

ПРОТОКОЛ
публичных слушаний
по актуализации «Схемы теплоснабжения городского поселения
Излучинск Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного
округа – Югры».

пгт. Излучинск

26.06.2023

18.00 ч.

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Председательствующий:

Загваздина М.Е. – исполняющий обязанности главы администрации городского поселения Излучинск

Член организационного комитета:

Заводская И.В. – глава администрации городского поселения Излучинск

Болдыш А.Ю. – специалист-эксперт отдела правового обеспечения, муниципальной службы, кадров и организации общественной безопасности администрации городского поселения Излучинск

Гладкая С.Г. – специалист-эксперт службы жилищно-коммунального хозяйства и транспорта отдела жилищно-коммунального хозяйства, муниципального имущества и землепользования администрации поселения

Секретарь организационного комитета:

Валеева Н.К. – главный специалист отдела жилищно-коммунального хозяйства, муниципального имущества и землепользования администрации городского поселения Излучинск

Участники публичных слушаний: 67 человек.

Тема:

Обсуждение проекта актуализации «Схемы теплоснабжения городского поселения Излучинска»

Открывал заседание председатель публичных слушаний – исполняющий обязанности главы администрации городского поселения Излучинск Загваздина Марина Евгеньевна.

Добрый день, уважаемые приглашенные! В целях обеспечения условий для устойчивого развития территории муниципального образования городское поселение Излучинск, а также в соответствии с требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», Вас пригласили на публичные слушания для обсуждения проекта актуализации «Схемы теплоснабжения городского поселения Излучинск Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры».

Повестка публичных слушаний:

Актуализация «Схемы теплоснабжения городского поселения Излучинск Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»

По регламенту:

1. Вступительное слово председателя публичных слушаний – 3 минуты.
 2. Информация о поступивших предложениях по внесению изменений в схему теплоснабжения городского поселения Излучинск – 5 минут.
 3. Доклад представителя АО «Нижневартовская ГРЭС» по теме публичных слушаний, принятых в рассматриваемом документе решениях – 10 минут.
 4. Обсуждение проекта, вопросы, замечания и предложения участников публичных слушаний – 50 минут.
 5. Принятие решения – 5 минут.
- Слушания провести без перерыва.

Кто «за» данный регламент прошу проголосовать.

За – 66 человек.

Против – нет.

Воздержался – 1.

Загваздина М.Е.: Публичные слушания по вопросу обсуждения проекта актуализации «Схемы теплоснабжения городского поселения Излучинск» считаю открытыми.

Переходим к рассмотрению вопросов повестки дня публичных слушаний.

1. Вступительное слово исполняющего обязанности главы администрации городского поселения Излучинск Загваздиной М.Е.

Загваздина М.Е.: В целях обеспечения условий для устойчивого развития территории муниципального образования городское поселение Излучинск, а так же в соответствии с требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 г. № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» проводятся публичные слушания по проекту актуализации «Схемы теплоснабжения городского поселения Излучинск Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югра» администрацией поселения подготовлен проект актуализированной схемы теплоснабжения городского поселения Излучинск. Проект актуализированной схемы теплоснабжения городского поселения Излучинск размещен на официальном сайте органов местного самоуправления поселения (www.gp-izluchinsk.ru) в разделе «Открытые данные. Схемы, тепло и водоснабжения».

2. Информация о поступивших предложения по внесению изменений в схему теплоснабжения городского поселения Излучинск.

Слушали исполняющего обязанности главы администрации городского поселения Излучинск Загваздину М.Е., которая сообщила, что:

Акционерным обществом «Нижневартовская ГРЭС» в адрес администрации поселения направлены предложения по внесению изменений в схему теплоснабжения городского поселения Излучинск:

- В книгу 2 «Утверждаемая часть «Схемы теплоснабжения городского поселения Излучинск Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры» схемы теплоснабжения городского поселения Излучинск Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»:

1. В данные таблицы 1.15. «Исходные данные для гидравлического расчета тепловых сетей».

2. В данные таблицы 4.2 «Балансы тепловой энергии (мощности) и перспективной тепловой нагрузки в сетевой воде в зоне действия Нижневартовской ГРЭС с определением резерва (дефицита) ее тепловой мощности».

3. В данные таблицы 12.1 «Объемы инвестиций в техническое перевооружение и строительство источников тепла».

4. В данные таблицы 12.3 Суммарные объемы инвестиций в теплоисточнике и тепловые сети.

