**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ВЕЛИЖСКИЙ РАЙОН»**

 **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 22.04.2022 №189

 г. Велиж

|  |
| --- |
| Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования Велижское городское поселение на 2023 год  |

 В соответствии с пунктом 6 части 1 статьи 6 Федерального закона
от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», статьей 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 №154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», распоряжением Администрации муниципального образования «Велижский район» от 14.01.2022 №14-р «Об актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования Велижское городское поселение на 2023 год», Администрация муниципального образования «Велижский район»

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

 1. Утвердить актуализированную Схему теплоснабжения муниципального образования Велижское городское поселение на 2023 год. Актуализация произведена согласно приложению к настоящему постановлению.

 2. Отделу по информационной политике:

а) в течение 15 календарных дней со дня утверждения результатов актуализации Схемы теплоснабжения, разместить актуализированную схему теплоснабжения на официальном сайте муниципального образования «Велижский район» в информационно-коммуникационной сети «Интернет» по адресу: <http://velizh/admin-smolensk.ru/>;

б) не позднее 3 календарных дней со дня размещения актуализированной схемы теплоснабжения на официальном сайте муниципального образования «Велижский район» в информационно-коммуникационной сети «Интернет» опубликовать в газете «Велижская новь» информацию о ее размещении на официальном сайте муниципального образования «Велижский район» в информационно-коммуникационной сети «Интернет».

 3. Настоящее постановление вступает в силу после его подписания.

Глава муниципального образования Г.А. Валикова

«Велижский район»

Приложение

к постановлению Администрации

муниципального образования

«Велижский район»

от 22.04.2022 №189

**АКТУАЛИЗИРОВАННАЯ**

**СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ**

**муниципального образования**

**ВЕЛИЖСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ на 2023 год**

КНИГА 7

г. ВЕЛИЖ

2022 год

**Оглавление**

**1.** Основное положение и основание для проведения актуализации схемы теплоснабжения муниципального образования Велижское городское поселение на 2023 год …………………….................... 3

**2.** Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии на 2023 год …………………………………………………… 3

**3.** Мероприятия по обеспечению технической возможности подключения к системам теплоснабжения объектов капитального

**4.** Ввод в эксплуатацию в результате строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии……………… 3

**5.** Строительство и реконструкция тепловых сетей, включая их в реконструкцию в связи с исчерпанием установленного и продленного ресурсов на 2023 год …………………………………………….. 4

**6.** Баланс топливно – энергетических ресурсов для обеспечения теплоснабжения, в том числе расходов аварийных запасов топлива………. 4

**7.** Финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения и источники их покрытия ………………………………………………………… 4

**8.** Баланс тепловой энергии на котельных, находящихся на территории муниципального образования Велижское городское поселение на 2023 год …5

**1. Основное положение и основание для проведения актуализации схемы теплоснабжения**

Схема теплоснабжения муниципального образования Велижское городское поселение утверждена постановлением Администрации муниципального образования «Велижский район» от 21.11.2013 №765 «Об утверждении Схемы теплоснабжения муниципального образования Велижское городское поселение» (в редакции постановлений Администрации муниципального образования «Велижский район» от 07.04.2016 №223, от 30.03.2017 №192, от 05.04.2018 №168, от 20.08.2018 № 395, от 06.12.2018 № 572, от 02.04.2019 №162, от 27.03.2020 № 144, от 12.04.2021 №166).

Актуализация схемы теплоснабжения производится на основании:

- Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

- Постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 г. № 154 «О требованиях к Схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения»;

- Распоряжения Администрации муниципального образования «Велижский район» от 14 января 2022 № 14-р «Об актуализации Схемы теплоснабжения муниципального образования Велижское городское поселение на 2023 год»;

 - Предложений от теплоснабжающих и теплосетевых организаций, поступивших в Администрацию муниципального образования «Велижский район» по актуализации Схемы теплоснабжения муниципального образования Велижское городское поселение на 2023 год.

 Актуализация схемы теплоснабжения муниципального образования Велижское городское поселение на 2023 г. не предусматривает внесения принципиальных изменений по развитию и поддержанию системы теплоснабжения муниципального образования Велижское городское поселение в утвержденную Схему теплоснабжения муниципального образования Велижское городское поселение.

**2.** **Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии на 2023 года**

 Изменений не предусматривается.

**3.Мероприятия по обеспечению технической возможности подключения к системам теплоснабжения объектов капитального**

**строительства**

 Принципиальных изменений не предусматривается.

Изменения носят технический характер и связаны со сменой балансодержателя:

1) в разделе 4:

а) в подразделе 4.5.1.:

- название подраздела изложить в следующей редакции:

«4.5.1. Строительство новой газовой котельной взамен котельной взамен котельной, расположенной по ул. Еременко, котельная ЦРБ»;

- название таблицы изложить в следующей редакции:

Ориентировочные затраты на строительство новой котельной с переводом на природный газ, расположенной по ул. Еременко, котельная ЦРБ (приведены в ценах 2013 года)»;

б) в подразделе 4.5.5.:

- название подраздела изложить в следующей редакции:

«4.5.5. Строительство новой газовой котельной взамен котельной, расположенной по ул. Ленинградская, котельная ЛПХ»;

- название таблицы изложить в следующей редакции:

«Ориентировочные затраты на строительство новой котельной с переводом на природный газ, расположенной по ул. Ленинградская, котельная ЛПХ (приведены в ценах 2013 года)»;

в) в подразделе 4.5.8.:

- название подраздела изложить в следующей редакции:

«4.5.8.Строительство новой газовой котельной взамен котельной, расположенной по ул. Энгельса, котельная д/с №5»;

- название таблицы изложить в следующей редакции:

