



**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ
В АДМИНИСТРАТИВНЫХ ГРАНИЦАХ
ГОРОДА НОВОКУЗНЕЦКА НА ПЕРИОД
ДО 2032 ГОДА
(АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2023 ГОД)**

ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

ГЛАВА 18

**СВОДНЫЙ ТОМ ИЗМЕНЕНИЙ, ВЫПОЛНЕННЫХ В
АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

СОСТАВ РАБОТЫ

Наименование документа
Схема теплоснабжения в административных границах г. Новокузнецка на период до 2032 года (Актуализация на 2023 г.) Утверждаемая часть Том 1 (Разделы 1-5)
Схема теплоснабжения в административных границах г. Новокузнецка на период до 2032 года (Актуализация на 2023 г.) Утверждаемая часть Том 2 (Разделы 6-16)
Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения г. Новокузнецка на период до 2032 года
Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения Том 1 (Части 1-6)
Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения Том 2 (Части 7-13)
Глава 2. Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения
Глава 2. Приложение 1. Перечень потребителей тепловой энергии, планируемых к подключению в следующую пятилетку, а также известные (точечные) объекты теплоснабжения, ввод которых запланирован на 2-3 этапах расчетного периода
Глава 2. Приложение 2. Перечень объектов теплоснабжения, подлежащих расселению и сносу в течение расчетного срока
Глава 2. Приложение 3. Перечень потребителей тепловой энергии, подключенных к существующим тепловым сетям за период актуализации, за базовый период актуализации - 2021 год
Глава 2. Приложение 4. Существующие и перспективные величины средневзвешенной плотности тепловой нагрузки в каждом расчетном элементе территориального деления
Глава 2. Приложение 5. Фактические расходы теплоносителя в отопительный период
Глава 2. Приложение 6. Фактические расходы теплоносителя в летний период
Глава 2. Приложение 7. Приложение 27 МУ
Глава 2. Приложение 8. Приложение 30 МУ
Глава 2. Приложение 9. Приложение 32 МУ
Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения
Глава 3. Приложение 1. Альбом характеристик ЦТП и насосных станций
Глава 4. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки
Глава 5. Мастер-план развития систем теплоснабжения
Глава 6. Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок
Глава 7. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии
Глава 8. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей
Глава 8. Приложение 1. Утвержденные параметры регулирования отпуска тепловой энергии с коллекторов источников тепловой энергии и в точке измерения тепловой энергии, отпущенной потребителю
Глава 9. Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения
Глава 9. Приложение 1
Глава 10. Перспективные топливные балансы
Глава 11. Оценка надежности теплоснабжения
Глава 12. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение и (или) модернизацию
Глава 12. Приложение 1. Материалы в части финансирования мероприятий на объектах системы теплоснабжения г. Новокузнецка за счет займа от фонда ЖКХ и в рамках федерального проекта «чистый воздух» национального проекта «экология»
Глава 13. Индикаторы развития систем теплоснабжения
Глава 14. Ценовые (тарифные) последствия
Глава 15. Реестр единых теплоснабжающих организаций
Глава 15. Приложение 1. Поданные заявки на присвоение статуса ЕТО
Глава 15. Приложение 2. Зоны деятельности единых теплоснабжающих организаций с адресной привязкой на карте муниципального образования и зоны действия источников тепловой энергии
Глава 16. Реестр мероприятий схемы теплоснабжения
Глава 17. Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения
Глава 18. Сводный том изменений, выполненных в актуализированной схеме теплоснабжения
Глава 19. Оценка экологической безопасности теплоснабжения
Глава 19. Приложение 1
Глава 19. Приложение 2

СОДЕРЖАНИЕ

1. РЕЕСТР ИЗМЕНЕНИЙ, ВЫПОЛНЕННЫХ В АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	4
2. СВЕДЕНИЯ О МЕРОПРИЯТИЯХ ИЗ УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, КОТОРЫЕ БЫЛИ ВЫПОЛНЕНЫ ЗА ПЕРИОД, ПРОШЕДШИЙ С ДАТЫ УТВЕРЖДЕНИЯ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ	9
2.1. Сведения о мероприятиях на источниках тепловой энергии из утвержденной схемы теплоснабжения, которые были выполнены за период, прошедший с даты утверждения схемы теплоснабжения	9
2.2. Сведения о мероприятиях на тепловых сетях и сооружениях на них из утвержденной схемы теплоснабжения, которые были выполнены за период, прошедший с даты утверждения схемы теплоснабжения	9

РЕЕСТР ТАБЛИЦ

<i>Таблица 1.1 – Реестр изменений, выполненных в актуализированной схеме теплоснабжения</i>	<i>5</i>
<i>Таблица 2.1 – Перечень реализованных мероприятий по переключению нагрузок источников, предусмотренных базовой версией Схемы теплоснабжения, в 2021 г.</i>	<i>10</i>
<i>Таблица 2.3 – Перечень мероприятий базовой схемы теплоснабжения, реализованных ООО «Сибэнерго» за период, предшествующий актуализации.....</i>	<i>10</i>
<i>Таблица 2.3 – Перечень мероприятий базовой схемы теплоснабжения, реализованных ООО «НТК» за период, предшествующий актуализации.....</i>	<i>32</i>
<i>Таблица 2.4 – Перечень мероприятий базовой схемы теплоснабжения, реализованных ООО «ЭнергоТранзит» за период, предшествующий актуализации.....</i>	<i>33</i>
<i>Таблица 2.5 – Перечень мероприятий базовой схемы теплоснабжения, реализованных АО «Кузбассэнерго» за период, предшествующий актуализации.....</i>	<i>35</i>

1. РЕЕСТР ИЗМЕНЕНИЙ, ВЫПОЛНЕННЫХ В АКТУАЛИЗИРОВАННОЙ СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

Реестр изменений, внесенных в доработанную и (или) актуализированную схему теплоснабжения, сформирован с учетом п. 88 Требований к схемам теплоснабжения, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. N 154, и приведен в таблице 1.1.

Таблица 1.1 – Реестр изменений, выполненных в актуализированной схеме теплоснабжения

Наименование документа	Раздел	Изменения, выполненные при актуализации
Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения	Часть 1. Функциональная структура теплоснабжения	При актуализации Схемы теплоснабжения на 2023 год, в части изменений функциональной структуры теплоснабжения за период, предшествующий актуализации Схемы теплоснабжения (за 2021 год), зафиксированы следующие изменения: <ol style="list-style-type: none"> 1) Абащевская районная котельная (СЦТ №004), Байдаевская центральная котельная (СЦТ №005), Зырянская районная котельная (СЦТ №006), Куйбышевская центральная котельная (СЦТ №015) и соответствующие тепловые сети от них переданы в эксплуатацию ООО «ЭнергоТранзит». Приказом Министерства энергетики РФ от 25.05.2022 г. № 457 статус ЕТО в указанных СЦТ присвоен ООО «ЭнергоТранзит», в соответствии с Правилами организации теплоснабжения и на основании письма Администрации города Новокузнецка. 2) Потребители котельной НКХП (СЦТ №034, ЕТО №04), котельной Мелькомбината (СЦТ №041, ЕТО №08) переведены на теплоснабжение от ЦТЭЦ (СЦТ №003, ЕТО №03). 3) Потребители котельной Садопарковая (СЦТ №018, ЕТО №04) переведены на теплоснабжение от котельной №32 (СЦТ №019, ЕТО №04). 4) В апреле 2022 г. деятельность по передаче тепловой энергии в зоне действия ЦТЭЦ начали: <ul style="list-style-type: none"> - АО «ЕВРАЗ ЗСМК»; - ООО «Независимая служба аварийных комиссаров».
	Часть 2. Источники тепловой энергии	Актуализированы и уточнены перечень источников, технические характеристики основного оборудования источников. В 2021 году было проведено переключение нагрузки от котельной Садопарковая на контур котельной № 32. В последующим предусмотрено переключение на Центральную ТЭЦ. В 2021 году было проведено переключение котельной НКХП и котельной ООО «Новокузнецкий мелькомбинат» на Центральную ТЭЦ.
	Часть 3. Тепловые сети и сооружения на них	Актуализированы характеристики тепловых сетей с учетом мероприятий, реализованных за период, прошедший с момента утверждения Схемы теплоснабжения. За период, предшествующий актуализации схемы теплоснабжения, в 2021-2022 гг. ТСО г. Новокузнецка было построено и отремонтировано около 19 142,2 м (в 1-тр. исчислении) тепловых сетей для подключения новых и повышения эффективности и надежности тепло-снабжения существующих потребителей.
	Часть 4 "Зоны действия источников тепловой энергии"	По сравнению с базовым вариантом Схемы теплоснабжения учтены изменения зон действия источников тепловой энергии: <ul style="list-style-type: none"> - зона действия котельной Садопарковая переключена на котельную №32; - зоны действия котельных НКХП и Новокузнецкого мелькомбината переключены на ЦТЭЦ.
	Часть 5 "Тепловые нагрузки потребителей тепловой энергии, групп потребителей тепловой энергии";	При актуализации Схемы теплоснабжения произошли следующие ключевые изменения в части тепловых нагрузок потребителей: <ol style="list-style-type: none"> 1) Актуализированы значения спроса на тепловую мощность, в связи с уточнением значений согласно договорным базам. 2) Уточнено значение расчетной нагрузки ЗСТЭЦ. Ранее нагрузка городской застройки определялась в соответствии с регрессиями, а заводская нагрузка задавалась коэффициентом 0,8 от значений спроса на тепловую мощность. При актуализации предоставлены посуточные архивы отпуска тепловой энергии как по городским выводам, так и на промплощадку.

Наименование документа	Раздел	Изменения, выполненные при актуализации
	Часть 6 "Балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки";	Уточнены значения установленной мощности теплоисточников, а также расчетных нагрузок на коллекторах
	Часть 7 "Балансы теплоносителя";	Учтены изменения балансов теплоносителя, обусловленные изменением объемов тепловых сетей за счет прироста тепловой нагрузки
	Часть 8 "Топливные балансы источников тепловой энергии и система обеспечения топливом";	Учтены изменения топливных балансов, обусловленные изменением балансов отпуска тепловой энергии за счет изменения тепловых нагрузок
	Часть 9 "Надежность теплоснабжения";	Уточнена статистика отказов на тепловых сетях за базовый период.
	Часть 10 "Технико-экономические показатели теплоснабжающих и теплосетевых организаций";	Произведено сравнение технико-экономических показателей работы основных организаций по основным видам деятельности (по объему выручки)
	Часть 11 "Цены (тарифы) в сфере теплоснабжения";	Учтены изменения тарифы в сфере теплоснабжения
	Часть 12 "Описание существующих технических и технологических проблем в системах теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения".	Уточнены основные проблемы в системах теплоснабжения города, которые имеют техническую, экономическую и организационную направленность.
Глава 2. Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения		1. Все приросты площадей, потребления тепловой мощности и тепловой энергии скорректированы с учетом фактического ввода строительных фондов за базовый период (2021 г.). 2. В проекте дополнительно учтены новые площадки жилищного строительства.
Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения г. Новокузнецка		Глава актуализирована с учетом фактических показателей 2020 г.

