

Протокол

Общего собрания участников публичных слушаний по рассмотрению проекта актуализированной «Схемы теплоснабжения г. Новокузнецка до 2032 года с актуализацией на 2024 год»

г. Новокузнецк

20.06.2023 года

Место и время проведения публичных слушаний:

г. Новокузнецк, ул. Кирова, д.71, здание администрации г. Новокузнецка, малый зал, 15.00

Общая продолжительность: 40 мин.

Основание для проведения публичных слушаний:

Распоряжение администрации г. Новокузнецка от 24.05.2023 №903 «Об организации и проведении публичных слушаний по проекту актуализированной Схемы теплоснабжения города Новокузнецка до 2032 года».

Способ информирования общественности:

Распоряжение администрации г. Новокузнецка от 24.05.2023 №903 «Об организации и проведении публичных слушаний по проекту актуализированной Схемы теплоснабжения города Новокузнецка до 2032 года» размещено на официальном сайте администрации г. Новокузнецка в разделе «Горожанам» в пункте «Жилищно-коммунальное хозяйство», в подпункте «Схема теплоснабжения на 2024 год».

Объявление о начале проведения публичных слушаний размещено на официальном сайте администрации г. Новокузнецка <https://www.admnkz.info/web/guest/shema-teplosnabzenia-na-2024>.

Объявление о месте и дате проведения публичных слушаний размещено на официальном сайте администрации г. Новокузнецка в разделе «Горожанам» в пункте «Жилищно-коммунальное хозяйство», в подпункте «Схема теплоснабжения на 2024 год».
<https://www.admnkz.info/web/guest/shema-teplosnabzenia-na-2024>

С материалами публичных слушаний заинтересованные лица могли ознакомиться на официальном сайте администрации г. Новокузнецка <https://www.admnkz.info/web/guest/shema-teplosnabzenia-na-2024-god> в период с 29.05.2023 по 13.06.2023 (включительно).

Председательствующий публичных слушаний: Заместитель Главы города по ЖКХ – Безгубов А.А.

Заместитель Председательствующего публичных слушаний: Председатель Комитета ЖКХ г. Новокузнецка – Либер М.В.

Секретарь публичных слушаний: главный специалист ОКК Комитета ЖКХ г. Новокузнецка – Шестакова А.Г.

Присутствовали:

№	Наименование организации	Ф.И.О.
1.	Заместитель Главы города по ЖКХ	Безгубов А.А.
2.	Председатель Комитета ЖКХ г. Новокузнецка	Либер М.В.
3.	Начальник управления по вопросам жизнеобеспечения Центрального района	Ярковский Л.А.
4.	Начальник управления по вопросам жизнеобеспечения территории Заводского района	Ярошук В.А.
5.	Начальник управления по вопросам жизнеобеспечения территории Орджоникидзевского района	Федоров А.Г.
6.	Начальник отдела жилищно-коммунального хозяйства,	Ледовский А.П.

	благоустройства и строительства Куйбышевского района	
7.	Начальник управления по вопросам жизнеобеспечения территории Кузнецкого района	Горбунов С.Н.
8.	Начальник управления по вопросам жизнеобеспечения территории Новоильинского района	Бессарабов А.В.
9.	Главный специалист ОКК Комитета ЖКХ	Шестакова А.Г.
10.	Начальник отдела КГиЗР	Габидулина Р.Р.
11.	Начальник ПТО филиала АО «Кузбассэнерго» «Межрегиональная теплосетевая компания»	Стребков Д.Н.
12.	Заместитель начальника ПТО АО «Кузнецкая ТЭЦ»	Кривцова Л.В.
13.	Начальник управления по работе с дебиторской задолженностью ООО «Сибирская теплосбытовая компания»	Лесняк В.В.
14.	Главный инженер по теплоснабжению ООО «ЭнергоТранзит»	Гилев А.В.
15.	Начальник ФЭО «ЭнергоТранзит»	Лайвина Ю.С.
16.	Начальник ПТО ООО «Энерготранзит», ООО «СибЭнерго»	Петров А.Ю.
17.	Заместитель начальника ПТО ООО «ЭнергоТранзит» «Центральная ТЭЦ»	Поромов А.Ю.
18.	Начальник ПТО АО «Западно-Сибирская ТЭЦ» филиал «ЕВРАЗ Объединённый ЗСМК»	Власов И.С.
19.	Заместитель директора по развитию АО «Западно-Сибирская ТЭЦ» филиал «ЕВРАЗ Объединённый ЗСМК»	Новиков С.В.
20.	Заместитель директора по сбыту ООО «КТС»	Романова О.А.
21.	Инженер-энергетик МП ГУЖКХ	Филимонов Д.В.
22.	Директор по регионам ООО «НИПИ ПРЭС»	Чистович А.С.
23.	Начальник отдела инвестиционного планирования ООО «НИПИ ПРЭС»	Нахимчук В.В.
24.	Главный инженер проекта ООО «НИПИ ПРЭС»	Плахута А.Д.
25.	Генеральный директор ООО «НИПИ ПРЭС»	Ларионова Т.С.
26.	Начальник сектора перспективного проектирования и развития тепловых сетей ООО «НИПИ ПРЭС»	Субочев В.В.
27.	Начальник отдела перспективного проектирования и развития источников тепловой энергии ООО «НИПИ ПРЭС»	Зимин А.С.
28.	Ведущий инженер-проектировщик ООО «НИПИ ПРЭС»	Зарядов П.А.

