СК-6-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 24-а, ЦТП - СК-6-а | гвс | 140 | Канальная | 0,013 | |
| 346 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК6а-герм.ввода в ж/д.24а Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 24, СК-6-а - дом 24 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 24, СК-6-а - дом 24 | отопление | 108 | Канальная | 0,086 | |
| 347 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК6а-герм.ввода в ж/д.24а Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 24, СК-6-а - дом 24 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 24, СК-6-а - дом 24 | гвс | 110 | Канальная | 0,043 | |
| 348 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК6а-герм.ввода в ж/д.24 Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 24-а, СК-6-а - дом 24 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 24-а, СК-6-а - дом 24 | отопление | 89 | Канальная | 0,04 | |
| 349 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК6а-герм.ввода в ж/д.24 Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 24-а, СК-6-а - дом 24 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 24-а, СК-6-а - дом 24 | гвс | 110 | Канальная | 0,02 | |
| 350 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП30-ТК6а-герм.ввода д.30а Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 30-а, ЦТП - ТК-6-а - дом 30-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 30-а, ЦТП - ТК-6-а - дом 30-а | отопление | 76 | Канальная | 0,109 | |
| 351 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК8-герм.ж/д.8/1 Катинская по адресу: г. Кострома, ул. Катинская 8/1, СК-8 - дом 8/1 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Катинская 8/1, СК-8 - дом 8/1 | отопление | 89 | Канальная | 0,026 | |
| 352 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК8- СК9-ИТП Рябиновый пр-зд,5 по адресу: г. Кострома, Рябиновый проезд 5, СК-8 - СК-9 - дом 5 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, Рябиновый проезд 5, СК-8 - СК-9 - дом 5 | отопление | 108 | Канальная | 0,372 | |
| 353 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ул.Профсоюзная,32 по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 32, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 32, по подвалу жилого дома | отопление | 108 | Надземная | 0,18 | |
| 354 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети: УТ14-ЦТП ул. Профсоюзная, 30; прот.тр. 110 п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 30, ТК-5-г - ТК-6-а - здание ЦТП | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 30, ТК-5-г - ТК-6-а - здание ЦТП | отопление | 219 | Канальная | 0,23 | |
| 355 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-36 -д.40 по адресу: г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 40, ТК-36 - дом 40 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 40, ТК-36 - дом 40 | отопление | 108 | Канальная | 0,096 | |
| 356 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК1-д.4а м-н Давыдовский-3 по адресу: г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 4-а, ТК-32-а - дом 4-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 4-а, ТК-32-а - дом 4-а | отопление | 76 | Канальная | 0,062 | |
| 357 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК20- ТК21-ТК 22 по адресу: г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 22, УП-1 - ТК-20-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 22, УП-1 - ТК-20-а | отопление | 273 | Канальная | 0,08 | |
| 358 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК22-ж/д.34 Давыдовский-3 по адресу: г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 34, ТК-22 - дом 34 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 34, ТК-22 - дом 34 | отопление | 108 | Канальная | 0,06 | |
| 359 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК20-ж/д.22 Давыдовский-3 по адресу: г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 22, 6-ТК-6-1 - 3-й Давыдовский 22 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 22, 6-ТК-6-1 - 3-й Давыдовский 22 | отопление | 89 | Канальная | 0,062 | |
| 360 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК32а-герм.ввода д. 4 Давыдовский-3 по адресу: г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 4, ТК-32-а - ТУ | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 4, ТК-32-а - ТУ | отопление | 108 | Канальная | 0,084 | |
| 361 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 6ТК-8-1Б - ж/д.16 Давыдовский-3 по адресу: г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 16, 6-ТК-8-1-Б - дом 16 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 16, 6-ТК-8-1-Б - дом 16 | отопление | 108 | Канальная | 0,014 | |
| 362 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Ж/д.5-герм.ввода в ж/д.7 Давыдовский-3 по адресу: г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 5, дом 5 - ТК-32-в | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 3-й Давыдовский 5, дом 5 - ТК-32-в | отопление | 108 | Канальная | 0,018 | |
| 363 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК12-ТК18-ТК17 по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 42, ТК-12 - ТК-18 - ТК-17 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 42, ТК-12 - ТК-18 - ТК-17 | отопление | 108 | Канальная | 0,3114 | |
| 364 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК12-ТК18-ТК17 по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 42, ТК-12 - ТК-18 - ТК-17 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 42, ТК-12 - ТК-18 - ТК-17 | гвс | 125 | Канальная | 0,1557 | |
| 365 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 6 ТК11- ТК3 Профсоюзная,13 по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 1, 6-ТК-11 - ТК-3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 1, 6-ТК-11 - ТК-3 | отопление | 219 | Канальная | 0,104 | |
| 366 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-ТК5 Индустриальная,3 по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 3, ТК-3 - ТК-4 - ТК-5 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 3, ТК-3 - ТК-4 - ТК-5 | отопление | 159 | Канальная | 0,232 | |
| 367 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-ж/д.3 Индустриальная по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 3, ТК-5 - дом 3 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 3, ТК-5 - дом 3 | отопление | 89 | Канальная | 0,028 | |
| 368 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-ТК6 по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 3, ТК-5 - ТК-6 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 3, ТК-5 - ТК-6 | отопление | 89 | Канальная | 0,152 | |
| 369 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК6-ж/д.21 Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 21, ТК-6 - дом 21 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 21, ТК-6 - дом 21 | отопление | 89 | Канальная | 0,022 | |
| 370 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК3-ТК7-ТК2 по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 1, ТК-3 - ТК-7 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 1, ТК-3 - ТК-7 | отопление | 108 | Канальная | 0,09 | |
| 371 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 6ТК14-т.В Профсоюзная,10 по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 12, 6-ТК-14 - т.В | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 12, 6-ТК-14 - т.В | отопление | 159 | Канальная | 0,316 | |
| 372 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5а-ТК5 Профсоюзная,10 по адресу: г. Кострома,ул. Профсоюзная 10, ТК-5-а - ТК-5 | ТЭЦ-2 | г. Кострома,ул. Профсоюзная 10, ТК-5-а - ТК-5 | отопление | 108 | Канальная | 0,138 | |
| 373 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК5-т.А по адресу: г. Кострома,ул. Профсоюзная 10, ТК-5 - т.А | ТЭЦ-2 | г. Кострома,ул. Профсоюзная 10, ТК-5 - т.А | отопление | 108 | Канальная | 0,009 | |
| 374 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.А-т.Б по адресу: г. Кострома,ул. Профсоюзная 10, т.А - т.Б | ТЭЦ-2 | г. Кострома,ул. Профсоюзная 10, т.А - т.Б | отопление | 108 | Надземная | 0,066 | |
| 375 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.Б-д.10 поликлиника по адресу: г. Кострома,ул. Профсоюзная 10, т.Б - здание 10 | ТЭЦ-2 | г. Кострома,ул. Профсоюзная 10, т.Б - здание 10 | отопление | 108 | Канальная | 0,006 | |
| 376 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т. на надз- Профсоюзная, 8 по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 8, т.1 - здание 8 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 8, т.1 - здание 8 | отопление | 89 | Канальная | 0,069 | |
| 377 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК9а - ж/д.79 .Давыдовский 2 по адресу: г. Кострома, 2-й Давыдовский 79, ТК-9-а - дом 79 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, 2-й Давыдовский 79, ТК-9-а - дом 79 | отопление | 89 | Канальная | 0,11 | |
| 378 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК10- ж/д.71 Давыдовский-2 по адресу: г. Кострома, 2-й Давыдовский 71, ТК-10 - дом 71 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, 2-й Давыдовский 71, ТК-10 - дом 71 | отопление | 108 | Канальная | 0,074 | |
| 379 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК11-ТК12 Давыдовский-2 по адресу: г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 69, ТК-11 - ТК-12 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 69, ТК-11 - ТК-12 | отопление | 159 | Канальная | 0,196 | |
| 380 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 6 ТК8-6- ТК7 Давыдовский-2 по адресу: г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 21, 6-ТК-8-6 - ТК-7, с УУ | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 21, 6-ТК-8-6 - ТК-7, с УУ | отопление | 219 | Канальная | 0,128 | |
| 381 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети м/р-н Давыдовский-2, 19 квартал 463 ТК-7а-ТК-7в; прот.тр. 107 п.м. по адресу: г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 43, ТК-7-а - ТК-7-В | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 43, ТК-7-а - ТК-7-В | отопление | 159 | Канальная | 0,248 | |
| 382 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП 2-через ТК9а-ТК9 по адресу: г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 12-а, ЦТП - ТК-9-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 12-а, ЦТП - ТК-9-а | гвс | 110 | Канальная | 0,027 | |
| 383 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.16-ТК12-д.10 (д/к54) Давыдовский-1 по адресу: г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 10, дом 16 - ТК-12 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 10, дом 16 - ТК-12 | отопление | 76 | Канальная | 0,182 | |
| 384 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.16-ТК12-д.10 (д/к54) Давыдовский-1 по адресу: г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 10, дом 16 - ТК-12 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 10, дом 16 - ТК-12 | гвс | 75 | Канальная | 0,091 | |
| 385 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.18- д.22 (д/к55) Давыдовский-1 по адресу: г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 22, дом 18 - здание 22 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 22, дом 18 - здание 22 | отопление | 76 | Канальная | 0,13 | |
| 386 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке д.18- д.22 (д/к55) Давыдовский-1 по адресу: г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 22, дом 18 - здание 22 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 22, дом 18 - здание 22 | гвс | 63 | Канальная | 0,065 | |
| 387 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети: ТК8-ж/д № 10 ул. Индустриальная; прот.тр. 89,5 п.м. по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 10, дом 10 - ТК-8 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 10, дом 10 - ТК-8 | отопление | 133 | Канальная/Надземная | 0,186 | |
| 388 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 6 ТК8-6 ЦТП№3 Давыдовский-1 по адресу: г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 30, 6-ТК-8-6 - ЦТП, с УУ | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 1-й Давыдовский 30, 6-ТК-8-6 - ЦТП, с УУ | отопление | 219 | Канальная | 0,094 | |
| 389 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 6 ТК-11- через д.25/2( по подвалу) -ЦТП5 ул. Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 25, 6-ТК-11-1 - дом 25 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 25, 6-ТК-11-1 - дом 25 | отопление | 219 | Канальная | 0,074 | |
| 390 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП-5- ТК8б-т.4 ул.Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 4, ТК-8-Б - т.4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 4, ТК-8-Б - т.4 | отопление | 159 | Канальная | 0,108 | |
| 391 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ЦТП-5- ТК8б-т.4 ул.Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 4, ТК-8-Б - т.4 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 4, ТК-8-Б - т.4 | гвс | 160 | Канальная | 0,054 | |
| 392 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Участок тепловой сети транзит по жилому дому ул. Индустриальная, 28; прот.тр. 34м. по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 28, по подвалу жилого дома | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 28, по подвалу жилого дома | отопление | 108 | Канальная | 0,07 | |
| 393 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК6-1А - ж/д Индустриальная,22 по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 22, 6-ТК-1-а - дом 22 | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 22, 6-ТК-1-а - дом 22 | отопление | 159 | Канальная | 0,062 | |
| 394 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке тепловая сеть от здания тира до здания школы № 22 трубопровод 2Д 150 протяженностью 26,0 п.м. мкр Давыдовский-2, д.19 по адресу: г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 19, здание тира - здание школы | ТЭЦ-2 | г. Кострома, м-н 2-й Давыдовский 19, здание тира - здание школы | отопление | 159 | Канальная | 0,054 | |
| 395 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 6ТК-6-ТК10 по адресу: г. Кострома, ул. Индустриальная 19, 6-ТК-6 - т.А; т.А - ТК-10, с УУ | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Индустриальная 19, 6-ТК-6 - т.А; т.А - ТК-10, с УУ | отопление | 325 | Канальная | 0,13 | |
| 396 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Тепловая сеть от ТК6 до многоквартирного дома № 26а по ул. Профсоюзная по адресу: г. Кострома, ул. Профсоюзная 26-а, ТК-6 - дом 26-а | ТЭЦ-2 | г. Кострома, ул. Профсоюзная 26-а, ТК-6 - дом 26-а | отопление | 133 | Надземная | 0,37 | |
| 397 | Капитальный ремонт тепловых сетей ТК-48-2 Сосн. пр., 21 по адресу: 2-й Сосновый проезд 21, ТК-48 - дом 21 | Котельная | 2-й Сосновый проезд 21, ТК-48 - дом 21 | отопление | 57 | Канальная | 0,132 | |
| 398 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке по адресу: Ярославская 17, ТК-46 - ТК-47 | Котельная | Ярославская 17, ТК-46 - ТК-47 | отопление | 57 | Надземная | 0,1 | |
| 399 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Шагова 215-219 по адресу: Шагова 215, дом 215 - дом 219, циркуляция ГВС | Котельная | Шагова 215, дом 215 - дом 219, циркуляция ГВС | гвс | 63 | Канальная | 0,037 | |
| 400 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Шагова 215-219 по адресу: Шагова 215, дом 215 - дом 219, циркуляция ГВС | Котельная | Шагова 215, дом 215 - дом 219, ГВС | гвс | 90 | Канальная | 0,037 | |
| 401 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Шагова 215-219 по адресу: Шагова 215, дом 215 - дом 219, циркуляция ГВС | Котельная | Шагова 215, дом 215 - дом 219 | отопление | 133 | Канальная | 0,074 | |
| 402 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.на надземной т.сети-ТК2-Шагова 207 по адресу: Шагова 207-а, т.А - ТК-2 - дом 207-а, циркуляция ГВС | Котельная | Шагова 207-а, т.А - ТК-2 - дом 207-а, циркуляция ГВС | гвс | 63 | Канальная | 0,0345 | |
| 403 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.на надземной т.сети-ТК2-Шагова 207 по адресу: Шагова 207-а, т.А - ТК-2 - дом 207-а, циркуляция ГВС | Котельная | Шагова 207-а, т.А - ТК-2 - дом 207-а | отопление | 108 | Канальная | 0,069 | |
| 404 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке т.на надземной т.сети-ТК2-Шагова 207 по адресу: Шагова 207-а, т.А - ТК-2 - дом 207-а, циркуляция ГВС | Котельная | Шагова 207-а, т.А - ТК-2 - дом 207-а, ГВС | гвс | 110 | Канальная | 0,0345 | |
| 405 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке транзит по дому Шагова209-Шагова,211 по адресу: Шагова 211, дом 209 - дом 211, циркуляция ГВС | Котельная | Шагова 211, дом 209 - дом 211, циркуляция ГВС | гвс | 63 | Канальная/Надземная | 0,038 | |
| 406 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке транзит по дому Шагова209-Шагова,211 по адресу: Шагова 211, дом 209 - дом 211, циркуляция ГВС | Котельная | Шагова 211, дом 209 - дом 211 | отопление | 108 | Канальная/Надземная | 0,075 | |
| 407 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке транзит по дому Шагова209-Шагова,211 по адресу: Шагова 211, дом 209 - дом 211, циркуляция ГВС | Котельная | Шагова 211, дом 209 - дом 211, ГВС | гвс | 110 | Канальная/Надземная | 0,038 | |
| 408 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК1-ТК2, 3-й Сосновый проезд по адресу: 3-й Сосновый проезд 3, ТК-1 - ТК-2 | Котельная | 3-й Сосновый проезд 3, ТК-1 - ТК-2 | отопление | 76 | Канальная | 0,13 | |
| 409 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК2-ТК3-ТК4, 3-й Сосновый проезд по адресу: 3-й Сосновый проезд 7 | Котельная | 3-й Сосновый проезд 7, ТК-2 - ТК-3 | отопление | 76 | Канальная | 0,038 | |
| 410 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-1 - Никитская,64 по адресу: Никитская 64, ТК-1 - дом 64 | Котельная | Никитская 64, ТК-1 - дом 64 | отопление | 76 | Канальная | 0,046 | |
| 411 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-1 - Никитская,66 по адресу: Никитская 66, ТК-1 - дом 66 | Котельная | Никитская 66, ТК-1 - дом 66 | отопление | 76 | Канальная | 0,058 | |
| 412 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-3-ТК-16 по адресу: Никитская 70, ТК-3 - ТК-16 (ТК-16 демонтирована) | Котельная | Никитская 70, ТК-3 - ТК-16 (ТК-16 демонтирована) | отопление | 76 | Канальная | 0,054 | |
| 413 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-16- школа №38 по адресу: Никитская 70, ТК-16 - здание 70 (ТК-16 демонтирована)) | Котельная | Никитская 70, ТК-16 - здание 70 (ТК-16 демонтирована) | отопление | 76 | Канальная | 0,027 | |
| 414 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-17 - Никитская,72 по адресу: Никитская 72, ТК-17 - дом 72 | Котельная | Никитская 72, ТК-17 - дом 72 | отопление | 76 | Канальная | 0,108 | |
| 415 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-7 - Никитская,82а по адресу: Никитская 82-а, ТК-7 - дом 82-а | Котельная | Никитская 82-а, ТК-7 - дом 82-а | отопление | 76 | Канальная | 0,066 | |
| 416 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-8 - Никитская,98 по адресу: Никитская 98, ТК-8 - дом 98 | Котельная | Никитская 98, ТК-8 - дом 98 | отопление | 76 | Канальная | 0,022 | |
| 417 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке 3 Сосн. пр., 6а - 3 Сосн. пр., 4а по адресу: 3-й Состовый проезд 6-а, по подвалу и от дома 6-а до дома 4-а | Котельная | 3-й Состовый проезд 6-а, по подвалу и от дома 6-а до дома 4-а | отопление | 89 | Канальная/Надземная | 0,224 | |
| 418 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-36 - Скворцова,4а по адресу: Скворцова 4-а, ТК-36 - ТК-36-а - дом 4-а | Котельная | Скворцова 4-а, ТК-36 - ТК-36-а - дом 4-а | отопление | 89 | Канальная | 0,116 | |
| 419 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-59 - Шагова, 199 - ТК-58 по адресу: Шагова 199, ТК-59 - дом 199 - ТК-58 | Котельная | Шагова 199, ТК-59 - дом 199 - ТК-58 | отопление | 108 | Канальная/Надземная | 0,1 | |
| 420 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-61- Шагова, 181 по адресу: Шагова 181, ТК-61 - дом 181 | Котельная | Шагова 181, ТК-61 - дом 181 | отопление | 108 | Канальная | 0,104 | |
| 421 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-49 - д/с№80 по адресу: Скворцова 24, ТК-49 - здание 241 | Котельная | Скворцова 24, ТК-49 - здание 24 | отопление | 108 | Канальная/Надземная | 0,152 | |
| 422 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Шагова 213,транзит в сторону д.221 по адресу: Шагова 213, по подвалу жилого дома в сторону дома 221, циркуляция ГВС | Котельная | Шагова 213, по подвалу жилого дома в сторону дома 221, циркуляция ГВС | гвс | 110 | Канальная/Надземная | 0,08 | |
| 423 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Шагова 213,транзит в сторону д.221 по адресу: Шагова 213, по подвалу жилого дома в сторону дома 221, циркуляция ГВС | Котельная | Шагова 213, по подвалу жилого дома в сторону дома 221, ГВС | гвс | 159 | Канальная/Надземная | 0,08 | |
| 424 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Подземные бесканальные сети ГВС от котельной по ул. Почтовая, 6а до жилых домов №33 и № 35 по ул. Стопани (протяженность 302,10пм) по адресу: Голубкова 11, ТК-2 - ТК-3 - ТК-4 | Котельная | Голубкова 11, ТК-2 - ТК-3 - ТК-4 | гвс | 125 | Бесканальная | 0,1852 | |
| 425 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке и ТК-54 - ТК-54а по адресу: Шагова 150, ТК-54 - ТК-54-а | Котельная | Шагова 150, ТК-54 - ТК-54-а | отопление | 133 | Канальная | 0,108 | |
| 426 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-1 -ТК-1а по адресу: Никитская 64, ТК-1-а - ТК-1 | Котельная | Никитская 64, ТК-1-а - ТК-1 | отопление | 133 | Канальная | 0,104 | |
| 427 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-1а-ТК-3 по адресу: Никитская 68, ТК-3 - ТК-1-а | Котельная | Никитская 68, ТК-3 - ТК-1-а | отопление | 133 | Канальная | 0,056 | |
| 428 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-54/ж/д № 4 ул. Самоковская; прот.тр. 32 п.м. по адресу: Самоковская 4, ТК-54 - дом 4 | Котельная | Самоковская 4, ТК-54 - дом 4 | отопление | 133 | Канальная | 0,072 | |
| 429 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Тепловая сеть от ТК16В до ТК42 по ул. Суслова по адресу: Суслова 13, ТК-16-в - ТК-42 | Котельная | Суслова 13, ТК-16-в - ТК-42 | отопление | 159 | Канальная | 0,034 | |
| 430 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-46 - вр. Скворцова, 16 по адресу: Скворцова 16, ТК-46 - дом 16 | Котельная | Скворцова 16, ТК-46 - дом 16 | отопление | 159 | Канальная | 0,072 | |
| 431 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-3 - ТК-4 по адресу: Никитская 68, ТК-4 - ТК-3 | Котельная | Никитская 68, ТК-4 - ТК-3 | отопление | 159 | Канальная | 0,148 | |
| 432 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК19-ТК23 по адресу: Студенческий проезд 9, ТК-19 - ТК-23 | Котельная | Студенческий проезд 9, ТК-19 - ТК-23 | отопление | 219 | Канальная | 0,048 | |
| 433 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-6 - ТК-7 по адресу: Никитская 82, ТК-7 - ТК-6 | Котельная | Никитская 82, ТК-7 - ТК-6 | отопление | 219 | Канальная | 0,082 | |
| 434 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК-7 - ТК-8 по адресу: Никитская 82, ТК-8 - ТК-7 | Котельная | Никитская 82, ТК-8 - ТК-7 | отопление | 219 | Канальная | 0,11 | |
| 435 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке дорога ул. Никитская - в/ч 34029 по адресу: Никитская 47-Б, т.А - СК-1 | Котельная | Никитская 47-Б, т.А - СК-1 | отопление | 273 | Канальная | 0,066 | |
| 436 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ТК18-ТК19-ТК20 по адресу: Студенческий проезд 7, ТК-19 - ТК-20 | Котельная | Студенческий проезд 7, ТК-19 - ТК-20 | отопление | 219 | Канальная | 0,124 | |
| 437 | Капитальный ремонт тепловых сетей от ТК-7 до ТК-9 Магистральная | Котельная | Магистральная 40, ТК-8 - т.А | отопление | 530 | Канальная | 0,676 | |
| 438 | Капитальный ремонт тепловых сетей от ТК9-ТК15 Магистральная | Котельная | Магистральная 30, ТК-9 - ТК-10 | отопление | 530 | Канальная | 0,0364 | |
| 439 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке К-64-СК-1 по адресу: ул. Советская, 2 от | ТЭЦ-1 | Советская 2, К-64-СК-1 | отопление | 159 | Канальная | 0,1000 | |
| 440 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК-1-СК-2 по адресу: ул. Советская, 2 от | ТЭЦ-1 | Советская 2, СК-1-СК-2 | отопление | 159 | Канальная | 0,1540 | |
| 441 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке п. Учхоз, 17 т.А-ТК-1-ТК-2 | Котельная | п. Учхоз, 17 т.А-ТК-1-ТК-2 | отопление | 159 | Бесканальная | 0,1900 | |
| 442 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Лагерная,17, ТК-57 до здания Лагерная, 17 | ТЭЦ-2 | Лагерная,17, ТК-57 до здания Лагерная, 17 | отопление | 76 | Канальная | 0,0640 | |
| 443 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Самоковская 6, К-8-здание ГТС | Котельная | Самоковская 6, К-8-здание ГТС | отопление | 89 | Канальная | 0,2070 | |
| 444 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Лагерная 17и, ТК-52-ТК-53 | ТЭЦ-2 | Лагерная 17и, ТК-52-ТК-53 | ГВС | 110 | Канальная | 0,0520 | |
| 445 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Мясницкая 13, 1-ТК-62-УТ-2 | ТЭЦ-2 | Мясницкая 13, 1-ТК-62-УТ-2 | отопление | 89 | Канальная | 0,3774 | |
| 446 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Дальняя 1, ТК-55-д.1 | ТЭЦ-2 | Дальняя 1, ТК-55-д.1 | ГВС | 63 | Канальная | 0,0190 | |
| 447 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Воскресенский пр-д 17, опуск в канал, д. 17 | ТЭЦ-2 | Воскресенский пр-д 17, опуск в канал, д. 17 | ГВС | 76 | Канальная | 0,0280 | |
| 448 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке п. Учхоз, 17 от т.А до ТК-2 | Котельная | п. Учхоз, 17 от т.А до ТК-2 | ГВС | 50 | Канальная | 0,095 | |
| 449 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке п. Учхоз, 17 от т.А до ТК-2 (линия рециркуляции) | Котельная | п. Учхоз, 17 от т.А до ТК-2 (линия рециркуляции) | ГВС | 40 | Канальная | 0,095 | |
| 450 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке ул. Профсоюзная, 16 от СК-1б через СК-1 до жилого дома | ТЭЦ-2 | ул. Профсоюзная, 16 от СК-1б через СК-1 до жилого дома | отопление | 100 | Канальная | 0,104 | |
| 451 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке СК1-СК2 квартал 12 по адресу: г. Кострома, ул. Чайковского 15, СК-1 - СК-2 | ТЭЦ-1 | ул. Чайковского 15, СК-1 - СК-2 | отопление | 75 | Канальная | 0,0576 | |
| 452 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Мясницкая 42, ТК-6 - СК-7 - здание 42 | ТЭЦ-2 | Мясницкая 42, ТК-6 - СК-7 - здание 42 | отопление | 57 | Канальная | 0,232 | |
| 453 | Капитальный ремонт тепловых сетей на участке Привокзальная 8-а, ТК-10-а - дом 8-а | ТЭЦ-2 | Привокзальная 8-а, ТК-10-а - дом 8-а | отопление | 57 | Канальная | 0,03 | |
| **Итого** | | | | | | | | **44,0079** | |