Наименование документа	Раздел	Изменения, выполненные при актуализации
Глава 4. Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей		Уточнены расчетные нагрузки на коллекторах теплоисточников по состоянию на базовый период актуализации Схемы теплоснабжения – 2021 г., на основе простых линейных регрессий, сформированных для каждого теплоисточника по отдельности.
Глава 5. Мастер-план развития систем теплоснабжения		Согласно п. 59 Требований к схемам теплоснабжения в связи с отсутствием изменений относительно ранее принятого варианта развития систем теплоснабжения в утвержденной в установленном порядке схеме теплоснабжения основания для пересмотра и повторного технико-экономического сравнения вариантов перспективного развития систем теплоснабжения отсутствуют. В главе 5 перечислены варианты развития систем теплоснабжения, рассмотренные в утвержденной схеме теплоснабжения, и выводы о рекомендованных к реализации вариантах.
Глава 6. Существующие и перспективные балансы производительности ВПУ		Выполнена корректировка перспективных балансов ВПУ на основании внесения изменений в перечень и график реализации мероприятий по строительству и реконструкции источников тепловой энергии, тепловых сетей и сооружений на них.
Глава 7. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии		Выполнена корректировка перечня мероприятий по строительству и реконструкции тепловых сетей с учетом выполненной в рамках актуализации Главы 2 переоценки приростов строительных фондов
Глава 8. Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей		Выполнена корректировка перечня мероприятий по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии с учетом выполненной в рамках актуализации Главы 2 переоценки приростов строительных фондов
Глава 9. Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения		За 2021 г. мероприятий по переводу потребителей на закрытую схему ГВС реализовано не было. По результатам оценки фактического состояния систем горячего водоснабжения города выявлено, что химический состав горячей воды соответствует требованиям СанПиН 2.1.4.1074-01 (протоколы отражены в Приложении 1). Отклонения температуры горячей воды в точках разбора могут быть устранены реализацией малозатратных мероприятий. Учитывая выводы о неэффективности перехода потребителей на закрытые схемы, представленные в разделе 6, мероприятия исключены из проекта.
Глава 10. Перспективные топливные балансы		С момента предыдущей актуализации изменений в структуре топливных балансов существующих источников не произошло. Изменения объемных показателей потребления основного топлива в 2021 г. связаны с неравномерностью температуры наружного воздуха в отопительный период и прочими климатическими характеристиками.
Глава 11. Оценка надежности теплоснабжения		Глава актуализирована с учетом фактических показателей 2021 г.
Глава 12. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение		Глава актуализирована с учетом изменений в планах реализации мероприятий на источниках и тепловых сетях.
Глава 13. Индикаторы развития систем теплоснабжения		Глава актуализирована с учетом уточнений показателей 2017-2021 гг., а также изменений в планах реализации мероприятий на источниках и тепловых сетях.

Наименование документа	Раздел	Изменения, выполненные при актуализации
Глава 14. Ценовые (тарифные) последствия		Глава актуализирована с учетом фактических показателей 2021 г.
Глава 15. Реестр единых теплоснабжающих организаций		При актуализации главы 15 учтены следующие изменения: 1) Статус ЕТО в зоне №04 пересмотрен и функции ЕТО переданы от ООО «Сибэнерго» к ООО «Энерготранзит». 2) Потребители котельной НКХП (СЦТ №034, ЕТО №04), котельной Мелькомбината (СЦТ №041, ЕТО №08) переведены на теплоснабжение от ЦТЭЦ (СЦТ №003, ЕТО №03). 3) Потребители котельной Садопарковая (СЦТ №018, ЕТО №04) переведены на теплоснабжение от котельной №32 (СЦТ №019, ЕТО №04).
Глава 16. Реестр мероприятий Схемы теплоснабжения		Реестр мероприятий приведен в соответствие с перечнями мероприятий на источниках тепловой энергии, тепловых сетях и сооружениях на них, представленных в Главах 7 и 8 обосновывающих материалов
Глава 17. Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения		В Главу включены результаты устранения замечаний и предложений Министерства энергетики Российской Федерации к актуализированной на 2022 г. схеме теплоснабжения в административных границах города Новокузнецка на период до 2032 г.
Глава 18. Сводный том изменений, выполненных в доработанной и актуализированной схеме теплоснабжения		Глава актуализирована с учетом изменений, внесенных в соответствующие главы ОМ и Утверждаемую часть
Глава 19. Оценка экологической безопасности		Глава актуализирована
Утверждаемая часть		Изменения, внесенные в утверждаемую часть, полностью соответствуют изменениям, внесенным в соответствующие главы обосновывающих материалов.

2. СВЕДЕНИЯ О МЕРОПРИЯТИЯХ ИЗ УТВЕРЖДЕННОЙ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ, КОТОРЫЕ БЫЛИ ВЫПОЛНЕНЫ ЗА ПЕРИОД, ПРОШЕДШИЙ С ДАТЫ УТВЕРЖДЕНИЯ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ

2.1. Сведения о мероприятиях на источниках тепловой энергии из утвержденной схемы теплоснабжения, которые были выполнены за период, прошедший с даты утверждения схемы теплоснабжения

Мероприятия на источниках тепловой энергии, предусмотренные предыдущей актуализацией на 2021-2022гг., в целом реализуются согласно принятому плану.

В 2021 году было проведено переключение нагрузки от котельной Садопарковая на контур котельной № 32. В последующим предусмотрено переключение на Центральную ТЭЦ.

В 2021 году было проведено переключение котельной НКХП и котельной ООО «Новокузнецкий мелькомбинат» на Центральную ТЭЦ.

2.2. Сведения о мероприятиях на тепловых сетях и сооружениях на них из утвержденной схемы теплоснабжения, которые были выполнены за период, прошедший с даты утверждения схемы теплоснабжения

Сведения о мероприятиях на тепловых сетях и сооружениях на них из утвержденной схемой теплоснабжения, которые были выполнены за период, прошедший с даты утверждения Схемы теплоснабжения, представлены в таблицах 2.2-2.5.

Таблица 2.1 – Перечень реализованных мероприятий по переключению нагрузок источников, предусмотренных базовой версией Схемы теплоснабжения, в 2021 г.

Источник	Наименование мероприятия	Год реализации	Отметка о выполнении
Котельная Садопарковая	Переключение на Центральную ТЭЦ. Выполняется первый этап - переключение контура Садопарковой на контур котельной № 32	2021	Реализован первый этап – переключение на котельную №32
Котельная НКХП	Переключение на Центральную ТЭЦ. Разработан проект, вместе с котельной НКХП будет переключена на Центральную ТЭЦ котельная комбината хлебопродуктов	2021	Реализовано

Таблица 2.2 – Перечень мероприятий базовой схемы теплоснабжения, реализованных ООО «Сибэнерго» за период, предшествующий актуализации

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
02.02.01.42	Новоильинская газовая котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание магазина, заявитель - Комитет ГиЗР администрации г. Новокузнецка	2021	2021			830,8			Договор на техприс не заключен
02.02.01.45	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Магазин, заявитель - МП "ССК"	2021	2021			389,3			Договор на техприс не заключен. Заводской р-н. кв.5. с 29.09.21г. - сети ушли в ООО "Энерготранзит"
02.02.01.50	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание магазина (заявитель - ООО "Мария-Ра")	2021	2021			1 844,1			Договор на техприс не заключен. Заводской р-н. кв. 9 (около МКД 40 лет ВЛКСМ, 42) с 29.09.21г. - сети ушли в ООО "Энерготранзит"
02.02.01.52	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: МКД, заявитель - Комитет ГиЗР	2021	2021			2 368,2			Договор на техприс не заключен. Новоильинский район. Кв.4 с 29.09.21г. - сети ушли в ООО "Энерготранзит"
02.02.01.53	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: МКД со встроенно-пристроенным детским садом на 110 мест, заявитель - Комитет ГиЗР	2021	2021			5 010,5			Договор на техприс не заключен. Новоильинский район. Кв.14,14а
02.02.01.54	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - ООО "Гастроном № 1" (ООО "Трансхолд")	2021	2021			551,9			Построены по ТУ (Звездова, 28А, ТУ выданы 26.06.2018г., изм. 04.09.2018г.). Договор на техприс не заключен.
02.02.01.55	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - ООО "Гастроном № 1" (ООО "Трансхолд")	2021	2021			551,9			Построены по ТУ (Звездова, 46А, ТУ выданы 26.06.2018г.). Договор на техприс не заключен. с 29.09.21г. - сети ушли в ООО "Энерготранзит"
02.02.01.57	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Административное здание прокуратуры, заявитель - Комитет ГиЗР	2021	2021			330,6			Новоильинский р-н, в районе Рокоссовского, 18. запрос 2018г. Договор на техприс не заключен.
02.02.01.59	Котельная кв. 24	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: МКД 16 А, Б (жилые помещения), заявитель - Комитет ГиЗР администрации г. Новокузнецка (Взамен исх.3-9/01-75065/18-0-0)	2021	2021			2 262,3			Построены по ТУ? (многоквартирный жилой дом №16 со встроенно-пристроенным блоком обслуживания (I очередь))
02.02.01.60	Котельная кв. 24	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: МКД 16 А, Б (нежилые помещения), заявитель - Комитет ГиЗР администрации г. Новокузнецка (взамен исх.3-9/01-75065/18-0-0)	2021	2021			1 656,9			Построены по ТУ? (многоквартирный жилой дом №16 со встроенно-пристроенным блоком обслуживания (I очередь))
02.02.01.61	Котельная кв. 24	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя:	2021	2021			1 207,2			Договор в процессе заключения (многоквартирный жилой дом №16 со встроенно-пристроенными