«Ориентировочные затраты на строительство новой котельной с переводом на природный газ, расположенной по ул. Энгельса, котельная д/с №5 (приведены в ценах 2013 года)»;

2) в подразделе «Содержание» раздела 7:

а) позицию 7.1.1. изложить в следующей редакции: «7.1.1. Строительство новой газовой котельной взамен котельной, расположенной по ул. Еременко, котельная ЦРБ»;

б) позицию 7.1.5. изложить в следующей редакции: «7.1.5. Строительство новой газовой котельной взамен котельной, расположенной по ул. Ленинградская, котельная ЛПХ »;

в) позицию 7.1.8. изложить в следующей редакции: «7.1.8. Строительство новой газовой котельной взамен котельной, расположенной по ул. Энгельса, котельная д/с №5»;

3) в разделе 7.1.1:

а) название раздела изложить в следующей редакции: «7.1.1. Строительство новой газовой котельной взамен котельной, расположенной по ул. Еременко, котельная ЦРБ»;

б) в названии таблицы «Ориентировочные затраты на строительство новой котельной с переводом на природный газ «МУП «Коммунресурс»» ул. Еременко, котельная ЦРБ (приведены в ценах 2013 года») слова «МУП «Коммунресурс» заменить словами «, расположенной по»;

в) в названии таблицы «Ориентировочные затраты на строительство тепловой сети для котельной МУП «Коммунресурс» ул. Еременко, котельная ЦРБ (приведены в ценах 2013 года)» слова «МУП «Коммунресурс»» заменить словами «, расположенной по»;

4) в разделе 7.1.5:

а) название раздела изложить в следующей редакции: «7.1.5. Строительство новой газовой котельной взамен котельной, расположенной по ул. Ленинградская, котельная ЛПХ»;

б) в названии таблицы «Ориентировочные затраты на строительство новой котельной с переводом на природный газ МУП «Коммунресурс» ул. Ленинградская, котельная ЛПХ (приведены в ценах 2013 года)» слова слова «МУП «Коммунресурс»» заменить словами «, расположенной по»;

в) в названии таблицы «Ориентировочные затраты на строительство тепловой сети для котельной МУП «Коммунресурс» ул. Ленинградская, котельная ЛПХ (приведены в ценах 2013 года)» слова слова «МУП «Коммунресурс»» заменить словами «, расположенной по»;

5) в разделе 7.1.8:

а) название раздела изложить в следующей редакции: «7.1.8. Строительство новой газовой котельной взамен котельной, расположенной по ул. Энгельса, котельная д/с №5»;

б) в названии таблицы «Ориентировочные затраты на строительство новой котельной с переводом на природный газ МУП «Коммунресурс» ул. Энгельса, котельная д/с №5 (приведены в ценах 2013 года)» слова «МУП «Коммунресурс»» заменить словами «, расположенной по».

**4. Ввод в эксплуатацию в результате строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии**

Изменений не предусматривается.

**5. Строительство и реконструкция тепловых сетей, включая их в реконструкцию в связи с исчерпанием установленного и продленного ресурсов на 2023 год**

Изменений не предусматривается.

**6. Баланс топливно – энергетических ресурсов для обеспечения теплоснабжения, в том числе расходов аварийных запасов топлива**

 Изменений не предусматривается.

**7. Финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения и источники их покрытия**

 Изменений не предусматривается.

|  |  |
| --- | --- |
| **8. Баланс тепловой энергии на котельных, находящихся на территории муниципального образования Велижское городское поселение на 2023 год.** |  |
|   | Наименование юридического лица, в собственности/аренде у которого находится источник | Наименование источника тепловой энергии | Полезный отпуск тепловой энергии потребителям, Гкал | Нормативные технологические потери в тепловых сетях теплоснабжающей организации, Гкал | Отпуск тепловой энергии в сеть, Гкал | Расход тепловой энергии на собственные нужды, Гкал | Выработка тепловой энергии, Гкал  |  |
| 1 | ООО "Тепло людям. Велиж" | котельная "Центральная" | 3964 | 429 | 4393 | 216 | 4609 |  |
| 2 | ООО "Тепло людям. Велиж" | котельная, СШ №2 | 744 | 132 | 876 | 43 | 919 |  |
| 3 | ООО "Тепло людям. Велиж" | котельная, ДСПМК | 910 | 115 | 1 025 | 50 | 1075 |  |
| 4 | ООО "Тепло людям. Велиж" | котельная, 8 марта | 638 | 20 | 658 | 32 | 690 |  |
| 5 | ООО "Тепло людям. Велиж" | котельная, ПМК 1313 | 1387 | 333 | 1720 | 85 | 1805 |  |
| 6 | ООО "Тепло людям. Велиж" | котельная, ПМК-2 | 2 001 | 249 | 2 250 | 111 | 2361 |  |
| 7 | ООО "Тепло людям. Велиж" | котельная, пл. Судоверфи | 1 057 | 215 | 1 272 | 63 | 1 335 |  |
| 8 | ООО "Тепло людям. Велиж" | котельная, ЦРБ | 2 051 | 322 | 2 373 | 117 | 2 490 |  |
| 9 | ООО "Тепло людям. Велиж" | котельная, Д/С №5 | 766 | 11 | 777 | 38 | 815 |  |
| 10 | ООО "Тепло людям. Велиж" | котельная, ЛПХ | 490 | 101 | 591 | 29 | 620 |  |
| 11 | МУП "Коммунресурс", г. Велиж, ул. Советская, д. 46/5 | котельная, ОСШ №1 | 2 351 | 0 | 2 351 | 116 | 2 467 |  |
|   |   | **ВСЕГО** | 16359 | 1 927 | 18286 | 900 | 19186 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | Котельная "РУС" выведена на консервацию |  |  |  |  |  |  |  |