

ПРОТОКОЛ
публичных слушаний по проекту
«Разработка схемы теплоснабжения Качканарского городского округа до
2039 года»

02.06.2022

Качканарский городской округ
г. Качканар, ул. Свердлова, 8, каб. 307

Присутствовали:

- Ярославцев А.А. - Глава Качканарского городского округа
- Власова Ю.В. - начальник отдела городского хозяйства, транспорта и связи администрации Качканарского городского округа
- Дуганова А.В. - специалист отдела городского хозяйства, транспорта и связи муниципального учреждения «Управление городского хозяйства»
- Представитель разработчика:*
- Завьялова Н.В. - генеральный директор общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажная компания СпецСтрой»
- Полевщиков А.В. - заместитель генерального директора общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажная компания СпецСтрой»
- Представители теплоснабжающих и теплосетевых организаций:*
- Заказчиков А.В. - Заместитель главного энергетика АО «ЕВРАЗ Качканарский горно-обогатительный комбинат»
- Комиссаровский Ю.В. - заместитель директора муниципального унитарного предприятия «Городские энергосистемы»
- Палицын Е.И. - исполнительный директор ООО «Качканарская теплоснабжающая компания»
- Селяхин С.Г. - начальник цеха теплоснабжения МУП «Горэнерго»
- Филиппов Н.А. - заместитель начальника ПТО МУП «Городские энергосистемы»
- Присутствовали:*
- Кирилюк С.В. - начальник отдела энергетики ООО УЖК «Наш дом»

Жители города — 0

Общее количество участников: 8 человек (лист регистрации участников прилагается).

Основание для проведения публичных слушаний:

Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

Постановление Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения»;

Постановление Администрации Качканарского городского округа от 05.05.2022 № 493 «О назначении публичных слушаний по проекту «Разработка схемы теплоснабжения Качканарского городского округа до 2039 года».

Организатор публичных слушаний: Администрация Качканарского городского округа, отдел городского хозяйства, транспорта и связи.

Сведения об информировании:

Постановление Администрации Качканарского городского округа от 05.05.2022 № 493 «О назначении публичных слушаний по проекту «Разработка схемы теплоснабжения Качканарского городского округа до 2039 года» и извещение о проведении публичных слушаний размещены на сайте Качканарского городского округа, раздел «Отдел городского хозяйства/ Коммунальная инфраструктура» - 05.05.2022 и опубликованы в газете «Качканарское время», спецвыпуск от 05.05.2022 № 19.

Теплоснабжающих и теплосетевых организаций: направлено уведомление от 28.03.2022 в адрес ООО «Качканарская теплоснабжающая компания», МУП «Горэнерго» и АО «ЕВРАЗ КГОК».

Повестка:

1. Вступительное слово: содержание обсуждаемого вопроса, о порядке проведения публичных слушаний по обсуждению проекта «Разработка схемы теплоснабжения Качканарского городского округа до 2039 года», выбор председателя слушаний и секретаря.

2. Основные цели и задачи, положения проекта.

3. Обсуждение проекта «Разработка схемы теплоснабжения Качканарского городского округа до 2039 года». Выступления, вопросы, предложения присутствующих на публичных слушаниях.

4. Принятие решения.

Слушали:

1. Вступительное слово: содержание обсуждаемого вопроса, о порядке проведения публичных слушаний по обсуждению проекта «Разработка схемы теплоснабжения Качканарского городского округа до 2039 года», выбор председателя слушаний и секретаря.

Докладчики:

Глава Качканарского городского округа А.А. Ярославцев.

Голосованием избраны (единогласно):

Председатель публичных слушаний — Ярославцев А.А., глава Качканарского городского округа;

Секретарь публичных слушаний - Власова Ю.В., начальник отдела городского хозяйства, транспорта и связи Администрации Качканарского городского округа.

2. Представление основных целей, задач и положений проекта.

Докладчик: Полевщиков А.В. - заместитель генерального директора общества с ограниченной ответственностью «Строительно-монтажная компания СпецСтрой»:

Целью работы является:

- удовлетворение спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель;
- обеспечение надежного теплоснабжения наиболее экономичным способом при минимальном вредном воздействии на окружающую среду, а также экономического стимулирования развития систем теплоснабжения и внедрения энергосберегающих технологий.

Разработка схемы выполнена согласно требований к схемам теплоснабжения и требований к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 N 154.

За основу разработки сценария мастер – плана приняты существующие зоны теплоснабжения и перспективный прирост тепловых нагрузок в соответствии с проектами территориального планирования.