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
		МКД 16 Д (нежилые помещения), заявитель - Комитет ГиЗР администрации г. Новокузнецка (взамен исх.3-9/01-75065/18-0-0)								нежилыми помещениями (блок-секции В, Г; II очередь)
02.02.01.62	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание магазина (подключение отопления), заявитель - ООО "Дакрон"	2021	2021			69,2			Построены по ТУ (13 микрорайон, 21А, ГВС, ТУ выданы 24.08.2018г.). Договор на техприс не заключен. с 29.09.21г. - сети от ЗСТЭЦ ушли в ООО "Энерготранзит"
02.02.01.66	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Детский сад-ясли на 190 мест	2024	2024	2022 (проект+СМР)	2022 (проект+СМР)	5 915,8			Индивидуальный тариф. Договор на техприс заключен в 2021г. ТК-14а/4 - граница земельного участка детского сада на 190 мест (стр.), ТК-V-76 Рокоссовского - ТК-V-77 Рокоссовского (рек), ЦТП-154 (ул. Рокоссовского, 10) - ТК-14а/1 - ТК-14а/2 - ТК-14а/3 Рокоссовского (рек)
03.02.01.77	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Автоцентр с офисным зданием, заявитель - Комитет ГиЗР	2021	2021			2 324,0			Договор на техприс не заключен. с 29.09.21г. - сети от ЦТЭЦ ушли в ООО "Энерготранзит"
03.02.01.90	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Склад, заявитель - Комитет ГиЗР	2021	2021			3 776,5			Договор на техприс не заключен
03.02.01.91	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Административно-офисное здание, заявитель - Комитет ГиЗР	2021	2021			1 661,7			Договор на техприс не заключен
03.02.01.132	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Административное здание со служебными гаражами по ул. Кольцевая	2021	2021			508,0			Договор на техприс не заключен
03.02.01.140	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание склада с административными помещениями по ул. Кольцевая	2021	2021			109,4			Договор на техприс не заключен
03.02.01.141	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Офисное здание с салоном продаж по ул. Орджоникидзе	2021	2021			568,3			Договор на техприс не заключен
04.02.01.165	Куйбышевская центральная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое помещение, заявитель - Кречетов В.Н.	2021	2021			181,3			Договор на техприс не заключен. КЦК (Димитрова, 286). с 01.01.2022г.г. все тепловые сети ООО "СибЭнерго" (включая котельную КЦК) ушли в ООО "ЭнергоТранзит"
03.02.01.166	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание	2021	2021			517,0			Договор на техприс не заключен. Кв.36
04.02.01.174	Абашевская районная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Автомойка, заявитель - Комитет градостроительства и земельных ресурсов	2021	2021			421,2			Договор на техприс не заключен. с 01.01.2022г. все тепловые сети ООО "СибЭнерго" (вместе с котельной АРК) ушли в ООО "ЭнергоТранзит"
04.02.01.175	Куйбышевская центральная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое помещение, заявитель - Кулагин В.О	2021	2021			175,3			Договор на техприс не заключен. с 01.01.2022г.г. все тепловые сети ООО "СибЭнерго" (включая котельную КЦК) ушли в ООО "ЭнергоТранзит" Лесная, 2а

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
04.02.01.176	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом, заявитель - Марочко В.В.	2021	2021			33,7			Построены по ТУ? (Волочаевская, 16, ТУ выдано в 2017г.). Договор на техприс не заключен.
04.02.01.177	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом, заявитель - Борщев Е.С.	2021	2021			59,7			Построены по ТУ? (ул. Земнухова, 38, ТУ выдано в 2017г.). Договор на техприс не заключен.
04.02.01.178	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом, заявитель - Литвинова М.В.	2021	2021			21,0			Построены по ТУ? (ул. Земнухова, 44, ТУ выдано в 2017г.). Договор на техприс не заключен. См. п. 153-изменение
04.02.01.179	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом, баня, заявитель - Катаранов А.М.	2021	2021			132,5			Построены по ТУ? (ул. Громовой, 129, ТУ выдано в 2017г.). Договор на техприс не заключен.
04.02.01.180	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом, заявитель - Захаревич В.Е.	2021	2021			57,7			Построены по ТУ? (ул. Громовой, 139. ТУ выдано в 2017г.) Договор на техприс не заключен.
04.02.01.181	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом, заявитель - Гурцик Э.В.	2021	2021			40,1			Построены по ТУ? (ул. Левашова, 3а ТУ выдано в 2017г.) Договор на техприс не заключен.
04.02.01.182	Котельная пос. Притомский	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Встроенное нежилое помещение, заявитель - Голикова И.П.	2021	2021			117,9			Договор на техприс не заключен Запрос 2017г. Дорстроевская, 5а. с 29.09.21г. все тепловые сети по п. Притомскому после КС3-1 ушли в ООО "ЭнергоТранзит"
04.02.01.183	Котельная пос. Листвяги	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание (бассейн), заявитель - Каменев А.А.	2021	2021			665,1			Построены по ТУ? (ул. Кубинская, 17, выдано 17.08.2018г.г.). Договор на техприс не заключен.
04.02.01.184	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом, заявитель - Малькевич А.В.	2021	2021			40,1			Построены по ТУ? (ул. Громовой, 99а ТУ выдано в 2017г.). Договор на техприс не заключен.
04.02.01.185	Куйбышевская центральная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое помещение, заявитель - Чепля Ю.И.	2021	2021			35,0			Построены по ТУ? (ул. Лесная, 1а выдано в 2017г.). Договор на техприс не заключен. все тепловые сети ООО "СибЭнерго" (включая котельную КЦК) ушли в ООО "ЭнергоТранзит"
04.02.01.186	Куйбышевская центральная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое помещение, заявитель - ООО "АвтоКомпанентМайнинг"	2021	2021			680,3			Построены по ТУ? (ул.Трамвайная, 15/1 выдано в 2017г.). Договор на техприс не заключен. все тепловые сети ООО "СибЭнерго" (включая котельную КЦК) ушли в ООО "ЭнергоТранзит"
02.02.01.188	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Производственное здание, заявитель - ООО "КузнецкРесурс"	2021	2021			1 859,2			Договор на техприс не заключен. Заводской район (между Автотранспортной и Промстроевской). с 29.09.21г. - сети ушли в ООО "Энерготранзит"
03.02.01.189	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом, заявитель - Каххаров И.Б.	2021	2021			58,1			Построены по ТУ от 02.04.2018г. (Всесторонняя,7) Договор на техприс не заключен. Справка о выполнении ТУ выдана в 2020г.

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
03.02.01.190	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: нежилое здание, заявитель - ООО "К ЭНК"	2021	2021			471,2			Договор на техприс не заключен
03.02.01.192	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - ООО "Агро"	2021	2021			828,5			Построены по ТУ (Переездная,7) Договор на техприс не заключен. С 29.09.21г. Сети от ЦТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"
03.02.01.194	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: спортивный клуб City Fitness (увелмчение ГВ на 0,000556) (ООО "Сибинжиниринг")	2021	2021			2 472,7			Строителей, 12 корп.1. Договор на тезприс заключен в 2021г. Мероприятий по строительству и реконструкции нет.
03.02.01.195	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - ООО "ЮМАС"	2021	2021			1 435,1			Договор на техприс не заключен
03.02.01.196	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - ООО "Мария-Ра"	2021	2021			151,1			Договор на техприс не заключен
04.02.01.197	Зырянская районная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом, заявитель - Дубасов П.Н.	2021	2021			94,7			Построены по ТУ? (ул. Монтажная, 22, ТУ выдано 05.04.2018г.) Договор на техприс не заключен. с 01.01.2022г. все тепловые сети ООО "СибЭнерго" (вместе с котельной ЗРК) ушли в ООО "ЭнергоТранзит"
02.02.01.198	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое помещение (смена ТП с устройством ИТП), заявитель - ООО "Тополь"	2021	2021			381,1			Построены по ТУ? (пр. Советской Армии, 29, ТУ выданы 14.05.2018г.) Договор на техприс не заключен. с 29.09.21г. - сети от ЗС ТЭЦ ушли в ООО "Энерготранзит"
03.02.01.199	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое помещение (смена ТП с устройством ИТП), заявитель - ООО "Тополь"	2021	2021			298,6			Построены по ТУ? (пр. Курако, 7, ТУ выданы 24.05.2018г.) Договор на техприс не заключен. с 29.09.21г. - сети от ЗС ТЭЦ ушли в ООО "Энерготранзит"
02.02.01.200	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Существующий МКД (смена ТП, устройство отдельного ИТП), заявитель - ООО УК "УЖК"	2021	2021			1 266,6			Построены по ТУ? (ул. Рокоссовского, 3, ТУ выданы 08.06.2018г.) Договор на техприс не заключен. с 29.09.21г. - сети от ЗС ТЭЦ ушли в ООО "Энерготранзит"
03.02.01.201	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - Рудас А.В.	2021	2021			400,9			Договор на техприс не заключен
03.02.01.204	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание	2021	2021			2 265,9			Договор на техприс не заключен. Ул. Щорса
03.02.01.205	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание	2021	2021			871,5			Договор на техприс не заключен. Ул. Щорса
03.02.01.206	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание	2021	2021			871,5			Договор на техприс не заключен. Ул. Щорса
04.02.01.208	Куйбышевская центральная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание (изменеие схемы подключения ГВ), заявитель - Овсепян А.Ж.	2021	2021			105,2			Построены по ТУ (ул. Челюскина, 21, ТУ выданы 11.07.2018г.) Договор на техприс не заключен. С 01.01.2022г. Все сети (включая котельную КЦК) перешли в ООО "ЭнергоТранзит"

