РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

 БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ

 КЛИНЦОВСКАЯ ГОРОДСКАЯ АДМИНИСТРАЦИЯ

 ПРОТОКОЛ

публичных слушаний

Место проведения - большой зал Дома Советов

Присутствовало: 10 человек

Председатель комиссии публичных слушаний:

Сушок Ф.Н. - Глава Клинцовской городской

администрации, председатель публичных слушаний

секретарь: начальник отдела перспективного развития и

благоустройства Клинцовской городской администрации

Москальков С.О.

Дата проведения: 29.06. 2020

Время проведения: 15-00 часов

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. Обсуждение проекта актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года СЛУШАЛИ;

Москалькова С.О.: открыл публичные слушания, приветствовал участников слушаний вступительным словом.

Москалькова С.О. предложил присутствующим следующий регламент проведения публичных слушаний.

Представителям разработчика актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года (ООО «НП ТЭКтест32») - 30 минут на выступление по основным итогам разработки проекта актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года.

Представителям разработчика актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года (ООО «НП ТЭКтест32») - 10 минут на выступление по полученным в установленном порядке замечаниям к проекту актуализации схемы теплоснабжения (содержание замечаний, ответы на замечания).

Москалькова С.О.- постановлением Правительства Российской Федерации № 154 введены в действие «Требования к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

Сегодня на публичные слушания вносится проект актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года.

Актуализация схемы теплоснабжения производится на основании:

Постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.20 12 г. № 154 "О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения".

Методических рекомендаций по разработке схем теплоснабжения, утвержденных совместным Приказом Министерства энергетики РФ и Министерством регионального развитая РФ от 29.12.2012 .NV 565/667 .

Предложений от теплоснабжающих и теплосетевых организаций, поступивших в Клинцовскую городскую администрацию. Актуализация схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года предусматривает определение мероприятий по развитию теплоснабжения города на период до 2030 года, а так же потребность в финансовых ресурсах и источниках их покрытия.

Целью проведения публичных слушаний является выявление общественного мнения о разработанном проекте актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года, внесении предложений и изменений в проект. Разработчиком схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года является ООО «НП ТЭКтест32».

Для представления итогов актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года слово представлено руководителю ООО «НП ТЭКтест32» Поляковой О.А. и главному специалисту Тимонину А.Е.

Полякова О.А. и Тимонин А.Е. доложили о существующих технических и технологических проблемах системы теплоснабжения г. Клинцы, об основных мероприятиях предлагаемых к реализации в рамках актуализированной схемы теплоснабжения г. Клинцы, о строительстве новых источников тепловой энергии на базе действующих, о финансовых источниках.

В ходе обсуждения актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года представителями ООО «Клинцовская теплосетевая компания» и ООО «Клинцовская ТЭЦ» были высказаны замечания, в части следующих несоответствий:

1) Том 1, таблица 9 и том 2, таблица 10 - правильный адрес электронной почты ООО «Клинцовская теплосетевая компания» info.ktsk@mail.ru;

2) Том 1, таблица 16, строка «Клинцовская ТЭЦ» и том 2, таблицы 38, 48, 52 -указаны нагрузки только потребителей ООО «Клинцовская теплосетевая компания» (нет нагрузок АО «КАЗ»);

3) Том 1, таблица 24 и том 2, таблица 70 «Балансы тепловой энергии (мощности) и перспективной тепловой нагрузки в каждой из технологических зон действия источников тепловой энергии с определением резервов (дефицитов) существующей располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии» - в строке «Клинцовская ТЭЦ» в столбце «Текущее положение» указаны нагрузки только потребителей ООО «Клинцовская теплосетевая компания» (нет нагрузок АО «КАЗ»), в столбце «Потери тепловой мощности в тепловых сетях, Гкал/ч» не понятно потерям в каких сетях соответствует значение 7.88 Гкал/час;

4) Том 1, раздел 4 «Основные положения мастер-плана развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения», таблица 28 «Перевод многоквартирных жилых домов на индивидуальное отопление» и том 2, раздел 5, таблица 72 - дополнить следующими адресами: г.Клинцы, ул. Ветка, дома №№ 1, 1А, 3, 5, 7, г.Клинцы, ул. Парковая, дома №№ 1, 1А, 1Б, 1В. 3,5, 13/2;

5) Том 1, раздел 4 «Основные положения мастер-плана развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения», таблица 29 «Замена ветхих сетей» и том 2, раздел 5, таблица 73 - имеется мероприятие 3.1 «Строительство участка трубопровода тепловой сети от ТК-252 новой котельной Город-2 Ду 250 мм - 28 м», а мероприятие по строительству новой котельной, к которой будет присоединена данная сеть, мастер-планом не предусмотрено;

