



ОБОСНОВЫВАЮЩИЕ МАТЕРИАЛЫ

К СХЕМЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ГОРОДСКОГО ОКРУГА РЕФТИНСКИЙ СВЕРДЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД ДО 2038 ГОДА (АКТУАЛИЗАЦИЯ НА 2026 ГОД)

ГЛАВА 17 «ЗАМЕЧАНИЯ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ПРОЕКТУ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ»

СОСТАВ РАБОТЫ

Наименование документа	Шифр
Схема теплоснабжения городского округа Рефтинский Свердловской области на период до 2038 года (актуализация на 2026 год)	65409567.СТ-ПСТ.000.000
<i>Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения городского округа Рефтинский Свердловской области на период до 2038 года (актуализация на 2026 год)</i>	
Глава 1 «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения»	65409567.ОМ-ПСТ.001.000
Приложение 1 «Тепловые нагрузки и потребление тепловой энергии абонентами»	65409567.ОМ-ПСТ.001.001
Приложение 2 «Тепловые сети»	65409567.ОМ-ПСТ.001.002
Приложение 3 «Оценка надежности теплоснабжения»	65409567.ОМ-ПСТ.001.003
Приложение 4 «Существующие гидравлические режимы тепловых сетей»	65409567.ОМ-ПСТ.001.004
Приложение 5 «Графическая часть»	65409567.ОМ-ПСТ.001.005
Глава 2 «Существующее и перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения»	65409567.ОМ-ПСТ.002.000
Приложение 1 «Характеристика существующей и перспективной застройки и тепловой нагрузки по элементам территориального деления»	65409567.ОМ-ПСТ.002.001
Глава 3 «Электронная модель систем теплоснабжения»	65409567.ОМ-ПСТ.003.000
Глава 4 «Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей»	65409567.ОМ-ПСТ.004.000
Приложение 1 «Перспективные гидравлические режимы тепловых сетей»	65409567.ОМ-ПСТ.004.001
Глава 5 «Мастер-план развития систем теплоснабжения»	65409567.ОМ-ПСТ.005.000
Глава 6 «Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах»	65409567.ОМ-ПСТ.006.000
Глава 7 «Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии»	65409567.ОМ-ПСТ.007.000
Приложение 1 «Графическая часть»	65409567.ОМ-ПСТ.007.001
Глава 8 «Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей»	65409567.ОМ-ПСТ.008.000
Глава 9 «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), отдельных участков таких систем на закрытые системы горячего водоснабжения»	65409567.ОМ-ПСТ.009.000
Глава 10 «Перспективные топливные балансы»	65409567.ОМ-ПСТ.010.000

Наименование документа	Шифр
Глава 11 «Оценка надежности теплоснабжения»	65409567.ОМ-ПСТ.011.000
Глава 12 «Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию, техническое перевооружение и (или) модернизацию»	65409567.ОМ-ПСТ.012.000
Глава 13 «Индикаторы развития систем теплоснабжения»	65409567.ОМ-ПСТ.013.000
Глава 14 «Ценовые (тарифные) последствия»	65409567.ОМ-ПСТ.014.000
Глава 15 «Реестр единых теплоснабжающих организаций»	65409567.ОМ-ПСТ.015.000
Приложение 1 «Графическая часть»	65409567.ОМ-ПСТ.015.001
Глава 16 «Реестр мероприятий схемы теплоснабжения»	65409567.ОМ-ПСТ.016.000
Глава 17 «Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения»	65409567.ОМ-ПСТ.017.000
Глава 18 «Сводный том изменений, выполненных в схеме теплоснабжения»	65409567.ОМ-ПСТ.018.000

СОДЕРЖАНИЕ

Перечень таблиц	5
1 Сводные таблицы замечаний (предложений) и ответов на замечания (предложения).....	6
2 Приложение «Перечень поступивших замечаний и предложений»	8
2.1 Письмо МУ ОП «Рефтинское» от 11.02.2025 № 244	8
2.1 Письмо ОСП Рефтинская ГРЭС АО «Кузбассэнерго»	9

ПЕРЕЧЕНЬ ТАБЛИЦ

Таблица 2.1 - Таблица замечаний (предложений) и ответов на замечания (предложения) к проекту схемы теплоснабжения.....	7
--	---

1 СВОДНЫЕ ТАБЛИЦЫ ЗАМЕЧАНИЙ (ПРЕДЛОЖЕНИЙ) И ОТВЕТОВ НА ЗАМЕЧАНИЯ (ПРЕДЛОЖЕНИЯ)

Все полученные замечания и предложения других организаций сведены в таблицы.

В соответствующих столбцах таблицы приводятся решение (принимается или не принимается замечание (предложение)) и комментарии к принятому решению.