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
04.02.01.209	Котельная №1 п. Абагур-Лесной	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом (Изменения к ТУ), заявитель - Литвинов А.В.	2021	2021			21,0			Построены по ТУ? (ул. Земнухова, 44, изм. ТУ-03.08.2018г.). Повторная заявка п.122 Договор на техприс не заключен.
03.02.01.210	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание (смена ТП), заявитель - ООО "СервисОптТорг"	2021	2021			912,2			Построены по ТУ? (Орджоникидзе, 7А корпус 3, ТУ выдано 15.08.2018г.) Договор на техприс не заключен. С 29.09.21г. Сети от ЦТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"
02.02.01.211	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Гараж, заявитель - Комитет ГиЗР	2021	2021			4 671,2			Договор на техприс не заключен. Заводской район (между Автотранспортной и Промстройеской). с 29.09.21г. - сети ушли в ООО "Энерготранзит"
03.02.01.212	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание (смена ТП), заявитель - Молчанов С.П.	2021	2021			342,8			Заключен договор на техприс с Погосян М.С. В 2021г.+доп.соглаш. На замену стороны на ЭнергоТранзит, Пирогова, 1 пом. 1. Мероприятий по строительству нет
03.02.01.213	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - ООО "АГРОСОЮЗ"	2021	2021			406,7			Построены по ТУ? (Переездная, 7 корп 2 пом 2,4, ТУ выдано 28.08.2018г, изм.26.09.2018г.) Договор на техприс не заключен. С 29.09.21г. Сети от ЦТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"
04.02.01.214	Котельная №2 п. Абагур-Лесной	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом (Изменения к ТУ), заявитель - Акимов Я.О. Акимов Д.О., Попова А.О.	2021	2021			85,8			Камчатская, 11А, ИЖД (ТУ изм.11.09.2018г.) Договор на техприс не заключен
03.02.01.215	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Многоквартирный жилой дом, заявитель - ООО "НДСК"	2021	2021			2 225,2			Договор на техприс не заключен
04.02.01.216	Котельная №2 п. Абагур-Лесной	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом (часть дома, изменение точки подключения), заявитель - Шефер В.В. Шефер Ю.В.	2021	2021			13,9			Камчатская, 11-2, , ИЖД (ТУ изм.27.09.2018г.) Договор на техприс не заключен
04.02.01.217	Котельная №6	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание СТО, заявитель - Четвергов А.Г.	2021	2021			348,6			Котельная №6. ул. 375 км. 32/7. Выданы УП 10.11.2021. Договор на техприс не заключен
02.02.01.219	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Многоквартирный жилой дом, заявитель - ООО "НДСК"	2021	2021			1 288,7			Договор на техприс не заключен. Кв.2 Заводской р-н с 29.09.21г. - сети ушли в ООО "Энерготранзит"
04.02.01.221	Байдаевская центральная котельная №2	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилые здания, заявитель - ООО "СибАвтоНК"	2021	2021			1 905,7			Договор на техприс не заключен. с 01.01.2022г. все тепловые сети ООО "СибЭнерго" (вместе с котельной БЦК) ушли в ООО "ЭнергоТранзит"
03.02.01.222	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание (часть здания) изменение точки подключения, заявитель - ООО "Айсберг"	2021	2021			400,9			Построены по ТУ? (Переездная, 7 корпус 2 (часть здания), ТУ выдано 12.11.2018г.) Договор на техприс не заключен. С 29.09.21г. - сети от ЦТЭЦ ушли в ООО "Энерготранзит"
03.02.01.223	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Производственные помещения (увеличение	2021	2021			1 246,2			Договор на техприс не заключен. С 29.09.21г. Сети от ЦТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
		договорных нагрузок), заявитель - ООО "Сервисная угольная компания"								
03.02.01.224	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Производственные помещения (увеличение договорных нагрузок), заявитель - ООО "Сервисная угольная компания"	2021	2021			449,7			Договор на техприс не заключен. С 29.09.21г. Сети от ЦТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"
03.02.01.225	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Производственные помещения (увеличение договорных нагрузок), заявитель - ООО "Сервисная угольная компания"	2021	2021			1 307,2			Договор на техприс не заключен. С 29.09.21г. Сети от ЦТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"
04.02.01.226	Байдаевская центральная котельная №2	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Многоквартирный жилой дом, заявитель - Комитет ГиЗР	2021	2021			2 192,7			Договор на техприс не заключен. с 01.01.2022г. все тепловые сети ООО "СибЭнерго" (вместе с котельной БЦК) ушли в ООО "ЭнергоТранзит"
03.02.01.227	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Спортивный комплекс с переходом, заявитель - МБ НОУ "Лицей №84 им. В.А. Власова"	2021	2021			1 888,2			Договор на техприс не заключен.
04.02.01.228	Куйбышевская центральная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: КНС-403 (подключение вентиляции), заявитель - ООО "Водоканал"	2021	2021			116,5			Построены по ТУ? (К.Маркса, 18а, ТУ выдано 25.01.2019г.) Договор на техприс не заключен. С 01.01.2022г. - сети от КЦК (включая котельную КЦК) ушли в ООО "Энерготранзит"
03.02.01.230	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Многоквартирный жилой дом (заявитель - ООО "АНТАРЕС АВТО")	2021	2021			3 281,6			Построены по ТУ? (Строителей, 56 корп 1, ТУ выданы 20.09.2019г., 19.03.2020г. - смена собственника (Сукиасян Е.А., Хавронов В.А.)) Договор на техприс не заключен. С 29.09.21г. - сети от ЦТЭЦ ушли в ООО "Энерготранзит"
04.02.01.231	Куйбышевская центральная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: В.Соломиной, 1 (изменение ТП, устройство отдельного ИТП), заявитель - ООО "Финансовые инструменты"	2021	2021			1 570,1			Построены по ТУ? (В. Соломиной, 1-1 этаж и подвал, ТУ выданы 20.09.2019г.) Договор на техприс не заключен. С 01.01.2022г. - сети от КЦК (включая котельную КЦК) ушли в ООО "Энерготранзит"
04.02.01.232	Котельная пос. Листвяги	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: ИЖД (заявитель - Миллер А.А.)	2021	2021			113,9			Построены по ТУ? (Листвяги, Шумный, 6 (ИЖД), ТУ выдано 28.02.2019г., изм.-16.04.2019г.) Договор на техприс не заключен.
02.02.01.235	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Торгово-административное здание	2021	2021			816,5			Договор на техприс не заключен. Кв.14 Н/ильнский р-н
02.02.01.241	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Магазин	2021	2021			373,5			Договор на техприс не заключен. Кв.14 Н/ильнский р-н
02.02.01.252	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Административное здание	2021	2021			199,5			Договор на техприс не заключен. Кв.11 Заводской р-н. с 29.09.21г. - сети ушли в ООО "Энерготранзит"
04.02.01.316	Зырянская районная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание колокольни, заявитель - Приход Церкви Святого Мученика Иоанна Воина	2021	2021			46,5			Построены по ТУ? (Доватора, 1, ТУ выдано 19.04.2019г.) Договор на техприс не заключен. с 01.01.2022г. все тепловые сети ООО "СибЭнерго" (вместе с котельной ЗРК) ушли в ООО "ЭнергоТранзит"

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
03.02.01.317	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - ООО "ГринСити" (смена ТП, всвязи со сменой собственника, без изменения нагрузки)	2021	2021			164,4			Договор на техприс не заключен. С 29.09.21г. Сети от ЦТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"
02.02.01.319	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Павильон (смена ТП), заявитель - Шадрина Ю.А.	2022	2022			39,6			Договор на техприс не заключен.(Записибовцев, 14а, ТУвыдано 23.07.2019г.). Новоильинский р-н. кв.4а. С 29.09.21г. Сети от ЗСТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"
03.02.01.326	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом, заявитель - Казимиров А.В. Казимилова Е.Л.	2021	2021			163,0			Договор на техприс не заключен
03.02.01.327	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом, заявитель - Маев В.П.	2021	2021			82,9			Договор на техприс не заключен
04.02.01.332	Котельная пос. Притомский	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание (изменение ТП), заявитель - Беляев Д.Ф.	2021	2021			170,8			п. Притомский, Дорстроевская, 1Б. <u>Договор в стадии расторжения по инициативе Заказчика.</u> (первая заявка см.п.247 и 272)
04.02.01.642	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	Строительство тепловой сети ТК-13-граница земельного участка Ташкентская, 1-Г, проектирование и СМР	2021	2021			1 663,6			Договор на техприс не заключен. Вл. Володеева Е.А. (ТУ выданы 19.06.2020г.)
04.02.01.643	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	Строительство тепловой сети ТК-6-граница земельного участка Ташкентская 9б, проектирование и СМР	2021	2021			263,9			Договор на техприс не заключен. Вл.Юдин Е.В. (ТУ выданы 08.07.2020г.)
04.02.01.644	Байдаевская центральная котельная №2	Строительство тепловой сети ТК-18-граница земельного участка гаража, Разведчиков 19, проектирование и СМР	2021	2021			85,4			Построены по ТУ? (ТУ выдано 12.03.2020г.) Договор на техприс не заключен. Старцева Н.К. ул. Разведчиков, 19а Нежилое здание гаража. С 01.01.2022г. все тепловые сети (вместе с котельной БЦК) ушли в ООО "ЭнергоТранзит"
04.02.01.645	Котельная пос. Притомский	Строительство тепловой сети УТ-1-граница земельного участка нежилого здания ул. Дорстроевская 1Б, проектирование и СМР	2021	2021			657,0			п. Притомский, Дорстроевская, 1Б. <u>Договор в стадии расторжения по инициативе Заказчика.</u> (вторая заявка. См.п.225 и п. 272)
02.02.01.647	ЗСТЭЦ	Строительство тепловой сети ТК-4-ТК-31-ТК-32-стена многоквартирного ж/дома № 19 Д,Г, ТК-31-стена МКД № 19 Е; УТ-20-стена МКД № 19 А; УТ-21- стена МКД № 19 Б,В, проектирование и СМР	2021	2021			6 844,0			Построены по ТУ? (МКД 19 Березовая роща, ТУ выдано 01.04.2020г.)
02.02.01.648	ЗСТЭЦ	Строительство тепловой сети ТК-35-стена МКД № 20 А,Б; ТК-21-стена МКД № 20 В,Г,Д, проектирование и СМР	2021	2021			2 159,9			Заключен договор (построено было по ТУ МКД 20 Березовая роща)
02.02.01.649	ЗСТЭЦ	Строительство тепловой сети УТ-19-ТК-35-стена МКД № 1А; УТ-18-стена МКД № 1 Б,В, проектирование и СМР	2021	2021			2 833,9			Построены по ТУ? (МКД 1 Березовая роща, ТУ выдано 01.04.2020г)
02.02.01.650	ЗСТЭЦ	Строительство тепловой сети УТ-6-УТ-17-стена МКД № 33 А,Б, проектирование и СМР	2021	2021			2 574,3			Построены по ТУ? (МКД 33 Березовая роща, ТУ выдано 08.05.2020г)
02.02.01.651	ЗСТЭЦ	Строительство тепловой сети УТ-9-УТ-11-стена детского сада № 34 , проектирование и СМР	2021	2021			1 714,0			Построены по ТУ? (Д/с 34 Березовая роща, ТУ выдано 08.05.2020г)

Шифр проекта в базовой схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
02.02.01.652	ЗСТЭЦ	Строительство тепловой сети ТК-14/30-УТ-1-стена многоквартирного ж/дома № 89 В,Г; УТ-1-УТ-2-стена МКД № 89 А, Б, проектирование и СМР	2021	2021			6 929,5			Заключен договор (построено было по ТУ МКД 89 Авиаторов)
02.02.01.653	ЗСТЭЦ	Строительство тепловой сети УТ-1-граница земельного участка нежилого здания, проектирование и СМР	2021	2021			402,3			пр. Советской Армии, 52А. Мероприятие не выполнено, тк договор на техприс не заключен Заявителем.
03.02.01.676	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Часть отдельно стоящего здания (склад) изменение ТП (Шестаков А.М.)	2027	2027			279,0	0,0	0,0	Строителей, 11 корп.2. Договор на техприс заключен в 2020г. Мероприятий по строительству и реконструкции нет.
04.02.01.677	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальный жилой дом (Исаева О.М.)	2027	2027			107,2			Абагур-разъезд-1. Ташкентская, 3. (ТУ выданы 22.07.2020г.) Договор на техприс не заключен
03.02.01.678	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание (Овчинников В.Е. Семухин А.Н.)	2027	2027	2022 (проект+смп)	2022 (проект+смп)	676,1			Строительство тепловой сети для подключения нежилого помещения (ТК-12/1 - граница земельного участка нежилого здания по пр. Строителей, 7 корпус 2)
03.02.01.679	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое помещение (ООО "Строй-Сфера")	2027	2027			82,1			Спартака, 14Б-43. Договор на техприс заключен в 2020г. Мероприятий по строительству и реконструкции нет.
03.02.01.680	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Школа (ООО "Регионстрой")	2027	2027	2021 (проект+смп)	2021 (проект+смп)	1 397,4		2 553,2	Договор на техприс заключен в 2020г., работы по проектир. и СМР выполнены в 2021г. (Строит. тепл. Сети ТК-8 - ГЗУ средней общеобразовательной школы восточнее нежилого здания №22 пр. Metallургов; ремонт перекрытия ТК-20 Кирова с заменой зап. арматуры)
04.02.01.681	Куйбышевская центральная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Детский сад реконструкция (устройство вентиляции) (МБ ДОУ "Детский сад №31")	2027	2027			1 209,0			В. Соломиной, 15а. Договор на техприс заключен в 2020г. (доп. согл. в 2021г.) Мероприятий по строительству нет
04.02.01.682	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский - ошибка!!!	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Жилой дом (Щукин А.А.)	2027	2027	2021 (проект)	2022 (смп)	9,5		21,2	Договор на техприс заключен в 2021г., работы по проектир. выполнены в 2021г., СМР запланированы в 2022г. Ошибочно название источника - правильно кот. Листвяги (Строит. тепл. сети с устройством тепловой камеры К-2а для подключения ИЖД (К-2а -Поссоветская, 5)
04.02.01.683	Котельная №1 п. Разъезд-Абагуровский	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Жилой дом (Славгородская Е.В.)	2027	2027			70,9			Абагур-разъезд-1.ИЖД. Кондомская, 16. (ТУ выданы 16.09.2020г.) Договор на техприс не заключен
03.02.01.684	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое помещение (изменение ТП с устройством ИТП) (Молдованов И.В.)	2027	2027			142,0			Строителей, 45, пом.51. Договор на техприс заключен в 2020г. (доп. согл. в 2021г.) Мероприятий по строительству нет
03.02.01.686	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Ресторан быстрого питания (взамен временных павильонов) (АО "Новокузнецкий рынок")	2027	2027			70,9			Курако, 49. Договор на техприс заключен в 2020г. Мероприятий по строительству нет. С 29.09.21г. Сети от ЗСТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"
04.02.01.688	Котельная пос. Притомский	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание (изменение ТУ, убрать ГВ) (Беляев Д.Ф.)	2027	2027			157,8			п. Притомский, Дорстроевская, 1Б. Договор в стадии расторжения по инициативе Заказчика. (третья заявка. См.п.225 и 247)

