

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

о результатах публичных слушаний по вопросу актуализации схемы теплоснабжения городского округа город Рыбинск на 2020 год

г. Рыбинск

25 июня 2020 года

1. В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131 – ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», Уставом городского округа город Рыбинск Ярославской области, постановлением Администрации городского округа город Рыбинск Ярославской области от 16.06.2020 № 1343 «О назначении публичных слушаний» по вопросу актуализации схемы теплоснабжения городского округа город Рыбинск на 2021 год, 25.06.2019 в 14 - 00 часов по адресу: г. Рыбинск, ул. Рабочая, д. 1, (автопарковка) проведены публичные слушания по актуализации схемы теплоснабжения городского округа город Рыбинск на 2021 год.

2. На слушаниях присутствовали 39 человек. В ходе публичных слушаний, вынесенные на обсуждение предложения по актуализации схемы теплоснабжения городского округа город Рыбинск на 2021 год приняты, замечаний и новых предложений высказано не было.

3. По результатам голосования на публичных слушаниях принято решение: «Рекомендовать Главе городского округа город Рыбинск утвердить актуализацию схемы теплоснабжения городского округа город Рыбинск на 2021 год». Результаты голосования: за – 38 человек, против – 0, воздержались – 1.

Председательствующий на публичных слушаниях
Заместитель Главы Администрации
по городскому хозяйству



А.В. Рябченков

Протокол

публичных слушаний по вопросу актуализации схемы теплоснабжения
городского округа город Рыбинск на 2021 г.

г. Рыбинск

дата проведения
25.06.2020, 14 – 00 час.
проводятся по адресу
ул. Рабочая, д. 1, автопарковка
присутствует 39 человек

На публичных слушаниях присутствуют:

Заместитель Главы Администрации по городскому хозяйству - Алексей Владимирович Рябченков;

Заместитель директора Департамента ЖКХ, транспорта и связи - Алла Валерьевна Тетюшкина;

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

Главный инженер ООО «ЭнергоИнжиниринг» г. Москва - П.Ш. Мустафин;

Представители проектной организации ООО «ЭнергоИнжиниринг» г. Москва;

Представители теплоснабжающих и теплосетевых организаций ООО Рыбинская генерация», МУП «Теплоэнерго»;

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 от 16.06.2020 № 1343 «О назначении публичных слушаний», в настоящее время проводятся публичные слушания по вопросу актуализации схемы теплоснабжения городского округа город Рыбинск на 2021 год.

В соответствии с распоряжением Администрации городского округа город Рыбинск от 17.06.2020 № 343 «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.

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».

Новые требования к схеме теплоснабжения в значительной степени увеличивают необходимый объем данных указываемых в схеме, а именно:

- в старой редакции структура схема состояла из 10 обязательных разделов;
- в новой редакции структура схемы состоит из 15 обязательных разделов,

добавлены 5 новых разделов:

1. «Основные положения мастер-плана развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения»;

2. «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения»;

3. «Синхронизация схемы теплоснабжения со схемой газоснабжения и газификации субъекта Российской Федерации и (или) поселения, схемой и программой развития электроэнергетики, а также со схемой водоснабжения и водоотведения поселения, городского округа, города федерального значения»;

4. «Индикаторы развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения»;

5. «Ценовые (тарифные) последствия».

Таким образом, требуется радикальная переработка существующей схемы теплоснабжения города с введением в неё новых расчетных и проектных данных, как по существующим разделам, так и разработка и внесение новых разделов. Также требуется переработка формата схемы теплоснабжения под новые требования.

Предлагаю утвердить следующий порядок проведения публичных слушаний:

1. Доклад – представителя подрядной организации ООО «ЭнергоИнжиниринг» г. Москва - проектировщика актуализации схемы теплоснабжения городского округа город Рыбинск на 2021 год – продолжительностью 15-20 минут.

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

Голосование:

Кто за данный порядок проведения слушания прошу проголосовать.

Кто за?

Против?

Воздержался?

Принято единогласно – 39 чел.

Доклад главного инженера ООО «ЭнергоИнжиниринг» г. Москва:

Новые требования к схеме теплоснабжения в значительной степени увеличивают необходимый объем данных указываемых в схеме, а именно:

- в старой редакции структура схема состояла из 10 обязательных разделов;
- в новой редакции структура схемы состоит из 15 обязательных разделов, добавлены 5 новых разделов.

