

АДМИНИСТРАЦИЯ ЗАТО ПОС. ВИДЯЕВО
ПРОТОКОЛ № 1

публичных слушаний по проекту документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2020 год»

11.04.2019 г.

пос. Видяево

Председатель – Н.В. Никишина
Секретарь – Т.Б. Царёва
Присутствовали: 24 человека

Повестка дня:

Обсуждение проекта документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2020 год»

Доклад заместителя Главы администрации ЗАТО Видяево Н.В. Никишиной.

СЛУШАЛИ:

Никишина Н.В. - Уважаемые слушатели, публичные слушания проводятся в соответствии с Положением о порядке организации и проведения слушаний по вопросам местного значения на территории ЗАТО Видяево, утвержденным решением Совета депутатов от 05.06.2018 № 124 в целях обсуждения проекта документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2020 год». Инициаторами публичных слушаний выступил Глава ЗАТО Видяево. Специально образованный организационный Комитет опубликовал проект документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2020 год». Письменных предложений, замечаний и изменений в организационный Комитет по проведению публичных слушаний по указанному проекту подано не было. Правом задавать вопросы по теме публичных слушаний обладают все присутствующие на слушаниях. Ответы на вопросы по предмету слушаний – не более 10 минут на одно выступление.

Прошу проголосовать по вопросу – «времени выступления».

Голосовали: «за» - 24 чел.; «против» - 0 чел. «воздержавшиеся» –0 чел.

Принято: единогласно.

Слово предоставляется начальнику отдела экономического развития и муниципального имущества Администрации ЗАТО Видяево Царевой Татьяне Борисовне.

Царева Т.Б. - уважаемые слушатели вашему вниманию предлагается Проект документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2020 год» подготовлен в соответствии с требованиями и основан на положениях:

- Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;
- постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

Целью разработки проекта документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2020 год» (далее - схема теплоснабжения) является выполнение требований действующего законодательства, актуализация и приведение в соответствие с действующими современными требованиями нормативно-правовой базы материалов и сведений, содержащихся в схеме теплоснабжения, обеспечение безопасного и надежного теплоснабжения потребителей.

Основанием для актуализации схемы теплоснабжения являлись нормативные документы - Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановление Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения».

Информация для внесения изменений в схему теплоснабжения предоставлялась в процессе разработки заинтересованными специализированными организациями (учреждениями) – Акционерным обществом «Мурманэнергосбыт», муниципальным бюджетным учреждением «Управление муниципальной собственностью (служб заказчика)».

В соответствии с требованиями, схема теплоснабжения до внесения изменений включала в себя разделы с 1 по 15, которые представлены на слайдах.

Обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения, являющиеся ее неотъемлемой частью, до внесения изменений включали главы с 1 по 18, которые представлены на слайдах.

В ходе актуализации внесены изменения в следующие разделы схемы теплоснабжения:

–раздел 1 «Показатели существующего и перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах городского округа» (откорректирована информация по: объемам потребления тепловой энергии (мощности), теплоносителя и приростам потребления тепловой энергии (мощности));

–раздел 2 «Существующие и перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки потребителей» (откорректирована информация по: перспективным балансам тепловой мощности и тепловой нагрузки в перспективных зонах действия источников тепловой энергии, в том числе работающих на единую тепловую сеть);

–раздел 4 «Предложения по строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии» (откорректирована информация по: предложениям по реконструкции источников тепловой энергии, по оптимальному температурному графику отпуска тепловой энергии);

– раздел 5 «Предложения по строительству и реконструкции тепловых сетей» (откорректирована информация по: предложениям по строительству и реконструкции тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения);

– раздел 6 «Перспективные топливные балансы» (откорректирована информация по: перспективным топливным балансам для источника тепловой энергии (котельной 801 ТЦ);

– раздел 7 «Инвестиции в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение» (откорректирована информация по: предложениям по величине инвестиций по годам, необходимых для обеспечения безаварийной и экономически обоснованной работы системы теплоснабжения);

Добавлены следующие новые разделы:

– Раздел 4 «Основные положения мастер-плана развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения»;

– Раздел 7 «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения»;

– Раздел 13 «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»;

– Раздел 14 «Индикаторы развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения»;

– Раздел 15 «Ценовые (тарифные) последствия».

