

МУНИЦИПАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
ГОРОДСКОЙ ОКРУГ СУРГУТ
ХАНТЫ - МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА – ЮГРА
АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА

ПРОТОКОЛ

публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения
муниципального образования городской округ Сургут
«Схема теплоснабжения. Актуализация на 2023 год»

03.06.2022
18:00 часов

г. Сургут
ул. Энгельса, д. 8, каб. 513

Председатель:
Недашковский
Александр Андреевич

и.о. директора департамента городского
хозяйства Администрации города

Присутствовали:
Усов
Алексей Васильевич

заместитель директора департамента
архитектуры и градостроительства
Администрации города

Лазарева
Ирина Юрьевна

начальник управления инженерной
инфраструктуры департамента городского
хозяйства Администрации города

Карташова
Оксана Владимировна

начальник отдела перспективного развития
инженерной инфраструктуры управления
инженерной инфраструктуры департамента
городского хозяйства Администрации города

Галушко
Василий Александрович

ведущий инженер ООО «Джи Динамика»,
разработчик проекта схемы

Черкашенко
Павел Викторович

и.о. заместителя главного инженера по сетевому
хозяйству СГМУП «Городские тепловые сети»

Шабельник
Маргарита Константиновна

заместитель начальника технического отдела
СГМУП «Городские тепловые сети»

Старченкова
Анна Александровна

начальник технического отдела
СГМУП «Городские тепловые сети»

Марченков Александр Егорович	заместитель главного инженера ООО «Сургутские городские электрические сети» по теплоснабжению
Креницын Роман Аркадьевич	начальник производственно-технического отдела филиала ПАО «ОГК-2»-Сургутская ГРЭС-1
Синельников Александр Николаевич	заместитель начальника производственно- технической службы филиала «Сургутская ГРЭС – 2» ПАО «Юнипро»
Фирюлин Николай Васильевич	ведущий инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования ООО «Газпром энерго»
Шитов Владимир Михайлович	заместитель главного инженера УЭЗиС ПАО «Сургутнефтегаз»
Жариков Сергей Олегович	начальник котельной СГМУП «Сургутский хлебозавод»
Берестенникова Наталья Асхатовна	начальник ПО ЖКК МКУ «Дирекция дорожно- транспортного и жилищно-коммунального комплекса»

Количество участников публичных слушаний - 15 человек.

Публичные слушания проводятся в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», решением Думы города от 24.03.2017 № 77-VI ДГ «Об утверждении Порядка организации и проведения публичных слушаний в городе Сургуте», в целях исполнения Федерального закона от 27.07.2009 № 190-ФЗ «О теплоснабжения», постановления Главы города от 18.05.2022 № 45 «О назначении публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

Проект актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут выполнен ООО «Джи Динамика» в рамках муниципального контракта от 24.01.2022 № 01-ГХ, заключенного обществом с МКУ «Дирекция дорожно-транспортного и жилищно-коммунального комплекса».

Замечания и предложения по проекту актуализации схемы теплоснабжения, поступившие в срок до 31.05.2022, рассмотрены разработчиком в рабочем порядке.

О регламенте:

- обзорный доклад по проекту – 20 минут (докладчик – Галушко Василий Александрович – ведущий инженер ООО «Джи Динамика», разработчик);

- вопросы, обсуждения с места – по 5-7 минут на каждого выступающего.

Протокол ведет начальник отдела перспективного развития инженерной инфраструктуры управления инженерной инфраструктуры департамента городского хозяйства Администрации города – Карташова Оксана Владимировна.

При проведении публичных слушаний осуществляется прямая трансляция, аудио- и видеозапись.

Вступительное слово:

Недашковский Александр Андреевич – и.о. директора департамента городского хозяйства Администрации города: объявил тему публичных слушаний, регламент проведения, представил разработчика проекта.

Выступил В.А. Галушко – ведущий инженер ООО «Джи Динамика» с презентацией проекта актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры до 2035 года по состоянию на 2021 год.