Таблица 2.2 -Мероприятия по капитальным ремонтам тепловых сетей по ТЭЦ и котельным, реализуемые МУП г. Костромы «Городские сети»

| № п/п | Наименование мероприятия | Наименование объекта, в отношении которого реализуется мероприятие | Вид объекта подлежащего модернизации | Вид работ по объекту | Форма собственности | Протяженность объекта | | Предельная (плановая) стоимость строительства (капитального ремонта) | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| единица измерения | значение | всего, тыс.руб. | в т.ч. средства финансовой поддержки, тыс.руб. |
| 1 | капитальный ремонт тепловой сети (ТЭЦ-1 (1 этап)) | Система теплоснабжения от ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 1,1369 | 14105,85 | 10579,00 |
| 2 | капитальный ремонт тепловой сети (камеры 1-ТК-17 (1 этап), 1-ТК-28, 1-ТК-26-6 (1 этап), 1-ТК-33 (1 этап)) | Система теплоснабжения от ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 1,4279 | 18363,78 | 13772,00 |
| 3 | капитальный ремонт тепловой сети (камера 1-ТК-38 (1 этап)) | Система теплоснабжения от ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 2,0623 | 29 274,93 | 21 950,00 |
| 4 | капитальный ремонт тепловой сети (камеры 1-ТК-38 (2 этап), 6-ТК-15-2) | Система теплоснабжения от ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 1,4570 | 18151,58 | 13613,00 |
| 5 | капитальный ремонт тепловой сети (камеры 1-ТК-46-9, 1-ТК-46-10 (1 этап), 1-ТК-46-11 (1 этап), 1-ТК-46-14 (1 этап)) | Система теплоснабжения от ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 1,5389 | 19804,55 | 14852,50 |
| 6 | капитальный ремонт тепловой сети (камеры 1-ТК-48 ( 1 этап), 1-ТК-53-11 (1 этап), 1-ТК-53-4 (1 этап), 1-ТК-53-9 (1 этап), 1-ТК-55 (1 этап), 1-ТК-58 (1 этап)) | Система теплоснабжения от ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 1,2252 | 19843,62 | 14882,00 |
| 7 | капитальный ремонт тепловой сети (камеры 2-ТК-19 (1этап), 2-ТК-21 (1 этап), 2-ТК-25 (1 этап), 2-ТК-29 (1этап), 2-ТК-7 (1 этап)) | Система теплоснабжения от ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 1,8254 | 21384,75 | 16038,00 |
| 8 | капитальный ремонт тепловой сети (камеры 5-ТК-17 (1этап), 5-ТК-21 (1 этап), 6-ТК-11-3, 6-ТК-6, 6-ТК-8-1, 6-ТК-8-3, 6-ТК-8-6) | Система теплоснабжения от ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 1,3510 | 20740,27 | 15555,00 |
| 9 | капитальный ремонт тепловой сети от котельной РК-2 г. Кострома (1 этап) | Система теплоснабжения от котельной РК-2 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 0,2522 | 2451,09 | 1837,50 |
| 10 | капитальный ремонт тепловой сети от котельной по улице Никитская, 47в г. Кострома (1 этап) | Система теплоснабжения от котельной по улице Никитская, 47в | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 0,6771 | 7292,22 | 5469,00 |
| 11 | капитальный ремонт тепловой сети от котельной по улице Советская, 22а г. Кострома | Система теплоснабжения от котельной по улице Советская, 22а | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 0,2092 | 2606,96 | 1954,50 |
| 12 | капитальный ремонт тепловой сети от котельной по улице Береговая, 45 г. Кострома | Система теплоснабжения от котельной по улице Береговая, 45 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 0,6688 | 13180,29 | 9885,00 |
| 13 | капитальный ремонт тепловой сети от котельной п. Новый г. Кострома ( 1 этап) | Система теплоснабжения от котельной п. Новый | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 0,9246 | 15116,52 | 11336,50 |
| 14 | капитальный ремонт тепловой сети от котельной по улице Пастуховкая, 37а г. Кострома | Система теплоснабжения от котельной по улице Пастуховская, 37а | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 0,3304 | 4750,20 | 3562,50 |
| 15 | капитальный ремонт тепловой сети (ТЭЦ-2, муниципальные котельные) | Система теплоснабжения от муниципальных котельных, ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 1,2655 | 15156,54 | 11367,00 |
| 16 | капитальный ремонт тепловой сети (ТЭЦ-1, ТЭЦ-2, муниципальные котельные) | Система теплоснабжения от муниципальных котельных, ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 | линейный объект | капитальный ремонт | муниципальная | км | 1,5019 | 14704,29 | 11028,00 |
|  | **Итого** |  |  |  |  |  | **17,8543** | **175182,88** | **131380,5** |

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

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

**4. Предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки под жилищную, комплексную или производственную застройку во вновь осваиваемых районах города Костромы**

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

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

Суммарные затраты на реализацию мероприятий по строительству и реконструкции тепловых сетей составят порядка 275,925 млн. руб. в ценах 2024 г. без НДС.

Прирост тепловой нагрузки планируется на источниках тепловой энергии ПАО «ТГК-2» и МУП г. Костромы «Городские сети». В перспективных зонах действия источников предусматривается строительство распределительных (квартальных) тепловых сетей до конечных потребителей. Подключение перспективных потребителей должно осуществляться по закрытой схеме.

