

##### АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПОЧИНКОВСКИЙ РАЙОН» СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| от |  | № |  |

Об утверждении Актуализированной

схемы теплоснабжения Прудковского сельского поселения Починковского

района Смоленской области на 2023год

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», руководствуясь Уставом муниципального образования «Починковский район» Смоленской области

Администрация муниципального образования «Починковский район» Смоленской области п о с т а н о в л я е т:

1. Утвердить прилагаемую Актуализированную схему теплоснабжения Прудковского сельского поселения Починковского района Смоленской области на 2023 год.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Сельская новь» и разместить в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на официальном сайте Администрации муниципального образования «Починковский район» Смоленской области <http://pochinok.admin-smolensk.ru/>.

3.Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава муниципального образования

«Починковский район» Смоленской области А.В. Голуб

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| УТВЕРЖДЕНА  постановлением Администрации муниципального образования «Починковский район» Смоленской области   |  |  |  |  |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | | от « |  | » |  |  | 2022 года | № |  | |

**Актуализированная схема теплоснабжения Прудковского сельского поселения Починковского района Смоленской области на 2023 год**

**Оглавление**

1. Основное положение и основание для проведения актуализации схемы теплоснабжения Прудковского сельского поселения Починковского района Смоленской области на 2023 год. .................................................. 4
2. Существующее состояние и характеристика источников тепловой энергии и тепловых сетей………………………………………………….4
3. Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии на 2023 год. .................................................................................... 4
4. Изменение тепловых нагрузок в каждой зоне действия источников тепловой энергии на 2023 год. ................................................................... 5
5. Мероприятия по обеспечению технической возможности подключения к системам теплоснабжения объектов капитального строительства. .... 5
6. Ввод в эксплуатацию в результате строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии. .............. 5
7. Строительство и реконструкция тепловых сетей, включая их реконструкцию в связи с исчерпанием установленного и продленного ресурсов на 2023 год. .................................................................................. 5
8. Баланс топливно-энергетических ресурсов для обеспечения теплоснабжения, в том числе расходов аварийных запасов топлива…...5
9. Финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения и источники их покрытия. ..............................................................................5

Приложение. ..........................................................................................................6

**1. Основное положение и основание для проведения актуализации схемы теплоснабжения Прудковского сельского поселения Починковского района Смоленской области на 2023 год**

«Схема теплоснабжения Прудковского сельского поселения Починковского района Смоленской области» утверждена Постановлением Администрации Прудковского сельского поселения Починковского района Смоленской области от 03.10.2014 года № 30 «Об утверждении схемы теплоснабжения Прудковского сельского поселения Починковского района Смоленской области».

Основополагающими документами для проведения актуализации схемы теплоснабжения Прудковского сельского поселения Починковского района Смоленской области является Федеральный закон Российской Федерации от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении».

Актуализация схемы теплоснабжения Прудковского сельского поселения Починковского района Смоленской области на 2023 год не предусматривает внесения принципиальных изменений по развитию и поддержанию системы теплоснабжения Прудковского сельского поселения Починковского района Смоленской области в утвержденную «Схему теплоснабжения Прудковского сельского поселения Починковского района Смоленской области».

**2. Существующее состояние и характеристика источников**

**тепловой энергии и тепловых сетей**

Общее количество котельных, снабжающих тепловой энергией жилищный фонд и социально-культурные объекты Прудковского сельского поселения – 3 шт., в том числе муниципальных котельных – 1 шт. Котельные работают на газовом топливе.

Муниципальная котельная, расположенная по адресу: Смоленская область, Починковский район, д. Плоское, д. 87, передана в хозяйственное ведение МУУП Прудковский ЖЭУ. Перечень потребителей тепловой энергии, ранее обслуживаемых муниципальной котельной, не претерпел изменений.

Основные технические характеристики по двум котельным и прилегающим тепловым сетям, находящимся в собственности ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго», а так же по муниципальной котельной и прилегающей тепловой сети, расположенной в д. Плоское, не претерпели изменений.

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

Изменений не предусматривается.

**4. Изменение тепловых нагрузок в каждой зоне действия источников тепловой энергии на 2023 год**

Изменений не предусматривается.

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

Изменений не предусматривается.

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

Изменений не предусматривается.

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

Изменений не предусматривается.

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

Изменений не предусматривается.

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

Изменений не предусматривается.

**10. Решение об определении единой теплоснабжающей организации.**

В настоящее время в поселении действует две теплоснабжающих организации:

– ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго», имеющая на своем балансе котельную № 3 в д. Бояды и котельную № 4 в д. Прудки и обслуживающая тепловые сети в д. Бояды, числящиеся на балансе Администрации Прудковского сельского поселения;

– муниципальное унитарное предприятие Прудковский жилищно-эксплуатационный участок, принявшее на баланс по договору хозяйственного ведения и обслуживающее тепловые сети и котельную в д. Плоское.

**11. Приложение**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение | | | | | | |
| **Баланс тепловой энергии на котельных на 2023 год** | | | | | | |
| Наименование юридического лица, в собственности/хозяйственном ведении 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 |
| ООО "Смоленскрегионтеплоэнерго" | д. Бояды | 3647 | 235 | 3882 | 81 | 3963 |
| ООО "Смоленскрегионтеплоэнерго" | д. Прудки | 596 | 0 | 596 | 24 | 620 |
| МУУП «Прудковский ЖЭУ» | д. Плоское | 3132 | 432 | 3564 | 39 | 3603 |
| **Всего:** |  | **7375** | **667** | **8042** | **144** | **8186** |