Таким образом, требуется радикальная переработка существующей схемы теплоснабжения города с введением в неё новых расчетных и проектных данных, как по существующим разделам, так и разработка и внесение новых разделов. Также требуется переработка формата схемы теплоснабжения под новые требования.

При проведении актуализации схемы теплоснабжения вносятся важные изменения в части мероприятий по реконструкции и модернизации объектов теплосетевого хозяйства ООО «Рыбинская генерация»:

- прокладка теплотрассы по ул. С.Перовской от тепловых сетей котельной "С.Перовской" до тепловых сетей бойлерных ООО "Раскат-РОС", стоимостью 8352 т. руб. что позволит обеспечить качественным ГВС жителей многоквартирных домов № 33а, 35 по ул. Гагарина, снизить стоимость предоставления коммунальной услуги ГВС для жителей данных домов. Также планируется установка дополнительно водогрейного котла на котельной «Софьи Перовской», стоимость 12000 т. руб.;

- прокладка теплотрассы по ул. Восточная от тепловых сетей котельной "Полиграф" до тепловых сетей котельной "Магма" по адресу: Ярославская область, город Рыбинск, ул. Восточная, д.8, стоимостью 40000 т. руб., что позволит переключить тепловые нагрузки с котельной «Магма» на котельную «Полиграф»;

- перевод на индивидуальные котельные потребители арендуемой паровой котельной "Рыбинскорм" (3 МКД, ул. Рыбинская, ул. Сакко и Ванцетти), стоимостью 20 000 т. руб.;

- строительство новой блочно-модульной котельной в районе земельного участка по ул. Нобелевской, д.3, что позволит обеспечить надёжность и качество теплоснабжения микрорайона. Установка новой блочно модульной автоматизированной котельной без присутствия персонала в рамках отказа от аренды стороннего источника теплоснабжения (Нефтебаза) с целью минимизации затрат на содержание персонала и эксплуатацию комплекса котельной, позволит окупить данное мероприятие в течении краткосрочного периода 3 года. Стоимость работ составит 33000 т. руб.;

- строительство новой котельной в районе земельного участка по пр. Октября ("Переборы"), целью является обеспечение надёжности и качества теплоснабжения микрорайона. Установка новой автоматизированной котельной без присутствия персонала с целью минимизации затрат на содержание персонала и эксплуатацию комплекса котельной. Новая котельная позволит уйти от эксплуатации не энергоэффективного оборудования существующей котельной «Переборы». Стоимость строительства составит 216848 т. руб.

Доклад: окончен.

А.В. Рябченков: Спасибо за внимание, готовы ответить на ваши вопросы.

Поступили вопросы:

1. Житель города (анонимно) – что планируется выполнить по

переключению тепловых нагрузок от котельной «Магма» на котельную «Полиграф».

Ответ: инвестиционная программа ООО «Рыбинская генерация» предусматривает прокладку тепловой магистрали по ул. Восточная от котельной «Магма» до котельной «Полиграф» в 2021 – 2022 годах.

2. Представитель ООО «Рыбинская генерация» - когда предусмотрена покупка нового автотранспорта для нужд предприятия.

Ответ: инвестиционная программа ООО «Рыбинская генерация» предусматривает приобретение новой техники в 2021, 2022, 2023 гг.

3. Представитель МУП «Теплоэнерго» Сонин С.Н. – в случае консервации тепловой магистрали на ул. Луговая и прекращения дальнейшего строительства, что включено в инвестиционную программу ООО «Рыбинская генерация» на величину предусмотренных на указанные работы средств, которые вошли в концессионное соглашение.

Ответ: инвестиционная программа ООО «Рыбинская генерация» предусматривает строительство новых источников тепловой энергии в микрорайонах: Военная база, Переборы, пос. Кировский.

А.В. Рябченков: прошу перейти к голосованию по вопросу: «Рекомендовать Главе городского округа город Рыбинск утвердить актуализацию схемы теплоснабжения городского округа город Рыбинск на 2020 год».

В голосовании принимали участие 39 человек:

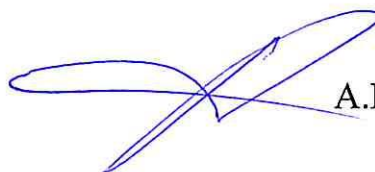
проголосовали за – 38 человек;

против – 0 человек;

воздержались – 1 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