

ПРОТОКОЛ
публичных слушаний по актуализации схем теплоснабжения
сельских поселений Куменского района Кировской области

пгт. Кумены

11 апреля 2025 года
9:00 часов

Кабинет № 9 администрации Куменского района
Присутствовало – 8 (количество человек)

Председатель собрания: Борганец Н.В. - заведующий отделом архитектуры, градостроительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации Куменского района.

Секретарь: Ситарь С.Е. – ведущий специалист отдела архитектуры, градостроительства и жилищно-коммунального хозяйства администрации Куменского района.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

Рассмотрение схем теплоснабжения Березниковского сельского поселения, Большеперелазского сельского поселения, Верхобыстрицкого сельского поселения, Вожгальского сельского поселения, Куменского сельского поселения и Речного сельского поселения Куменского района.

В соответствии с Федеральным законом от 21.07.2010 №ФЗ-190 «О теплоснабжении» (далее — Федеральный закон), постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 №154» О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждению» схема теплоснабжения ежегодно актуализируется органами местного самоуправления на основании предложений организаций и граждан.

Проект схемы теплоснабжения подлежит обязательному рассмотрению на публичных слушаниях. Проекты схем теплоснабжения размещены на официальном сайте администрации Куменского района. Все заинтересованные лица могли представить свои предложения по проекту схемы теплоснабжения.

По первому вопросу: Утверждение актуализированной схемы теплоснабжения Березниковского сельского поселения.

СЛУШАЛИ: Борганец Н.В:

Предметом обсуждения на общественных слушаниях является вопрос актуализации схемы теплоснабжения Березниковского сельского поселения.

Проект схемы теплоснабжения размещен на официальном сайте Куменского района. Теплоснабжающая организация ООО «Вожгальское домоуправление» извещена о проведении публичных слушаний в письменном виде.

От ООО «Вожгальское домоуправление» не поступило замечаний в письменном виде по актуализации схемы теплоснабжения.

Председательствующий:

Есть ли желающие высказаться или задать вопросы? Вопросов не поступило.

РЕШИЛИ:

Утвердить актуализированную схему теплоснабжения Березниковского сельского поселения с учетом замечаний (предложений).

«За» — 8 человек,

«Против» — 0 человек,

«Воздержались» — 0 человек.

По второму вопросу: Утверждение актуализированной схемы теплоснабжения Куменского сельского поселения.

СЛУШАЛИ: Борганец Н.В.:

Предметом обсуждения на общественных слушаниях является вопрос актуализации схемы теплоснабжения Куменского сельского поселения.

С ООО «Газпром теплоэнерго Киров» заключено концессионное соглашение в отношении объектов теплоснабжения, расположенных в границах муниципального образования «Куменский район Кировской области» №113/01/2020 от 07.05.2020. От ООО «Газпром теплоэнерго Киров» поступили замечания в письменном виде:

Объект районного суда введен в эксплуатацию в декабре 2024 года;

изменен отпуск тепла за 2024 год на трех котельных (д. Березник, с. Рябиново, с. Быково);

скорректированы существующие балансы тепловой мощности и электрической энергии;

изменен расход топлива котельными;

скорректированы Таблица 4 - Тепловые сети от Котельной д. Березник;

УЧ:

Раздел 1.1, абзац после Рисунка 2 изложить в новой редакции Объект введен в эксплуатацию в декабре 2024 года;

Таблица 8 – Изложить в новой редакции перечень потребителей котельной д. Березник; таблица 9, Полезный отпуск за 2024 год;

таблица 10 - Перспективная нагрузка системы теплоснабжения, Гкал/час, изложить в новой редакции;

Таблица 11 - Средневзвешенная плотность тепловой нагрузки в зонах действия источников теплоснабжения, скорректировать сведения о величине присоединённой тепловой нагрузки и ее плотности котельной БМК 5/6 в соответствии с таблицей 10;