В ходе презентации докладчик сообщил о выполненной актуализации существующего положения в системе теплоснабжения на источниках тепловой энергии, системе транспорта и распределения в соответствии с требованиями постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

Разработчик ознакомил присутствующих с основными этапами разработки проекта, представил сценарии развития системы теплоснабжения города, отметил районы перспективной застройки города, мероприятия по строительству и реконструкции источников тепловой энергии согласно рекомендуемому сценарию.

По окончании презентации А.А. Недашковский предложил заслушать замечания и предложения присутствующих представителей ресурсоснабжающих организаций и структурных подразделений Администрации города.

На вопросы, поступившие от участников публичных слушаний, отвечал В.А. Галушко – ведущий инженер ООО «Джи Динамика».

Выступил Р.А. Креницын – начальник производственно-технического отдела филиала ПАО «ОГК-2» - Сургутская ГРЭС-1 (далее – СГРЭС-1):

1. При актуализации схемы теплоснабжения города необходимо учесть замечания и предложения СГРЭС-1, которые ранее направлялись в адрес разработчика;

2. Предложил рассмотреть в ходе актуализации схемы теплоснабжения города технико-экономическое обоснование предложения по развитию системы теплоснабжения от СГРЭС-1 (далее – ТЭО).

Выступил А.А. Недашковский – и.о. директора департамента городского хозяйства Администрации города:

Учитывая, что материалы ТЭО от СГРЭС-1 поступили 31.05.2022, после сроков по предоставлению исходной информации для учета при актуализации схемы, установленных муниципальным контрактом от 24.01.2022 № 01-ГХ – 07.02.2022 и протоколом совещания от 27.01.2022 по планируемому увеличению отпуска тепловой энергии от СГРЭС-1 под председательством первого заместителя Губернатора ХМАО – Югры А.А. Охлопковым – 01.04.2022, рассмотреть и принять ТЭО в ходе текущей актуализации схемы не представляется возможным.

Ответ разработчика: замечания приняты, будут отработаны в ходе доработки схемы теплоснабжения города.

Выступил А.Н. Синельников – заместитель начальника производственно-технической службы филиала ПАО «Юнипро»-Сургутская ГРЭС-2 (далее – СГРЭС-2):

1. При актуализации схемы теплоснабжения города необходимо учесть замечания и предложения СГРЭС-2, которые ранее направлялись в адрес разработчика.

Ответ разработчика: замечания приняты, будут отработаны в ходе доработки схемы теплоснабжения города.

Выступил А.Е. Марченков – заместитель главного инженера ООО «Сургутские городские электрические сети» (далее – ООО «СГЭС») по теплоснабжению:

1. Проект актуализации схемы теплоснабжения города требует существенной доработки с учетом большого количества замечаний ООО «СГЭС», которые в свою очередь ранее направлялись разработчику. Проверка откорректированных материалов актуализации схемы теплоснабжения города будет осуществляться в рабочем порядке.

Ответ разработчика: замечания приняты, будут отработаны в ходе доработки схемы теплоснабжения города.

Выступила А.А. Старченкова – начальник технического отдела СГМУП «Городские тепловые сети» (далее – СГМУП «ГТС»):

1. Необходимо выполнить актуализацию схемы теплоснабжения города с учетом исходных данных и выданных замечаний, которые ранее направлялись в адрес разработчика. Проверка откорректированных материалов актуализируемой схемы теплоснабжения города будет осуществляться в рабочем порядке;

2. Предложила учесть решения по трассировке 3-го тепловывода с посадкой пиковой котельной. Внести корректировки в мероприятия и перечень потребителей по предоставленным СГМУП «ГТС» данным, в целях установления платы за подключение и утверждения инвестиционной программы СГМУП «ГТС» в сфере теплоснабжения.

Ответ разработчика: замечания приняты, будут отработаны в ходе доработки схемы теплоснабжения города.

Выступил Н.В. Фирюлин – ведущий инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования ООО «Газпром энерго»:

1. При актуализации схемы теплоснабжения города необходимо учесть замечания и предложения ООО «Газпром энерго», которые ранее направлялись в адрес разработчика.