Повестка публичных слушаний:

Рассмотрение проекта актуализированной «Схемы теплоснабжения г. Новокузнецка до 2032 года с актуализацией на 2024 год».

Программа Общего собрания публичных слушаний:

1. Вступительное слово Заместителя Главы города по ЖКХ – Безгубова А.А.
2. Заслушивание презентации проекта актуализированной «Схемы теплоснабжения г. Новокузнецка до 2032 года с актуализацией на 2024 год». Докладчик – директор по регионам ООО «НИПИ ПРЭС» - Чистович А.С.
3. Обсуждение проекта
4. Подведение итогов. Закрытие слушаний.

Вступительное слово Заместителя Главы города по ЖКХ – Безгубова А.А.

Добрый день, уважаемые коллеги и все присутствующие. Сегодня мы проводим публичные слушания по проекту «Схемы теплоснабжения города Новокузнецка на 2024 год».

Целью актуализации Схемы теплоснабжения является определение технически целесообразного и экономически выгодного варианта развития систем теплоснабжения Новокузнецкого городского округа при оптимизации зон действия источников тепла и

обеспечения надежного и качественного теплоснабжения потребителей жилищно-коммунального сектора.

Актуализация схемы теплоснабжения проводилась в соответствии с Федеральными законами №131 «Об общих принципах организации местного самоуправления Российской Федерации», №190 «О теплоснабжении», «Требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения», утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации №154, «Об утверждении Положения о публичных слушаний на территории Новокузнецкого городского округа».

Публичные слушания были назначены распоряжением администрации города от 25.05.2023 №903, которое было опубликовано в городской газете «Новокузнецк» и размещено на официальном сайте города Новокузнецка. Проект «Схемы теплоснабжения города Новокузнецка» был ранее размещен на официальном сайте администрации города. Предложения от теплоснабжающих и теплосетевых организаций и иных лиц по актуализации схемы теплоснабжения принимались до 13.06.2023 (включительно). Все поступившие замечания и предложения, поступившие при проведении публичных слушаний, направлены разработчику схемы теплоснабжения для исправления.

Заказчиком по данному проекту является Комитет ЖКХ, разработчиком ООО «НИПИ ПРЭСС».

Предлагается следующий регламент проведения публичных слушаний:

1. Заслушать доклад по проекту схемы теплоснабжения разработчика проекта – Чистовича Андрея Сергеевича - до 20 минут
2. Обсуждение проекта актуализированной схемы теплоснабжения, вопросы, замечания и предложения участников публичных слушаний.

Общее время: не более 30 мин; на каждого желающего выступить или задать вопрос: не более 5 – 7 мин.

3. Подведение итогов. Закрытие слушаний.

Время: не более 10 мин.

На слушаниях ведется протокол, аудио-, фото- и видеосъемка.

Нет других предложений? Дополнений?

Результаты голосования:

«за» - 28

«против» - 0

«воздержалось» - 0

Предлагаю председательствующим на публичных слушаниях избрать Заместителя Главы города по ЖКХ Безгубова Антона Андреевича.

Будут другие предложения? Предложений не поступало.

Результаты голосования:

«за» - 28

«против» - 0

«воздержалось» - 0

Председателем публичных слушаний избран Заместитель Главы города по ЖКХ Безгубова Антона Андреевича.

Секретарем на публичных слушаниях предлагается избрать главного специалиста Комитета ЖКХ - Шестакову Анастасию Геннадьевну.

Будут другие предложения? Предложений не поступало.

Результаты голосования:

«за» - 28

«против» - 0

«воздержалось»- 0

Секретарем публичных слушаний избрана главный специалист Комитета ЖКХ – Шестакова Анастасия Геннадьевна.

Дальнейшее Слово предоставляется разработчикам проекта. Чистовичу Андрею Сергеевичу.

Заслушивание презентации проекта актуализированной схемы «Схемы теплоснабжения г. Новокузнецка до 2032 года с актуализацией на 2024 год». Докладчик – директор по регионам ООО «НИПИ ПРЭС» - Чистович Андрей Сергеевич.

Доклад о результатах актуализации схемы теплоснабжения г. Новокузнецка заместителя генерального директора ООО «НИПИ ПРЭС» Чистовича А.С.

Настоящая актуализация проекта Схемы теплоснабжения г. Новокузнецка - 5-я актуализация, разработанная ООО «НИПИ ПРЭС».