- В книгу 1 «Обосновывающие материалы «Схемы теплоснабжения городского поселения Излучинск Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»» схемы теплоснабжения городского поселения

поселения Излучинск Нижневартовского района Ханты-Мансийского автономного округа – Югры»:

5. В данные таблицы 1.9 «Прогноз перспективного потребления тепловой энергии отдельными категориями потребителей пгт. Излучинск».

6. В данные таблицы 3.1 «Баланс производительности установок и максимально-часовых технологических потерь теплоносителя тепловых сетей Нижневартовской ГРЭС».

7. В данные таблицы 2.2 «Балансы тепловой энергии (мощности) и перспективной тепловой нагрузки в сетевой воде в зоне действия Нижневартовской ГРЭС с определением резерва (дефицита) ее тепловой мощности».

8. В данные таблицы 10.1 «Объемы инвестиций в техническое перевооружение и строительство источников тепла».

9. В данные таблицы 10.3 Суммарные объемы инвестиций в теплоисточники и тепловые сети.

3. Доклад представителя АО «Нижневартовская ГРЭС» по теме публичных слушаний, о принятых в рассматриваемом документе решениях.

Слушали представителя АО «Нижневартовская ГРЭС» Воротынцеву М.А.

4. Загваздина М.Е.: Предлагаю перейти к обсуждению предложений. Есть вопросы? Прошу высказываться.

Обсуждение вопросов:

1. Внесение изменений в данные таблицы 1.15. «Исходные данные для гидравлического расчета тепловых сетей».

Есть ли вопросы, замечания, предложения по указанному вопросу?

Вопросы участников публичных слушаний по предложению о внесении изменений в данные таблицы 1.15.

Загваздина М.Е.: Если вопросов и предложений больше нет, ставлю на голосование принятие решения по данному вопросу.

Переходим к голосованию

«За» – 24

«Против» – 36

«Воздержался» – 7

Внесение изменений в данные таблицы 1.15 отклонено большинством голосов.

2. Внесение изменений в данные таблицы 4.2 «Балансы тепловой энергии (мощности) и перспективной тепловой нагрузки в сетевой воде в зоне действия Нижневартовской ГРЭС с определением резерва (дефицита) ее тепловой мощности».

Есть ли вопросы, замечания, предложения по указанному вопросу?

Вопросы участников публичных слушаний по предложению о внесении изменений в данные таблицы 4.2.

Загваздина М.Е.: Если вопросов и предложений больше нет, ставлю на голосование принятие решения по данному вопросу.

Переходим к голосованию

«За» – 22

«Против» – 34

«Воздержался» – 6

Внесение изменений в данные таблицы 4.2 отклонено большинством голосов.

3. Внесение изменений в данные таблицы 12.1 «Объемы инвестиций в техническое перевооружение и строительство источников тепла».

Есть ли вопросы, замечания, предложения по указанному вопросу?

Вопросы участников публичных слушаний по предложению о внесении изменений в данные таблицы 12.1.

Загваздина М.Е.: Если вопросов и предложений больше нет, ставлю на голосование принятие решения по данному вопросу.

Переходим к голосованию

«За» – 24

«Против» – 39

«Воздержался» – 3

Внесение изменений в данные таблицы 12.1 отклонено большинством голосов.

4. Внесение изменений в данные таблицы 12.3 Суммарные объемы инвестиций в теплоисточнике и тепловые сети.

Есть ли вопросы, замечания, предложения по указанному вопросу?

Вопросы участников публичных слушаний по предложению о внесении изменений в данные таблицы 12.3.

Загваздина М.Е.: Если вопросов и предложений больше нет, ставлю на голосование принятие решения по данному вопросу.

Переходим к голосованию

«За» – 24

«Против» – 39

«Воздержался» – 4

Внесение изменений в данные таблицы 12.3 отклонено большинством голосов.

5. Внесение изменений в данные таблицы 1.9 «Прогноз перспективного потребления тепловой энергии отдельными категориями потребителей пгт. Излучинск».

Есть ли вопросы, замечания, предложения по указанному вопросу?

Вопросы участников публичных слушаний по предложению о внесении изменений в данные таблицы 1.9.

Загваздина М.Е.: Если вопросов и предложений больше нет, ставлю на голосование принятие решения по данному вопросу.

Переходим к голосованию

«За» – 39

«Против» – 22

«Воздержался» – 4

Решение принято большинством голосов.

6. Внесение изменений в данные таблицы 3.1 «Баланс производительности установок и максимально-часовых технологических потерь теплоносителя тепловых сетей Нижневартовской ГРЭС».

Есть ли вопросы, замечания, предложения по указанному вопросу?

Вопросы участников публичных слушаний по предложению о внесении изменений в данные таблицы 3.1.