таблица 12 - Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей, скорректировать данные о величинах присоединенной тепловой нагрузки, резерва/дефицита мощности по котельной БМК 5/6 в соответствии с таблицей 10 (п.5 Предложений);

таблица 13 - Существующий и перспективный расход воды на компенсацию потерь и затрат теплоносителя при передаче тепловой энергии, скорректировать данные по величинам присоединённой тепловой нагрузки по котельной БМК 5/6 в соответствии с таблицей 10 (п.5 Предложений);

таблица 14- Существующие и перспективные балансы производительности водоподготовительных установок для эксплуатационного и аварийного режимов, скорректировать данные по величине перспективной присоединенной тепловой нагрузки котельной БМК 5/6 в соответствии с таблицей 10 (п.5 Предложений);

таблицы 16,17,18 в графиках при температуре наружного воздуха -29 °С исправить значение температуры воды подающего трубопровода с «+75 °С» на «+72 °С»;

таблица 20, изложить в новой редакции;

таблица 24, скорректировать удельный расход условного топлива на единицу

По третьему вопросу: Утверждение актуализированной схемы теплоснабжения Речного сельского поселения.

СЛУШАЛИ: Борганец Н.В.:

Предметом обсуждения на общественных слушаниях является вопрос актуализации схемы теплоснабжения Речного сельского поселения.

Проект схемы теплоснабжения размещен на официальном сайте Куменского района. Теплоснабжающие организации ООО ЖКХ «Кстинино» и ООО «Тепломарт» извещены о проведении публичных слушаний в письменном виде.

От ООО ЖКХ «Кстинино» и ООО «Тепломарт» не поступили замечания в письменном виде:

Председательствующий:

Есть ли желающие высказаться или задать вопросы? Вопросов не поступило.

РЕШИЛИ:

Утвердить схему теплоснабжения Речного сельского поселения с учетом замечаний и предложений.

«За» — 8 человек,

«Против» — 0 человек,

«Воздержались» — 0 человек.

По четвертому вопросу: Утверждение актуализированной схемы теплоснабжения Вожгальского сельского поселения.

СЛУШАЛИ: Борганец Н.В.:

Предметом обсуждения на общественных слушаниях является вопрос актуализации схемы теплоснабжения Вожгальского сельского поселения.

Теплоснабжающие организации ООО «Газпром теплоэнерго Киров», СПК ордена Ленина племзавод «Красный Октябрь», ООО «Вожгальское домоуправление» извещены о проведении публичных слушаний в письменном виде.

С ООО «Газпром теплоэнерго Киров» заключено концессионное соглашение в отношении объектов теплоснабжения, расположенных в границах муниципального образования «Куменский район Кировской области» №113/01/2020 от 07.05.2020. От ООО «Газпром теплоэнерго Киров» поступили замечания в письменном виде:

Таблица 5, тепловые сети от котельной БМК 5/3 пос. Краснооктябрьский изложить в новой редакции;

Таблица 11, Базовый уровень потребления тепла на цели теплоснабжения величина полезного отпуска за 2024 год – 5904 Гкал;

Таблица 13, пересчитать величину плотности тепловой нагрузки в строке (10,69 Гкал/ч на 1 кв. км);

Таблица 18, Температурный график теплоносителя Котельной (БМК 5/3), пос. Краснооктябрьский изложить в новой редакции;

Таблица 22, Мероприятия по реконструкции трубопроводов со сверхнормативным износом изложить в новой редакции;

Таблица 23, Существующий и перспективный топливные балансы изложить в части показателей Котельной (БМК 5/3), пос. Краснооктябрьский в следующей редакции;

Таблица 25, величину необходимых инвестиций по мероприятиям 2.4 таблицы

отпускаемой тепловой энергии (строки 3.1, 3.2, 3.3) в соответствии с таблицей 20 (строки 7);

ОМ:

