

Предложение по внесению изменений в схему теплоснабжения с. Верхнепашино

1. Котельная с. Верхнепашино ул. Советская 91/5
объем полезного отпуска тепловой энергии на 2025 г.: – 3526,028 Гкал;

1.1. НУР – 242,55 кг.у.т/Гкал

1.2. Норматив технологических потерь: 960,74 м3, 1119,46 Гкал.

1.3. Собственные нужды котельной – 141,23 Гкал.

2. Котельная с. Верхнепашино ул. Пролетарская 20
объем полезного отпуска тепловой энергии на 2025 г.: – 7355,222 Гкал;

2.1. НУР – 249,49 кг.у.т/Гкал

2.2. Норматив технологических потерь: 4749,93 м3, 5878,60 Гкал.

2.3. Собственные нужды котельной – 477,67 Гкал.

3. Котельная с. Верхнепашино ул. Юбилейная 19А
объем полезного отпуска тепловой энергии на 2025 г.: – 1288,442 Гкал;

3.1. НУР – 252,99 кг.у.т/Гкал

3.2. Норматив технологических потерь: 263,25 м3, 883,04 Гкал.

3.3. Собственные нужды котельной – 65,16 Гкал.

4. Внести изменения в план мероприятий:

- Котельная с. Верхнепашино ул. Пролетарская 20 – Модернизация котельной с заменой котельного оборудования на котлы установленной мощностью 6,5 Гкал/час (2шт.):
 - Замена полуавтоматизированного котла №3 мощностью 6,5 Гкал/ч на автоматизированный котел мощностью 6,5 Гкал/ч – 14714,9 тыс.руб., 2028г.
 - Замена котла установленной мощностью 3,44 Гкал/ч на автоматический котел установленной мощностью 6,5 Гкал/ч – 12039,46 тыс. руб. 2029г.
 - Модернизация помещения под резервный источник электроснабжения котельной со слесарным помещением (замена конструктивных элементов на более энергоэффективные). 2030 г. 604,32 тыс.руб.
- Котельная с. Верхнепашино ул. Юбилейная 19А – Установка блочно-модульной котельной с изменением места расположения объекта

5. Указать фактическое подключение абонента с. Верхнепашино, ул. Пролетарская 1 «А» (МКД), фактическое отключение абонента с. Верхнепашино, ул. Вавилова д.31 (МКД), перспективное подключение абонента с. Верхнепашино, ул. Геофизиков 11 (новое здание амбулатории).