Загваздина М.Е.: Если вопросов и предложений больше нет, ставлю на голосование принятие решения по данному вопросу.

Переходим к голосованию

«За» – 39

«Против» – 4

«Воздержался» – 14

Решение принято большинством голосов.

7. Внесение изменений в данные таблицы 2.2 «Балансы тепловой энергии (мощности) и перспективной тепловой нагрузки в сетевой воде в зоне действия Нижневартовской ГРЭС с определением резерва (дефицита) ее тепловой мощности».

Есть ли вопросы, замечания, предложения по указанному вопросу?

Вопросы участников публичных слушаний по предложению о внесении изменений в данные таблицы 2.2.

Загваздина М.Е.: Если вопросов и предложений больше нет, ставлю на голосование принятие решения по данному вопросу.

Переходим к голосованию

«За» – 48

«Против» – 1

«Воздержался» – 8

Решение принято большинством голосов.

8. Внесение изменений в данные таблицы 10.1 «Объемы инвестиций в техническое перевооружение и строительство источников тепла».

Есть ли вопросы, замечания, предложения по указанному вопросу?

Вопросы участников публичных слушаний по предложению о внесении изменений в данные таблицы 1.10.

Загваздина М.Е.: Если вопросов и предложений больше нет, ставлю на голосование принятие решения по данному вопросу.

Переходим к голосованию

«За» – 18

«Против» – 32

«Воздержался» – 7

Внесение изменений в данные таблицы 1.10 отклонено большинством голосов.

9. Внесение изменений в данные таблицы 10.3 Суммарные объемы инвестиций в теплоисточники и тепловые сети.

Есть ли вопросы, замечания, предложения по указанному вопросу?

Вопросы участников публичных слушаний по предложению о внесении изменений в данные таблицы 10.3.

Загваздина М.Е.: Если вопросов и предложений больше нет, ставлю на голосование принятие решения по данному вопросу.

Переходим к голосованию

«За» – 22

«Против» – 25

«Воздержался» – 12

Внесение изменений в данные таблицы 10.3 отклонено большинством голосов.

По итогам публичных слушаний,

Решили:

- Изменения, вносимые в данные таблицы 1.15. «Исходные данные для гидравлического расчета тепловых сетей», отклонить.

- Изменения, вносимые в данные таблицы 4.2 «Балансы тепловой энергии (мощности) и перспективной тепловой нагрузки в сетевой воде в зоне действия Нижневартовской ГРЭС с определением резерва (дефицита) ее тепловой мощности», отклонить.

- Изменения, вносимые в данные таблицы 12.1 «Объемы инвестиций в техническое перевооружение и строительство источников тепла», отклонить.

- Изменения, вносимые в данные таблицы 12.3 Суммарные объемы инвестиций в теплоисточнике и тепловые сети, отклонить.

- Изменения, вносимые в данные таблицы 1.9 «Прогноз перспективного потребления тепловой энергии отдельными категориями потребителей пгт. Излучинск», принять.

- Изменения, вносимые в данные таблицы 3.1 «Баланс производительности установок и максимально-часовых технологических потерь теплоносителя тепловых сетей Нижневартовской ГРЭС», принять.

- Изменения, вносимые в данные таблицы 2.2 «Балансы тепловой энергии (мощности) и перспективной тепловой нагрузки в сетевой воде в зоне действия Нижневартовской ГРЭС с определением резерва (дефицита) ее тепловой мощности», принять.

- Изменения, вносимые в данные таблицы 10.1 «Объемы инвестиций в техническое перевооружение и строительство источников тепла», отклонить.

- Изменения, вносимые в данные таблицы 10.3 Суммарные объемы инвестиций в теплоисточники и тепловые сети, отклонить.

Решение принято.

Повестка дня исчерпана.

1. Считать публичные слушания – состоявшимися.

2. Секретарю организационного комитета публичных слушаний подготовить протокол публичных слушаний, состоявшихся 26.06.2023.

3. Разместить на официальном сайте администрации поселения протокол публичных слушаний в течении 3-х рабочих дней.

4. Согласно пункту 10 Требований к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» (далее – Требования), схема теплоснабжения подлежит ежегодной актуализации. В соответствии с пунктом 38 Требований не позднее 1 июля года, предшествующего году, на который актуализируется схема, актуализированная схема теплоснабжения должна быть утверждена. В связи с чем, рекомендуем исполняющему обязанности главы администрации городского поселения Излучинск М.Е. Загваздиной актуализировать схему теплоснабжения в срок не позднее 1 июля 2023 года.

Публичные слушания окончены, спасибо за работу.

Председатель



М.Е. Загваздина

Секретарь

Н.К. Валеева