

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

ПРОТОКОЛ

публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения
муниципального образования городской округ Сургут
«Схема теплоснабжения. Актуализация на 2024 год»

28.06.2023
18:00 часов

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

Председатель:

Киселёв Кирилл Сергеевич

директор департамента городского хозяйства
Администрации города

Секретарь:

Карташова
Оксана Владимировна

начальник отдела перспективного развития
инженерной инфраструктуры и
энергосбережения департамента городского
хозяйства Администрации города

Присутствовали на публичных слушаниях: 19 человек, в том числе 4 человека в режиме видеоконференцсвязи (список прилагается).

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 теплоснабжении», постановления Главы города от 13.06.2023 № 34 «О назначении повторных публичных слушаний».

Проект актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут выполнен ООО «Компания «Интегратор» в рамках муниципального контракта от 27.02.2023 № 07-ГХ, заключенного обществом с МКУ «Дирекция дорожно-транспортного и жилищно-коммунального комплекса».

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

О регламенте:

- обзорный доклад по проекту – 20 минут (докладчик – Зимин Александр Сергеевич – ведущий инженер-энергетик ООО «Компания «Интегратор»);
- вопросы, обсуждения с места – по 5-7 минут на каждого выступающего.

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

09-12-35/3
28.06.2023

Открыл публичные слушания Киселёв Кирилл Сергеевич – директор департамента городского хозяйства, председатель публичных слушаний. Озвучил тему публичных слушаний, регламент проведения, представил докладчика проекта.

СЛУШАЛИ:

Представителя ООО «Компания «Интегратор» А.С. Зимины – выступил с презентацией проекта актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры до 2035 года (Актуализация на 2024 год).

В ходе презентации докладчик сделал краткий обзор существующего положения системы теплоснабжения городского округа.

Отметил, что в результате обработки исходной информации уточнены темпы ввода площадей жилого фонда и нежилой застройки, а также, соответственно, пересмотрен прогноз приростов тепловых нагрузок.

Обозначил ряд мероприятий на источниках тепловой энергии и тепловых сетях.

В первую очередь это мероприятия по реконструкции СГРЭС-1. Масштабная реконструкция СГРЭС-1 планируется к завершению в 2028 году. В результате проводимого мероприятия значительно повысится надежность и безопасность эксплуатации данного источника, а также увеличится отпуск тепловой энергии.

Так как на сегодняшний день существует ряд ограничений по наращиванию тепловой нагрузки в системе теплоснабжения СГРЭС-1 – ПКТС, связанных с пропускной способностью трубопроводов и самой ПКТС, для их разгрузки предусматриваются мероприятия по строительству третьего тепловывода СГРЭС-1 и новой пиковой котельной, что позволит переключить часть подзоны СГРЭС-1 – ПКТС.

Принятый приоритетный в схеме теплоснабжения 3 вариант развития системы теплоснабжения предусматривает возможность развития зоны теплоснабжения СГРЭС-1 – ПКТС в западную часть города путем присоединения нагрузок потребителей в мкр. 35 и 35А.

Для обеспечения теплоснабжения потребителей в перспективных районах города предусматривается строительство новых котельных в количестве 13 единиц. Кроме того, в части источников предусмотрен ряд мероприятий по реконструкции существующих котельных.

В части тепловых сетей помимо строительства третьего тепловывода предусматриваются мероприятия по строительству сетей для переключения ЦТП ЦРБ и ЦТП-72 с котельной №3 на зону СГРЭС-1, строительство резервирующих перемычек между СГРЭС-1 и СГРЭС-2, реконструкции тепломагистрали на участке от павильона П-3 до ПКТС. Также предусмотрен ряд мероприятий по строительству новых сетей для присоединения перспективных абонентов, реконструкции ветхих сетей, строительству и реконструкции насосных станций и ЦТП.

Важным моментом также является возможность обеспечения теплоснабжением перспективных объектов в зоне СГРЭС-1 – ПКТС в период до 2028 года до ввода в эксплуатацию третьего тепловывода и пиковой котельной.

Обеспечение присоединения данной нагрузки предусмотрено за счет реализации технических мероприятий: по переключению нагрузки перинатального центра с зоны СГРЭС-1 – ПКТС на зону СГРЭС-2 – ВЖР; по переключению тепловых нагрузок с

зоны СГРЭС-1 – ПКТС на зону котельных №1 – 2 СГМУП «ГТС»; изменения технических параметров на ПКТС.

Определение приоритетного варианта произведено на основании анализа темпа роста тарифа на тепловую энергию для конечного потребителя, тарифных последствий для теплоснабжающих организаций, а также надежности системы теплоснабжения. Принятый вариант позволяет обеспечить теплоснабжающие организации источниками для финансирования мероприятий схемы теплоснабжения при минимально необходимых темпах роста тарифов на тепловую энергию для конечных потребителей.

По окончании презентации К.С. Киселёв предложил заслушать замечания и предложения присутствующих представителей ресурсоснабжающих организаций и структурных подразделений Администрации города.

ВЫСТУПИЛ:

Л.В. Казарцев – руководитель группы проектов замещения Управления по развитию ПАО «ОГК-2»: Незначительное количество замечаний, которые были после первых публичных слушаний, выданы разработчику в рабочем порядке для устранения и в настоящий момент отработаны. Возражений и замечаний к представленному варианту не имеется.

