

Протокол
публичных слушаний по проекту «Актуализация схемы
теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год»

от 25.06.2024

Место проведения публичных слушаний: г. Курчатова, пр. Коммунистический, д. 33, актовый зал администрации.

Дата и время проведения: 20.06.2024 г., 16:00.

Организатор: Администрация города Курчатова Курской области.

Инициатор: Глава города Курчатова.

Цель проведения публичных слушаний:

Получение предложений и замечаний по проекту «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год».

Наименование проекта: «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год».

Публичные слушания проводит комиссия, утвержденная постановлением администрации города Курчатова Курской области от 29.05.2024 №922 «О назначении публичных слушаний».

Присутствовали:

Председатель комиссии:

Кузнецова Рената Анатольевна - первый заместитель Главы администрации города Курчатова;

Заместитель председателя комиссии:

Сляднев Василий Михайлович - директор МКУ «УГХ г. Курчатова»;

Секретарь комиссии:

Радышевская Наталья Сергеевна -заместитель начальника ОД и ЖКХ МКУ «УГХ г.Курчатова»;

Члены комиссии:

Суздаев Алексей Алексеевич - председатель Курчатовской городской Думы;

Родина Эльвира Леонидовна - председатель Административно-правового Комитета администрации города Курчатова;

Константинов Андрей Алексеевич - директор МУП «ГТС» МО «Город Курчатова»;

Черкасов Владимир Ильич - заместитель главного инженера МУП «ГТС»;

Кельин Евгений Анатольевич - начальник ЦОС Филиала ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция».

На момент начала публичных слушаний зарегистрировано-26 участников.

В ходе проведения публичных слушаний зарегистрирован -4 участник.

Всего зарегистрировано -30 участников.

Повестка дня слушаний: публичные слушания по проекту «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год».

(<http://kurchatov.gosuslugi.ru>) и в официальном сетевом издании «Курчатовское время» (<http://курчатовское-время.рф>).

Порядок проведения:

Вступительное слово Председателя комиссии – до 10 минут.

Продолжительность основного доклада – до 15 минут.

Продолжительность вопроса к докладчику – до 2 минут.

Продолжительность вопроса к выступающим – до 2 минут.

Продолжительность ответов на поступившие вопросы не ограничена.

Заключительное слово Председателя комиссии – до 5 минут.

Слушали:

1. Вступительное слово: Кузнецова Рената Анатольевна - первый заместитель Главы администрации города Курчатова, открыла публичные слушания. Сообщила, что предметом слушаний является проект «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год».

Рассказала, что в соответствии с постановлением администрации города Курчатова Курской области от 29.05.2024 №922 «О назначении публичных слушаний» публичные слушания организует и проводит комиссия, которая сформирована из 9 человек.

Инициатором публичных слушаний является Глава города Курчатова.

На слушаниях присутствуют: представители органа местного самоуправления города Курчатова, МУП «ГТС», Филиала ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция», а также представители заинтересованной общественности.

Материалы по проекту «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год» доступны для ознакомления общественностью с 22 апреля 2024 года по 20 июня 2024 включительно на официальном сайте администрации города Курчатова (<http://kurchatov.gosuslugi.ru>).

Информационное сообщение о проведении публичных слушаний размещено на официальном сайте муниципального образования «Город Курчатова» Курской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://kurchatov.gosuslugi.ru>) и опубликовано в официальном сетевом издании муниципальной газеты «Курчатовское время» (<http://курчатовское-время.рф>) - 06.06.2024 г..

Замечания и предложения по рассмотрению проекта «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год» принимаются в виде:

- подачи письменных заявлений в администрацию муниципального образования «Город Курчатова» по адресу: город Курчатова, пр. Коммунистический, д.33.;
- подачи письменных предложений и замечаний в ходе проведения публичных слушаний;
- в устной форме в ходе проведения публичных слушаний.

Срок приема замечаний и предложений: с 22.04.2024 до 24.06.2024 включительно.

В период ознакомления материалов, замечаний и предложений по проекту «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год» в администрацию г. Курчатова не поступало.

Согласно порядка проведения слушаний: заслушиваем основной доклад по теме: «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год».

Докладчик – Константинов Андрей Алексеевич, директор МУП «ГТС» МО «Город Курчатова». Продолжительность доклада – до 15 минут.

2. Основной доклад: Константинов Андрей Алексеевич, директор МУП «ГТС»

Название доклада: «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год».

Отметил следующее:

Актуализация схемы теплоснабжения на период с 2024 по 2029 год разрабатывалась на основании утверждённой Постановлением Администрации города Курчатова №937 от 30.06.2022г. актуализации схемы теплоснабжения на период с 2022 года по 2029 год, в которой рассматривался вопрос выбора варианта теплоснабжения города Курчатова в связи с выводом в январе 2024 года 2-го энергоблока КуАЭС и снижением выработки тепловой мощности для нужд отопления и горячего водоснабжения потребителей города. Реализация мероприятий и положений АСТ 2022-2029 гг. позволила пройти отопительный сезон 2023-2024 года с минимальными издержками при существующем дефиците тепловой мощности.

Все мероприятия развития системы теплоснабжения г. Курчатова сформированы на основе территориально распределенного прогноза роста и изменения тепловых нагрузок.

В настоящей редакции схемы теплоснабжения обосновывается необходимость сооружения новых или расширение и реконструкция существующих источников тепла для покрытия имеющегося дефицита тепловой мощности и возрастающих тепловых нагрузок на расчётный срок. На основании разработанных балансов обеспечения теплоснабжения потребителей

разработаны основные технические решения по модернизации, реконструкции и новому строительству генерирующих мощностей, определены капитальные вложения в строительство и реконструкцию источников, разработана программа развития тепловых сетей с учётом строительства и реконструкции.

