

УТВЕРЖДАЮ

Начальник управления
жилищно-коммунального
хозяйства города Благовещенска
С.А. Казанцев
« ____ » _____ 2020г.

ПРОТОКОЛ

публичных слушаний по проекту схемы теплоснабжения города Благовещенска на период до 2034 года (актуализированная редакция в 2020 году)

24.07.2020

17.00

ул. Ленина, 108/2,
зал заседаний

Присутствуют – 10 человек.

Оргкомитет:

Кладь Борис Владиславович - заместитель начальника управления жилищно-коммунального хозяйства администрации города Благовещенска;

Щеголева Ирина Алексеевна – начальник отдела устойчивости тепло-, водо-, электроснабжения управления жилищно-коммунального хозяйства;

Приглашенные лица:

1. Сазанов Андрей Владимирович – директор СП «Благовещенская ТЭЦ»;
2. Киреев Евгений Викторович – начальник теплосбыта СП «Благовещенская ТЭЦ» (по согласованию);
3. Матросов Владимир Владимирович - начальник отдела капитального строительства филиала «Амурская генерация» АО «ДГК»;
4. Баранов Михаил Викторович – начальник цеха тепловых сетей СП «Благовещенская ТЭЦ»;
5. Переселенцев Дмитрий Юрьевич - инженер цеха тепловых сетей СП «Благовещенская ТЭЦ»;
6. Григоровский Сергей Анатольевич - исполняющий обязанности начальника ПТО СП «Благовещенская ТЭЦ»;
7. Задорожный Валерий Викторович – главный инженер по теплоснабжению ООО ««Амурские коммунальные системы»»;

Разработчик Схемы:

Михайлова Наталья Анатольевна - генеральный директор ООО «МихА» г.Чита.

Секретариат:

Щеголева Ирина Алексеевна – начальник отдела устойчивости тепло-, водо- электроснабжения управления жилищно-коммунального хозяйства города Благовещенска

Публичные слушания открыл Кладь Б.В., который представил членов оргкомитета, ознакомил присутствующих с утвержденным порядком и регламентом проведения публичных слушаний, огласил повестку публичных слушаний.

В соответствии с регламентом проведения публичных слушаний, утвержденным оргкомитетом:

- время для доклада – до 20- 25 минут;
- время для обсуждения до 5 минут (на каждого выступающего).

Кроме того, проинформировал присутствующих о том, что в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» и Положением о порядке организации и проведения публичных слушаний, информация о дате, месте и времени проведения публичных слушаний была опубликована в газете «Благовещенск» и размещена на официальном сайте администрации города Благовещенска в сети «Интернет», в связи со сложной эпидемиологической обстановкой принято решение о проведении публичных слушаний в режиме видеоконференции.

Желающие принять участие в публичных слушаниях, проводимых в период с 17 по 27 июля, в срок до 17 июля 2020 должны были подать в оргкомитет заявки об участии с предложениями и замечаниями по обсуждаемому вопросу. В ходе проведения публичных слушаний в оргкомитет заявки с предложениями и замечаниями от граждан не поступили.

Слово для доклада предоставили представителю разработчика проекта – Михайлова Наталья Анатольевна - генеральному директору ООО «МихА» г.Чита.

Михайлова Н.А. представила Проект, его основные положения и предлагаемые направления развития схемы теплоснабжения города. В докладе были отражены следующие вопросы: зоны действия источников и подключенная нагрузка; резервы располагаемой тепловой мощности источников; приросты площадей строительных фондов; мероприятия по обеспечению перспективных приростов тепловой нагрузки; инвестиции в мероприятия по источникам тепловой энергии и по тепловым сетям; зоны ЕТО, а также ценовые зоны теплоснабжающих организаций города Благовещенска. Пояснила также, что большой объем дополнительных замечаний, поступивших от АО «ДГК» в три этапа, был учтен при формировании Схемы теплоснабжения.

Обсуждение Проекта

1. Выступил Сазанов Андрей Владимирович - директор СП «Благовещенская ТЭЦ» филиала «Амурская генерация» АО «ДГК», озвучил информацию:

- о необходимости конкретизации тарифных последствий по итогам проведения мероприятий, предложенных в Схеме;
- о необходимости проведения дополнительных консультаций специалистам АО «ДГК» по работе с электронной моделью Схемы теплоснабжения SULU;
- о строительстве второго источника теплоснабжения для подключения застройки Центрального района, Золотая миля, и др.

2. Выступила Михайлова Наталья Анатольевна - генеральный директор ООО «МихА» г.Чита, она пояснила:

- замечания, предоставленные оргкомитетом, теплоснабжающими организациями и АО «ДГК» отработаны, дополнительные замечания, указанные в ходе публичных слушаний, будут приняты в разработку;

- информация по ценовым и тарифным последствиям с 2021 года (глава 14) разработана на основании заключений, предоставленных государственным управлением цен и тарифов Амурской области с пояснениями последствий по присвоению статуса ЕТО АО «ДГК», переключению потребителей;

- включение мероприятия по строительству второй ТЭЦ требует проработки соответствующего решения на стадии утверждения Генерального плана, документов территориального планирования.

3. Выступил Задорожный Валерий Викторович - главный инженер по теплоснабжению ООО «Амурские коммунальные системы». Он предложил:

- предусмотреть в Схеме теплоснабжения мероприятия по автоматизации индивидуальных тепловых пунктов;

- исключить дублирование мероприятий по развитию сетей теплоснабжения;

- предоставить рекомендации по температурному графику АО «ДГК» на 2020-2021 годы.

4. Кладь Борис Владиславович заместитель начальника управления ЖКХ города Благовещенска предложил в обязательном порядке отразить в Схеме:

- строительство котельной СПР с учетом использования газового топлива;

- обоснование выбора варианта строительства котельной СПР, а не вариант подключения к сетям БТЭЦ;

- переключение котельной ПАО «Ростелеком» в 2021 году к муниципальной котельной 410 квартала;

- закрытие котельной ОАО «РЖД» в 2021 году с передачей в муниципальной собственности и дальнейшей модернизацией котельной, с предложениями об установке нового современного теплогенерирующего оборудования;

- ликвидацию (демонтаж) аварийного участка тепловой сети по ул.Студенческая от ТК-1А ТПК №4

РЕШИЛИ:

1. Публичные слушания признать состоявшимися и проведенными в соответствии с действующим законодательством.

2. Разработчику в срок до 07.08.2020 доработать Схему согласно замечаниям, поступившим в ходе публичных слушаний.

3. По результатам проведения публичных слушаний не позднее 20 дней с даты утверждения Схемы теплоснабжения управлению ЖКХ города Благовещенска обеспечить её размещение на официальном сайте администрации города Благовещенска в сети «Интернет».

Заместитель начальника управления
ЖКХ города Благовещенска



Б.В. Кладь