Рассматриваются следующие направления развития системы теплоснабжения:

Система теплоснабжения Качканарской ТЭЦ (г. Качканар).

- мероприятия по снижению тепловых потерь в тепловых сетях;
- модернизация повысительных насосных станций;
- работа системы теплоснабжения в осенне-весенний (переходный) период. (При $0^{\circ}\text{C} < T_{\text{нв}} < + 10^{\circ}\text{C}$);
- работа системы теплоснабжения в летний период. Режим ГВС.
- перераспределение тепловых нагрузок между ГПНС «Северная» и ГПНС «Южная»;
- перераспределение тепловых нагрузок между ПНС №11, ПНС №11а и ПНС «Энергоблок»;
- изменение прокладки тепломагистрали «Южная» по ул. Свердлова;
- предложение по ИТП потребителей «напрямую» подключенных к тепломагистрали.

В части перевода ГВС с «открытой» системы на «закрытую» возможны два варианта:

- установка теплообменников ГВС на ТНС и прокладка трубопровода ГВС до потребителей;

- установка теплообменников ГВС в ИТП потребителей;

Самое оптимальное решение перевода ГВС с «открытой» системы на «закрытую» установка теплообменников ГВС в ИТП потребителей.

В проекте разработанной схемы приведены мероприятия по модернизации и реконструкции, требующие вложения инвестиций в строительство, с указанием сроков реализации.

Система теплоснабжения Котельной главного карьера (пос. Валериановск). Предложены варианты:

- ремонт существующих тепловых сетей, схема теплоснабжения и состав потребителей не меняется.

- потребители, расположенные за пределами радиуса эффективного теплоснабжения, переводится на ЛИИТ.

- строительство новых источников теплоснабжения и разделения пос. Валериановск на три зоны теплоснабжения.

- перевод на ЛИИТ потребителей, расположенных за пределом РЭТ в трех зонах теплоснабжения.

3. В ходе обсуждения поступили следующие предложения:

1) Учесть замечания ООО «Качканарская теплоснабжающая компания» от 23.05.2022 исх.№ 04-686(с учетом технического задания);

2) Учесть предложения отдела архитектуры, земельных отношений и градостроительства Администрации Качканарского городского округа от 27.05.2022 исх. 1960 (с учетом технического задания);

3) Учесть замечания МУП «Городские энергосистемы» поступившие в ходе публичных слушаний по проекту;

4) Учесть в Схеме снесенные и планируемые к сносу многоквартирные дома, признанные аварийными и подлежащие сносу;

5) Не приступать к реализации проекта «Разработка схемы теплоснабжения Качканарского городского округа до 2039 года» в отношении системы теплоснабжения Котельная главного карьера без решения вопросов связанных с водоснабжением п. Валериановск.

6) В целях исполнения поручения Губернатора Свердловской области Е.В. Куйвашева от 04.03.2022 № 8716-ДСП по Перечню поручений Президента Российской Федерации по итогам совещания по вопросам прохождения осенне-зимнего отопительного периода 29 декабря 2021 года (от 17.02.2022 № Пр-325) Обеспечить включение в проект «Разработка схемы теплоснабжения Качканарского городского округа до 2039 года» сценариев развития аварий в системах теплоснабжения с моделированием гидравлических режимов работы таких систем, в том числе при отказе элементов тепловых сетей и при аварийных режимах работы систем теплоснабжения, связанных с прекращением подачи тепловой энергии»;

7) Учесть заявку ООО «Качканарская теплоснабжающая компания».

Решили:

1. Публичные слушания по проекту «Разработка схемы теплоснабжения Качканарского городского округа до 2039 года» считать

СОСТОЯВШИМИСЯ.

2. Рекомендовать рабочей группе и заказчику проекта МУ «Управление городского хозяйства» проверить соответствие полноты представленной документации техническому заданию по договору на разработку.

3. Рекомендовать ООО «Строительно-монтажная компания СпецСтрой» доработать проект в соответствии с предложениями, указанными в пункте 3 настоящего протокола.

4. Рекомендовать Главе Качканарского городского округа принять решение об утверждении проекта «Разработка схемы теплоснабжения Качканарского городского округа до 2039 года» после внесения изменений по предложениям, указанным в пункте 3 настоящего протокола.

5. По результатам публичных слушаний принять заключение (прилагается).

Председатель



А.А. Ярославцев

Секретарь



Ю.В. Власова