

**Протокол
публичных слушаний по проекту актуализации схемы теплоснабжения
городского поселения – город Россонь**

«05» июня 2024 г.

г. Россонь

Председатель – В.А. Кобылкин
Секретарь – А.С. Литвинов
Приглашены: список прилагается.
Присутствовали: список прилагается.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. О проекте актуализированной схемы теплоснабжения городского поселения – город Россонь на период 2025-2041 годов.

Докладчик по 1 вопросу – директор МКУ г.п.г. Россонь «Управление жилищно-коммунального хозяйства» Н.И. Болотина

1. Слушали:

Болотину Н.И., директора МКУ г.п.г. Россонь «Управление жилищно-коммунального хозяйства» о проекте актуализированной схемы теплоснабжения городского поселения – город Россонь на период 2025-2041 годов.

В информации по проекту схемы теплоснабжения вниманию слушателей предложены уточненные показатели перспективного спроса на тепловую энергию (мощность) и теплоноситель в установленных границах территории городского поселения, существующие объемы потребления тепловой энергии и приrostы потребления тепловой энергии от систем централизованного теплоснабжения в г.п.г. Россонь до 2041 года, подтверждены зоны действия основных теплоснабжающих организаций городского поселения, состоящих из зон действия источников тепловой энергии. Основными теплоснабжающими предприятиями в настоящее время являются: ООО «Газпром теплоэнерго Воронеж», ООО «Коттедж - энерго», ООО «Стройтэк», МУП ЖКХ г. Россони «Химик», МУП «Теплосеть», ООО Торговый дом «Россошанский», АО фирма «Молоко».

В проект актуализированной схемы теплоснабжения на период 2025-2041 годов предложены уточнения:

- характеристики тепловых источников;
- затрат тепловой мощности на хозяйствственные нужды источников тепловой энергии;
- существующих и перспективных потерь тепловой энергии при ее передаче по тепловым сетям;
- функциональной структуры теплоснабжения городского поселения – город Россонь, значений по источникам (котельным) производства тепловой энергии, а также ее полезного отпуска;
- основных параметров тепловых сетей, сооружений на них и тепловых пунктов;

- подключенных нагрузок в структуре полезного отпуска тепловой энергии по источникам теплоснабжения;
- балансов тепловой мощности и тепловой нагрузки в зонах действия источников тепловой энергии и структуры полезного отпуска тепловой энергии;
- балансов теплоносителя и количества воды, необходимого для заполнения систем теплоснабжения, их подпитки для годовой выработки тепла.

Откорректированы показатели:

- топливного баланса источников тепловой энергии;
- технико-экономические теплоснабжающих и теплосетевых организаций;
- цены и тарифы в сфере теплоснабжения;
- перспектив потребления тепловой энергии на цели теплоснабжения.

Евсин Д.Н.: Прошу учесть направленные ООО «Газпром теплоэнерго Воронеж» замечания по значениям подключенной нагрузки к источникам теплоснабжения, объемам потребления тепловой энергии, тепловой мощности котельных и т.д.

2. Выступил:

Атласов Е.Ю. - директор МУП ЖКХ г. Россоши «Химик».

Озвучено количество подключенных потребителей тепловой энергии, протяженность сетей теплоснабжения. Сообщено о принятых на обслуживание котельных ул. Озерная, д. 6/1 и пл. Октябрьская, д. 22а/2, замене технологического оборудования и уточнении протяженности тепловых сетей.

Решили:

Принять проект актуализированной схемы теплоснабжения городского поселения – город Россошь на период 2025-2041 годов.

За принятие решения по данному вопросу голосовали «за» – 42, «против» – 1, «воздержались» – нет.

Рекомендации публичных слушаний по проекту актуализированной схемы теплоснабжения городского поселения – город Россошь на период 2025-2041 годов прилагаются.

Председатель

В.А. Кобылкин

Секретарь

А.С. Литвинов