Шифр проекта в базовой схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
03.02.01.689	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое помещение (Никитин Э.Б.)	2027	2027	2021 (проект)	2022 (смп)	225,0		12,7	Строительство тепловой сети для подключения нежилого помещения (К-6 - ГЗУ ул. Рудокопровая, 28 к.9 п.1) Договор на техприс. заключен в 2020г., работы по проект выполнены в 2021г., СМР запланированы в 2022г.
04.02.01.690	Зырянская районная котельная	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание (Молчановой Е.Е. Васюковой Е.В. Малюгину А.В.)	2027	2027			78,9			Договор на техприс заключен в 2021г. <u>На данный момент договор расторгнут по инициативе Заявителя.</u> (ЗРК, Пржевальского, 11А). с 01.01.2022г. все тепловые сети ООО "СибЭнерго" (вместе с котельной ЗРК) ушли в ООО "ЭнергоТранзит"
03.02.01.691	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание школы (реконструкция, увеличение нагрузки) (МБОУ "СОШ №12")	2027	2027			3 420,2			Пионерский, 15. Договор на техприс заключен в 2020г. Мероприятий по строительству нет. С 29.09.21г. Сети от ЦТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"
02.02.01.692	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Промтоварный магазин (Гюлебак Н.П.)	2027	2027			309,9			Договор на техприс заключен в 2021г. Заявитель в 2021г. расторг договор и перезаключил с АО КузбассЭнерго (Заводской р-н ул. Климасенко)
03.02.01.694	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание (устройство отдельного ИТП) (ООО "ЭкоТек")	2027	2027			339,8			Коммунаров, 2. Договор на техприс заключен в 2021г. Мероприятий по строительству нет
04.02.01.697	Котельная пос. Листвяги	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: ИЖД (Ветров В.Г. Ветрова Е.А. Ветрова Е.В)	2027	2027	2022 (проект)	2022 (смп)	44,3			Договор заключен в 2021г., работы по проект и СМР запланированы в 2022г.
03.02.01.698	ЦТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое помещение (Серебрянникова И.В.)	2027	2027			169,0			ЦТЭЦ, кв.8а , Ростовская, 4 (ТУ выданы 07.05.2021г.) Договор на техприс не заключен. С 29.09.21г. Сети от ЦТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"
03.02.02.354	ЦТЭЦ	Центральная ТЭЦ (район водогрейной котельной) - УТ-1 - ЦТП (возле ТК-36 ул. 1 Мая)	2020	2021	2020 (проект)		294 423,0			изменено название мероприятия "ТК-14 Курако - УТ-1 - ЦТП (возле ТК-36 ул. 1 Мая). 2020г. - проектирование 100%, СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"
03.02.02.627	ЦТЭЦ	ЦТП КЦК - ТК-36	2020	2021	2020 (проект)		1 689,9	21 836,0		2020г. - проектирование 100%, СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"
03.02.02.628	ЦТЭЦ	ЦТП КЦК - ЦТП КЦК - ТК-36 (ГВС)	2020	2021	2020 (проект)		422,7			2020г. - проектирование 100%, СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
						программе "Чистый воздух" в 2022-2023г.??				
03.02.02.370	ЦТЭЦ	ТК-36 1 Мая - ТК-37 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	4 759,1			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.371	ЦТЭЦ	ТК-36 1 Мая - ТК-37 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	1 395,6			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.372	ЦТЭЦ	ТК-37 - ТК-28/38 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	4 669,3			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.373	ЦТЭЦ	ТК-37 - ТК-28/38 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	1 369,3			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.374	ЦТЭЦ	ТК-24 - ТК-24/1 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	3 582,0			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.375	ЦТЭЦ	ТК-24 - ТК-24/1 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	1 120,2			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.376	ЦТЭЦ	ТК-24/1 - ТК-25 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением	859,7			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
						названия на реконструкцию				
03.02.02.377	ЦТЭЦ	ТК-24/1 - ТК-25 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	268,9			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.378	ЦТЭЦ	ТК-25 - ТК-26 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	3 008,9			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.379	ЦТЭЦ	ТК-25 - ТК-26 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	941,0			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.380	ЦТЭЦ	ТК-26 - ТК-27 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	4 513,3			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.381	ЦТЭЦ	ТК-26 - ТК-27 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	1 411,5			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.382	ЦТЭЦ	ТК-27 - ТК-28/38 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	5 014,8			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.383	ЦТЭЦ	ТК-27 - ТК-28/38 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	1 568,3			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
03.02.02.384	ЦТЭЦ	ТК-20 В. Соломиной - ТК-21 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	5 874,5			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.385	ЦТЭЦ	ТК-20 В. Соломиной - ТК-21 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	1 837,1			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.386	ЦТЭЦ	ТК-21 - ТК-22 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	6 017,8			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.387	ЦТЭЦ	ТК-21 - ТК-22 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	1 882,0			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.388	ЦТЭЦ	ТК-22 - ТК-23 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	5 229,7			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.389	ЦТЭЦ	ТК-22 - ТК-23 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	1 635,5			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.390	ЦТЭЦ	ТК-23 - ТК-24 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	5 444,7			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.391	ЦТЭЦ	ТК-23 - ТК-24 К. Маркса	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП	1 702,7			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
						ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию				
03.02.02.392	ЦТЭЦ	ТК-41 Челюскина - ТК-40 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	5 659,6	23 534,6		Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.393	ЦТЭЦ	ТК-41 Челюскина - ТК-40 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	1 769,9			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.394	ЦТЭЦ	ТК-40 - ТК-39 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	6 089,4			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.395	ЦТЭЦ	ТК-40 - ТК-39 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	1 904,4			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.396	ЦТЭЦ	ТК-39 - ТК-28/38 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	6 805,8			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.397	ЦТЭЦ	ТК-39 - ТК-28/38 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	2 128,4			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.398	ЦТЭЦ	Т2 Стволовая - Т3 Стволовая	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	1 267,2			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
						названия на реконструкцию				
03.02.02.399	ЦТЭЦ	T3 - T4 Стволовая	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	3 368,0			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.400	ЦТЭЦ	T4 - ТК-3 Стволовая	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	800,3			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.401	ЦТЭЦ	ТК-3 - T5 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	2 234,2			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.402	ЦТЭЦ	T5 - T6 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	906,2			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.403	ЦТЭЦ	T5 - T6 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	285,2			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.404	ЦТЭЦ	T6 - T7 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	402,8			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.405	ЦТЭЦ	T6 - T7 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	126,8			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
03.02.02.406	ЦТЭЦ	Т7 - Т8 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	1 852,7			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.407	ЦТЭЦ	Т7 - Т8 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	583,1			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.408	ЦТЭЦ	Т8 - ТК-4 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	765,3			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.409	ЦТЭЦ	Т8 - ТК-4 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	240,9			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.410	ЦТЭЦ	ТК-4 - ТК-5' Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	886,1			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.411	ЦТЭЦ	ТК-4 - ТК-5' Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	278,9			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.412	ЦТЭЦ	ТК-5' - ТК-7 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	725,0			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.413	ЦТЭЦ	ТК-5' - ТК-7 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП	228,2			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
						ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию				
03.02.02.414	ЦТЭЦ	ТК-7 - СК Лесная	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	1 048,8			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.415	ЦТЭЦ	ТК-7 - СК Лесная	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	405,9			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.416	ЦТЭЦ	СК - ТК-8с Лесная	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	1 616,8			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.417	ЦТЭЦ	СК - ТК-8с Лесная	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	625,7			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.418	ЦТЭЦ	ТК-8с - ТК-8 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	1 267,3			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.419	ЦТЭЦ	ТК-8с - ТК-8 Лесная	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	490,4			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.02.420	ЦТЭЦ	ТК-8 - ТК-9 В. Соломиной	2020	2021	2020 (проект)	ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию 2023 (СМР) - перенесено в ИП	3 233,7			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
						названия на реконструкцию				
03.02.02.421	ЦТЭЦ	ТК-8 - ТК-9 В. Соломиной	2020	2021	2020 (проект)	2023 (СМР) - перенесено в ИП ЭнергоТранзита с изменением названия на реконструкцию	1 251,4			Реконструкция тепловой сети (перенесено в ИП ООО "ЭнергоТранзит")
03.02.08.355	ЦТЭЦ	ЦТП в районе ТК-36 ул. 1 Мая	2020	2021	2020 (проект)	СМР мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2022-2023г.??	343 557,9			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.07.633	ЦТЭЦ	Реконструкция насосной группы на обратном трубопроводе станции «Подкачка» (у ТК-6' Курако)	2020	2021	2020 (проект)	СМР мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2022-2023г.??	98 963,8			2020г. - проектирование 100%, <u>СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.02.629	ЦТЭЦ	Наружная стена здания гаража котельной ДТВУ-3 - ТК-1	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	6 051,4			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.02.631	ЦТЭЦ	ЦТП КЛД - ТК-1	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	4 980,5			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.02.632	ЦТЭЦ	ЦТП КЛД - ТК-1	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	2 316,1			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
03.02.02.356	ЦТЭЦ	УТ-1 - УТ-2	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	119 638,6			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.02.357	ЦТЭЦ	УТ-2 - УТ-3	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	27 586,3			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.02.358	ЦТЭЦ	УТ-3 - Котельная №43 (ЦТП)	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	491,7			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.02.359	ЦТЭЦ	УТ-3 - УТ-4	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	13 880,2			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.02.360	ЦТЭЦ	УТ-4 - Котельная №32 (ЦТП)	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	20 089,5			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.02.362	ЦТЭЦ	УТ-2 - УТ-5	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе	62 367,4			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
					"Чистый воздух" в 2023г.??	"Чистый воздух" в 2024г.??				
03.02.02.363	ЦТЭЦ	УТ-5 - котельная №6 (ЦТП)	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	8 116,0			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.02.364	ЦТЭЦ	УТ-5 - ЦТП (в районе котельной ДТВу-3)	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	40 520,8			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.02.637	ЦТЭЦ	Ж/д ул. Транспортная, 43 - ТК-6	2021	2021	2021	2021	22 923,2	22 584,5		Замена названия на "Строительство тепловой сети по замещению модульной котельной НКХП от источника Центральной ТЭЦ" (ТК-1 - ТК-6)
03.02.02.639	ЦТЭЦ	Котельная № 32 - ТК-4 (Садопарковая, 39)	2020	2021	2020г. (проект)	2021г. (СМР)	19 130,8	2 521,2	18 119,2	Строительство тепловых сетей для переключения потребителей котельной Садопарковой с переносом нагрузки на котельную №32. Котельная № 32 - ТК-4 (Садопарковая, 39)
03.02.02.640	ЦТЭЦ	ТК-6 - Территория Мелькомбината	2020	2021	2021 (проект+СМР)	2021 (проект+СМР)	1 227,2		1 104,2	Строительство тепловой сети ТК-6 - ГЗУ нежилых зданий ООО "Мелькомбинат" по ул. Вокзальная, 58, 58/3, 60. Договор техприсоединения заключен в 2021г.
03.02.08.365	ЦТЭЦ	ЦТП в районе котельной ДТВу-3	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	66 492,7			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.08.366	ЦТЭЦ	ЦТП на базе котельной №6	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	11 816,9			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
03.02.08.367	ЦТЭЦ	ЦТП на базе котельной №43	2021	2022	Проектирование мероприятия	Проектирование мероприятия	8 072,7			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
					будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??				
03.02.08.369	ЦТЭЦ	ЦТП на базе котельной №32	2021	2022	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2023г.??	Проектирование мероприятия будет выполняться в городской программе "Чистый воздух" в 2024г.??	19 330,1			<u>Проектирование и СМР перенесено в городскую программу "Чистый воздух"</u>
04.02.02.510	Абагур Лесной-1	ТК-5 - Громовой, 61	2020	2021	2020 (проект)	заменено на мероприятие Котельная № 32 - ТК-4 (Садопарковая, 39)	581,7	1 657,2	0,0	проект выполнение 100%, СМР не выполнено - в ИП выполнение СМР этого мероприятия заменено на СМР мероприятия Котельная № 32 - ТК-4 (Садопарковая, 39), выполнение данного мероприятия будет запланировано при актуализации ИП
04.02.02.511	Абагур Лесной-1	ТК-5 - Громовой, 61	2020	2021	2020 (проект)	заменено на мероприятие Котельная № 32 - ТК-4 (Садопарковая, 39)	12 786,6			проект выполнение 100%, СМР не выполнено - в ИП выполнение СМР этого мероприятия заменено на СМР мероприятия Котельная № 32 - ТК-4 (Садопарковая, 39), выполнение данного мероприятия будет запланировано при актуализации ИП
04.02.02.512	Абагур Лесной-1	ТК-4 Земнухова - ТК-4/1	2020	2021	2020 (проект)	заменено на мероприятие Котельная № 32 - ТК-4 (Садопарковая, 39)	2 610,0	635,2	0,0	проект выполнение 100%, СМР не выполнено - в ИП выполнение СМР этого мероприятия заменено на СМР мероприятия Котельная № 32 - ТК-4 (Садопарковая, 39), выполнение данного мероприятия будет запланировано при актуализации ИП
04.02.02.513	Абагур Лесной-1	ТК-4/1 - УТ-1 Громовой	2020	2021	2020 (проект)	заменено на мероприятие Котельная № 32 - ТК-4 (Садопарковая, 39)	1 898,2			проект выполнение 100%, СМР не выполнено - в ИП выполнение СМР этого мероприятия заменено на СМР мероприятия Котельная № 32 - ТК-4 (Садопарковая, 39), выполнение данного мероприятия будет запланировано при актуализации ИП
03.02.02.524	ЦТЭЦ	ТК-8 - К-1 Курако	2021	2022	перенесено в ИП ЭТ	перенесено в ИП ЭТ	2 843,2	0,0	0,0	проектирование (2021г.) и СМР (2022г.) перенесены в ИП ЭнергоТранзит
03.02.02.525	ЦТЭЦ	К-1 - ТК-9 Курако	2021	2022	перенесено в ИП ЭТ	перенесено в ИП ЭТ	4 959,1			проектирование (2021г.) и СМР (2022г.) перенесены в ИП ЭнергоТранзит
03.02.02.526	ЦТЭЦ	ТК-9 - ТК-10 Курако	2021	2022	перенесено в ИП ЭТ	перенесено в ИП ЭТ	12 166,2			проектирование (2021г.) и СМР (2022г.) перенесены в ИП ЭнергоТранзит
03.02.02.527	ЦТЭЦ	ТК-10 - УТ-11 Курако	2021	2022	перенесено в ИП ЭТ	перенесено в ИП ЭТ	6 347,6			проектирование (2021г.) и СМР (2022г.) перенесены в ИП ЭнергоТранзит
03.02.02.528	ЦТЭЦ	ТК-10 - УТ-11 Курако	2021	2022	перенесено в ИП ЭТ	перенесено в ИП ЭТ	7 537,8			проектирование (2021г.) и СМР (2022г.) перенесены в ИП ЭнергоТранзит
03.02.02.529	ЦТЭЦ	УТ-11 - УТ-12 Курако	2021	2023	перенесено в ИП ЭТ	перенесено в ИП ЭТ	22 861,1			проектирование (2021г.) и СМР (2023г.) перенесены в ИП ЭнергоТранзит