В актуализированном проекте схемы теплоснабжения г. Новокузнецка учтены все замечания и предложения Министерства энергетики РФ к утверждённой предыдущей актуализации Схеме теплоснабжения. Схема разработана в соответствии с ФЗ № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Требованиям к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения, Методическим указаниям по разработке схем теплоснабжения. Согласно письму МЭ в состав проекта вошла дополнительная глава 19 «Оценка экологической безопасности теплоснабжения»

За время публичного рассмотрения проекта схемы от теплоснабжающих организаций города на 20.06.2023 года поступило 102 замечаний, принято и устранено 91 замечание, 2 замечания приняты и устранены частично (с разъяснениями), 9 замечаний отклонены с представлением комментариев и обоснований.

Мероприятия, запланированные в утвержденной схеме теплоснабжения, реализуются по плану. На ЗС ТЭЦ и Центральной ТЭЦ выполнялись мероприятия по поддержанию ресурса оборудования и повышению его эффективности, на Центральной ТЭЦ выполнены работы по реконструкции и модернизации системы водоподготовки для подпитки теплосети. Выполнена реконструкция оборудования Абашевской районной котельной, на ряде котельных произведена модернизация узлов учета тепловой энергии. В соответствии с утвержденной схемой теплоснабжения построено и реконструировано более 17 км тепловых сетей в однотрубном исчислении, средняя доля реконструкции тепловых сетей за ретроспективный период составляет 0,8% от общей материальной характеристики в год, что в целом позволяет сохранять надежность теплоснабжения. Повреждаемость магистральных сетей в последние 3 года сохраняются на сравнительно низком уровне 0,11 шт./км, сравнительно невысока и снижающаяся повреждаемость распределительных сетей 0,36 шт./км.

Принципиальные решения актуализированного проекта схемы теплоснабжения сохранили преемственность с базовой версией. Перспективные мероприятия актуализированы в соответствии с актуализацией существующих и прогнозных тепловых нагрузок потребителей, существующих и перспективных балансах располагаемой тепловой мощности источников, инвестиционных программ теплоснабжающих организаций. Предусмотрено выполнение программы по увеличению тепловой мощности ЗС ТЭЦ.

Мероприятия для присоединения Куйбышевской центральной котельной и малых котельных к Центральной ТЭЦ перенесены на 2024 – 2025 годы. Реализация переключения Байдаевской центральной котельной на Зырянскую районную котельную перенесено на 2026 г. Совместно с БЦК на ЗРК в 2028 г. переключается котельная №72.

Запланированные мероприятия по перекладке ветхих сетей позволяют ожидать сокращение отказов на тепловых сетях, приводящих к прекращению теплоснабжения, снижению фактических тепловых потерь.

При расчете тарифных последствий были применены следующие основные принципы:

- темп роста тарифа на тепловую энергию для конечных потребителей (от ЕТО) сдерживается, не допуская значительного превышения прогноза Минэкономразвития РФ;
 - обеспечивается плавное изменение тарифа за счет: постепенного возврата кредитов, привлекаемых ТСО для финансирования капитальных вложений и постепенной реализации мероприятий по замене ветхих тепловых сетей, выработавших нормативный срок эксплуатации.
- Спасибо за внимание.

Обсуждение проекта

Начинаем обсуждение. Проект в течение трех недель (с 29.05.2023 по 13.06.2023 (включительно)) был размещен на сайте администрации города для ознакомления. В ходе данного периода поступило 102 замечания, принято и устранено 91 замечание, 2 замечания приняты и устранены частично (с разъяснениями), 9 замечаний отклонены с представлением комментариев и обоснований.

Уважаемые коллеги и все присутствующие, Вы можете задать свои вопросы, внести замечания и предложения.

Замечания и предложения не поступили в ходе Общего собрания публичных слушаний.

Заключительное слово Заместителя Главы города по ЖКХ – А.А. Безгубова.

Уважаемые участники, спасибо за участие в публичных слушаниях! Предлагаю перейти к резолютивной части публичных слушаний.

Ставлю на голосование следующие предложения:

1) Считать публичные слушания по проекту «Схемы теплоснабжения Новокузнецкого городского округа до 2032 года (актуализация на 2024 год)» состоявшимися и проведенными в соответствии с действующим законодательством.

2) Секретарю публичных слушаний по проекту Схемы теплоснабжения подготовить протокол и заключение по результатам публичных слушаний и разместить на официальном сайте администрации города Новокузнецка.

Результаты голосования:

«за» -28

«против» -0

«воздержалось» - 0

Объявляю публичные слушания закрытыми.

До 23 июня 2023 будет опубликован ПРОТОКОЛ и ЗАКЛЮЧЕНИЕ о результатах публичных слушаний на официальном сайте администрации города Новокузнецка. До 4 июля 2023 – проект актуализированной Схемы теплоснабжения города будет направлен на утверждение в Министерство Энергетики Российской Федерации. В течение примерно 30 дней Минэнерго проведет экспертизу проекта с учетом ПРОТОКОЛА и ЗАКЛЮЧЕНИЯ и примет решение об утверждении или отклонении Схемы. Всем спасибо!

Председательствующий _____

А.А. Безгубов

Секретарь _____

А.Г. Шестакова