Прогноз спроса на тепловую энергию для перспективной застройки определён на основании данных Комитета архитектуры г. Курчатова по реестрам территорий комплексного освоения в целях многоэтажного жилищного строительства, а также по реестрам строящихся и планируемых к строительству отдельных зданий:

- офисное здание Набережная, 17
- административное здание, промзона
- административное здание АО «Атомэнергопроект
- административное здание ООО «Курская АЭС-Сервис»
- здание (магазин) Алюян А.С.
- магазина по ул. Верхнелуговая 7-10 мкр
- магазин по ул. Энергетиков Ширина Р.С.
- Троицкий храм в 7 мкр.
- УПЦ Курской АЭС-2 – АО «Концерн Росэнергоатом»
- ж/д по ул. Молодёжная – ООО «АТХ Курчатов Парк»
- Малоэтажная застройка по ул. Молодёжная – ООО «АТХ Курчатов-Парк»
- ж/д секция №2 по ул. Набережная, 19
- Объекты войсковой инфраструктуры для войсковой части 3527, выполняющий задачи по охране филиала ОАО «Концерн Росэнергоатом» «Курская атомная станция»

Предусматривается строительство социально значимых объектов, спортивных и иных сооружений таких как: Ледовая арена, школа, детский сад и поликлиника. Сводное изменение застройки для централизованного теплоснабжения ожидается на уровне 171,027 тыс. м²

Баланс мощностей тепловой генерации и нагрузок составит 403,712 Гкал/ч; располагаемая тепловая мощность источников тепла (ТФУ-2, Курская АЭС -2:) к 2029 г. на максимуме составит 580 Гкал/час;

Дефицит располагаемой тепловой мощности будет отмечаться в 2024 - 2025 гг. от 146 до 160 Гкал/час.

Для преодоления дефицита предусмотрено:

- замена котлов ГПВМ на Пуско-резервной котельной на котлы Polykraft серии Eurotherm-35/115
- строительство тепловых сетей от Курской АЭС-2 до теплосетей г. Курчатова с центральным тепловым пунктом установленной тепловой мощностью 430 Гкал/час.
- новое строительство тепловых сетей
- реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения присоединения потребителей.
- внедрение современных цифровых технологий на существующих объектах теплосетевого хозяйства.

Оценка стоимости капитальных вложений в реконструкцию и новое строительство тепловых сетей осуществлялась по укрупненным показателям базисных стоимостей по видам строительства (УПР), укрупненным показателям сметной стоимости (УСС), укрупненным показателям базисной стоимости материалов, видов оборудования, услуг и видов работ, установленных в соответствии с Методическими рекомендациями по формированию укрупненных показателей.

Суммарные капитальные вложения в реализацию мероприятий по реконструкции тепловых сетей, подлежащих замене в связи с истечением эксплуатационного ресурса до 2029 года составят 735,839 млн. руб.

В разделе «Обоснование предложения по определению единой теплоснабжающей организации» представлены положения, определяющие МУП «ГТС» такой организацией.

Названы перспективные зоны действия теплоисточников в схеме теплоснабжения г. Курчатова.

Представлена структура тарифов, установленных на момент актуализации схемы теплоснабжения. Приведены результаты расчёта амортизации при реализации проектов по замене тепловых сетей в связи с истечением эксплуатационного ресурса и другие экономические показатели.

В приложениях представлены графические материалы, позволяющие визуализировать предложенные в схеме технические мероприятия по действующим тепловым сетям, а также пьезометрические графики магистралей в различных гидравлических режимах.

Доклад окончен.

Заявлений о желании выступить по теме публичных слушаний: не поступало.

Вопросы для обсуждения: не поступило.

Разногласия между общественностью и Докладчиком: не выявлено.

Заключительное слово : Выступает Кузнецова Р.А.

Итак, мы заслушали запланированный доклад, предоставили слово всем желающим выступить и задать вопросы.

Напомнила, что срок приема замечаний и предложений по рассмотрению проекта «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год» с **22.04.2024 до 24.06.2024 включительно**.

По итогам рассмотрения и обсуждения проекта «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год» будет подготовлен протокол публичных слушаний - **25.06.2024 г.** и размещен на официальном сайте муниципального образования «Город Курчатова» Курской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»

(<http://kurchatov.gosuslugi.ru>) и опубликован в официальном сетевом издании «Курчатовское время» (<http://курчатовское-время.рф>).

Резолюция публичных слушаний принимается большинством голосов от числа зарегистрированных участников публичных слушаний.

После принятия резолюции публичных слушаний участники слушаний могут вносить в комиссию по организации публичных слушаний в письменной форме предложения, озвученные и принятые на публичных слушаниях, и (или) о снятии своих рекомендаций из резолюции публичных слушаний в течение последующих 3 рабочих дней **(в срок до 24.06.2024г.)**

Комиссия по организации публичных слушаний обеспечивает опубликование (обнародование) резолюции публичных слушаний на официальном сайте муниципального образования «Город Курчатова» Курской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://kurchatov.gosuslugi.ru>) и в официальном сетевом издании «Курчатовское время» (<http://курчатовское-время.рф>).

Решение:

За резолюцию публичных слушаний ГОЛОСОВАЛИ:

за - единогласно, против – нет, воздержались - нет.

Признать публичные слушания по проекту «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 года по 2029 год» состоявшимися.

Приложения:

1. Лист регистрации участников публичных слушаний.
2. Резолюция, принятая на публичных слушаниях по проекту «Актуализация схемы теплоснабжения города Курчатова с 2024 по 2029 год».

Председатель комиссии:



Р.А. Кузнецова

Секретарь комиссии:



Н.С. Радышевская