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
03.02.02.530	ЦТЭЦ	УТ-12 - ТК-13 Курако	2021	2023	перенесено в ИП ЭТ	перенесено в ИП ЭТ	9 686,9			проектирование (2021г.) и СМР (2023г.) перенесены в ИП ЭнергоТранзит
03.02.02.531	ЦТЭЦ	ТК-13 - врезка на ПНС №13	2021	2024	перенесено в ИП ЭТ	перенесено в ИП ЭТ	10 925,9			проектирование (2021г.) и СМР (2024г.) перенесены в ИП ЭнергоТранзит
03.02.02.532	ЦТЭЦ	врезка - ТК-14 Курако	2021	2024	перенесено в ИП ЭТ	перенесено в ИП ЭТ	1 385,0			проектирование (2021г.) и СМР (2024г.) перенесены в ИП ЭнергоТранзит
02.02.04.423	ЗСТЭЦ	ТК-III-13 Тореза - ТК-9/1	2020	2030	2020 (проект)	перенесено в ИП ЭТ	1 302,0	692,7	0,0	проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенесены в ИП ЭнергоТранзит (2030г.)
02.02.04.424	ЗСТЭЦ	ТК-9/1 - пр. Советской Армии, 36	2020	2030	2020 (проект)	перенесено в ИП ЭТ	1 415,2			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенесены в ИП ЭнергоТранзит (2030г.)
02.02.04.425	ЗСТЭЦ	транзит пр. Советской Армии, 36	2020	2030	2020 (проект)	перенесено в ИП ЭТ	679,3			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенесены в ИП ЭнергоТранзит (2030г.)
02.02.04.426	ЗСТЭЦ	пр. Советской Армии, 36 - пр. Советской Армии, 34	2020	2030	2020 (проект)	перенесено в ИП ЭТ	2 943,6			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенесены в ИП ЭнергоТранзит (2030г.)
02.02.04.427	ЗСТЭЦ	транзит пр. Советской Армии, 34	2020	2030	2020 (проект)	перенесено в ИП ЭТ	679,3			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенесены в ИП ЭнергоТранзит (2030г.)
02.02.04.431	ЗСТЭЦ	ТК-14/7 Мира - ТК-14/9	2020	2030	2020 (проект)	перенесено в ИП ЭТ	3 211,7			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенесены в ИП ЭнергоТранзит (2030г.)
02.02.04.432	ЗСТЭЦ	ТК-14/9 - ТК-14/10	2020	2030	2020 (проект)	перенесено в ИП ЭТ	2 186,7	899,9	0,0	проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенесены в ИП ЭнергоТранзит (2030г.)
02.02.04.433	ЗСТЭЦ	ТК-14/10 - ТК-14/11 Авиаторов	2020	2030	2020 (проект)	перенесено в ИП ЭТ	3 758,4			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенесены в ИП ЭнергоТранзит (2030г.)
02.02.04.434	ЗСТЭЦ	ТК-14/11 Авиаторов - ТК-14/12	2020	2030	2020 (проект)	перенесено в ИП ЭТ	3 248,0			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенесены в ИП ЭнергоТранзит (2030г.)
02.02.04.435	ЗСТЭЦ	ТК-14/12 - ТК-14/13	2020	2030	2020 (проект)	перенесено в ИП ЭТ	3 136,0	877,2	0,0	проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенесены в ИП ЭнергоТранзит (2030г.)
02.02.04.436	ЗСТЭЦ	ТК-14/13 - ТК-14/14 Авиаторов	2020	2030	2020 (проект)	перенесено в ИП ЭТ	2 632,0			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенесены в ИП ЭнергоТранзит (2030г.)
02.02.04.440	ЗСТЭЦ	ТК-14а/3 Рокоссовского - ТК-14а/11 Рокоссовского	2021	2034	сети концессионные, ограничение финансирования Концедентом	сети концессионные, ограничение финансирования Концедентом	479,2			Сети концессионные, не вошли в ИП ООО "ЭнергоТранзит" 2021-2032г.г. из-за ограничения ежегодного финансирования Концедентом (проект-0, СМР-0)
02.02.04.443	ЗСТЭЦ	УТ-1' - УТ-1	2020	2021	2020	пересмотр инвестиционной программы	3 870,2	3 009,8	0,0	проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы.
02.02.04.444	ЗСТЭЦ	УТ-1 - УТ-2	2020	2021	2020	пересмотр инвестиционной программы	5 407,6			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
02.02.04.445	ЗСТЭЦ	УТ-2 - УТ-7	2020	2021	2020	пересмотр инвестиционной программы	2 915,9			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
02.02.04.446	ЗСТЭЦ	УТ-7 - УТ-8 11 Гвардейской Армии	2020	2021 - 32 м, 2022 - 74 м	2020	пересмотр инвестиционной программы	2 909,9			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
02.02.04.447	ЗСТЭЦ	УТ-8 11 Гвардейской Армии - УТ-2'	2020	2021	2020	пересмотр инвестиционной программы	3 879,5	1 588,1	0,0	проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
02.02.04.448	ЗСТЭЦ	УТ-2' - УТ-24	2020	2021	2020	пересмотр инвестиционной программы	1 790,5			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
02.02.04.449	ЗСТЭЦ	УТ-24 - УТ-25	2020	2021	2020	пересмотр инвестиционной программы	1 740,8			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
02.02.04.450	ЗСТЭЦ	УТ-25 - УТ-26 11 Гвардейской Армии	2020	2021	2020	пересмотр инвестиционной программы	3 680,5			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
02.02.04.451	ЗСТЭЦ	УТ-28 11 Гвардейской Армии - УТ-29	2020	2022	2020	пересмотр инвестиционной программы	2 232,7			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
02.02.04.452	ЗСТЭЦ	УТ-29 - УТ-30	2020	2022	2020	пересмотр инвестиционной программы	3 907,2			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
02.02.04.453	ЗСТЭЦ	УТ-30 - УТ-31	2020	2022	2020	пересмотр инвестиционной программы	2 170,7			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
02.02.04.454	ЗСТЭЦ	УТ-31 - УТ-32	2020	2022	2020	пересмотр инвестиционной программы	1 984,6			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
02.02.04.455	ЗСТЭЦ	УТ-32 - УТ-33	2020	2022	2020	пересмотр инвестиционной программы	1 612,5			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
02.02.04.456	ЗСТЭЦ	УТ-33 - УТ-34 11 Гвардейской Армии	2020	2022	2020	пересмотр инвестиционной программы	2 418,7			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не выполнено из-за пересмотра программы
03.02.04.641	ЦТЭЦ	Реконструкция тепловой сети с увеличением диаметра ТК-6-ТК-7 (МБНОУ «Лицей № 84 им. В.А.Власова», Кулакова,3), проектирование и СМР	2021	2021			3 729,5			Реконструкция участка ТС по ТУ (ТУ на реконстр. школы выдано 27.05.2020г.) Договор на техприс не заключен. С 29.09.2021г. Сети от ЦТЭЦ перешли в ООО "ЭнергоТранзит"
04.02.04.646	Котельная школа №37	Реконструкция тепловой сети стена котельной-стена школы МБОУ «СОШ № 37» ул. Варшавская, 2, проектирование и СМР	2021	2021			1 907,6			Построены по ТУ? (ТУ выдано 02.04.2020г.) Договор на техприс не заключен. Задвоение с п.229.
02.02.03.620	ЗСТЭЦ	Реконструкция ветхих тепловых сетей в зоне деятельности ООО «Сибэнерго»	2022	2032			255 000,0		в том числе:	Сети капитально отремонтированные в 2021г. От ЗС ТЭЦ (ЕТО №02)
					2021	2021		4 329,5	ТК-18/82 - ТК-18/83 - ТК-18/88 (Тореза, 68,70)	
					2021	2021		7 606,6	Западный тепловывод (в районе НЩО-6) (Ду1000 - 2 шт)	
				2021	2021		3 531,4		ТК-1/12 - ТК-1/13 - ТК-1/14 - ТК-1/14а - Космонавтов, 12а (до ИТП); ТК-1/13 - Космонавтов, 12 (до ИТП-1); ТК-1/14 - Космонавтов, 12 (до ИТП-2)	
03.02.03.621	Ц ТЭЦ	Реконструкция ветхих тепловых сетей в зоне деятельности ООО «Сибэнерго»	2022	2032			844 761,3		в том числе:	Сети капитально отремонтированные в 2021г. От Ц ТЭЦ (ЕТО №03)
					2021	2021		4 595,5	ТК-26 Строителей - ТК-1 Фестивальная	
					2021	2021		7 708,3	ТК-10 - УТ1 Орджоникидзе	
					2021	2021		1 711,3	ТК-19 Курако (Ду700-2шт) (замена компенсаторов сальниковых на сальфонные)	
					2021	2021		1 648,9	ТК-6"л Курако (Ду700-2шт) (замена компенсаторов сальниковых на сальфонные)	
				2021	2021		2 149,3		ТК-31 Курако (Ду400-4шт) (замена компенсаторов сальниковых на сальфонные)	