В уже сложившихся районах подключение перспективной нагрузки будет реализовываться в основном путем уплотнения существующей застройки.

Полный перечень перспективных потребителей, рассмотренный в Главе 2, с указанием затрат на строительство тепловых сетей, представлен в таблице 4.1.

Таблица 4.1 - Объемы строительства тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки (присоединения новых потребителей)\* (П43.1 МУ)

| Источник | Наименование участка, работ | Перспективный потребитель | Протяжен-ность участка, м | | Год реализации ПИР и ПСД | | Год строительства/ реконструкции | | Условный диаметр, мм | | Вид прокладки тепловой сети | | Теплоизоля-ционный материал | | Затраты **в ценах 2025 года**, без НДС, тыс. руб. | | | | | | | | . | | Затраты **в прогнозных ценах**, без НДС, тыс. руб. | | | | | | | |  | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стоимость ПИР и ПСД в ценах 2024 года, тыс. руб. | | Стоимость оборудования в ценах 2024 года, тыс. руб. | | Стоимость СМР в ценах 2024 года, тыс. руб. | | ВСЕГО Стоимость в ценах 2024 года, тыс. руб. | | ВСЕГО Стоимость в ценах 2025 года с НДС, тыс. руб. | | Стоимость ПИР и ПСД на дату реализации, тыс. руб. | | Стоимость оборудования на дату реализации, тыс. руб. | | Стоимость СМР на дату реализации, тыс. руб. | | ВСЕГО Стоимость на дату реализации, тыс. руб. | | ВСЕГО Стоимость на дату реализации с НДС, тыс. руб. | |
| **ЕТО №1 (ПАО «ТГК-2)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Новосельская, 59 с тепловой нагрузкой - 0,173 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 190 мест, улица Новосельская, 59 | 19 | | 2030 | | 2031 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 50,8 | | 471,6 | | 203,2 | | 725,6 | | 870,7 | | 76,2 | | 707,8 | | 304,9 | | 1088,9 | | 1306,7 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Рабочая 7-я, 41 с тепловой нагрузкой - 0,365 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 400 мест, улица Рабочая 7-я, 41 | 39 | | 2030 | | 2031 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 104,3 | | 968,1 | | 417,0 | | 1489,4 | | 1787,3 | | 156,5 | | 1452,9 | | 625,8 | | 2235,2 | | 2682,2 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Рабочая 7-я с тепловой нагрузкой - 0,365 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 400 мест, улица Рабочая 7-я | 34 | | 2031 | | 2032 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 105,5 | | 979,2 | | 421,8 | | 1506,5 | | 1807,8 | | 169,3 | | 1572,5 | | 677,4 | | 2419,2 | | 2903,0 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Рабочая 1-я, 19а с тепловой нагрузкой - 0,128 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 140 мест, улица Рабочая 1-я, 19а | 13 | | 2031 | | 2032 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 34,8 | | 322,7 | | 139,0 | | 496,5 | | 595,8 | | 55,8 | | 518,2 | | 223,2 | | 797,2 | | 956,7 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя квартал, ограниченный улицами Красноармейской, Полянской, Новополянской, Горького с тепловой нагрузкой - 0,137 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации, квартал, ограниченный улицами Красноармейской, Полянской, Новополянской, Горького | 13 | | 2032 | | 2033 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 40,3 | | 374,4 | | 161,3 | | 576,0 | | 691,2 | | 69,3 | | 643,3 | | 277,1 | | 989,7 | | 1187,7 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Мясницкая, 11а с тепловой нагрузкой - 0,255 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 280 мест, улица Мясницкая, 11а | 28 | | 2032 | | 2033 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 74,9 | | 695,0 | | 299,4 | | 1069,3 | | 1283,2 | | 112,3 | | 1043,1 | | 449,3 | | 1604,7 | | 1925,7 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Свердлова, 51а с тепловой нагрузкой - 0,319 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 350 мест, улица Свердлова, 51а | 35 | | 2033 | | 2034 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 93,6 | | 868,8 | | 374,3 | | 1336,6 | | 1604,0 | | 172,0 | | 1597,3 | | 688,1 | | 2457,3 | | 2948,8 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Смоленская, 23а с тепловой нагрузкой - 0,255 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 280 мест, улица Смоленская, 23а | 28 | | 2033 | | 2034 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 74,9 | | 695,0 | | 299,4 | | 1069,3 | | 1283,2 | | 112,3 | | 1043,1 | | 449,3 | | 1604,7 | | 1925,7 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Мясницкая, 42 с тепловой нагрузкой - 0,255 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 280 мест, улица Мясницкая, 42 | 28 | | 2034 | | 2035 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 74,9 | | 695,0 | | 299,4 | | 1069,3 | | 1283,2 | | 147,2 | | 1367,3 | | 589,0 | | 2103,5 | | 2524,2 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя в районе переулка Солнечного с тепловой нагрузкой - 0,137 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации, в районе переулка Солнечного | 15 | | 2034 | | 2035 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 40,1 | | 372,3 | | 160,4 | | 572,8 | | 687,4 | | 78,9 | | 732,5 | | 315,5 | | 1126,9 | | 1352,2 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного, проезд Сосновый 2-й, 18 с тепловой нагрузкой - 0,374 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 350 мест, проезд Сосновый 2-й, 18 | 41 | | 2024 | | 2025 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 109,6 | | 1017,7 | | 438,4 | | 1565,8 | | 1878,9 | | 109,6 | | 1017,7 | | 438,4 | | 1565,8 | | 1878,9 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Димитрова, 5 с тепловой нагрузкой - 0,16 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации, улица Димитрова, 5 | 17 | | 2024 | | 2025 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 45,4 | | 422,0 | | 181,8 | | 649,2 | | 779,1 | | 45,4 | | 422,0 | | 181,8 | | 649,2 | | 779,1 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Новоселов, 26 с тепловой нагрузкой - 0,075 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 70 мест, улица Новоселов, 26 | 8 | | 2025 | | 2026 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 21,4 | | 198,6 | | 85,5 | | 305,5 | | 366,6 | | 22,9 | | 212,5 | | 91,5 | | 326,9 | | 392,3 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Индустриальная, в районе дома №32 с тепловой нагрузкой - 0,16 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации, улица Индустриальная, в районе дома №32 | 18 | | 2025 | | 2026 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 48,1 | | 446,8 | | 192,5 | | 687,4 | | 824,9 | | 51,5 | | 478,1 | | 205,9 | | 735,5 | | 882,6 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя планируемый район к юго-западу от парка Победы с тепловой нагрузкой - 0,374 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 350 мест, планируемый район к юго-западу от парка Победы | 41 | | 2026 | | 2027 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 109,6 | | 1017,7 | | 438,4 | | 1565,8 | | 1878,9 | | 125,5 | | 1165,2 | | 501,9 | | 1792,6 | | 2151,2 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя планируемый район к юго-западу от парка Победы с тепловой нагрузкой - 0,374 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 350 мест, планируемый район к юго-западу от парка Победы | 39 | | 2026 | | 2027 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 104,3 | | 968,1 | | 417,0 | | 1489,4 | | 1787,3 | | 119,4 | | 1108,4 | | 477,5 | | 1705,2 | | 2046,2 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя в районе улицы Жужелинской с тепловой нагрузкой - 0,109 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 120 мест, в районе улицы Жужелинской | 7 | | 2027 | | 2028 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 18,7 | | 173,8 | | 74,9 | | 267,3 | | 320,8 | | 22,9 | | 212,9 | | 91,7 | | 327,5 | | 393,0 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя в районе улицы Запрудня с тепловой нагрузкой - 0,092 Гкал/ч | Здание общеобразовательной организации (начальная школа с детским садом на 100 мест), в районе улицы Запрудня | 7 | | 2024 | | 2025 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 18,7 | | 173,8 | | 74,9 | | 267,3 | | 320,8 | | 18,7 | | 173,8 | | 74,9 | | 267,3 | | 320,8 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя в районе улиц Новый Быт, Рабочая 7-я с тепловой нагрузкой - 0,761 Гкал/ч | Здание общеобразовательной организации на 825 мест, в районе улиц Новый Быт, Рабочая 7-я | 76 | | 2025 | | 2026 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 235,7 | | 2188,9 | | 942,9 | | 3367,5 | | 4041,0 | | 252,2 | | 2342,1 | | 1008,9 | | 3603,3 | | 4323,9 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя лица Рабочая 5-я с тепловой нагрузкой - 0,923 Гкал/ч | Здание общеобразовательной организации на 1000 мест, улица Рабочая 5-я | 89 | | 2025 | | 2026 | | 80 | | Канальная | | ППУ | | 314,2 | | 2917,4 | | 1256,7 | | 4488,3 | | 5385,9 | | 336,2 | | 3121,6 | | 1344,7 | | 4802,5 | | 5763,0 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Мясницкая, 19а с тепловой нагрузкой - 0,138 Гкал/ч | Здание общеобразовательной организации, улица Мясницкая, 19а | 16 | | 2026 | | 2027 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 42,8 | | 397,2 | | 171,1 | | 611,0 | | 733,2 | | 49,0 | | 454,7 | | 195,9 | | 699,6 | | 839,5 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Новоселов, 11 с тепловой нагрузкой - 1,218 Гкал/ч | Здание общеобразовательной организации на 1320 мест, улица Новоселов, 11 | 104 | | 2026 | | 2027 | | 100 | | Канальная | | ППУ | | 411,7 | | 3822,8 | | 1646,8 | | 5881,3 | | 7057,5 | | 471,3 | | 4376,7 | | 1885,4 | | 6733,4 | | 8080,1 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя к юго-западу от парка Победы с тепловой нагрузкой - 0,116 Гкал/ч | Здание общеобразовательной организации, планируемый район к юго-западу от парка Победы | 13 | | 2027 | | 2028 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 34,8 | | 322,7 | | 139,0 | | 496,5 | | 595,8 | | 42,6 | | 395,3 | | 170,3 | | 608,2 | | 729,8 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя в районе дома №14 в микрорайоне Юбилейный с тепловой нагрузкой - 0,116 Гкал/ч | Объект дополнительного образования с возможностью размещения объекта спорта, в районе дома №14 в микрорайоне Юбилейный | 13 | | 2030 | | 2031 | | 50 | | Надземная | | ППУ | | 18,1 | | 168,4 | | 72,5 | | 259,1 | | 310,9 | | 27,2 | | 252,7 | | 108,9 | | 388,8 | | 466,5 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя ерритория, ограниченная улицей Заречной до улицы Запрудня, улицей Запрудня, урезом воды реки Кострома с тепловой нагрузкой - 0,366 Гкал/ч | Объект спорта, территория, ограниченная улицей Заречной до улицы Запрудня, улицей Запрудня, урезом воды реки Кострома | 31 | | 2028 | | 2029 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 82,9 | | 769,5 | | 331,5 | | 1183,9 | | 1420,6 | | 108,6 | | 1008,7 | | 434,5 | | 1551,8 | | 1862,2 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя проспект Мира, 157а с тепловой нагрузкой - 0,366 Гкал/ч | Объект спорта, проспект Мира, 157а | 31 | | 2029 | | 2030 | | 50 | | Надземная | | ППУ | | 43,2 | | 401,6 | | 173,0 | | 617,8 | | 741,3 | | 60,7 | | 563,2 | | 242,6 | | 866,5 | | 1039,8 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя в районе парка Победы с тепловой нагрузкой - 0,366 Гкал/ч | Открытое плоскостное физкультурно-спортивное сооружение. Ледовая дорожка, в районе парка Победы | 31 | | 2030 | | 2031 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 82,9 | | 769,5 | | 331,5 | | 1183,9 | | 1420,6 | | 124,4 | | 1154,8 | | 497,5 | | 1776,7 | | 2132,0 | |
| Районная котельная РК-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя, улица Самоковская, 8а с тепловой нагрузкой - 0,366 Гкал/ч | Многофункциональный спортивно-развлекательный комплекс, улица Самоковская, 8а | 31 | | 2032 | | 2033 | | 50 | | Надземная | | ППУ | | 43,2 | | 401,6 | | 173,0 | | 617,8 | | 741,3 | | 74,3 | | 689,9 | | 297,2 | | 1061,5 | | 1273,7 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя проспект Текстильщиков, 17 с тепловой нагрузкой - 0,438 Гкал/ч | Взрослая поликлиника ОГБУЗ "Окружная больница Костромского округа №1" на 500 посещений в смену, проспект Текстильщиков, 17 | 36 | | 2024 | | 2025 | | 50 | | Надземная | | ППУ | | 50,2 | | 466,3 | | 200,9 | | 717,4 | | 860,9 | | 50,2 | | 466,3 | | 200,9 | | 717,4 | | 860,9 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Запрудня, 15 с тепловой нагрузкой - 0,337 Гкал/ч | Отделение взрослой поликлиники №3 ОГБУЗ "Окружная больница Костромского округа №1", улица Запрудня, 15 | 27 | | 2025 | | 2026 | | 50 | | Надземная | | ППУ | | 37,7 | | 349,7 | | 150,7 | | 538,1 | | 645,7 | | 40,3 | | 374,2 | | 161,2 | | 575,7 | | 690,9 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя проспект Мира, 159 с тепловой нагрузкой - 0,366 Гкал/ч | Крытый манеж на территории Костромского ипподрома, проспект Мира, 159 | 31 | | 2028 | | 2029 | | 50 | | Надземная | | ППУ | | 43,2 | | 401,6 | | 173,0 | | 617,8 | | 741,3 | | 56,7 | | 526,4 | | 226,7 | | 809,8 | | 971,7 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Рабочая 3-я, 33 с тепловой нагрузкой - 0,387 Гкал/ч | Здание областного государственного бюджетного учреждения "Центр социального обслуживания по г. Костроме". Мощность форм нестационарного обслуживания - от 1000 человек в год, улица Рабочая 3-я, 33 | 44 | | 2030 | | 2031 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 117,6 | | 1092,2 | | 470,5 | | 1680,3 | | 2016,4 | | 176,5 | | 1639,1 | | 706,1 | | 2521,7 | | 3026,1 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Профсоюзная, 36 с тепловой нагрузкой - 0,194 Гкал/ч | Здание "Костромской автодорожный колледж", улица Профсоюзная, 36 | 22 | | 2031 | | 2032 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 58,8 | | 546,1 | | 235,2 | | 840,2 | | 1008,2 | | 94,4 | | 876,9 | | 377,8 | | 1349,1 | | 1618,9 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя улица Спасокукоцкого, 40 с тепловой нагрузкой - 0,194 Гкал/ч | Здание "Костромской автотранспортный колледж", улица Спасокукоцкого, 40 | 22 | | 2032 | | 2033 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 58,8 | | 546,1 | | 235,2 | | 840,2 | | 1008,2 | | 101,0 | | 938,3 | | 404,2 | | 1443,6 | | 1732,3 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя проспект Текстильщиков, 73 с тепловой нагрузкой - 0,194 Гкал/ч | Здание "Костромской энергетический техникум имени Ф.В. Чижова", проспект Текстильщиков, 73 | 22 | | 2033 | | 2034 | | 50 | | Надземная | | ППУ | | 30,7 | | 285,0 | | 122,8 | | 438,4 | | 526,1 | | 56,4 | | 523,9 | | 225,7 | | 806,0 | | 967,2 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя тепловой нагрузкой - 0,249 Гкал/ч | Объект анаэробного компостирования отходов (225 тыс. тонн/год (из них ТКО 126)), - | 29 | | 2024 | | 2025 | | 50 | | Надземная | | ППУ | | 40,5 | | 375,6 | | 161,8 | | 577,9 | | 693,5 | | 79,6 | | 739,0 | | 318,3 | | 1136,9 | | 1364,2 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,249 Гкал/ч | Объект по производству ПЭТ - флекс (1,2 тыс. тонн/год), - | 29 | | 2024 | | 2025 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 77,5 | | 719,9 | | 310,1 | | 1107,5 | | 1329,0 | | 77,5 | | 719,9 | | 310,1 | | 1107,5 | | 1329,0 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,15 Гкал/ч | Жилой дом по улице Новосельская, 61, в границах территории ограниченной ул. Ленина, Пушкина, Цветочной | 13 | | 2029 | | 2030 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 34,8 | | 322,7 | | 139,0 | | 496,5 | | 595,8 | | 48,7 | | 452,6 | | 195,0 | | 696,3 | | 835,6 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,915 Гкал/ч | Жилая застройка в границах территории ограниченной улицами Комсомольской , 1 мая, юго-восточной границей з.