Таблица 1.1 - Таблица замечаний (предложений) и ответов на замечания (предложения) к проекту схемы теплоснабжения

№ п/п	Пункт	Замечание и предложение	Ответ на замечание (предложение)
1	Глава 8, таблица 3.1	Добавить мероприятие по строительству тепловой сети ПП_узел 3 – ТК 47 (Ду 80 мм, L = 144 м)	Принимается, учтено.
2	Утверждаемая часть Таблица 9.1.	Учесть топливно-энергетический баланс на 2024-2028 гг в зоне деятельности ЕТО на территории г.о. Рефтинский	Принимается, учтено

2 ПРИЛОЖЕНИЕ «ПЕРЕЧЕНЬ ПОСТУПИВШИХ ЗАМЕЧАНИЙ И ПРЕДЛОЖЕНИЙ»

2.1 Письмо МУ ОП «Рефтинское» от 11.02.2025 № 244



Муниципальное Унитарное
Объединенное Предприятие
«Рефтинское»
городского округа Рефтинский
(МУ ОП «Рефтинское»)
Российская Федерация
624285, Свердловская область, г. Асбест,
го Рефтинский, ул. Гагарина, 13^а
ОГРН 1076603000660
ИНН / КПП 6603020368 / 668301001
Тел./факс: (34365) 3-51-01
E-mail: reftp@mail.ru
www.muoprefit.ru

11.02.2025 № 244
На № _____ от _____

Главе городского округа
Рефтинский,
Н.Б. Мельчаковой
624285 Свердловская обл,
п. Рефтинский, ул. Гагарина д. 10

Об актуализации схемы
теплоснабжения

Уважаемая Наталья Борисовна!

По Вашему запросу о предоставлении предложений для актуализации Схемы теплоснабжения городского округа Рефтинский до 3038 года, утвержденной постановлением главы городского округа Рефтинский от 27.06.2023 года № 457 сообщаем:

- на основании заявки ГКУ СО «УКС Свердловской области» №204-10-06/1690 от 11.04.2024 года о подключении (технологическом присоединении) выданы Технические условия №752 от 12.07.2024 года по подключению к сетям теплоснабжения планируемого к строительству объекта капитального строительства «Пожарное депо на 4 автомобиля в п. Рефтинский Свердловской области», расположенного по адресу: 624285 Свердловская область, пгт. Рефтинский ул. Гагарина, в районе здания № 43, в пределах границ земельного участка 66:69:0101001:497;

- на основании заявки ГКУ СО «УКС Свердловской области» № 204-10-07/412 от 28.01.2025 года о заключении договора о подключении (технологическом присоединении) к сетям теплоснабжения планируемого к строительству объекта капитального строительства «Пожарное депо на 4 автомобиля в п. Рефтинский Свердловской области» (планируемый срок подключения – 30.08.2025 года).

Просим внести уточнения в главу 8, таблица 3.1.:

- начало участка ПП_узел 3 - ТК-47;
- диаметр трубопровода Φ 80 мм;
- длина сети теплоснабжения 144 метра.

Директор

С.В.Свинин

Иск.: Начальник ПТО И.Е.Панякина
Тел.:(343 65) 3-51-01 (доб.5#)

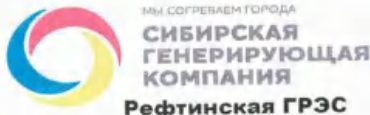
Администрация городского округа
Рефтинский
11.02.2025
Вх.№ 916

2.1 Письмо ОСП Рефтинская ГРЭС АО «Кузбассэнерго»

11.02.2025, 09:53

Исх. № Исх-3-13/3-13620/25-0-0 от 11.02.2025, Инициативный - Атрибуты

№ Исх-3-13/3-13620/25-0-0
от 11.02.2025



Обособленное структурное подразделение Рефтинская ГРЭС
Кузбасского акционерного общества энергетики и электрификации
(АО «Кузбассэнерго»)

п. Рефтинский, г. Асбест, Свердловская область, Российская Федерация, 624285; тел.: (34365) 3-33-59;
e-mail: reftin_gres@sibgenco.ru; ИНН 4200000333; КПП 668345001;
р/с 4070281000000091942; Банк ГПБ (АО), г. Москва; к/с 30101810200000000823; БИК 044525823

Главе городского округа Рефтинский
Мельчаковой Н.Б.

ул. Гагарина, д. 10
п. Рефтинский, 624285

О направлении предложения
в схему теплоснабжения

Уважаемая Наталья Борисовна!

ОСП Рефтинская ГРЭС АО «Кузбассэнерго» направляет в Ваш адрес предложение для актуализации (корректировки) схемы теплоснабжения городского округа Рефтинский до 2038 года.

Приложение:

1. Таблица 9.1. Перспективный топливно-энергетический баланс на 2024-2038 гг. в зоне деятельности ЕТО на территории городского округа Рефтинский на 1 л. в 1 экз.

С уважением,
Директор

А.А. Золотов

Исполнитель: Яшков Сергей Валерьевич, заместитель директора по обеспечению производства и административно-хозяйственным вопросам, руководство
тел.: 8-343-65-3-34-17