

Протокол

публичных слушаний по вопросу актуализации схемы теплоснабжения
городского округа город Рыбинск Ярославской области на 2022 год.

г. Рыбинск

дата проведения
03.06.2021, 14 – 00 час.
проводятся по адресу
г. Рыбинск, ул. Чкалова, д. 89,
первый этаж, малый зал

На публичных слушаниях присутствуют:

Заместитель Главы Администрации по городскому хозяйству – А.В. Рябченков;

Заместитель директора Департамента ЖКХ, транспорта и связи - А.В. Тетюшкина;

Начальник отдела жилищного фонда и инженерной инфраструктуры Департамента ЖКХ, транспорта и связи – В.Б. Климов;

Представители теплоснабжающих и теплосетевых организаций:

ООО Рыбинская генерация»: Алехина А.В – ведущий инженер технолог ПТО, Михайлов Д.С. – инженер технолог ПТО, Голыбина Д.Ю. – инженер по тепловым сетям ПТО;

Представители МУП «Теплоэнерго»;

Представители ГП ЯО «Северный водоканал»;

Представители структурных подразделений Администрации городского округа город Рыбинск;

Жители городского округа город Рыбинск.

Выступил заместитель Главы Администрации по городскому хозяйству Алексей Владимирович Рябченков:

Добрый день! Уважаемые жители города Рыбинска!

В соответствии с законодательством о местном самоуправлении, решением Муниципального Совета города от 16 февраля 2006 г № 16 «О положении о порядке организации и проведения публичных слушаний в городском округе город Рыбинск», постановлением Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области от 17.05.2021 № 1148 «О назначении публичных слушаний», в настоящее время проводятся публичные слушания по вопросу актуализации схемы теплоснабжения городского округа город Рыбинск Ярославской области на 2022 год.

В соответствии с распоряжением Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области от 17.05.2021 № 234 «О назначении председательствующего на публичных слушаниях», председательствующим назначен заместитель Главы Администрации по городскому хозяйству – Рябченков Алексей Владимирович.

На слушаниях ведется протокол. Секретарь проведения публичных слушаний: начальник отдела жилищного фонда и инженерной инфраструктуры Департамента ЖКХ, транспорта и связи – Климов Виктор Борисович.

Предлагаю утвердить следующий порядок проведения публичных слушаний:

1. Доклад заместителя Главы Администрации по городскому хозяйству по схеме теплоснабжения – продолжительностью 10 минут.

2. Доклад заместителя Главы Администрации по городскому хозяйству по предложениям, вносимым в схему теплоснабжения – продолжительностью 15 минут.

3. Возникающие вопросы прошу задавать в письменной форме через секретариат.

Голосование:

Кто за данный порядок проведения слушания прошу проголосовать.

Кто за?

Против?

Воздержался?

Принято единогласно – 38 человек.

Доклад по теме публичных слушаний:

В соответствии с постановлением Правительства РФ от 16.03.2019 № 276 внесены изменения в постановление Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», структура схемы состоит из 15 обязательных разделов, включая основные разделы, касающиеся надежности теплоснабжения:

- Раздел 4. «Мероприятия по строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них»;

- Раздел 5. Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению и (или) модернизации источников тепловой энергии;

- пункт 5.1. Предложения по строительству новых источников тепловой энергии, обеспечивающих перспективную тепловую нагрузку на территории городского округа, для которой отсутствует возможность или целесообразность передачи тепловой энергии от существующих или реконструируемых источников тепловой энергии;

- пункт 5.11. Температурный график отпуска тепловой энергии для каждого источника тепловой энергии или группы источников тепловой энергии в системе

теплоснабжения, работающей на общую тепловую сеть, и оценку затрат при необходимости его изменения;

- Раздел 6. Предложения по строительству, реконструкции и (или) модернизации тепловых сетей.

Основные вносимые в схему теплоснабжения корректировки и предложения:

1. В раздел 4 и 6 внести мероприятия:

Прокладка тепловой сети в районе ул. Солнечной для обеспечения возможности резервного теплоснабжения района ул. Солнечная - ул. Кулибина - ул. 9 мая - пр. Ленина от теплоисточника ПАО «ОДК-Сатурн».