у. с к. н. 44:27:040116:7, урезом воды реки Волги | 71 | | 2026 | | 2027 | | 70 | | Надземная | | ППУ | | 102,0 | | 947,1 | | 408,0 | | 1457,1 | | 1748,5 | | 109,1 | | 1013,4 | | 436,5 | | 1559,1 | | 1870,9 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,915 Гкал/ч | Жилая застройка, территории, в границах территории, ограниченной улицами Красноармейской, Полянской, Ново-Полянской, Горького | 71 | | 2026 | | 2027 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 220,2 | | 2044,9 | | 880,9 | | 3146,0 | | 3775,2 | | 252,1 | | 2341,2 | | 1008,5 | | 3601,8 | | 4322,2 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя тепловой нагрузкой - 1,107 Гкал/ч | Жилая застройка, в границах территории, ограниченной улицами Козуева, Полянской, Юных пионеров, Горького | 83 | | 2027 | | 2028 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 257,4 | | 2390,5 | | 1029,8 | | 3677,7 | | 4413,2 | | 315,4 | | 2928,5 | | 1261,5 | | 4505,3 | | 5406,4 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,075 Гкал/ч | Жилая застройка, в границах территории, ограниченной улицами Маршала Новикова, Шагова. Сенной, проездом от ул. Сенной до улицы Маршала Новикова вдоль дома 2 на площади Мира | 6 | | 2027 | | 2028 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 16,0 | | 148,9 | | 64,2 | | 229,1 | | 275,0 | | 19,6 | | 182,5 | | 78,6 | | 280,7 | | 336,8 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,282 Гкал/ч | Застройка производственного назначения в районе бульвара Петрковского, площади Конституции, земельных участков по улице Советской, 118 | 33 | | 2033 | | 2034 | | 50 | | Надземная | | ППУ | | 46,0 | | 427,5 | | 184,1 | | 657,6 | | 789,2 | | 84,6 | | 785,9 | | 338,5 | | 1209,0 | | 1450,8 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,26 Гкал/ч | Помещения общественного назначения районе бульвара Петрковского, площади Конституции, земельных участков по улице Советской, 118 | 30 | | 2034 | | 2035 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 80,2 | | 744,7 | | 320,8 | | 1145,7 | | 1374,8 | | 157,8 | | 1464,9 | | 631,0 | | 2253,7 | | 2704,5 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 2,827 Гкал/ч | Жилая застройка, территории, ограниченной улицами Сусанина Ивана, Мясницкой, 8 Марта, Свердлова | 164 | | 2027 | | 2028 | | 125 | | Надземная | | ППУ | | 276,6 | | 2568,8 | | 1106,6 | | 3952,0 | | 4742,4 | | 338,9 | | 3146,9 | | 1355,6 | | 4841,4 | | 5809,7 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,865 Гкал/ч | Жилая застройка, в границах территории ограниченной улицей месного значения от улицы Заречной до улицыЗапрудня, улицей Запрудня, урезом воды реки Кострома | 65 | | 2026 | | 2027 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 201,6 | | 1872,1 | | 806,4 | | 2880,1 | | 3456,2 | | 230,8 | | 2143,4 | | 923,3 | | 3297,5 | | 3957,0 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,486 Гкал/ч | Общественно-деловая застройка, в границах территории ограниченной улицей месного значения от улицы Заречной до улицыЗапрудня, улицей Запрудня, урезом воды реки Кострома | 48 | | 2027 | | 2028 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 308,9 | | 2868,4 | | 1235,6 | | 4413,0 | | 5295,6 | | 378,4 | | 3514,0 | | 1513,7 | | 5406,1 | | 6487,3 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 1,07 Гкал/ч | Производственная застройка, в границах территории ограниченной улицей месного значения от улицы Заречной до улицыЗапрудня, улицей Запрудня, урезом воды реки Кострома | 105 | | 2028 | | 2029 | | 80 | | Канальная | | ППУ | | 370,7 | | 3441,9 | | 1482,6 | | 5295,2 | | 6354,2 | | 485,9 | | 4511,6 | | 1943,4 | | 6940,9 | | 8329,1 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,101 Гкал/ч | Жилая застройка, в границах территории ограниченной улицами Ново-Полянской, Полянской, Красноармейской, переулком Осторожный 2-й | 8 | | 2029 | | 2030 | | 50 | | Надземная | | ППУ | | 11,2 | | 103,6 | | 44,6 | | 159,4 | | 191,3 | | 15,7 | | 145,3 | | 62,6 | | 223,6 | | 268,3 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,086 Гкал/ч | «Нежилое строение «Ансамбль торговых рядов Гостиный двор: корпус Е», пл. Советская, Мелочные ряды внутри Красных рядов, помещение 4 | 10 | | 2025 | | 2026 | | 50 | | Надземная | | ППУ | | 13,9 | | 129,5 | | 55,8 | | 199,3 | | 239,1 | | 14,9 | | 138,6 | | 59,7 | | 213,2 | | 255,9 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,656 Гкал/ч | Нежилые помещения - 1,2,3 этаж (АБК), ул. Коммунаров, д.5 | 50 | | 2025 | | 2026 | | 70 | | Надземная | | ППУ | | 71,8 | | 667,0 | | 287,3 | | 1026,1 | | 1231,3 | | 76,9 | | 713,7 | | 307,4 | | 1097,9 | | 1317,5 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,152 Гкал/ч | Административное здание литер А, ул. Центральная, д. 17 | 7 | | 2025 | | 2026 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 18,7 | | 173,8 | | 74,9 | | 267,3 | | 320,8 | | 20,0 | | 185,9 | | 80,1 | | 286,0 | | 343,2 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,372 Гкал/ч | Ансамбль Торговых рядов и других зданий центральной части города, Рыбные ряды, корпус.2, XVIII – XIX вв. | 24 | | 2025 | | 2026 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 64,2 | | 595,8 | | 256,6 | | 916,5 | | 1099,9 | | 68,6 | | 637,5 | | 274,6 | | 980,7 | | 1176,8 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,028 Гкал/ч | Ансамбль Торговых рядов и других зданий центральной части города, Рыбные ряды, корпус.2, XVIII – XIX вв. | 3 | | 2025 | | 2026 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 8,0 | | 74,5 | | 32,1 | | 114,6 | | 137,5 | | 8,6 | | 79,7 | | 34,3 | | 122,6 | | 147,1 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство участка тепловой сети от неподвижной опоры на участке тепловой сети от 4К-4 до 4К-3 до границы земельного участка, по адресу: г. Кострома, ул. Щербины Петра, д.23, лит. И | Нежилое строение (здание склада), ул. Щербины Петра, д. 23 лит. И | 200 | | 2024 | | 2024 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 620,3 | | 5760,3 | | 2481,3 | | 8861,9 | | 10634,3 | | 620,3 | | 5760,3 | | 2481,3 | | 8861,9 | | 10634,3 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,414 Гкал/ч | Административное здание, ул. Зеленая,5 | 49 | | 2024 | | 2024 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 131,0 | | 1216,3 | | 524,0 | | 1871,3 | | 2245,5 | | 131,0 | | 1216,3 | | 524,0 | | 1871,3 | | 2245,5 | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,009 Гкал/ч | Нежилое Здание, учебный корпус, кадастровый номер 44:27:040526:126, нежилое Здание,– гараж, кадастровый номер 44:27:040526:128, ул. Галичская, 102 | 18 | | 2026 | | 2027 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 55,8 | | 518,4 | | 223,3 | | 797,6 | | 957,1 | | 63,9 | | 593,5 | | 255,7 | | 913,1 | | 1095,8 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,177 Гкал/ч | Нежилое строение – здание гаража, лит. В, кадастровый номер 44:27:060801:167, п. Высоково | 12 | | 2025 | | 2026 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 32,1 | | 297,9 | | 128,3 | | 458,3 | | 549,9 | | 34,3 | | 318,7 | | 137,3 | | 490,4 | | 588,4 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,098 Гкал/ч | Обустройство военного городка №3, расположенного в г. Кострома, этап 1» (шифр объекта Т-26/22-110), ул. Никитская, военный городок №3 | 142 | | 2026 | | 2027 | | 100 | | Канальная | | ППУ | | 562,1 | | 5219,6 | | 2248,4 | | 8030,2 | | 9636,2 | | 643,6 | | 5975,9 | | 2574,2 | | 9193,7 | | 11032,5 | |
| Костромская ТЭЦ-2 | Строительство теплотрассы от 1ТК-47 вправо до границ земельного участка объекта капитального строительства в районе дома № 1 по улице Березовая роща г. Кострома | Комплекс офисных зданий с общественными помещениями по адресу в районе дома № 1 по улице Березовая роща г. Кострома | 500 | | 2024 | | 2025 | | 80 | | Канальная | | ППУ | | 1765,1 | | 16389,8 | | 7060,2 | | 25215,1 | | 30258,1 | | 1765,1 | | 16389,8 | | 7060,2 | | 25215,1 | | 30258,1 | |
| **Итого по ЕТО №1** | | | **2850** |  | |  | |  | |  | |  | | **8262,9** | | **76726,8** | | **33051,6** | | **118041,3** | | **141649,5** | | **9829,3** | | **91272,1** | | **39317,2** | | **140418,7** | | **168502,4** | |
| **ЕТО №2 (МУП г. Костромы "Городские сети")** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Котельная п. Волжский | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,128 Гкал/ч | Здание детского дошкольного учреждения дополнительного и специального образования, в районе поселка Волжского | 13 | | 2028 | | 2029 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 40,3 | | 374,4 | | 161,3 | | 576,0 | | 691,2 | | 52,9 | | 490,8 | | 211,4 | | 755,1 | | 906,1 | |
| АИТ улица Линейная, 5 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,182 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 140 мест, улица Линейная, 5 | 19 | | 2028 | | 2029 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 85,7 | | 795,9 | | 342,9 | | 1224,5 | | 1469,4 | | 112,4 | | 1043,3 | | 449,4 | | 1605,1 | | 1926,1 | |
| Котельная улица Береговая, 45 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,137 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 180-200 мест, Некрасовское шоссе, 44 | 14 | | 2028 | | 2029 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 43,4 | | 403,2 | | 173,7 | | 620,3 | | 744,4 | | 49,7 | | 461,6 | | 198,9 | | 710,2 | | 852,3 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,292 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации, проезд Студенческий, 23а | 30 | | 2028 | | 2029 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 93,1 | | 864,0 | | 372,2 | | 1329,3 | | 1595,2 | | 106,5 | | 989,2 | | 426,1 | | 1521,9 | | 1826,3 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,109 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 320 мест, в районе улицы Олега Юрасова | 11 | | 2029 | | 2030 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 34,1 | | 316,8 | | 136,5 | | 487,4 | | 584,9 | | 47,9 | | 444,3 | | 191,4 | | 683,6 | | 820,3 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,109 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 120 мест, в районе улицы Олега Юрасова | 11 | | 2029 | | 2030 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 34,1 | | 316,8 | | 136,5 | | 487,4 | | 584,9 | | 47,9 | | 444,3 | | 191,4 | | 683,6 | | 820,3 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,137 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 120 мест, в районе улицы Олега Юрасова | 14 | | 2030 | | 2031 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 43,4 | | 403,2 | | 173,7 | | 620,3 | | 744,4 | | 65,2 | | 605,1 | | 260,7 | | 931,0 | | 1117,1 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,219 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации, в районе пересечения улиц Магистральной и Олега Юрасова | 22 | | 2030 | | 2031 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 68,2 | | 633,6 | | 272,9 | | 974,8 | | 1169,8 | | 102,4 | | 950,9 | | 409,6 | | 1462,9 | | 1755,5 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,219 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 240 мест, проезд Южный, 1 | 22 | | 2031 | | 2032 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 68,2 | | 633,6 | | 272,9 | | 974,8 | | 1169,8 | | 109,6 | | 1017,5 | | 438,3 | | 1565,3 | | 1878,4 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,219 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 240 мест, Волгореченское шоссе | 22 | | 2031 | | 2032 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 68,2 | | 633,6 | | 272,9 | | 974,8 | | 1169,8 | | 109,6 | | 1017,5 | | 438,3 | | 1565,3 | | 1878,4 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,879 Гкал/ч | Здание дошкольной образовательной организации на 240 мест, в районе пересечения улиц Магистральной и Московской | 90 | | 2027 | | 2028 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 279,2 | | 2592,1 | | 1116,6 | | 3987,9 | | 4785,5 | | 342,0 | | 3175,5 | | 1367,9 | | 4885,3 | | 5862,4 | |
| Котельная п. Волжский | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,639 Гкал/ч | Здание детского учреждения специального образования (воскресная школа), в районе поселка Волжского | 65 | | 2029 | | 2030 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 201,6 | | 1872,1 | | 806,4 | | 2880,1 | | 3456,2 | | 282,8 | | 2625,7 | | 1131,1 | | 4039,5 | | 4847,4 | |
| АИТ проспект Речной, 72 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя Спортивная площадка, проезд Речной с тепловой нагрузкой - 0,403 Гкал/ч | Спортивная площадка, проезд Речной | 40 | | 2026 | | 2027 | | 80 | | Канальная | | ППУ | | 141,2 | | 1311,2 | | 564,8 | | 2017,2 | | 2420,6 | | 163 | | 1619,8 | | 697,8 | | 2309,5 | | 2771,4 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,366 Гкал/ч | Здание общеобразовательной организации на 825 мест, в районе пересечения улиц Магистральной, Московской | 36 | | 2031 | | 2032 | | 80 | | Канальная | | ППУ | | 127,1 | | 1180,1 | | 508,3 | | 1815,5 | | 2178,6 | | 198 | | 1930,9 | | 831,8 | | 2915,3 | | 3498,3 | |
| Котельная п. Волжский | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,366 Гкал/ч | Здание спортивно-оздоровительное с бассейном и объектом общественного питания, в районе поселка Волжский | 38 | | 2027 | | 2028 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 117,9 | | 1094,5 | | 471,5 | | 1683,8 | | 2020,5 | | 158,4 | | 1574,1 | | 678,1 | | 2062,7 | | 2475,2 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,366 Гкал/ч | Открытое физкультурно-спортивное сооружение. Скоростной спуск, в районе улицы Дачной | 38 | | 2028 | | 2029 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 117,9 | | 1094,5 | | 471,5 | | 1683,8 | | 2020,5 | | 169,5 | | 1668 | | 718,5 | | 2207,1 | | 2648,5 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,366 Гкал/ч | Здание организации дополнительного образования (Спортивной школы №5 имени выдающегося земляка А.Н. Герасимов), улица Беленогова Юрия, 23а | 38 | | 2029 | | 2030 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 117,9 | | 1094,5 | | 471,5 | | 1683,8 | | 2020,5 | | 179,6 | | 1751,4 | | 754,4 | | 2361,6 | | 2833,9 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,366 Гкал/ч | Объект спорта, в районе улицы Олега Юрасова | 38 | | 2030 | | 2031 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 117,9 | | 1094,5 | | 471,5 | | 1683,8 | | 2020,5 | | 188,6 | | 1839 | | 792,2 | | 2526,9 | | 3032,3 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,152 Гкал/ч | Физкультурно-оздоровительный комплекс, территория, расположенная на пересечении улиц Магистральной и Радиозаводской | 16 | | 2026 | | 2027 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 49,6 | | 460,8 | | 198,5 | | 709,0 | | 850,7 | | 61,5 | | 610,9 | | 263,2 | | 811,7 | | 974,0 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 0,585 Гкал/ч | Открытое физкультурно-спортивное сооружение. Лыжероллерная трасса, в районе улицы Магистральной, 40 | 7 | | 2027 | | 2028 | | 50 | | Канальная | | ППУ | | 18,7 | | 173,8 | | 74,9 | | 267,3 | | 320,8 | | 25,7 | | 255,6 | | 110,1 | | 327,5 | | 393,0 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 6,64 Гкал/ч | Объект спорта, в районе улицы Александра Зиновьева | 429 | | 2027 | | 2028 | | 200 | | Канальная | | ППУ | | 2329,4 | | 21630,0 | | 9317,5 | | 33276,8 | | 39932,2 | | 2874,2 | | 28556,9 | | 12301,5 | | 40765,6 | | 48918,7 | |
| Котельная улица Московская, 105 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя Жилая застройка, с тепловой нагрузкой - 0,814 Гкал/ч | Объект спорта, территория в районе пересечения улиц Магистральной, Московской | 83 | | 2033 | | 2034 | | 70 | | Канальная | | ППУ | | 257,4 | | 2390,5 | | 1029,8 | | 3677,7 | | 4413,2 | | 485,6 | | 4734,6 | | 2039,5 | | 6761,3 | | 8113,6 | |
| Котельная поселок Волжский | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 1,993 Гкал/ч | Объект культуры клубного типа (клуб на 290 мест с библиотекой и объектом общественного питания), в районе поселка Волжский | 129 | | 2031 | | 2032 | | 200 | | Канальная | | ППУ | | 700,4 | | 6504,1 | | 2801,8 | | 10006,3 | | 12007,6 | | 1078,4 | | 10514,4 | | 4529,3 | | 16068,0 | | 19281,6 | |
| Котельная улица Беленогова Юрия, 18/1 | Строительство тепловой сети для подключения перспективного потребителя с тепловой нагрузкой - 1,802 Гкал/ч | Лечебно-диагностический корпус ОГБУЗ "Костромская областная детская больница", улица Беленогова Юрия, 18 | 116 | | 2024 | | 2025 | | 200 | | Канальная | | ППУ | | 635,1 | | 5897,3 | | 2519,4 | | 8997,9 | | 10797,5 | | 635,1 | | 6326,3 | | 2725,2 | | 8997,9 | | 10797,5 | |
| **Итого по ЕТО №2** | | | **1961** |  | |  | |  | |  | |  | | **5784,8** | | **53716,4** | | **23139,4** | | **82640,6** | | **99168,7** | | **7431,4** | | **69005,5** | | **29725,4** | | **106162,3** | | **127394,7** | |
| **Итого по муниципальному образованию** | | | **4909** | **0** | | **0** | | **0** | | **0** | | **0** | | **14047,7** | | **130443,2** | | **56190,9** | | **200681,9** | | **240818,2** | | **17260,7** | | **160277,6** | | **69042,7** | | **246580,9** | | **295897,1** | |

