



Администрация Балахтинского района

ПРОТОКОЛ

заседания публичных слушаний по вопросу рассмотрения проекта актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования п. Балахта на период 2013 – 2028 годы (актуализация по состоянию на 2022г.)

16 ноября

п. Балахта

№ 12

Дата, время и место проведения публичных слушаний:

16 ноября 2022 года в 14 часов 00 минут;

по адресу: Красноярский край, р-н Балахтинский, пгт. Балахта, ул.

Молодогвардейцев, д. 4 (администрация поселка Балахта).

Присутствовали 9 человек:

1. Штуккерт Александр Александрович, заместитель главы района по обеспечению жизнедеятельности
2. Горкуша Нелли Алексеевна, экономист МКУ «Служба заказчика Балахтинского района»
3. Рябькин Петр Иванович, начальник Балахтинского участка ТС и КУ Ужурского отделения Западного филиала АО «КРАСЭКО»
4. Иванцова Татьяна Владимировна, глава поселка Балахта.
5. Зыкова Светлана Дмитриевна, специалист 1 категории администрации поселка Балахта
6. Цыганок Наталья Андреевна, ведущий специалист администрации поселка Балахта
7. Полежаева Галина Михайловна, ведущий специалист администрации поселка Балахта
8. Бальцер Дина Сергеевна, главный бухгалтер администрации поселка Балахта
9. Сорокина Жанна Сергеевна, делопроизводитель администрации поселка Балахта

Повестка дня:

1. Вступительное слово. Выбор председателя слушаний, секретаря.
2. Обсуждение проекта актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования п. Балахта на период 2013 – 2028 годы (актуализация по состоянию на 2022 г.). Выступления, вопросы, предложения присутствующих на публичных слушаниях.
3. Принятие решения.

Слушали:

1. Вступительное слово. Выбор председателя слушаний, секретаря.

Докладчик: Заместитель главы района по обеспечению жизнедеятельности Штуккерт А.А.

Голосованием избраны (единогласно):

Председатель публичных слушаний – Штуккерт А.А., заместитель главы района по обеспечению жизнедеятельности;

Секретарь публичных слушаний – Горкуша Н.А., экономист МКУ «Служба заказчика Балахтинского района».

2. Обсуждение проекта актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования п. Балахта на период 2013 – 2028 годы (актуализация по состоянию на 2022 г.). Выступления, вопросы, предложения присутствующих на публичных слушаниях.

С докладом выступили:

Штуккерт А.А.:

Уважаемые участники публичных слушаний!

Сегодня проводятся публичные слушания по обсуждению проекта актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования п. Балахта на период 2013 – 2028 годы (актуализация по состоянию на 2022 г.).

В соответствии с требованиями Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» и постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» необходимо проводить ежегодную актуализацию схемы теплоснабжения.

Схема теплоснабжения это документ, призванный определять направление развития систем теплоснабжения территории.

Все заинтересованные лица могли ознакомиться с проектом актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования п. Балахта на период 2013 – 2028 годы (актуализация по состоянию на 2022 г.), который был размещен на официальном сайте администрации поселка Балахта (<https://adm-balahta.ru/2022/10/06/схема-теплоснабжения-муниципального/>) и администрации Балахтинского района (<http://балахтинскийрайон.рф/news.php?id=6701>).

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» ООО «Сибэнергосбережение» разработали актуализированную схему теплоснабжения муниципального образования п. Балахта на период 2013 – 2028 годы (актуализация по состоянию на 2022 г.).

При актуализации Схемы теплоснабжения на период до 2028 года, за базовый период актуализации принят 2021 год.

За базовый период актуализации в части изменений функциональной структуры теплоснабжения произошло следующее изменение: - на сегодняшний момент теплоснабжающей организацией является ГПКК «ЦРКК» и АО «КрасЭко».

С года утверждения базовой версии Схемы теплоснабжения, изменений в составе оборудования, следующие:

- на котельной №5 в 2018 году установлен котел КВр-0,63-95. В 2021 году установлен котел КВр-0,63-95К.

- на котельной № 6 в 2018 году установлен котел КВр 1,16-95.

СЦТ № 18 Котельная МКУ, п. Балахта, ул. Молодогвардейцев, 3 осуществляет теплоснабжение потребителей тепловой энергии п. Балахта. Год ввода в эксплуатацию тепловых сетей находится в пределах от 1981 до 2012 гг. Суммарная протяженность тепловых сетей составляет 6,778 км.

СЦТ № 18 Котельная № 5 Аптека, п. Балахта, ул. Ленина, 54а осуществляет теплоснабжение потребителей тепловой энергии п. Балахта. Год ввода в эксплуатацию

РЕШИЛИ:

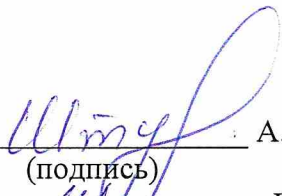
1. Одобрить проект актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования п. Балахта на период 2013 – 2028 годы (актуализация по состоянию на 2022г.);
2. Рекомендовать главе Балахтинского района утвердить проект актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования п. Балахта на период 2013 – 2028 годы (актуализация по состоянию на 2022г.).


Результат голосования:

«ЗА» единогласно

«ПРОТИВ» нет

«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» нет

Председатель _____  _____ А.А. Штуккерт
(подпись)

Секретарь _____  _____ Н.А. Горкуша
(подпись)