Ю.С. Васильконов – ведущий инженер-технолог производственно-технической службы филиала ПАО «Юнипро» Сургутская ГРЭС-2: Не устранены несколько замечаний. До начала публичных слушаний обговорили данные замечания с разработчиком. Замечания будут устранены разработчиком в рабочем порядке.

А.Е. Марченков – заместитель главного инженера ООО «СГЭС»: Замечания публичных слушаний от 05.06.2023 частично устранены, часть находится в работе. Возражений и замечаний к представленному варианту не имеется.

П.В. Черкашенко – начальник РТС-3 СГМУП «ГТС»: Замечания частично устранены. Оставшиеся замечания прорабатываются с разработчиком в рабочем порядке. Схема в представленном варианте принимается при условии устранения всех замечаний в течение двух недель в рамках гарантийных обязательств.

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

С.В. Асхабалиева – начальник отдела комплексного развития департамента архитектуры и градостроительства: замечания отсутствуют.

О.В. Карташова – начальник отдела перспективного развития инженерной инфраструктуры и энергосбережения департамента городского хозяйства: замечания отсутствуют.

Н.А. Берестенникова – начальник производственного отдела жилищно-коммунального комплекса МКУ «ДДТиЖКК»: замечания отсутствуют.

С.О. Жариков – оператор котельной СГМУП «Сургутский хлебозавод»: замечания отсутствуют.

В.И. Апрельков – специалист ООО «Техстрой»: замечания отсутствуют.

РЕШИЛИ:

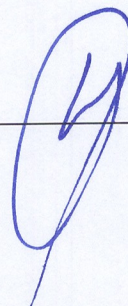
Заключительное слово председателя К.С. Киселёва:

В ходе обсуждения проекта актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут структурными подразделениями Администрации города и ресурсоснабжающими организациями было принято единогласное решение об утверждении схемы. Доработка проекта по поступившим к публичным слушаниям замечаниям будет проведена разработчиком в рабочем порядке в рамках гарантийных обязательств в срок до 14.07.2023.

Принимая во внимание итоги настоящих публичных слушаний в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», в адрес Главы города на рассмотрение для принятия решения будет направлено предложение об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения. Окончательное решение принимает Глава города.

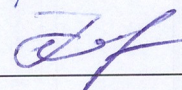
Заключение о результатах проведенных публичных слушаний с приложением протокола будут размещены на официальном портале Администрации города в течении 3 рабочих дней с момента завершения публичных слушаний.

Председатель публичных слушаний,
директор департамента городского хозяйства



К.С. Киселёв

Секретарь, начальник отдела перспективного
развития инженерной инфраструктуры
и энергосбережения
департамента городского хозяйства



О.В. Карташова

Список присутствующих на публичных слушаниях по актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования городской округ Сургут «Схема теплоснабжения. Актуализация на 2024 год»

28.06.2023 в 18:00

ул.Энгельса, 8 кабинет 513

Председатель:

1. Киселёв Кирилл Сергеевич директор департамента городского хозяйства

Секретарь:

2. Карташова Оксана Владимировна начальник отдела перспективного развития инженерной инфраструктуры и энергосбережения департамента городского хозяйства

Представитель Заказчика:

3. Берестенникова Наталья Асхатовна начальник производственного отдела жилищно-коммунального комплекса МКУ «ДДТиЖКК»

Представители подрядной организации ООО «Компания «Интегратор»:

4. Зимин Александр Сергеевич ведущий инженер-энергетик (докладчик, выступление в студии)
5. Персичкина Александра Сергеевна руководитель проекта (подключение в режиме ВКС)
6. Чистович Андрей Сергеевич главный инженер проекта (подключение в режиме ВКС)
7. Зарядов Петр Алексеевич ведущий инженер-энергетик (подключение в режиме ВКС)
8. Ларионова Татьяна Сергеевна начальник отдела перспективного планирования (подключение в режиме ВКС)

Представители структурных подразделений Администрации города:

9. Асхабалиева Светлана Владимировна начальник отдела комплексного развития департамента архитектуры и градостроительства
10. Припутень Елизавета Алексеевна начальник отдела генерального плана департамента архитектуры и градостроительства

Представители ресурсоснабжающих организаций:

11. Черкашенко Павел Викторович начальник района теплоснабжения № 3 СГМУП «Городские тепловые сети»
12. Старченкова Анна Александровна начальник технического отдела СГМУП «Городские тепловые сети»
13. Шабельник Маргарита Константиновна заместитель начальника технического отдела СГМУП «Городские тепловые сети»
14. Казарцев Лев Владимирович руководитель группы проектов замещения Управления по развитию ПАО «ОГК-2»

15. Криницын Роман
Аркадьевич начальник производственно-технического отдела
 филиала ПАО «ОГК-2» - Сургутская ГРЭС-1
16. Васильконов Юрий
Сергеевич ведущий инженер-технолог производственно-
 технической службы филиала
 «Сургутская ГРЭС-2» ПАО «Юнипро»
17. Рубанов Денис Михайлович инженер-технолог 1 категории
 производственно-технической службы филиала
 «Сургутская ГРЭС-2» ПАО «Юнипро»
18. Марченков Александр
Егорович заместитель главного инженера ООО «СГЭС»
19. Шитов Владимир
Михайлович заместитель главного инженера УЭЗиС
 ПАО «Сургутнефтегаз»
20. Жариков Сергей Олегович оператор котельной
 СГМУП «Сургутский хлебозавод»
21. Апрелков Виктор Иванович специалист ООО «ТехСтрой»