\*- *при проектировании характеристики строящихся тепловых сетей могут быть уточнены, источник финансирования определяется согласно договору о подключении (технологическом присоединении)*

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

Между тепловыми сетями ТЭЦ-1 и ТЭЦ-2 в районе проспекта Мира имеется несколько перемычек, с помощью которых в аварийном режиме можно обеспечить теплоснабжение ближних потребителей. В связи с малым располагаемым напором на концевых участках тепловых сетей ТЭЦстроительство новых перемычек не целесообразно, к тому же это связано с проведением раскопок через одну из наиболее напряженных улиц города.

Строительство перемычек между тепловыми сетями котельных возможно между тепловыми сетями котельных, расположенных по ул. Никитская, 47в и ул. Шагова, 205 стр. 1, поскольку эти тепловые сети расположены смежно в одной зоне теплоснабжения.

Строительство и реконструкция тепловых сетей, для обеспечения условий, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников теплоснабжения, между тепловыми сетями других теплоисточников не предусматривается.

Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии осуществляется единой теплоснабжающей организацией на конкурсной основе в соответствии с критерием минимальных удельных переменных расходов на производство тепловой энергии источниками тепловой энергии.

**6. Предложений по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных**

Схемой теплоснабжения предусмотрено строительство четырех автоматизированных котельных для переключения потребителей и тепловых сетей ПАО "ТГК-2" (от тепловой камеры К-27 влево) на автономные источники теплоснабжения.

В связи с переключением потребителей от источника теплоснабжзения Костромская ТЭЦ-1 на автономные источники теплоснабжения, необходима реконструкция тепловых сетей по адресу: г. Кострома, пр. Мира, 114 общей протяженностью 522 м в однотрубном исчислении на следующих участках:

* СК-1 - СК-2, кв. 142 (инв. №Б00000464 (2457))
* СК-3 - СК-4, кв. 142 (инв. №Б00000466 (2460))
* СК-11 - Хирургия (инв. №Б00000438 (1869))
* т.10 - СК-11 (инв. №Б00000436 (1867))
* СК-2 - СК-3 кв. 142 инв. № 00000465 (2459)
* СК-3 - до здания по пр. Мира, 114 (инв. №ОБ-000747)

Мероприятия по реконструкции тепловых сетей приведены в таблице 6.1.

Таблица 6.1 - Объемы строительства тепловых сетей в зоне деятельности ЕТО для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения (присоединения новых потребителей)\* (П43.4 МУ)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Источник | Наименование участка | Длина участка, м | Год реализации ПИР и ПСД | Год строительства/ реконструкции | Существующий условный диаметр, мм | Перспективный условный диаметр, мм | Вид прокладки тепловой сети | Тепло-изоляционный материал | Затраты **в ценах 2025 года**, без НДС, тыс. руб. | | | | . | Затраты **в прогнозных ценах**, без НДС, тыс. руб. | | | |  |
| Стоимость ПИР и ПСД | Стоимость оборудования | Стоимость СМР. | ВСЕГО Стоимость | ВСЕГО Стоимость в ценах 2025 года с НДС | Стоимость ПИР и ПСД | Стоимость оборудования | Стоимость СМР. | ВСЕГО Стоимость | ВСЕГО Стоимость в ценах 2025 года с НДС |
| **ЕТО №2 (МУП г. Костромы "Городские сети")** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ТСО - МУП г. Костромы "Городские сети" | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| АК-1 пр. Мира, 114 | Реконструкция тепловых сетей, связанная с переключением потребителей от источника теплоснабжзения Костромская ТЭЦ-1 на автономные источники теплоснабжения, а именно реконструкция тепловых сетей по адресу: г. Кострома, пр. Мира, 114 общей протяженностью 522 м в однотрубном исчислении на следующих участках: СК-1 - СК-2, кв. 142 (инв. №Б00000464 (2457)) СК-3 - СК-4, кв. 142 (инв. №Б00000466 (2460)) СК-11 - Хирургия (инв. №Б00000438 (1869)) т.10 - СК-11 (инв. №Б00000436 (1867)) СК-2 - СК-3 кв. 142 инв. № 00000465 (2459) СК-3 - до здания по пр. Мира, 114 (инв. №ОБ-000747) | 261 | 2024 | 2025 | 0 | 80 | бесканальная | ППУ | 289,9 | 2692,0 | 1159,6 | 4141,6 | 4969,9 | 289,9 | 2692,0 | 1159,6 | 4141,6 | 4969,9 |
| **Итого по ЕТО №2** | | **261** |  |  |  |  |  |  | 289,9 | 2692,0 | 1159,6 | 4141,6 | 4969,9 | 289,9 | 2692,0 | 1159,6 | 4141,6 | 4969,9 |
| **Итого по муниципальному образованию** | | **261** |  |  |  |  |  |  | 289,9 | 2692,0 | 1159,6 | 4141,6 | 4969,9 | 289,9 | 2692,0 | 1159,6 | 4141,6 | 4969,9 |

В связи с реализацией на территории города Костромы региональной адресной программы «Переселение граждан из аварийного жилищного фонда на территории Костромской области на 2019-2023 годы» предусмотрены мероприятия по выводу из эксплуатации, консервации и демонтажу тепловых сетей.

Таблица 6.2 - Мероприятия по выводу из эксплуатации, консервации и демонтажу тепловых сетей

| № п/п | Принадлежность к источнику | Адрес объекта расселения | Наименование мероприятия |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | ТЭЦ-1 | ул.Борьбы,29 лит А | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть СК-5 ул. Борьбы, д.29б, кварталы №№ 64, 65» |
| 2 | ТЭЦ-1 | ул.Борьбы, 33а | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть в квартале № 65 ул. Симановского, ул. Борьбы, в т.ч.: д/с № 20 ул. Борьбы,35А-ж/д № 33а ул.Борьбы (надз)» |
| 3 | ТЭЦ-1 | ул.Борьбы, 58а | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть в квартале 63 от СК-5а до многоквартирного дома № 58 по ул. Борьбы» |
| 4 | ТЭЦ-1 | ул.Борьбы, 58б | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «д.60б-д.58б квартал 63» |
| 5 | ТЭЦ-1 (ЦТП Запрудня, 19) | ул.Водяная, 23, 25 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть от ТК-3 к жилым домам №№ 23, 25, 30 по ул. Водяной, в т.ч.: ТК9-ж/д № 23 ул. Водяная,ТК9-ж/д № 25 ул. Водяная» |
| 6 | Котельная ул.Береговая, 45 | Береговая, 24 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть ТК-7 ул. Береговая, д.24» |
| 7 | ТЭЦ-1 | ул.Войкова, 34 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «К ТЭЦ-2- Войкова,34» |
| 8 | РК-2 | Говядиново, 16 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть по пр-ду Говядиново от магистральной линии к жилому дому № 16» |
| 9 | ТЭЦ-1 | ул. Депутатская, 62а | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть от СК-4 к жилому дому № 62 по ул. Депутатской, в т.ч.: СК4-Депутатская, 62а(подз), СК4-Депутатская, 62а(надз)» |
| 10 | РК-2 (ЦТП Строительный проезд, 3б) | Строит проезд 10 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть жилого поселка АО «ЭКСКО» ул. Голубкова, ул. Просёлочная в т.ч.ТК-19-ТК-22- Строит проезд 10» |
| 11 | РК-2 (ЦТП Строительный проезд, 3б) | Детский пр-ду, 8 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть по Детский пр-ду, 8, 10, 12, пр-д Крупской, д.7, 10, ул. Ярославская» |
| 12 | ТЭЦ-1 | пер. Кадыевский, д.12, | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть по пер. Кадыевскому, СК-5 д.12, кварталы №№ 24, 25» |
| 13 | ТЭЦ-1 | ул.Козуевад.2/41а квартал 22 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «СК5-д.2/41б-2/41а квартал 22» |
| 14 | ТЭЦ-2 | Лагерная, 13б | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть от здания по ул. Лагерная, 13б до ТК51» |
| 15 | ТЭЦ-1 | Ленина7в | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «СК4а-Ленина7в-Ленина7б» |
| 16 | Котельная ул.Береговая, 45 | Некрасовское ш., д.22 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть точка Е Некрасовское ш., д.22» |
| 17 | Котельная ул.Береговая, 45 | Некрасовское шоссе, 34 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть точка Ж Некрасовское ш., д.34» |
| 18 | Котельная ул.Береговая, 45 | Некрасовское ш., д.24 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть точка Ж Некрасовское ш., д.24» |
| 19 | ТЭЦ-2 | б.Петрковский,14 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «ТК46а-б.Петрковский,14» |
| 20 | ТЭЦ-1 | Пятницкая, 11б | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «СК4-Пятницкая,11а,11б» |
| 21 | ТЭЦ-1 | 7-я рабочая ,6 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «т.Б-Красноармейская,6 кв 85» |
| 22 | ТЭЦ-1 | 9-я рабочая ,6 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «СК10-9Раб.6 2д50,54п.м.» |
| 23 | ТЭЦ-1 | Симановского, 32б | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «СК4-д.32Б квартал 33» |
| 24 | ТЭЦ-1 | Симановского, 88 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть в квартале №65 ул. Симановского, д.88, в т.ч.: СК4-ж/д № 88 (подз)» |
| 25 | ТЭЦ-1 | Симановского, 98 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть жилой дом № 98 - СК-1 - ул. Симановского, д.96, кварталы №№ 64, 65» |
| 26 | ТЭЦ-1 | ул.Симановского,99 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «ул.Симановского,99 - ул.Симановского,101» |
| 27 | Котельная ул. Пастуховская, 37 | Советская, 76д | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «ТК11а-Советс.76б (отопл)» |
| 28 | Котельная ул. Пастуховская, 37 | Советская, 76г | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «ТК11а-Советс.76в(отопл)» |
| 29 | Котельная ул. Сплавщиков, 4 | пр-д. Судостроителей, 13 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «ввод на д. пр-д. Судостроителей, 13» |
| 30 | Котельная ул.Сплавщиков, 4 | пр-д. Судостроителей, 15,17 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «т.отв.Судостроителей,13 -т.отв.Судостроителей,15,17» |
| 31 | Котельная ул.Сплавщиков, 4 | пр-д. Судостроителей, 15,17 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Ввод на д. ул. Судостроителей, 15» |
| 32 | Котельная ул.Сплавщиков, 4 | пр-д. Судостроителей, 15,17 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Ввод на д. ул. Судостроителей, 17» |
| 33 | ТЭЦ-1 | Текстильщиков, 3а лит.Б | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «СК9-д.3А квартал 4» |
| 34 | ТЭЦ-1 | Текстильщиков, 71/26 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть в кварталах №№ 47, 46 просп. Текстильщиков, в т.ч.: СК6-ж/д № 71/26» |
| 35 | ТЭЦ-1 | Терешковой, 18 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть СК6-СК7 ул. Терешковой, д.18, квартал № 46» |
| 36 | ТЭЦ-1 | Федосеева, 9г | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «СК3-ж/д № 9г ул.Федосеева (подз)» |
| 37 | ТЭЦ-1 | Шагова, 10 лит.Б | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «СК10-д.10б квартал 9» |
| 38 | ТЭЦ-2 | Березовая роща, 5 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «ТК6а-ж/д Берёзовая роща,5» |
| 39 | ТЭЦ-1 | Ткачей, 6 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «Тепловая сеть от ЦТП до жилых домов №№ 4, 6 по ул. Ткачей» |
| 40 | ТЭЦ-1 | ул.Горького,15 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети:  «СК1-т.А(подз)-д.15 (надз )квартал 37» |
| 41 | ТЭЦ-1 | Симановского,69 лит.А кв.1,2,2а,3,4 | Вывод из эксплуатации и демонтаж тепловой сети: «Тепловая сеть в квартале № 47 ул. Симановского, д.69а, 69б, 71, в т.ч.: СК5-СК6, СК6-Симановского, 69б» |

**7.** **Предложения по строительству тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения**

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

Повышение уровня надежности и безопасности теплоснабжения существующих и перспективных потребителей запланировано за счет осуществления следующих мероприятий:

* реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметров трубопроводов во избежание превышения допустимой величины давления в обратном трубопроводе систем теплопотребленияпотребителей;
* мероприятия по реконструкции тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса теплоснабжения;

Данные мероприятия рассмотрены в разделах 8 и 9 текущей главы соответственно.