6) Том 1, таблица 30 «Надёжность и качество ресурсоснабжения», столбец 3 «Наименование источника», строка 3 и том 2, таблицы 57, 58 - указана теплотрасса ТЭЦ «Г-3», выведенная из эксплуатации в 2017 году;

7) Том 2, таблица 35 «Количестве остановов объектов теплоснабжения и ГВС в связи с аварийными ситуациями», таблица 40 «Отказы и аварии на тепловых сетях от Клинцовской ТЭЦ», таблица 59 - указаны данные только по объектам, обслуживаемым ООО «Клинцовская теплосетевая компания» (нет данных по ТС «Город-2»);

8) Том 2, таблица 42.1 «Тепловые потери в тепловых сетях Клинцовская ТЭЦ ул. Мира,1 (технологическая зона)» - в строке 3 неверно указаны данные по отпуску тепловой энергии с коллекторов, в строках 4 и 5 указаны нормативные, а не фактические потери в тепловых сетях, эксплуатируемых ООО «Клинцовская теплосетевая компания», также не учтены потери в теплотрассах АО «КАЗ» и «Город-2» (МУП «Тепловые сети»), в строке 6 указан только полезный отпуск потребителям ООО «Клинцовская теплосетевая компания» (нет данных по АО «КАЗ»).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| Фактические потери тепловой энергии при передаче по теплотрассе «Город-2», Гкал | 3645,191 | 3437,616 | 3405,38 | 2674,49 |
| Фактические потери теплоносителя при передаче по теплотрассе«Город-2», куб.м. | 7436 | 12010 | 4337 | 4679 |

9) Том 2, стр. 325 - исключить слова «Правилами N354 не предусмотрен механизм расчета размера платы за коммунальную услугу по отоплению в многоквартирном доме, отдельные помещения которых в предусмотренном законодательством Российской Федерации порядке отключены от централизованной системы отопления», т.к. установленный Правилами №354 порядок расчета платы за коммунальную услугу по отоплению учитывает наличие в многоквартирном доме жилых и нежилых помещений, переустройство которых, предусматривающее установку индивидуальных источников тепловой энергии, осуществлено в соответствии с требованиями к переустройству, установленными действующим на момент проведения такого переустройства законодательством Российской Федерации.

На голосование поставлен вопрос об одобрении проекта актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года с учетом устранения обозначенных замечаний.

Результаты обсуждения: «ЗА» - 10 человек «ПРОТИВ» -0 «ВОЗДЕРЖАЛИСЬ» - 0 человек

Председатель публичных слушаний Ф.Н. Сушок

Секретарь публичных слушаний С.О. Москальков

**ИТОГОВЫЙ ДОКУМЕНТ**

**ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ**

от 29.06.2020

Публичные слушания назначены в соответствии со ст. 18 Устава города Клинцы положением «О порядке проведения публичных слушаний в городском округе г. Клинцы», утвержденным решением Клинцовского городского Совета народных депутатов от 01.08.2008 года № 3-1/512 (с изменениями и дополнениями), на основании постановления Главы города Клинцы от 11.06.2020 года № 43 «О назначении публичных слушаний по актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года

Дата, время и место проведения:

29 июня 2020 года, 15 часов 00 минут, г. Клинцы, ул. Октябрьская, д.№42,

Большой зал Дома Советов

Тема публичных слушаний:

Обсуждение проекта актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года

Письменных обращений от физических лиц не поступало.

Информирование заинтересованных лиц:

Публикация информации о назначении публичных слушаний в г. Клинцы в Клинцовской объединенной газете «Труд» от 19 июня 2020 года № 28

Присутствующие лица: (всего 10 человек)

Состав оргкомитета:

Сушок Ф.Н. - Глава Клинцовской городской администрации, председатель публичных слушаний;

Тофилюк А.В. – заместитель Главы города Клинцы;

Крещенок И.В. - председатель комитета по управлению имуществом

г. Клинцы;

Приходько О. О. – и.о. начальника юридической службы Клинцовской

городской администрации;

Москальков С.О. – начальник отдела ЖКХ, энергетики, строительства и ТЦП Клинцовской городской администрации, секретарь публичных слушаний, а также жители городского округа «город Клинцы Брянской области».

1. Слушали информацию начальника отдела перспективного строительства и благоустройства Клинцовской городской администрации С.О. Москалькова, который доложил о том, что публичные слушания по обсуждению проекта актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года, с целью их корректировки назначены постановлением Главы города Клинцы О.П. Шкуратовым от 11.06.2020 № 43.

Разработчики актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года в лице руководителя ООО «НП ТЭКтест32» Поляковой О.А. и главного специалиста Тимонина А.Е. доложили о существующих технических и технологических проблемах системы теплоснабжения г. Клинцы, об основных мероприятиях предлагаемых к реализации в рамках актуализированной схемы теплоснабжения г. Клинцы, о строительстве новых источников тепловой энергии на базе действующих, о финансовых источниках.

