

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
"СТН-ЭНЕРГОСЕТИ"

Юридический адрес: 603006, г.Нижний Новгород, ул.М.Горького, дом 117, оф.508
ИНН 5260283448, ОКПО 67779984, КПП 526001001. Тел/факс: (831) 296-09-43
Р/счет № 40702810342020003111, Волго-Вятский банк ПАО Сбербанк г.Нижний Новгород к/с № 30101810900000000603, БИК 042202603
ОГРН 1105260010085, office@stn-energo.ru

Исх. № СТН-Э/459
от 04.06.2023г

О замечаниях к проекту Схемы теплоснабжения
города Нижнего Новгорода на период до 2030 года по
состоянию на 2024 г.

Директору департамента жилья
и инженерной инфраструктуры
Скалкину Д.А.

depgil@admgor.nnov.ru;

Копия:

d.lakeev@teploenergo-nn.ru; vti-lprt@yandex.ru

Уважаемые руководители!

Согласно письму от администрации Приокского района города Нижнего Новгорода (Исх. №01-09-262513/23 от 24.05.2023) направляем замечания по проекту актуализированной «Схемы теплоснабжения города Нижнего Новгорода на период до 2030 года по состоянию на 2024 г.»:

1. Установленная тепловая мощность котельных по состоянию на начало 2023 года составляет: 180,07 Гкал/ч.

2. Откорректировать по всему тексту Схемы теплоснабжения города в таблицах «Существующие и перспективные балансы тепловой мощности и тепловой нагрузки в зонах действия котельных прочих теплоснабжающих организаций» присоединенную (фактическую) тепловую нагрузку потребителей согласно Таблице А.3 – Общая информация о котельных (ранее направленной в письме исх.№248 от 28.02.2023 г.).

3. В реестре зон деятельности единых теплоснабжающих организаций № системы теплоснабжения 193 указать в следующей редакции: Котельная ООО «СТН-Энергосети» - Вечерняя ул., 71.

4. Откорректировать в таблицах «Сравнительный анализ критериев определения ЕТО в системах теплоснабжения на территории города Нижнего Новгорода» в разделе «Реестр единых теплоснабжающих организаций» следующее:

4.1. № системы теплоснабжения 194 (Котельная ООО «СТН-Энергосети» - Карла Маркса, 42А): Источник/Тепловые сети – Собственность/Собственность.

4.2. № системы теплоснабжения 195 (Котельная ООО «СТН-Энергосети» - Карла Маркса, 60Б): Источник/Тепловые сети – Собственность/Собственность.

4.3. № системы теплоснабжения 198 (Котельная ООО «СТН-Энергосети» - Цветочная, 3В): Источник/Тепловые сети – Аренда/Аренда.

Также обращаем Ваше внимание, что проект 3.1.1. «Модернизация наружных сетей теплоснабжения от газовых котельных по адресу ул. К. Маркса, 42а и ул. К. Маркса, 60б в части замены трубопроводов и запорной арматуры с дооборудованием тепловых камер дренажными системами» (далее – Проект 3.1.1.) относится к подгруппе 3.1. «Реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей» в соответствии с Formой №2-ИП ТС проекта инвестиционной программы ООО «СТН-Энергосети» в сфере теплоснабжения на 2024-2028 годы.

В связи с этим, капитальные затраты на реализацию указанного проекта в сумме 6100 тыс. рублей без НДС (в 2025 году) не относятся к затратам:

- Проекта 004.01.04.008 «Модернизация газовых котельных по адресам: г.Нижний Новгород, №2 ул.К.Маркса, д.60б и №3 ул.К.Маркса, д.42а» (Таблица 2.6. Глава 16 «Реестр мероприятий Схемы теплоснабжения» стр.26);

- Проектов группы 9 «Техническое перевооружение источников тепловой энергии с целью улучшения ТЭП, показателей надежности и качества теплоснабжения» (п.9.8



Таблица 11.2 Глава 7 «Предложения по строительству, реконструкции, техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии» стр.77).

На основании изложенного прошу откорректировать информацию по Проекту 3.1.1. в Схеме теплоснабжения, а также учесть ее в Главе 8 «Предложения по строительству, реконструкции (или) модернизации тепловых сетей», в Главе 12 «Обоснование инвестиции в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение».

Приложение:

1. Таблица А.3 – Общая информация о котельных.

Директор ООО «СТН-Энергосети»

В.В. Будников

Исп. Соколова Дарья Юрьевна
296-09-43 (доб.5806)



Управление процессами и оказание услуг ООО «СТН-Энергосети» осуществляется в соответствии с требованиями стандарта
ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)