Шифр проекта в базовой Схеме	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
04.02.03.622	Котельные СЭ, в том числе: Абагур Лесной-1 Абагур Лесной-2 КЦК КЦК Садопарк ОРК Таргай АРК АРК БЦК БЦК	Реконструкция ветхих тепловых сетей в зоне деятельности ООО «Сибэнерго»	2021	2032			41 520,0			в том числе: Сети капитально отремонтированные в 2021г. От котельных (ЕТО №04)
					2021	2021		1 873,3	ТК4 - ТК (Волочаевская, 20)	
					2021	2021		2 725,8	ТК-7 - точка разветвления на ж.д. № 34, 36 ул. Дагестанская	
					2021	2021		2 766,4	ТК67 - ТК68 (Димитрова, 33)	
					2021	2021		1 488,6	ТК-28/38 1-я Мая	
					2021	2021		4 264,6	ТК4 - ТК5 - ТК6 Садопарковая	
					2021	2021		3 531,6	Котельная ОРК Таргай (от стены) - ТК1 - ТК2 - ТК3 Лесная	
					2021	2021		6 928,6	т. А - т. Б (подземная часть) Шорский, 45	
					2021	2021		8 734,6	ТК6 - ТК7 - ТК8 - ТК16 - ТК9 - ТК10 (Юбилейная, 22)	
					2021	2021		2 141,2	ТК-3а (Мурманская, 46) (Ду500-4шт)	
							2 898,5	ТК-18 (от врезки) - ТК-20 - стена здания Магнитогорский, 3		

Таблица 2.3 – Перечень мероприятий базовой схемы теплоснабжения, реализованных ООО «НТК» за период, предшествующий актуализации

Шифр проекта	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (<u>в ценах на дату реализации</u>)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
03.02.04.543	ЦТЭЦ	ТК-3 Вокзальная - ТК-4	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР)	7 288,2			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенос на 2022г.
03.02.04.544	ЦТЭЦ	ТК-4 - ТК-5	2020	2021	2020 (проект)	2022 (СМР)	2 868,7			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенос на 2022г.
03.02.04.545	ЦТЭЦ	ТК-5 - ТК-6	2020	2022	2020 (проект)	2021 (СМР)-	3 422,5	592,7	0,0	проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенос на 2021г. - выполнение 0%
03.02.04.546	ЦТЭЦ	ТК-6 - ТК-7 Вокзальная	2020	2022	2020 (проект)	2021 (СМР)-	7 008,0		0,0	проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенос на 2021г. - выполнение 0%

Шифр проекта	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание		2020	2021	
03.02.04.547	ЦТЭЦ	ТК-7 Вокзальная - ТК-8	2020	2021	2020 (проект)	2021 (СМР)-	4 074,3	212,8	0,0	проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенос на 2021г. - выполнение 0%
03.02.04.548	ЦТЭЦ	ТК-8 - ТК-9 Вокзальная	2020	2021	2020 (проект)	2021 (СМР)-	2 078,7		0,0	проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР перенос на 2021г. - выполнение 0%
03.02.04.549	ЦТЭЦ	ТК-10 Вокзальная - ТК-11	2020	2023	2020 (проект)		4 251,5	563,0		проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения
03.02.04.550	ЦТЭЦ	ТК-11 - ТК-12	2020	2023	2020 (проект)		4 875,1			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения
03.02.04.551	ЦТЭЦ	ТК-12 - ТК-13	2020	2024	2020 (проект)		3 349,1			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения
03.02.04.552	ЦТЭЦ	ТК-13 - ТК-14	2020	2024	2020 (проект)		2 332,4			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения
03.02.04.553	ЦТЭЦ	ТК-14 - ТК-15б	2020	2024	2020 (проект)		2 930,4			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения
03.02.04.554	ЦТЭЦ	ТК-15б - ТК-15 Вокзальная	2020	2024	2020 (проект)		1 674,5			проектирование 2020 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения
03.02.03.623		Реконструкция ветхих тепловых сетей в зоне деятельности ООО «НТК»	2021	2032			196 882,8			2021г. - выполнение 0%

Таблица 2.4 – Перечень мероприятий базовой схемы теплоснабжения, реализованных ООО «ЭнергоТранзит» за период, предшествующий актуализации

Шифр проекта	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание	Начало	Окончание	2020	2021	
03.02.02.524	ЦТЭЦ	ТК-8 - К-1 Курако	2021	2022	2021 (проект)	2022 (СМР)		7 478,37	проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2022г.)
03.02.02.525	ЦТЭЦ	К-1 - ТК-9 Курако	2021	2022	2021 (проект)	2022 (СМР)			проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2022г.)
03.02.02.526	ЦТЭЦ	ТК-9 - ТК-10 Курако	2021	2022	2021 (проект)	2022 (СМР)			проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2022г.)
03.02.02.527	ЦТЭЦ	ТК-10 - УТ-11 Курако	2021	2022	2021 (проект)	2022 (СМР)			проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2022г.)
03.02.02.528	ЦТЭЦ	ТК-10 - УТ-11 Курако	2021	2022	2021 (проект)	2022 (СМР)			проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2022г.)
03.02.02.529	ЦТЭЦ	УТ-11 - УТ-12 Курако	2021	2023	2021 (проект)	2023 (СМР)			проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2023г.)
03.02.02.530	ЦТЭЦ	УТ-12 - ТК-13 Курако	2021	2023	2021 (проект)	2023 (СМР)			проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2023г.)
03.02.02.531	ЦТЭЦ	ТК-13 - врезка на ПНС №13	2021	2024	2021 (проект)	2024 (СМР)			проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2024г.)
03.02.02.532	ЦТЭЦ	врезка - ТК-14 Курако	2021	2024	2021 (проект)	2024 (СМР)			проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2024г.)