**8. Предложений по реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки**

Предложений по реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки не предусмотрено.

**9. Предложения по реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей, подлежащих замене в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса**

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

В соответствии с нормативным документом «[Классификация](#Par34) основных средств, включаемых в амортизационные группы (утверждена Постановлением Правительства РФ от 1 января 2002 г. N 1) распределительные тепловые сети отнесены к 6 классификационной группе со сроком полезной эксплуатации 7-10 лет . Тепловые сети, находящиеся в эксплуатации более 10 лет, подлежат реконструкции (капитальному ремонту с заменой трубопроводов), экспертизе промышленной безопасности и техническому диагностированию.

Оценка необходимых объемов реконструкции должна проводиться теплоснабжающими организациями с учетом имеющейся статистики отказов, результатов диагностирования и энергетического обследования тепловых сетей. При планировании реконструкции ветхих тепловых сетей эти мероприятия должны быть учтены и должны, при необходимости, предусматривать изменение диаметра трубопроводов для повышения эффективности их функционирования, исходя из загруженности тепловых сетей.

Для повышения срока службы тепловых сетей, снижения затрат на их ремонт слует максимально использовать пластиковые предварительно изолированные трубопроводы типа «Изопрофлекс», «Флексален» или их аналоги. Гарантированный срок службы таких трубопроводов 50 лет.

Повышение срока службы тепловых сетей обеспечивается повышением уровня эксплуатации, где первостепенное значение для условий Костромы имеет борьба с внутренней коррозией, сокращением утечек, в том числе в результате увеличения объемов локально-вставочных ремонтов, оптимизацией ремонтных работ, включая оптимальный выбор мест перекладок и длины заменяемых участков, обеспечивающих опережающие темпы перекладок по сравнению с развитием повреждений. Рациональное управление как эксплуатацией, так и развитием тепловых сетей, и, в целом, систем теплоснабжения, невозможно без внедрения системы комплексного мониторинга, включающей, в том числе, функции контроля и подтверждения эффектов как инвестиционных мероприятий, входящих в состав схемы теплоснабжения, так и текущей эксплуатационной деятельности.

Объем реконструкции тепловых сетей в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса, принятый на весь срок актуализации схемы теплоснабжения г. Костромы 2025-2035 гг. без НДС в ценах 2025 г. составляет **1932704,1** тыс. руб.

В таблице 9.1 представлены мероприятия по реконструкции тепловых сетей в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса в зоне деятельности ЕТО №1, в том числе предусмотренные инвестиционной программой ПАО «ТГК-2» на 2024-2035 гг

**10. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации насосных станций**.

Строительству, реконструкции и (или) модернизации насосных станций не требуется

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

Группы проектов и суммарные капитальные затраты на реализацию мероприятий всех Групп проектов без НДС в ценах на дату реализации представлены в таблице 11.1.

Таблица 9.1 - Реконструкция тепловых сетей в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса

| Источник | Наименование участка | Длина участка, м | Год реализации ПИР и ПСД | Год строительства/ реконструкции | Существующий условный диаметр, мм | Перспективный условный диаметр, мм | Вид прокладки тепловой сети | Теплоизоляционный материал | Затраты **в ценах 2024 года**, без НДС, тыс. руб. | | | |  | Затраты **в прогнозных ценах**, без НДС, тыс. руб. | | | |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Стоимость ПИР и ПСД | Стоимость оборудования | Стоимость СМР. | ВСЕГО Стоимость | ВСЕГО Стоимость в ценах 2025 года с НДС | Стоимость ПИР и ПСД на дату реализации, тыс. руб. | Стоимость оборудования на дату реализации, тыс. руб. | Стоимость СМР на дату реализации, тыс. руб. | ВСЕГО Стоимость на дату реализации, тыс. руб. | ВСЕГО Стоимость на дату реализации с НДС, тыс. руб. |
| **ЕТО №1 (ПАО «ТГК-2)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы РОУ ТЭЦ-1- КП-11 ул. Островская (инв. № 410011059) на участке от Проходного канала до Н.О.20 ул. Островского КТС | 179 | 2025 | 2026 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 12461,6 | 6710,1 | 19171,6 | 23006,0 | 0 | 13333,9 | 7179,8 | 20513,7 | 24616,4 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация магистральной тепловой сети от К-10 до К-27 на участке от К-20а до К-23 по ул. Катушечная (инв. № 410011083) КТС | 432 | 2025 | 2025 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 27945,4 | 15047,5 | 42992,9 | 51591,5 | 0 | 27945,4 | 15047,5 | 42992,9 | 51591,5 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация магистральной тепловой сети от К-10 до К-27 на участке от К-20а до К-23 по ул. Катушечная (инв. № 410011083) КТС | 432 | 2026 | 2026 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 27945,4 | 15047,5 | 42992,9 | 51591,5 | 0 | 29901,5 | 16100,8 | 46002,4 | 55202,9 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от К-10 - Центр на участке от К-63 до К-65 по ул. Чайковского (Инв № 410011084) КТС | 259 | 2025 | 2025 | 200 | 200 | Канальная | ППУ | 0 | 13058,6 | 7031,6 | 20090,2 | 24108,3 | 0 | 13972,7 | 7523,8 | 21496,5 | 25795,8 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 1ТК-27 до 1ТК-46 на участке от т.1 перед 1ТК-44, через 1ТК-45 до 1ТК-46 по ул. Советская (Инв № 420120124) КТС | 61 | 2025 | 2025 | 700 | 700 | Канальная | ППУ | 0 | 5148,7 | 2772,4 | 7921,1 | 9505,4 | 0 | 5148,7 | 2772,4 | 7921,1 | 9505,4 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 2ТК-21 до 2ТК-26, от 1ТК-16 до 1ТК-27 на участке от 1ТК-26 до 1ТК-27 по ул. 2-я Волжская (Инв. № 420120127) КТС | 60 | 2025 | 2025 | 700 | 700 | Канальная | ППУ | 0 | 5064,3 | 2727,0 | 7791,3 | 9349,5 | 0 | 5064,3 | 2727,0 | 7791,3 | 9349,5 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 1ТК-27 до 1ТК-46 на участке от 1ТК-37 до 1ТК-38 по ул. Петрковский бульвар (Инв № 420120124) КТС | 74 | 2025 | 2026 | 700 | 700 | Канальная | ППУ | 0 | 6246,0 | 3363,2 | 9609,3 | 11531,1 | 0 | 6683,2 | 3598,7 | 10281,9 | 12338,3 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 2ТК -11 до 2ТК-21, от 6тк-7 до ПНС-1 по ул.Центральной на участке от 2ТК-15 до 2ТК-16 по ул. Индустриальной, на участке от 2ТК-16 до 2ТК-17 ул. Сутырина (Инв. № 420120126) КТС | 218 | 2025 | 2025 | 500 | 500 | Канальная | ППУ | 0 | 16251,2 | 8750,7 | 25001,9 | 30002,3 | 0 | 16251,2 | 8750,7 | 25001,9 | 30002,3 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 2ТК -11 до 2ТК-21, от 6тк-7 до ПНС-1 по ул.Центральной на участке от 2ТК-15 до 2ТК-16 по ул. Индустриальной, на участке от 2ТК-16 до 2ТК-17 ул. Сутырина (Инв. № 420120126) КТС | 218 | 2026 | 2026 | 500 | 500 | Канальная | ППУ | 0 | 16251,2 | 8750,7 | 25001,9 | 30002,3 | 0 | 17388,8 | 9363,2 | 26752,0 | 32102,5 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 2ТК-21 до2ТК-26,от 1ТК-16 до 1ТК-27 на участке от 2ТК-23 до 2ТК-24 по ул. Профсоюзная (Инв. № 420120127) КТС | 90 | 2025 | 2025 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 6265,6 | 3373,8 | 9639,4 | 11567,2 | 0 | 6265,6 | 3373,8 | 9639,4 | 11567,2 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация теплотрассы по ул Бульварной до ул .Индустриальной 8 от 6ТК-8-6 до 6ТК-11 на участке от 6ТК-11 до 6ТК-14 ул. Профсоюзная (Инв. №420120160) КТС | 269 | 2025 | 2025 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 17401,2 | 9369,9 | 26771,0 | 32125,2 | 0 | 17401,2 | 9369,9 | 26771,0 | 32125,2 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация теплотрассы по ул Бульварной до ул .Индустриальной 8 от 6ТК-8-6 до 6ТК-11 на участке от 6ТК-11 до 6ТК-14 ул. Профсоюзная (Инв. №420120160) КТС | 269 | 2026 | 2026 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 17401,2 | 9369,9 | 26771,0 | 32125,2 | 0 | 18619,3 | 10025,8 | 28645,0 | 34374,0 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети "Вторая нитка теплотрассы от ТЭЦ-2 от 6тк-1 до 6тк-8" на участке от 6ТК-6Б до 6ТК-6-1 3-Давыдовский (Инв. № 420120136) КТС | 70 | 2025 | 2025 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 4873,2 | 2624,1 | 7497,3 | 8996,7 | 0 | 4873,2 | 2624,1 | 7497,3 | 8996,7 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 1тк-63 до1тк-66 (от 1ТК-56 до 7ТК-3) (инв. № 420120122) на участке от 7ТК-1 до 7ТК-2 ул. 8 Марта КТС | 142 | 2025 | 2026 | 500 | 500 | Канальная | ППУ | 0 | 10585,7 | 5700,0 | 16285,6 | 19542,8 | 0 | 11326,7 | 6099,0 | 17425,6 | 20910,8 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация тепловой сети от К-10 до К-27 на участке от К-17 до К-18в по ул. Маршала Новикова (Инв. № 410011083) КТС | 306 | 2025 | 2025 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 21303,0 | 11470,9 | 32773,9 | 39328,6 | 0 | 21303,0 | 11470,9 | 32773,9 | 39328,6 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация тепловой сети от К-10 до К-27 на участке от К-17 до К-18в по ул. Маршала Новикова (Инв. № 410011083) КТС | 306 | 2025 | 2026 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 21303,0 | 11470,9 | 32773,9 | 39328,6 | 0 | 22794,2 | 12273,8 | 35068,0 | 42081,6 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация тепловой сети от К-10 до К-27 на участке от К-17 до К-18в по ул. Маршала Новикова (Инв. № 410011083) КТС |  | 2025 | 2027 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 27150,9 | 14619,7 | 41770,6 | 50124,7 | 0 | 31085,1 | 16738,1 | 47823,2 | 57387,8 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация тепловой сети 2-го вывода в кв.Якиманиха на участке от К-92 до К-94 по ул. Новый Быт (Инв. № 410011085) КТС | 103 | 2025 | 2025 | 250 | 250 | Канальная | ППУ | 0 | 6155,2 | 3314,3 | 9469,5 | 11363,4 | 0 | 6155,2 | 3314,3 | 9469,5 | 11363,4 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы Т-трассы от к-5а до к-60 на участке от К-56 до К-60 по ул. 5-я Рабочая (инв. № 410011037) КТС | 489 | 2025 | 2025 | 250 | 250 | Канальная | ППУ | 0 | 29222,2 | 15735,0 | 44957,2 | 53948,6 | 0 | 29222,2 | 15735,0 | 44957,2 | 53948,6 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 2ТК -11 до 2ТК-19, от 6тк-7 до ПНС-1 по ул.Центральной на участке от 2ТК-14 до ПНС-1 ул. Индустриальная (Инв №420120126) КТС | 110 | 2025 | 2025 | 500 | 500 | Канальная | ППУ | 0 | 8200,2 | 4415,5 | 12615,6 | 15138,8 | 0 | 8200,2 | 4415,5 | 12615,6 | 15138,8 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 2ТК -11 до 2ТК-19, от 6тк-7 до ПНС-1 по ул.Центральной на участке от 2ТК-14 до ПНС-1 ул. Индустриальная (Инв №420120126) КТС | 110 | 2025 | 2026 | 500 | 500 | Канальная | ППУ | 0 | 8200,2 | 4415,5 | 12615,6 | 15138,8 | 0 | 8774,2 | 4724,6 | 13498,7 | 16198,5 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от Н.04 до 7ТК-7 на участке от 7ТК-3 до 7ТК-4 по ул. Стрелковая (Инв №420120132) КТС | 248 | 2025 | 2025 | 500 | 500 | Канальная | ППУ | 0 | 18487,7 | 9954,9 | 28442,5 | 34131,1 | 0 | 18487,7 | 9954,9 | 28442,5 | 34131,1 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от Н.04 до 7ТК-7 на участке от 7ТК-3 до 7ТК-4 по ул. Стрелковая (Инв №420120132) КТС | 248 | 2025 | 2026 | 500 | 500 | Канальная | ППУ | 0 | 18487,7 | 9954,9 | 28442,5 | 34131,1 | 0 | 18487,7 | 9954,9 | 28442,5 | 34131,1 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от к-5а до к-60 на участке от К-54а до К 139 Рабочий проспект (Инв № 410011037) КТС | 350 | 2025 | 2025 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 24366,2 | 13120,3 | 37486,4 | 44983,7 | 0 | 24366,2 | 13120,3 | 37486,4 | 44983,7 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от к-5а до к-60 на участке от К-54а до К 139 Рабочий проспект (Инв № 410011037) КТС | 350 | 2025 | 2026 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 24366,2 | 13120,3 | 37486,4 | 44983,7 | 0 | 26071,8 | 14038,7 | 40110,5 | 48132,6 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация теплотрассы по ул.Никитской на участке от Т-2 до дома №102 по ул. Никитской / СК-3 (Инв № 410011061) КТС | 60 | 2025 | 2025 | 250 | 250 | Канальная | ППУ | 0 | 3585,5 | 1930,7 | 5516,2 | 6619,5 | 0 | 3585,5 | 1930,7 | 5516,2 | 6619,5 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация теплотрассы по ул.Никитской на участке от Т-2 до дома №102 по ул. Никитской / СК-3 (Инв № 410011061) КТС | 60 | 2025 | 2026 | 250 | 250 | Канальная | ППУ | 0 | 3585,5 | 1930,7 | 5516,2 | 6619,5 | 0 | 3836,5 | 2065,8 | 5902,4 | 7082,8 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация тепловой сети от 1ТК-53 до 1ТК-53-8 на участке от 1ТК-53-7 до 1ТК-53-8 по ул. Ивана Сусанина (Инв № 420120147) КТС | 84 | 2025 | 2025 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 5433,8 | 2925,9 | 8359,7 | 10031,7 | 0 | 5433,8 | 2925,9 | 8359,7 | 10031,7 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация тепловой сети от 1ТК-53 до 1ТК-53-8 на участке от 1ТК-53-7 до 1ТК-53-8 по ул. Ивана Сусанина (Инв № 420120147) КТС | 84 | 2025 | 2026 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 5433,8 | 2925,9 | 8359,7 | 10031,7 | 0 | 5814,2 | 3130,7 | 8944,9 | 10733,9 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация теплотрассы подземной к ж\д по ул. И.Сусанина от 1тк-53-8 до 1тк-53-9 на участке от 1ТК-53-8 до 1ТК-53-9 по ул. Ивана Сусанина (Инв № 420120161) КТС | 60 | 2025 | 2025 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 3881,3 | 2089,9 | 5971,2 | 7165,5 | 0 | 3881,3 | 2089,9 | 5971,2 | 7165,5 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация теплотрассы подземной к ж\д по ул. И.Сусанина от 1тк-53-8 до 1тк-53-9 на участке от 1ТК-53-8 до 1ТК-53-9 по ул. Ивана Сусанина (Инв № 420120161) КТС | 60 | 2025 | 2026 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 3881,3 | 2089,9 | 5971,2 | 7165,5 | 0 | 4153,0 | 2236,2 | 6389,2 | 7667,1 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация тепловых сетей ул.Войкого от 53-10 до 53-11 подземных в каналах от 1тк-53-9 до т. 1тк-53-11 на участке от 1ТК-53-9 до 1ТК-53-10 по ул. Войкова (Инв № 420120146) КТС | 55 | 2025 | 2025 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 3557,9 | 1915,8 | 5473,6 | 6568,4 | 0 | 3557,9 | 1915,8 | 5473,6 | 6568,4 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация тепловых сетей ул.Войкого от 53-10 до 53-11 подземных в каналах от 1тк-53-9 до т. 1тк-53-11 на участке от 1ТК-53-9 до 1ТК-53-10 по ул. Войкова (Инв№ 420120146) КТС | 55 | 2025 | 2026 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 3557,9 | 1915,8 | 5473,6 | 6568,4 | 0 | 3806,9 | 2049,9 | 5856,8 | 7028,1 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от К-10 до К-27 на участке от К-18в до К20а ул. Катушечная (инв. № 410011083) КТС. | 261 | 2027 | 2027 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 16883,7 | 9091,2 | 25974,9 | 31169,8 | 0 | 19330,1 | 10408,5 | 29738,6 | 35686,3 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы ТК-56 - ТК-87 ул.Н-Быт на участке от К-56 до К-86 ул. Новый Быт (инв. № 410011069) КТС. | 254 | 2027 | 2027 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 17682,9 | 9521,6 | 27204,4 | 32645,3 | 0 | 20245,1 | 10901,2 | 31146,4 | 37375,6 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы ТК-56 - ТК-87 ул.Н-Быт на участке от К-56 до К-86 ул. Новый Быт (инв. № 410011069) КТС. | 254 | 2028 | 2028 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 17682,9 | 9521,6 | 27204,4 | 32645,3 | 0 | 21662,3 | 11664,3 | 33326,6 | 39991,9 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы ТК-56 - ТК-87 ул.Н-Быт на участке на участке от К-87 до К 87б ул. Новый Быт (инв. № 410011069) КТС. | 86 | 2027 | 2027 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 5563,2 | 2995,6 | 8558,8 | 10270,5 | 0 | 6369,3 | 3429,6 | 9798,9 | 11758,7 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от СО-39 до 5ТК-19 на участке от 5ТК-20 до 5ТК-21 ул. Скворцова(инв. № 420120121) КТС. | 78 | 2027 | 2027 | 600 | 600 | Канальная | ППУ | 0 | 6199,2 | 3338,0 | 9537,2 | 11444,6 | 0 | 7097,4 | 3821,7 | 10919,1 | 13102,9 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 1ТК-27 до 1ТК-46 на участке от 1ТК-43 до 1ТК-44 пл. Конституции (инв. № 420120124) КТС. | 90 | 2027 | 2027 | 700 | 700 | Канальная | ППУ | 0 | 7596,5 | 4090,4 | 11686,9 | 14024,3 | 0 | 8697,2 | 4683,1 | 13380,4 | 16056,4 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 1ТК-46 до 1ТК-54 на участке от 1ТК-46 до 1ТК-47 пр-д Лазаревский (инв. № 420120131) КТС. | 174 | 2027 | 2027 | 700 | 700 | Канальная | ППУ | 0 | 14686,6 | 7908,2 | 22594,7 | 27113,7 | 0 | 16814,7 | 9054,0 | 25868,7 | 31042,5 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от Н.04 до 7ТК-7 на участке от 7ТК-4 до 7ТК-5 ул. Боевая (инв. № 420120132) КТС. | 240 | 2027 | 2027 | 500 | 500 | Канальная | ППУ | 0 | 17891,3 | 9633,8 | 27525,0 | 33030,1 | 0 | 20483,7 | 11029,7 | 31513,4 | 37816,1 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 1ТК-63 до 1ТК-66 на участке от 1ТК-63 до 1ТК-65 ул. Энгельса (инв. № 420120122) КТС. | 264 | 2028 | 2028 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 18379,1 | 9896,4 | 28275,5 | 33930,6 | 0 | 22515,1 | 12123,5 | 34638,7 | 41566,4 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от К-5а до К-60 на участке от К-50 до К-52а ул. Задорина (инв. № 410011037) КТС. | 428 | 2028 | 2028 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 29796,4 | 16044,2 | 45840,6 | 55008,7 | 0 | 36501,8 | 19654,8 | 56156,7 | 67388,0 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от К-5а до К-60 на участке от К-50 до К-52а ул. Задорина (инв. № 410011037) КТС. | 428 | 2029 | 2029 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 29796,4 | 16044,2 | 45840,6 | 55008,7 | 0 | 39057,0 | 21030,7 | 60087,6 | 72105,2 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от К-10 до К-27 на участке от К-24 до К-25 ул. Катушечная (инв. № 410011083) КТС. | 100 | 2028 | 2028 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 6468,8 | 3483,2 | 9952,1 | 11942,5 | 0 | 7924,6 | 4267,1 | 12191,7 | 14630,0 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы Красноарм.-Кирпичный пер. (К-51а до К-122 - К-128а) на участке от К-127 до К-128а ул. Юных Пионеров (инв. № 410011057) | 147 | 2028 | 2028 | 200 | 200 | Канальная | ППУ | 0 | 7411,7 | 3990,9 | 11402,6 | 13683,1 | 0 | 9079,6 | 4889,0 | 13968,6 | 16762,3 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от К-5а до К-60 на участке от К-55 до К-56 ул. 5-я Рабочая (инв. № 410011037) КТС. | 110 | 2028 | 2028 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 7657,9 | 4123,5 | 11781,5 | 14137,7 | 0 | 9381,3 | 5051,5 | 14432,8 | 17319,3 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральной тепловой сети от 1ТК-13 до 1ТК-16, от 2ТК-5 до 2ТК-11 на участке от 2ТК-9 до 2ТК-11 ул. Индустриальная (инв. № 420120130) КТС. | 192 | 2028 | 2028 | 500 | 500 | Канальная | ППУ | 0 | 14313,0 | 7707,0 | 22020,0 | 26424,0 | 0 | 17534,1 | 9441,4 | 26975,5 | 32370,6 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от К-10-Центр на участке от К-31 до К-32 пр-т Текстильщиков.(инв. № 410011084) КТС. | 83 | 2028 | 2028 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 5369,1 | 2891,1 | 8260,2 | 9912,2 | 0 | 6577,4 | 3541,7 | 10119,1 | 12142,9 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация тепловой сети от ТЭЦ-2 до ЦТП п.Караваево" на участке от т.1 до т.2 перед п.Караваево (Инв. № 420120120) КТС | 1004 | 2025 | 2025 | 500 400 | 500 400 | Канальная | ППУ | 8060,2 | 74845,2 | 32241,0 | 115146,4 | 138175,7 | 8060,2 | 74845,2 | 32241,0 | 115146,4 | 138175,7 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация участка тепловой "ТТ воздушные на опорах от 2тк-26 до 2тк-30; от т.3 до 2тк-31 ЦТП "ДОС" от т.1 до т.2 вдоль школы в МКР Юбилейный, 12 (Инв № 420120135) КТС. | 606 | 2025 | 2025 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 4543,4 | 42188,3 | 18173,4 | 64905,1 | 77886,1 | 4543,4 | 42188,3 | 18173,4 | 64905,1 | 77886,1 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от к-5а до к-60 на участке от К-90 до К-24 по ул. Льнянщиков (инв.№ 410011037) КТС | 215 | 2026 | 2026 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 13908,0 | 7488,9 | 21396,9 | 25676,3 | 0 | 14881,6 | 8013,1 | 22894,7 | 27473,6 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы 2-го вывода в кв.Якиманихана участке от К-95 до К-97 по ул. 9-я Рабочая (инв. № 410011085) КТС | 211 | 2026 | 2026 | 250 | 250 | Канальная | ППУ | 0 | 12609,2 | 6789,5 | 19398,7 | 23278,4 | 0 | 13491,8 | 7264,8 | 20756,6 | 24907,9 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы IТК-69 до IТК-66а ( К-18в - К-134 по ул.М-Новикова) на участке от К-134а до К-134 по ул. Маршала Новикова (инв. № 410011065) КТС | 229 | 2026 | 2026 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 15942,4 | 8584,4 | 24526,8 | 29432,2 | 0 | 17058,4 | 9185,3 | 26243,7 | 31492,5 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от К-10 до К-27 на участке от К-20а до К-80 по ул. Калиновской (инв. № 410011083) КТС | 246 | 2026 | 2026 | 250 | 250 | Канальная | ППУ | 0 | 14700,7 | 7915,8 | 22616,5 | 27139,8 | 0 | 15729,8 | 8469,9 | 24199,7 | 29039,6 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация теплотрассы от ТК-46 до К 32.К1 в Березовой роще на участке от 1ТК-46 до 1ТК-46-10 по ул. Советской (инв. № 420120178) КТС | 428 | 2026 | 2026 | 250 | 250 | Канальная | ППУ | 0 | 25576,9 | 13772,2 | 39349,0 | 47218,8 | 0 | 27367,3 | 14736,2 | 42103,5 | 50524,2 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральных тепловых сетей от 2ТК-21 до2ТК-26,от 1ТК-16 до 1ТК-27 на участке от 2ТК-24 до 2ТК-25 в м/р Юбилейный (инв. № 420120127) КТС | 240 | 2026 | 2026 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 16708,2 | 8996,7 | 25705,0 | 30846,0 | 0 | 17877,8 | 9626,5 | 27504,3 | 33005,2 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация тепловых сетей от Калориферного завода 6тк-8 до 6тк-18 на участке от 6ТК-8 до 6ТК-10 по ул. Индустриальной (инв. № 420120137) КТС | 431 | 2026 | 2026 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 30005,2 | 16156,7 | 46161,9 | 55394,2 | 0 | 32105,6 | 17287,6 | 49393,2 | 59271,8 |
| Районная котельная РК-2 | Модернизация теплотрассы в м-не Паново на участке от К-12 до ЦТП-3 (инв. № 410011046) КТС | 105 | 2026 | 2026 | 200 | 200 | Канальная | ППУ | 0 | 5294,0 | 2850,6 | 8144,7 | 9773,6 | 0 | 5664,6 | 3050,2 | 8714,8 | 10457,8 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от к-5а до к-60 на участке от К-52а до К-55 (инв. № 410011037) КТС | 464 | 2027 | 2027 | 400, 500 | 400, 500 | Канальная | ППУ | 0 | 34589,8 | 18625,3 | 53215,1 | 63858,1 | 0 | 39601,9 | 21324,1 | 60925,9 | 73111,1 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы от к-5а до к-60 на участке от К-48 до К-48а по ул. Федосеева (инв. № 410011037) КТС | 85 | 2027 | 2027 | 150 | 150 | Канальная | ППУ | 0 | 3560,7 | 1917,3 | 5478,0 | 6573,6 | 0 | 4076,6 | 2195,1 | 6271,8 | 7526,1 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральных тепловых сетей от 1ТК-27 до 1ТК-46 участке от 1ТК-34 до 1ТК-35а по ул. Гагарина (инв. № 420120124) КТС | 118 | 2027 | 2027 | 700 | 700 | Канальная | ППУ | 0 | 9959,9 | 5363,0 | 15322,9 | 18387,4 | 0 | 11403,0 | 6140,1 | 17543,1 | 21051,8 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация теплотрассы по ул. Никитской на участке от СК-3 до СК-8 (инв. № 410011061) КТС | 355 | 2027 | 2027 | 200 | 200 | Канальная | ППУ | 0 | 17898,9 | 9637,9 | 27536,8 | 33044,1 | 0 | 20492,5 | 11034,4 | 31526,9 | 37832,2 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральных тепловых сетей от 2тк-4-ж/д №61-ул. Индустриальная на участке от 2ТК-4-1 до 2ТК-4-2 по ул. Индустриальной (инв. № 420120156) КТС | 105 | 2027 | 2027 | 250 | 250 | Канальная | ППУ | 0 | 6274,7 | 3378,7 | 9653,4 | 11584,1 | 0 | 7183,9 | 3868,3 | 11052,2 | 13262,6 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация тепловых сетей СО-39 до 5тк-19 на участке от 5ТК-3а до Т.А в пос.Высоково (инв. № 420120121) КТС | 367 | 2027 | 2027 | 800 | 800 | Канальная | ППУ | 0 | 32785,9 | 17654,0 | 50439,9 | 60527,9 | 0 | 37536,6 | 20212,0 | 57748,6 | 69298,3 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральных тепловых сетей от 1ТК-46 до1ТК-54 подземных в каналах на участке от 1ТК-47 до 1ТК-48 по проезду Лазаревскому (инв. № 420120131) КТС | 227 | 2027 | 2027 | 700 | 700 | Канальная | ППУ | 0 | 19160,1 | 10317,0 | 29477,0 | 35372,4 | 0 | 21936,4 | 11811,9 | 33748,3 | 40497,9 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральных тепловых сетей от 1тк-63 до1тк-66 (от 1ТК-56 до 7ТК-3) на участке от 1ТК-56 до 7ТК-1 по ул.8 Марта (инв. № 420120122) КТС | 212 | 2027 | 2027 | 500 | 500 | Канальная | ППУ | 0 | 15804,0 | 8509,8 | 24313,8 | 29176,5 | 0 | 18094,0 | 9742,9 | 27836,9 | 33404,2 |
| Районная котельная РК-2 | Модернизация теплотрассы в м-не Паново на участках от ЦТП-1 до К-13 и от К-13 до ЦТП-4 (инв. № 410011046) КТС | 601 | 2027 | 2027 | 200, 300 | 200, 300 | Канальная | ППУ | 0 | 38877,7 | 20934,1 | 59811,9 | 71774,2 | 0 | 44511,1 | 23967,5 | 68478,6 | 82174,3 |
| Костромская ТЭЦ-1 | Модернизация теплотрассы РОУ ТЭЦ-1- КП-11 ул.Островская на участке от К-401 до Н.О.-19 по проезду Красина (инв. № 410011059) КТС | 160 | 2028 | 2028 | 400 | 400 | Канальная | ППУ | 0 | 12716,2 | 6847,2 | 19563,4 | 23476,1 | 0 | 15577,9 | 8388,1 | 23966,0 | 28759,2 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация второй нитки теплотрассы от ТЭЦ-2 от 6тк-1 до 6тк-8на участке от 6ТК-3 до 6ТК-8 по ул. Индустриальной (инв. № 4200120136) КТС | 555 | 2028 | 2028 | 600 | 600 | Канальная | ППУ | 0 | 44109,3 | 23751,2 | 67860,5 | 81432,6 | 0 | 54035,8 | 29096,2 | 83132,1 | 99758,5 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация магистральных тепловых сети от 2ТК-21 до2ТК-26,от 1ТК-16 до 1ТК-27 на участке от 1ТК-22 до 1ТК-23 по ул. Кинешемское шоссе (инв. № 420120127) КТС | 78 | 2028 | 2028 | 700 | 700 | Канальная | ППУ | 0 | 6583,6 | 3545,0 | 10128,7 | 12154,4 | 0 | 8065,2 | 4342,8 | 12408,1 | 14889,7 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация второй нитки теплотрассы от ТЭЦ-2 от 6тк-1 до 6тк-8 на участках от 6ТК-6 до 6ТК-6Б, от 6ТК-6-1 до 6ТК-6-2, от 6ТК-6-2 до 6ТК-6-4 по ул. Индустриальной (инв. № 4200120136) КТС | 175 | 2028 | 2028 | 250, 400 | 250, 400 | Канальная | ППУ | 0 | 12183,1 | 6560,1 | 18743,2 | 22491,9 | 0 | 14924,8 | 8036,4 | 22961,3 | 27553,5 |
| Костромская ТЭЦ-2 | Модернизация теплотрассы по ул Бульварной до ул .Индустриальной 8 от 6ТК-8-6 до 6ТК-11 на участке от 6ТК-11-1 до 6ТК-11-2 по ул. Профсоюзной (инв. №420120160) КТС | 656 | 2028 | 2028 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 42435,6 | 22849,9 | 65285,5 | 78342,6 | 0 | 51985,4 | 27992,1 | 79977,5 | 95973,0 |
| Районная котельная РК-2 | Модернизация теплотрассы по ул. Самоковская-Заволжская на участке от К-3 до ИПП "Кострома" по ул.Самоковской (инв. №410011020) КТС | 768 | 2028 | 2028 | 250 | 250 | Канальная | ППУ | 0 | 45895,0 | 24712,7 | 70607,6 | 84729,1 | 0 | 56223,3 | 30274,1 | 86497,4 | 103796,8 |
| Районная котельная РК-2 | Модернизация теплотрассы по ул. Самоковская-Заволжская на участке от К-9 до ЦТП-1 в м/р Паново (инв. №410011020) КТС | 768 | 2028 | 2028 | 300 | 300 | Канальная | ППУ | 0 | 49680,7 | 26751,1 | 76431,8 | 91718,1 | 0 | 60860,9 | 32771,3 | 93632,2 | 112358,7 |
| **Итого по ЕТО №1** | | **23028** |  |  |  |  |  |  | **8077,2** | **1256257,7** | **668369,2** | **1932704,1** | **2319244,9** | **8077,2** | **1401959,0** | **746823,8** | **2156860,0** | **2588232,0** |
| **Итого по муниципальному образованию** | | **23028** |  |  |  |  |  |  | **8077,2** | **1256257,7** | **668369,2** | **1932704,1** | **2319244,9** | **8077,2** | **1401959,0** | **746823,8** | **2156860,0** | **2588232,0** |

11. Капитальные вложения в реализацию мероприятий по новому строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них в зоне деятельности ЕТО.