В ходе актуализации внесены изменения в следующие разделы обосновывающих материалов схемы теплоснабжения:

– глава 1 обосновывающих материалов «Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения» (откорректирована информация по: утвержденным балансам производительности водоподготовительных установок теплоносителя для тепловых сетей и максимального потребления теплоносителя в аварийных режимах систем теплоснабжения, количеству используемого топлива единственного источника тепловой энергии);

– глава 8 обосновывающих материалов «Перспективные топливные балансы» (откорректирована информация по: перспективным топливным балансам для источника тепловой энергии (котельной 801ТЦ));

– глава 10 обосновывающих материалов «Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение» (откорректирована информация по: предложениям по величине инвестиций по годам, необходимых для обеспечения безаварийной и экономически обоснованной работы системы теплоснабжения).

Добавлены следующие новые главы:

– Глава 5 «Мастер-план развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения»;

– Глава 9 «Предложения по переводу открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения) в закрытые системы горячего водоснабжения»;

– Глава 13 «Индикаторы развития систем теплоснабжения поселения, городского округа, города федерального значения»;

– Глава 14 «Ценовые (тарифные) последствия»;

– Глава 15 «Реестр единых теплоснабжающих организаций»;

– Глава 16 «Реестр проектов схемы теплоснабжения»;

– Глава 17 «Замечания и предложения к проекту схемы теплоснабжения»;

– Глава 18 «Сводный том изменений, выполненных в доработанной и (или) актуализированной схеме теплоснабжения».

Прошу проголосовать по вопросу принятия Доклада начальника отдела экономического развития и муниципального имущества Администрации ЗАТО Видяево Царевой Т.Б.

Голосовали: «за» - 24 чел.; «против» - 0 чел. «воздержавшиеся» –0 чел.

Принято: единогласно.

Присутствующие в зале поддержали выступление.

Замечаний (предложений) во время проведения слушаний высказано не было.

Никишина Н.В.: Учитывая, что в ходе проведения публичных слушаний, иных замечаний, предложений по обсуждаемому проекту документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2020 год» высказано не было, также сообщаю, что течении последующих 7 дней можно внести дополнительные предложения в письменной форме в итоговый документ публичных слушаний. Предлагаю завершить публичные слушания по проекту.

Прошу голосовать.

Голосовали: «за» - 24 чел.; «против» - 0 чел. «воздержавшиеся» –0 чел.

Принято: единогласно.

РЕШИЛИ:

1. Признать публичные слушания по проекту документа «Схема теплоснабжения городского округа ЗАТО Видяево Мурманской области на 2013-2027 годы, актуализированная на 2020 год» состоявшимися.

2. Принять к сведению доклад начальника отдела экономического развития и муниципального имущества Администрации ЗАТО Видяево Царевой Т.Б.

3. Организационному Комитету опубликовать итоговый документ с приложением в газете «Вестник Видяево» не позднее 10 дней со дня проведения публичных слушаний.

4. Итоговый документ с приложением передать Главе ЗАТО Видяево для принятия решения.

5. Председателю организационного Комитета отчитаться о работе Комитета по подготовке и проведению публичных слушаний, итогах проведения публичных слушаний перед Советом депутатов ЗАТО Видяево.

Прошу проголосовать по данному Решению.

Голосовали: «за» - 24 чел.; «против» - 0 чел. «воздержавшиеся» –0 чел.

Принято: единогласно.

Все материалы по публичным слушаниям прилагаются.

Председатель публичных слушаний

Н.В. Никишина

Секретарь публичных слушаний

Т.Б. Царёва