Таблица 2, скорректировать для БМК 5/6 величину присоединенной нагрузки в соответствии с таблицей 8 УЧ (п.3 предложений);

таблицы 8.9.10 в графиках при температуре наружного воздуха – 29 °С исправить значение воды подающего трубопровода с «+75 °С» на «+72 °С»;

таблица 12, скорректировать сведения по БМК 5/6;

таблица 15, изложить в редакции таблицы 4 УЧ (п. 1 Предложений); таблица 19, скорректировать величину подключенной тепловой нагрузки по БМК 5/6 в Гкал/ч с «0,732» на «0,774»;

таблица 20, изложить в новой редакции;

таблица 23, изложить в редакции 8 УЧ (п. 3 предложений); таблица 24, изложить в редакции таблицы 9 УЧ (п. 4 предложений);

таблица 25, скорректировать данные по величине нагрузки котельной БМК 5/6;

таблица 26 изложить в новой редакции (по факту 2023 год);

таблица 28 скорректировать данные по величинам присоединенной тепловой нагрузки – 0,774 Гкал/резерва/дефицита мощности – 0,294 Гкал/ч (27.5 %) по котельной БМК 5/6;

таблицы 29,30 скорректировать для БМК 5/6 величину присоединенной тепловой нагрузки – 0,774 Гкал/ч;

таблица 31, изложить в новой редакции;

таблица 38, изложить в новой редакции;

таблица 39, изложить в новой редакции;

таблица 42, скорректировать в соответствии с таблицей 9 УЧ (п. 4 предложений);

Раздел 2.2, абзац после рисунка 7 изложить в новой редакции: «Объект введен в эксплуатацию в декабре 2024 года»;

таблица 47, скорректировать в соответствии с таблицей 10 УЧ (п.5 предложений);

таблица 48, скорректировать данные по величинам присоединенной тепловой нагрузки – 0,774 Гкал/резерва/дефицита мощности – 0,294 Гкал/ч (27,5%) по котельной БМК 5/6;

таблица 49, скорректировать величину перспективной тепловой нагрузки – 0,774 Гкал/ч;

таблица 52, изложить в редакции таблицы 20 УЧ (п. 11 предложений);

Глава 12 раздел 12.1, дополнить следующими сведениями: «Необходимые мероприятия по реконструкции (модернизации) источников теплоснабжения с. Быково, с. Рябиново и д. Березник включают в себя замену отдельных узлов горелочного оборудования с 2026 года»;

таблица 59, скорректировать удельный расход условного топлива на единицу отпускаемой тепловой энергии (строки 3.1, 3.2, 3.3) в соответствии с таблицей 20 УЧ (строки 7).

Предложения отсутствуют.

Председательствующий:

Есть ли желающие высказаться или задать вопросы? Вопросов не поступило.

РЕШИЛИ:

Утвердить схему теплоснабжения Куменского сельского поселения с учетом предложений и замечаний.

«За» — 8 человек,

«Против» — 0 человек,

«Воздержались» — 0 человек.

изложить в соответствии с таблицей 22;

Таблица 27, скорректировать величину удельного расхода условного топлива на единицу отпускаемой тепловой энергии (строка 3.4) в соответствии с таблицей 23 (строка 7);

ОМ:

Таблица 10, Температурный график теплоносителя Котельная (с. Вожгалы, ул. Советская) изложить в соответствии с таблицей 18 УЧ (п. 4 предложений);

Таблица 17, изложить сведения о тепловых сетях в соответствии с таблицей 5 УЧ (п. 1 предложений);

Таблица 21, величину потерь тепловой сети указать равной 0,477 Гкал/ч;

Таблица 24, изложить в части показателей Котельной (БМК 5/3), пос. Краснооктябрьский в редакции таблицы 7 УЧ;

Таблица 29, скорректировать для БМК 5/3 величину тепловой нагрузки в столбце «ВСЕГО» - 3,111 Гкал/ч;