В ходе обсуждения актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года представителями ООО «Клинцовская теплосетевая компания» и ООО «Клинцовская ТЭЦ» были высказаны замечания, в части следующих несоответствий:

1) Том 1, таблица 9 и том 2, таблица 10 - правильный адрес электронной почты ООО «Клинцовская теплосетевая компания» info.ktsk@mail.ru;

2) Том 1, таблица 16, строка «Клинцовская ТЭЦ» и том 2, таблицы 38, 48, 52 -указаны нагрузки только потребителей ООО «Клинцовская теплосетевая компания» (нет нагрузок АО «КАЗ»);

3) Том 1, таблица 24 и том 2, таблица 70 «Балансы тепловой энергии (мощности) и перспективной тепловой нагрузки в каждой из технологических зон действия источников тепловой энергии с определением резервов (дефицитов) существующей располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии» - в строке «Клинцовская ТЭЦ» в столбце «Текущее положение» указаны нагрузки только потребителей ООО «Клинцовская теплосетевая компания» (нет нагрузок АО «КАЗ»), в столбце «Потери тепловой мощности в тепловых сетях, Гкал/ч» не понятно потерям в каких сетях соответствует значение 7.88 Гкал/час;

4) Том 1, раздел 4 «Основные положения мастер-плана развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения», таблица 28 «Перевод многоквартирных жилых домов на индивидуальное отопление» и том 2, раздел 5, таблица 72 - дополнить следующими адресами: г.Клинцы, ул. Ветка, дома №№ 1, 1А, 3, 5, 7, г.Клинцы, ул. Парковая, дома №№ 1, 1А, 1Б, 1В. 3,5, 13/2;

5) Том 1, раздел 4 «Основные положения мастер-плана развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения», таблица 29 «Замена ветхих сетей» и том 2, раздел 5, таблица 73 - имеется мероприятие 3.1 «Строительство участка трубопровода тепловой сети от ТК-252 новой котельной Город-2 Ду 250 мм - 28 м», а мероприятие по строительству новой котельной, к которой будет присоединена данная сеть, мастер-планом не предусмотрено;

6) Том 1, таблица 30 «Надёжность и качество ресурсоснабжения», столбец 3 «Наименование источника», строка 3 и том 2, таблицы 57, 58 - указана теплотрасса ТЭЦ «Г-3», выведенная из эксплуатации в 2017 году;

7) Том 2, таблица 35 «Количестве остановов объектов теплоснабжения и ГВС в связи с аварийными ситуациями», таблица 40 «Отказы и аварии на тепловых сетях от Клинцовской ТЭЦ», таблица 59 - указаны данные только по объектам, обслуживаемым ООО «Клинцовская теплосетевая компания» (нет данных по ТС «Город-2»);

8) Том 2, таблица 42.1 «Тепловые потери в тепловых сетях Клинцовская ТЭЦ ул. Мира,1 (технологическая зона)» - в строке 3 неверно указаны данные по отпуску тепловой энергии с коллекторов, в строках 4 и 5 указаны нормативные, а не фактические потери в тепловых сетях, эксплуатируемых ООО «Клинцовская теплосетевая компания», также не учтены потери в теплотрассах АО «КАЗ» и «Город-2» (МУП «Тепловые сети»), в строке 6 указан только полезный отпуск потребителям ООО «Клинцовская теплосетевая компания» (нет данных по АО «КАЗ»).

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 2016 год | 2017 год | 2018 год | 2019 год |
| Фактические потери тепловой энергии при передаче по теплотрассе «Город-2», Гкал | 3645,191 | 3437,616 | 3405,38 | 2674,49 |
| Фактические потери теплоносителя при передаче по теплотрассе«Город-2», куб.м. | 7436 | 12010 | 4337 | 4679 |

9) Том 2, стр. 325 - исключить слова «Правилами N354 не предусмотрен механизм расчета размера платы за коммунальную услугу по отоплению в многоквартирном доме, отдельные помещения которых в предусмотренном законодательством Российской Федерации порядке отключены от централизованной системы отопления», т.к. установленный Правилами №354 порядок расчета платы за коммунальную услугу по отоплению учитывает наличие в многоквартирном доме жилых и нежилых помещений, переустройство которых, предусматривающее установку индивидуальных источников тепловой энергии, осуществлено в соответствии с требованиями к переустройству, установленными действующим на момент проведения такого переустройства законодательством Российской Федерации.

Обсудив проект актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года, с целью необходимости их корректировки:

Решили:

1. Одобрить проект актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ «город Клинцы Брянской области» на период с 2020 до 2030 года с учетом устранения обозначенных замечаний.

2. Опубликовать итоговый документ публичных слушаний в газете «Труд», а также на официальном сайте Клинцовской городской администрации в системе Интернет.

Председатель публичных слушаний Ф.Н. Сушок

Секретарь публичных слушаний С.О. Москальков