Шифр проекта	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Фактический период реализации мероприятия		Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментариев	
			Начало	Окончание	Начало	Окончание	2020	2021		
03.02.04.469	ЦТЭЦ	ТК-8 Курако (ТК-1' - пристроен) - К-3	2021	2025	2021 (проект)	2025 (СМР)			16 486,03	проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2025г.)
03.02.04.470	ЦТЭЦ	К-3 - ТК-1	2021	2025	2021 (проект)	2025 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2025г.)
03.02.04.471	ЦТЭЦ	ТК-1 - ТК-2	2021	2025	2021 (проект)	2025 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2025г.)
03.02.04.472	ЦТЭЦ	ТК-2 - ТК-3	2021	2025	2021 (проект)	2025 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2025г.)
03.02.04.473	ЦТЭЦ	ТК-3 - ТК-4	2021	2026	2021 (проект)	2026 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2026г.)
03.02.04.474	ЦТЭЦ	ТК-4 - ТК-5	2021	2026	2021 (проект)	2026 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2026г.)
03.02.04.475	ЦТЭЦ	ТК-5 - ТК-6	2021	2026	2021 (проект)	2026 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2026г.)
03.02.04.476	ЦТЭЦ	ТК-6 -ТК-7	2021	2026	2021 (проект)	2026 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2026г.)
03.02.04.477	ЦТЭЦ	ТК-7 - ТК-8	2021	2027	2021 (проект)	2027 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2027г.)
03.02.04.478	ЦТЭЦ	ТК-8 - ТК-9	2021	2027	2021 (проект)	2027 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2027г.)
03.02.04.479	ЦТЭЦ	ТК-9 - ТК-10	2021	2027	2021 (проект)	2027 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2027г.)
03.02.04.480	ЦТЭЦ	ТК-10 - ТК-11	2021	2027	2021 (проект)	2027 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2027г.)
03.02.04.481	ЦТЭЦ	ТК-11 - ТК-12	2021	2027	2021 (проект)	2027 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2027г.)
03.02.04.482	ЦТЭЦ	ТК-12 - ТК-13	2021	2028	2021 (проект)	2028 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2028г.)
03.02.04.483	ЦТЭЦ	ТК-13 - ТК-14	2021	2028	2021 (проект)	2028 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2028г.)
03.02.04.484	ЦТЭЦ	ТК-14 - ТК-15	2021	2028	2021 (проект)	2028 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2028г.)
03.02.04.485	ЦТЭЦ	ТК-15 - ТК-16	2021	2029	2021 (проект)	2029 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2029г.)
03.02.04.486	ЦТЭЦ	ТК-16 - ТК-17	2021	2029	2021 (проект)	2029 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2029г.)
03.02.04.487	ЦТЭЦ	ТК-17 - ТК-18 Строителей	2021	2029	2021 (проект)	2029 (СМР)				проектирование 2021 - 100% выполнение, СМР не подошел срок исполнения (2029г.)
03.02.04.488	ЦТЭЦ	ТК-7 Лазо - ТК-8	2020	2021	2020 (проект) - СибЭнерго	2021 (СМР) - ЭнергоТранзит		7 159,5	проектирование 2020 - 100% выполнение ИП СибЭнерго, СМР 2021 - 100% выполнение ИП ЭнергоТранзит	
03.02.04.489	ЦТЭЦ	ТК-8 - ТК-9 Лазо	2020	2021	2020 (проект) - СибЭнерго	2021 (СМР) - ЭнергоТранзит			проектирование 2020 - 100% выполнение ИП СибЭнерго, СМР 2021 - 100% выполнение ИП ЭнергоТранзит	

Таблица 2.5 – Перечень мероприятий базовой схемы теплоснабжения, реализованных АО «Кузбассэнерго» за период, предшествующий актуализации

Шифр проекта	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментарий
			Начало	Окончание		2020	2021	
01.02.01.3	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Проектируемое здание фитнес-центра, заявитель - МП "ССК"	2021	2021	4 505,7			заявка недействительна
01.02.01.4	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание гаража-стоянки-спорткомплекса, заявитель - МП "ССК"	2021	2021	445,5			заявка недействительна
01.02.01.5	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание склада, заявитель - Макулов А.П.	2021	2021	986,6			заявка недействительна
01.02.01.7	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Административное здание, заявитель - МП "ССК"	2021	2021	1 771,8			заявка недействительна
01.02.01.8	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Гараж, заявитель - Мальцева Г.П.	2021	2021	170,4			заявка недействительна
01.02.01.9	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание кафе на 35 посадочных мест	2021	2021	599,6			заявка недействительна
01.02.01.11	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Многоквартирный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями МКД 39/2 (секции А, Б, В)	2021	2021	8 180,5			срок перенесен по инициативе заявителя
01.02.01.13	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Объект незавершенного строительства, заявитель - ООО ХК "Новолекс"	2021	2021	1 097,4			действует в рамках нового договора по Ленина, 41б, срок подключения до 30.06.2023
01.02.01.14	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Многоквартирный жилой дом "Л15" со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, заявитель - МП "ССК"	2021	2021	3 521,8			срок перенесен по инициативе заявителя
01.02.01.15	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Индивидуальные жилые дома, заявитель - МП "ССК"	2021	2021	124,8			заявка недействительна
01.02.01.17	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Магазин-пекарня севернее МКД № 15 по ул. Павловского, заявитель - Комитет ГиЗР администрации г. Новокузнецка	2021	2021	1 980,2			заявка недействительна
01.02.01.18	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: МКД "Д1" со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, заявитель - ООО УК "СОЮЗ"	2021	2021	2 911,9			срок перенесен по инициативе заявителя
01.02.01.19	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: МКД "Д2" со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, заявитель - ООО УК "СОЮЗ"	2021	2021	5 558,8			срок перенесен по инициативе заявителя
01.02.01.20	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: МКД "Д3" со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями, заявитель - ООО УК "СОЮЗ"	2021	2021	5 558,8			срок перенесен по инициативе заявителя
01.02.01.25	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: МКД по пр. Кузнецкстроевский, 15а, заявитель - ООО "НДСК" им. Косилова А.В.	2021	2021	3 566,1			заявка недействительна
01.02.01.27	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Гараж, гараж-стоянка, здание проходной, заявитель - ООО "УК "Неотранс"	2021	2021	1 585,3			заявка недействительна
01.02.01.28	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: МКД, заявитель - Комитет ГиЗР администрации г. Новокузнецка (взамен исх.3-9.2/1-48326/18-0-0)	2021	2021	1 472,4			заявка недействительна
01.02.01.29	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: МКД, заявитель - Комитет ГиЗР администрации г. Новокузнецка (взамен исх.3-9.2/1-48326/18-0-0)	2021	2021	1 041,4			заявка недействительна
01.02.01.30	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Кафе "Легенда", заявитель - Исмаилов Н.А.о.	2022	2022	246,8		246,8	объект подключен (Новобайдаевская, 2 корп. 1 (туалет) "Пятерочка")
01.02.01.36	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилые здания, заявитель - ООО "Мария-Ра"	2021	2021	1 624,0			заявка недействительна
01.02.01.38	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: МКД, заявитель - ООО "НДСК" им. А.В. Косилова	2021	2021	1 235,3			заявка недействительна
02.02.01.40	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание магазина смешанных товаров, заявитель - МП "ССК"	2021	2021	1 980,2			заявка недействительна
02.02.01.41	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Храм-часовня, заявитель - Православный приход Спасо-Преображенского собора	2021	2021	93,6			Сеть строит ООО "ЭнергоТранзит"
02.02.01.43	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Объекты, заявитель - ООО "Сибавтологистика"	2021	2021	2 913,0			заявка недействительна

Шифр проекта	Источник	Наименование мероприятия по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения, предусмотренных в схеме теплоснабжения	Период реализации мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения		Планируемые капитальные вложения в реализацию мероприятия согласно утвержденной схеме теплоснабжения, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)	Фактические капитальные вложения (накопленным итогом) в реализацию мероприятия, тыс. руб. без учета НДС (в ценах на дату реализации)		Причина невыполнения или комментариев
			Начало	Окончание		2020	2021	
02.02.01.47	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Торгово-развлекательный центр с подземной автостоянкой и дворцом бракосочетаний, заявитель - ООО "Кузнецк"	2021	2021	6 862,8			заявка недействительна
01.02.01.129	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Магазин. Салон красоты	2027	2027	1 550,4		1 550,4	объект подключен (увеличение нагрузки на Октябрьский, 38а "Сальвадор Дали")
01.02.01.264	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здания центра детского творчества и бассейна с аквапарком	2021	2021	18 902,0			заявка недействительна
01.02.01.266	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: ТРК по ул. Транспортная	2022	2022	6 037,6		6 037,6	сеть построена
01.02.01.276	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Часть жилого индивидуального дома, заявитель - Мамедов Р.И.о.	2021	2021	62,4			заявка недействительна
01.02.01.277	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - ООО "ДЕПО"	2024	2024	218,5		218,5	сеть построена
01.02.01.279	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Производственная база, заявитель - Комитет ГиЗР Администрации	2021	2021	4 055,3			заявка недействительна
01.02.01.283	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - Новокузнецкий филиал ФБУ "Кемеровский ЦСМ"	2021	2021	311,9			заявка недействительна
01.02.01.288	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Часовня, заявитель - Местная религиозная организация православное Сестричество	2025	2025	146,2		146,2	сеть построена
01.02.01.290	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Часовня, заявитель - Местная религиозная организация православный Приход храма Иверской иконы Божией Матери	2025	2025	314,6		314,6	сеть построена
01.02.01.291	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Часть индивидуального жилого дома, заявитель - Назаров К.С.	2021	2021	48,6		48,6	сеть построена
01.02.01.293	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое помещение, заявитель - ИП Ибаев Ф.Б.о.	2021	2021	374,3		374,3	сеть построена
01.02.01.294	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Гаражный бокс, заявитель - Дробот О.В.	2025	2025	223,1		223,1	сеть построена
01.02.01.295	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Часть индивидуального жилого дома, заявитель - Безоян Л.А.	2021	2021	58,2		58,2	сеть построена
01.02.01.296	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - ООО "ГСК"	2021	2021	385,4		385,4	объект подключен, увеличение нагрузки на Транспортная, 141
01.02.01.300	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилые здания, заявитель - ИП Ибаев Ф.Б.о.	2023	2023	414,3		414,3	сеть построена
01.02.01.301	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание, заявитель - МКОУ "Специальная школа № 30"	2023	2023	1 349,1		1 349,1	объект подключен (увеличение нагрузки)
01.02.01.302	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - Ивушкин К.А., Ивушкина Н.В.	2021	2021	368,1		368,1	объект подключен, увеличение нагрузки
01.02.01.303	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Нежилое здание, заявитель - МАУК МЗ "Кузнецкая крепость"	2021	2021	9,4		9,4	объект подключен, увеличение нагрузки
02.02.01.306	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Магазин "Мария-Ра", заявитель - ООО "Мария-Ра"	2021	2021	4 554,4			заявка недействительна
02.02.01.307	ЗСТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Здание магазина "Мария-Ра", заявитель - ООО "СибЭнерго" в одной заявке два объекта	2021	2021	338,6			Сеть строит ООО "ЭнергоТранзит"
01.02.01.315	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: Торговый центр (заявитель - ООО ХК "Новолекс")	2022	2022	14 425,5		14 425,5	сеть построена
01.02.01.668	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: нежилой блок Л15 (заявитель - ООО "УК "Союз")	2021	2021	1 979,5			срок перенесен по инициативе заявителя
01.02.01.673	КТЭЦ	Строительство тепловых сетей для подключения перспективного потребителя: здание кинотеатра "Сибирь" (заявитель - Хорощенко А.А.)	2027	2027	2 387,5		2 387,5	объект подключен (увеличение нагрузки)