Таблица 35, скорректировать расход условного топлива, указать равным 1283,8 т.у.т.;

Таблицу 46, Тарифы на тепловую энергию, изложить в новой редакции;

Таблица 58, Мероприятия по реконструкции трубопроводов со сверхнормативным износом, изложить в редакции таблицы 22 УЧ;

Таблица 59, изложить в части показателей Котельной (БМК 5/3), пос. Краснооктябрьский в редакции таблицы 23 в редакции таблицы 23 УЧ (п. 6 предложений);

Таблица 65, необходимые капитальные затраты по мероприятиям 2.4 таблицы принять в соответствии с таблицей 25 УЧ;

Таблица 73, необходимые капитальные затраты по мероприятиям 2.4 таблицы принять в соответствии с таблицей 25 УЧ;

Таблица 66, скорректировать величину удельного расхода условного топлива на единицу отпускаемой тепловой энергии (строка 3.4) в соответствии с таблицей 23(строка 7).

От СПК ордена Ленина племзавод «Красный Октябрь» не поступили замечания.

От ООО «Вожгальское домоуправление» не поступили замечания в письменном виде.

Председательствующий:

Есть ли желающие высказаться или задать вопросы? Вопросов не поступило.

РЕШИЛИ:

Утвердить схему теплоснабжения Вожгальского сельского поселения с учетом замечаний (предложений).

«За» — 8 человек,

«Против» — 0 человек,

«Воздержались» — 0 человек.

По пятому вопросу: Утверждение актуализированной схемы тепло-снабжения Большеперелазского сельского поселения.

СЛУШАЛИ: Борганец Н.В.:

Предметом обсуждения на общественных слушаниях является вопрос об утверждении схемы теплоснабжения Большеперелазского сельского поселения.

Проект схемы теплоснабжения размещен на официальном сайте Куменского района. Теплоснабжающие организации СПК «Знамя Ленина» извещены о проведении публичных слушаний в письменном виде. От СПК «Знамя Ленина» не поступили замечания в письменном виде.

В 2023 году котельная МУП «Куменские тепловые системы» выведена из эксплуатации. Большеперелазский СДК, 2 здания МКОУ ООШ д. Большой Перелаз, администрация Большеперелазского сельского поселения, административное здание СПК «Знамя Ленина» ул. Садовая 7, переведены на автономное отопление, (преимущественно газовые котлы). С 2023 года 2 МКД отапливаются СПК «Знамя Ленина».

Председательствующий:

Есть ли желающие высказаться или задать вопросы? Вопросов не поступило.

РЕШИЛИ:

Утвердить схему теплоснабжения Большеперелазского сельского поселения с учетом замечаний и предложений.

«За» — 8 человек,

«Против» — 0 человек,

«Воздержались» — 0 человек.

По шестому вопросу: Утверждение актуализированной схемы теплоснабжения Верхобыстрицкого сельского поселения.

СЛУШАЛИ: Борганец Н.В.:

Предметом обсуждения на общественных слушаниях является вопрос актуализации схемы теплоснабжения Верхобыстрицкого сельского поселения.

Проект схемы теплоснабжения размещен на официальном сайте Куменского района.

От Верхобыстрицкого сельского поселения не поступили замечания в письменном виде.

Председательствующий:

Есть ли желающие высказаться или задать вопросы? Вопросов не поступило.

РЕШИЛИ:

Утвердить схему теплоснабжения Верхобыстрицкого сельского поселения с учетом замечаний и предложений.

«За» — 8 человек,

«Против» — 0 человек,

«Воздержались» — 0 человек.

Публичные слушания по утверждению актуализированных схем теплоснабжения Березниковского сельского поселения, Большеперелазского сельского поселения, Верхобыстрицкого сельского поселения, Вожгальского сельского поселения, Куменского сельского поселения и Речного сельского поселения Куменского района считать состоявшимися.

Председатель

Н.В. Борганец

Секретарь

С.Е.Ситарь