Ответ разработчика: замечания приняты, будут отработаны.

Выступил В.М. Шитов – заместитель главного инженера УЭЗиС ПАО «Сургутнефтегаз»:

1. В схеме теплоснабжения города необходимо учесть замечания и предложения ПАО «Сургутнефтегаз», которые ранее направлялись в адрес разработчика.

Ответ разработчика: замечания приняты, будут отработаны в ходе доработки схемы теплоснабжения города.

Выступил А.В. Усов – заместитель директора департамента архитектуры и градостроительства Администрации города:

1. Необходимо проверить и уточнить данные по приросту жилья, объектов социального назначения с учетом исходных данных, которые ранее направлялись в адрес разработчика. Внести соответствующие корректировки;

2. Отметил существенные сложности с реализацией проекта, предложенного СГРЭС-1 в составе технико-экономического обоснования по развитию системы теплоснабжения города от СГРЭС-1 в стесненных условиях застройки города.

Ответ разработчика: замечания приняты, будут учтены при доработке схемы теплоснабжения города.

Выступила И.Ю. Лазарева – начальник управления инженерной инфраструктуры департамента городского хозяйства:

1. Обратила внимание разработчика на необходимость проведения оценки экономической эффективности мероприятий по переводу открытых систем теплоснабжения на закрытые системы горячего водоснабжения. Без проведения такой оценки схема теплоснабжения не может быть утверждена.

Ответ разработчика: замечания приняты, будут учтены при доработке схеме теплоснабжения города.

2. По вопросу технико-экономического обоснования предложения по развитию системы теплоснабжения от СГРЭС-1 отметила, что представленное технико-экономическое обоснование не содержит расчета тарифных последствий реализации проекта, уточнения требует расчет стоимости мероприятий.

Выступил А.А. Недашковский – и.о. директора департамента городского хозяйства Администрации города:

1. Обратил внимание на необходимость существенного пересмотра мощности пиковой котельной, локальных источников теплоснабжения;

2. Необходимо уточнить приоритетность вариантов мастер-плана, обозначить критерии выбора, проверить расчет стоимости мероприятий, выполнить оценку возможных рисков при выборе варианта развития системы теплоснабжения города;

3. Необходимо откорректировать мероприятия по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) для нужд горячего водоснабжения на закрытые системы горячего водоснабжения. Обратит внимание на источник финансирования указанных мероприятий, откорректировать в части энергосервисных контрактов.

Ответ разработчика: замечания приняты и будут учтены в ходе доработки схемы теплоснабжения города.

Заключительное слово председателя:

В соответствии с постановлением Главы города от 18.05.2022 № 45 «О назначении публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» в департамент городского хозяйства поступили замечания филиала ПАО «ОГК-2» - Сургутская ГРЭС-1, филиала ПАО «Юнипро» «Сургутская ГРЭС-2», ООО «Сургутские городские электрические сети», СГМУП «Городские тепловые сети», ПАО «Сургутнефтегаз», ООО «Газпром энерго», структурных подразделений Администрации города.

Принимая во внимание значимость вопроса обеспечения надежного теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут, учитывая наличие большого объема представленных и неотработанных с теплоснабжающими организациями замечаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения города, следуя порядку, установленному Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», будет подготовлено соответствующее заключение о результатах проведения публичных слушаний по проекту. Данные материалы будут направлены в адрес Главы города на рассмотрение для принятия решения, с рекомендацией о необходимости доработки проекта в срок до 16.06.2022.

Повторные публичные слушания провести 27.06.2022.

Заключение о результатах проведенных публичных слушаний с приложением протокола будут размещены на официальном портале Администрации города не позднее 3-х рабочих дней со дня проведения настоящих публичных слушаний.

Председатель публичных слушаний,

и.о. директора департамента городского хозяйства  А.А. Недашковский

Секретарь, начальник отдела перспективного развития инженерной инфраструктуры управления инженерной инфраструктуры департамента городского хозяйства

 О.В. Карташова