Таблица 11.1 - Капитальные вложения в реализацию мероприятий по новому строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей и сооружений на них в зоне деятельности ЕТО (в ценах на дату реализации), тыс. руб. (П43.5 МУ)

| **Наименование показателя** | **2025** | **2026** | **2027** | **2028** | **2029** | **2030** | **2031** | **2032** | **2033** | **2034** | **2035** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Подгруппа проектов 02-01 Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки** | | | | | | | | | | | | |
| **ЕТО №1** | | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 8166,7 | 2473,8 | 5171,7 | 2607,1 | 1419,4 | 254,7 | 1067,6 | 568,6 | 620,7 | 700,4 | 557,6 | |
| Непредвиденные расходы | 49000,1 | 14842,7 | 31030,1 | 15642,7 | 8516,2 | 1528,4 | 6405,8 | 3411,8 | 3724,0 | 4202,4 | 3345,4 | |
| НДС | 49000,1 | 63842,8 | 94872,8 | 110515,6 | 119031,7 | 120560,2 | 126966,0 | 130377,8 | 134101,8 | 138304,2 | 141649,6 | |
| Всего стоимость группы проектов | 8166,7 | 2473,8 | 5171,7 | 2607,1 | 1419,4 | 254,7 | 1067,6 | 568,6 | 620,7 | 700,4 | 557,6 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 49000,1 | 14842,7 | 31030,1 | 15642,7 | 8516,2 | 1528,4 | 6405,8 | 3411,8 | 3724,0 | 4202,4 | 3345,4 | |
|  | **Подгруппа проектов 001-02-01-1 Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в зоне действия - Костромская ТЭЦ-1** | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 984,7 | 10650,4 | 8280,8 | 8319,8 | 7096,8 | 1273,7 | 3895,3 | 2003,0 | 2485,5 | 1096,1 | 0,0 | |
| Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| НДС | 196,9 | 2130,1 | 1656,2 | 1664,0 | 1419,4 | 254,7 | 779,1 | 400,6 | 497,1 | 219,2 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 1181,7 | 12780,5 | 9936,9 | 9983,8 | 8516,2 | 1528,4 | 4674,4 | 2403,6 | 2982,6 | 1315,3 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 1181,7 | 13962,1 | 23899,1 | 33882,8 | 42399,0 | 43927,4 | 48601,8 | 51005,4 | 53988,0 | 55303,2 | 55303,2 | |
|  | **Подгруппа проектов 001-02-01-2 Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в зоне действия - Костромская ТЭЦ-2** | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 39848,7 | 1718,5 | 17577,6 | 4715,8 | 0,0 | 0,0 | 1442,9 | 840,2 | 0,0 | 2405,9 | 2787,8 | |
| Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| НДС | 7969,7 | 343,7 | 3515,5 | 943,2 | 0,0 | 0,0 | 288,6 | 168,0 | 0,0 | 481,2 | 557,6 | |
| Всего стоимость группы проектов | 47818,4 | 2062,2 | 21093,1 | 5659,0 | 0,0 | 0,0 | 1731,5 | 1008,2 | 0,0 | 2887,1 | 3345,4 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 47818,4 | 49880,6 | 70973,8 | 76632,7 | 76632,7 | 76632,7 | 78364,3 | 79372,5 | 79372,5 | 82259,6 | 85605,0 | |
|  | **Подгруппа проектов 001-02-01-3 Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в зоне действия - Районная котельная РК-2** | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 617,8 | 0 | 0 | |
| Непредвиденные расходы | 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 | 123,6 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 741,4 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 741,4 | 741,4 | 741,4 | |
|  | **ЕТО №2** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 8997,9 | 0,0 | 2726,2 | 39215,8 | 5433,9 | 5538,7 | 3278,9 | 13771,4 | 0,0 | 3677,7 | 0,0 | |
| Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| НДС | 1799,6 | 0,0 | 545,2 | 7843,2 | 1086,8 | 1107,7 | 655,8 | 2754,3 | 0,0 | 735,5 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 10797,5 | 0,0 | 3271,4 | 47059,0 | 6520,7 | 6646,5 | 3934,7 | 16525,7 | 0,0 | 4413,2 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 10797,5 | 10797,5 | 14068,9 | 61127,9 | 67648,6 | 74295,1 | 78229,8 | 94755,5 | 94755,5 | 99168,7 | 99168,7 | |
|  | **Подгруппа проектов 002-02-01-1 Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в зоне действия - Котельная улица Береговая, 45** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 620,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 124,1 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 744,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 744,4 | 744,4 | 744,4 | 744,4 | 744,4 | 744,4 | 744,4 | |
|  | **Подгруппа проектов 002-02-01-3Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в зоне действия - Котельная поселок Волжский** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 576,0 | 2880,1 | 0,0 | 10006,3 | 0 | 0 | 0 | |
| Непредвиденные расходы | 0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0 | 0 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| НДС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 115,2 | 576,0 | 0,0 | 2001,3 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 691,2 | 3456,1 | 0,0 | 12007,6 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 691,2 | 4147,3 | 4147,3 | 16154,9 | 16154,9 | 16154,9 | 16154,9 | |
|  | **Подгруппа проектов 002-02-01-6Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в зоне действия - Котельная улица Московская, 105** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0,0 | 0,0 | 709,0 | 39215,8 | 3013,1 | 2658,6 | 3278,9 | 3765,1 | 0,0 | 3677,7 | 0,0 | |
| Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| НДС | 0 | 0 | 141,8 | 7843,2 | 602,6 | 531,7 | 655,8 | 753,0 | 0,0 | 735,5 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 850,8 | 47059,0 | 3615,7 | 3190,3 | 3934,7 | 4518,2 | 0,0 | 4413,2 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 850,8 | 47909,7 | 51525,5 | 54715,8 | 58650,5 | 63168,7 | 63168,7 | 67581,9 | 67581,9 | |
|  | **Подгруппа проектов 002-02-01-8Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в зоне действия - АИТ улица Линейная, 5** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 1224,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| НДС | 0 | 0 | 0 | 0 | 244,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 0 | 0 | 1469,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 0 | 0 | 1469,4 | 1469,4 | 1469,4 | 1469,4 | 1469,4 | 1469,4 | 1469,4 | |
| 0 | **Подгруппа проектов 002-02-01-8Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в зоне действия - АИТ проспект Речной, 72** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0 | 0 | 2017,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| НДС | 0 | 0 | 403,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 0 | 0 | 2420,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 0 | 0 | 2420,6 | 2420,6 | 2420,6 | 2420,6 | 2420,6 | 2420,6 | 2420,6 | 2420,6 | 2420,6 | |
| 1 | **Подгруппа проектов 002-02-01-8Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в зоне действия –котельная ул. Беленогова Юрия, 18/1** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 8997,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| НДС | 1799,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 10797,5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 10797,5 | 10797,5 | 10797,5 | 10797,5 | 10797,5 | 10797,5 | 10797,5 | 10797,5 | 10797,5 | 10797,5 | 10797,5 | |
|  | **Подгруппа проектов 02-02 Строительства новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения за счет ликвидации котельных** | | | | | | | | | | | |
|  | **ЕТО №1** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 18059,2 | 0,0 | 0,0 | 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| НДС | 3611,8 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 21671,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 21671 | 21671 | 21671 | 21671 | 21671 | 21671 | 21671 | 21671 | 21671 | 21671 | 21671 | |
|  | **Подгруппа проектов 001-02-02-1 Строительства новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения за счет ликвидации котельных в зоне действия - АК-1 пр. Мира, 114** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 4141,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| НДС | 828,32 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 4969,92 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 4969,92 | 4969,92 | 4969,92 | 4969,92 | 4969,92 | 4969,92 | 4969,92 | 4969,92 | 4969,92 | 4969,92 | 4969,92 | |
|  | **Подгруппа проектов 02-03 Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса** | | | | | | | | | | | |
|  | **ЕТО №1** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 454160,0 | 489244,9 | 450101,2 | 493357,5 | 45840,6 | 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 | |
| НДС | 90832,0 | 97849,0 | 90020,2 | 98671,5 | 9168,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 544992,0 | 587093,8 | 540121,5 | 592029,0 | 55008,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 544992,0 | 1132085,8 | 1672207,3 | 2264236,3 | 2319244,9 | 2319244,9 | 2319244,9 | 2319244,9 | 2319244,9 | 2319244,9 | 2319244,9 | |
|  | **Подгруппа проектов 001-02-03-1 Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса в зоне действия - Костромская ТЭЦ-1** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 187770,1 | 220363,8 | 136226,9 | 134004,7 | 45840,6 | 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 | |
| НДС | 37554,0 | 44072,8 | 27245,4 | 26800,9 | 9168,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 225324,1 | 264436,5 | 163472,3 | 160805,6 | 55008,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 225324,1 | 489760,7 | 653233,0 | 814038,6 | 869047,2 | 869047,2 | 869047,2 | 869047,2 | 869047,2 | 869047,2 | 869047,2 | |
|  | **Подгруппа проектов 001-02-03-2 Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса в зоне действия - Костромская ТЭЦ-2** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 266389,9 | 268881,1 | 313874,3 | 359352,8 | 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 | |
| НДС | 53278,0 | 53776,2 | 62774,9 | 71870,6 | 0,0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 319667,8 | 322657,3 | 376649,2 | 431223,4 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 319667,8 | 642325,1 | 1018974,3 | 1450197,7 | 1450197,7 | 1450197,7 | 1450197,7 | 1450197,7 | 1450197,7 | 1450197,7 | 1450197,7 | |
|  | **Подгруппа проектов 02-04 Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки** | | | | | | | | | | | |
|  | **Мероприятия не предусмотрены** | | | | | | | | | | | |
|  | **Подгруппа проектов 02-06 Строительство новых насосных станций** | | | | | | | | | | | |
|  | **Мероприятия не предусмотрены** | | | | | | | | | | | |
|  | **Подгруппа проектов 02-07 Реконструкция насосных станций** | | | | | | | | | | | |
|  | **Мероприятия не предусмотрены** | | | | | | | | | | | |
|  | **Подгруппа проектов 02-08 Строительство и реконструкция ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей** | | | | | | | | | | | |
|  | **Мероприятия не предусмотрены** | | | | | | | | | | | |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02-01 Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 49831,3 | 12368,9 | 28584,6 | 52251,4 | 12530,7 | 6812,4 | 8617,1 | 16614,6 | 3103,3 | 7179,7 | 2787,8 | |
| Непредвиденные расходы | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| НДС | 9966,3 | 2473,8 | 5716,9 | 10450,3 | 2506,1 | 1362,5 | 1723,4 | 3322,9 | 620,7 | 1435,9 | 557,6 | |
| Всего стоимость группы проектов | 59797,6 | 14842,7 | 34301,5 | 62701,7 | 15036,9 | 8174,9 | 10340,5 | 19937,6 | 3724,0 | 8615,6 | 3345,4 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 59797,6 | 74640,3 | 108941,8 | 171643,5 | 186680,3 | 194855,2 | 205195,8 | 225133,3 | 228857,3 | 237472,9 | 240818,3 | |
|  | 0 **Итого по подгруппе проектов 02-02 Строительства новых тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения за счет ликвидации котельных** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 4141,6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Непредвиденные расходы | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| НДС | 828,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 4969,9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 4969,9 | 4969,9 | 4969,9 | 4969,9 | 4969,9 | 4969,9 | 4969,9 | 4969,9 | 4969,9 | 4969,9 | 4969,9 | |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02-03 Реконструкция тепловых сетей для обеспечения надежности теплоснабжения потребителей, в том числе в связи с исчерпанием эксплуатационного ресурса** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 454160,0 | 489244,9 | 450101,2 | 493357,5 | 45840,6 | 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 | |
| НДС | 90832,0 | 97849,0 | 90020,2 | 98671,5 | 9168,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 544992,0 | 587093,8 | 540121,5 | 592029,0 | 55008,7 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 544992,0 | 1132085,8 | 1672207,3 | 2264236,3 | 2319244,9 | 2319244,9 | 2319244,9 | 2319244,9 | 2319244,9 | 2319244,9 | 2319244,9 | |
|  |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02-04 Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Непредвиденные расходы | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| НДС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02-05 Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра теплопроводов для обеспечения расчетных гидравлических режимов** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Непредвиденные расходы | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| НДС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02-06 Строительство новых насосных станций** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Непредвиденные расходы | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| НДС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02-07 Реконструкция насосных станций** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Непредвиденные расходы | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| НДС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
|  | **Итого по подгруппе проектов 02-08 Строительство и реконструкция ЦТП, в том числе с увеличением тепловой мощности, в целях подключения новых потребителей** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Непредвиденные расходы | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| НДС | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| Всего стоимость группы проектов | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 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 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
|  | **Итого по всем подгруппам проектов** | | | | | | | | | | | |
| Всего капитальные затраты, без НДС | 508132,9 | 501613,8 | 478685,8 | 545608,9 | 58371,3 | 6812,4 | 8617,1 | 16614,6 | 3103,3 | 7179,7 | 2787,8 | |
| Непредвиденные расходы | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | 0,0 | |
| НДС | 101626,6 | 100322,8 | 95737,2 | 109121,8 | 11674,3 | 1362,5 | 1723,4 | 3322,9 | 620,7 | 1435,9 | 557,6 | |
| Всего стоимость группы проектов | 609759,5 | 601936,5 | 574422,9 | 654730,7 | 70045,5 | 8174,9 | 10340,5 | 19937,6 | 3724,0 | 8615,6 | 3345,4 | |
| Всего стоимость группы проектов накопленным итогом | 609759,5 | 1211696,0 | 1786118,9 | 2440849,7 | 2510895,2 | 2519070,1 | 2529410,6 | 2549348,2 | 2553072,2 | 2561687,8 | 2565033,2 | |