2. Раздел 5., пункт 5.8, подпункт 2: изменить срок реконструкции котельной на ул. С. Перовской с установкой котла ГВС на 2021-2024; пункт 5.8, подпункт 3: изменить срок переключения тепловых нагрузок котельной «Мариевка» на котельную «Призма» на 2023 год.

3. Дополнить раздел 5, пункт 5.1. подпунктом 5. в следующей редакции: Строительство новой блочно - модульной газовой котельной в районе земельного участка по ул. Попова, д.17 (взамен котельной ООО «Мясопродукт») тепловой мощностью 0,12 Гкал/час (0,138 МВт) в 2021-2022 гг.

4. Дополнить раздел 5 пункт 5.11. «Температурный график отпуска тепловой энергии для каждого источника тепловой энергии...», следующим абзацем: в связи с изменением тепловой нагрузки потребителей тепловой энергии, ООО «Рыбинская генерация» в соответствии с п.2.1.5 и 2.3.2 «Методики определения нормативных значений показателей функционирования водяных тепловых сетей систем коммунального теплоснабжения», утверждённой Приказом Госстроя РФ от 01.10.2001 № 225, обеспечить для теплового источника ООО «Рыбинская генерация» «Волжский» с существующим температурным графиком работы 150/70 (двухтрубной открытой системы теплоснабжения), новый расчет температурного графика работы теплового источника с учетом существующей тепловой нагрузки потребителей тепловой энергии. По результатам выполнения расчета, ООО «Рыбинская генерация» откорректировать температурный график работы теплового источника «Волжский».

При возникновении в течение отопительного периода значительных понижений температуры наружного воздуха, обеспечить максимальную температуру на тепловых вводах в многоквартирные дома мкр. Волжский на уровне 100°C, на период до 2023 года.

5. Период проведения реконструкции РТХ (стр. 116 схемы ТС) изложить в следующей редакции:

- РТХ котельной «Слип» на 2020-2028 гг.;
- РТХ котельной «Поток» на 2019-2028 гг.;
- РТХ котельной «Полиграф» на 2019-2028 гг.;
- РТХ котельной "Веретье" в 2021-2028 гг.;
- РТХ котельной "Тема" в 2021-2028 гг.

Доклад окончен. Прошу перейти к обсуждению.

В ходе обсуждения поступили вопросы представителей ООО «Рыбинская генерация»: Алехиной А.В – ведущего инженера технолога ПТО, Михайлова Д.С. – инженер технолог ПТО, Голыбиной Д.Ю. – инженера по тепловым сетям ПТО:

- об устранении замечаний ООО «Рыбинская генерация» направленных в Администрацию городского округа город Рыбинск, по материалам актуализации схемы теплоснабжения в период сбора замечаний и предложений от юридических и физических лиц.

Ответ специалистам ООО «Рыбинская генерация» по указанному вопросу дал начальник отдела жилищного фонда и инженерной инфраструктуры Департамента ЖКХ, транспорта и связи – В.Б. Климов:

- все замечания ООО «Рыбинская генерация» направленные в Администрацию городского округа город Рыбинск учтены. Итоговые материалы по актуализации схемы теплоснабжения откорректированы.

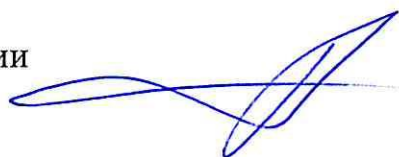
Других замечаний и предложений секретарю проведения публичных слушаний в ходе их проведения не поступило.

А.В. Рябченков: прошу перейти к голосованию по вопросу рекомендовать Главе городского округа город Рыбинск актуализировать на 2022 год схему теплоснабжения городского округа город Рыбинск на период 2013 – 2027 гг.

В голосовании принимали участие 38 человек:
проголосовали за – 38 человек;
против – 0 человек;
воздержались – 0 человек.

А.В. Рябченков: Всем спасибо. Слушания закончены.

Председательствующий на
публичных слушаниях
заместитель Главы Администрации
по городскому хозяйству



А.В. Рябченков

Секретарь на публичных слушаниях

В.Б. Климов

