

**Администрация муниципального образования**

**«Сафоновский район» Смоленской области**

# ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 11.06.2019 № 812

|  |  |
| --- | --- |
| Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области на 2014-2029 годы на 2020 год |  |

В целях исполнения постановления Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения», с учетом результатов публичных слушаний по вопросу рассмотрения проекта актуализированной схемы теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области на 2014-2029 годы на 2020 год, руководствуясь Уставом муниципального образования «Сафоновский район» Смоленской области, Администрация муниципального образования «Сафоновский район» Смоленской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую актуализированную схему теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области на 2014-2029 годы на 2020 год.

2. Опубликовать настоящее постановление и актуализированную схему теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области на 2014-2029 годы на 2020 год на сайте Администрации муниципального образования «Сафоновский район» Смоленской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Отделу по информационной политике и общественным связям Администрации муниципального образования «Сафоновский район» Смоленской области опубликовать в газете «Сафоновская правда» информационное сообщение о размещении актуализированной схемы теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области на 2014-2029 годы на 2020 год на сайте Администрации муниципального образования «Сафоновский район» Смоленской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя Главы муниципального образования «Сафоновский район» Смоленской области Н.Н.Голоскока.

Глава муниципального образования

«Сафоновский район» Смоленской области **В.Е.Балалаев**

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждена постановлением Администрации муниципального образования «Сафоновский район» Смоленской области от 11.06.2019 № 812 |

Актуализированная

схема теплоснабжения Сафоновского городского поселения

Сафоновского района Смоленской области

на 2014-2029 годы на 2020 год

Книга № 4

г. Сафоново

2019

Оглавление

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 1. | Основное положение и основание для проведения актуализации схемы теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области на 2020 год | 4 |
| 2. | Распределение тепловой нагрузки между источниками тепловой энергии на период до 2020 года | 4 |
| 3. | Изменение тепловых нагрузок в каждой зоне действия источников тепловой энергии на 2020 год | 4 |
| 4. | Мероприятия по обеспечению технической возможности подключения к системам теплоснабжения объектов капитального строительства | 4 |
| 5. | Ввод в эксплуатацию в результате строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии | 4 |
| 6. | Строительство и реконструкция тепловых сетей, включая их реконструкцию в связи с исчерпанием установленного и продленного ресурсов на 2020 год | 5 |
| 7. | Баланс топливно-энергетических ресурсов для обеспечения теплоснабжения, в том числе расходов аварийных запасов топлива | 5 |
| 8. | Финансовые потребности при изменении схемы теплоснабжения и источники их покрытия | 5 |
| 9. | Отпуск тепловой энергии конечным потребителям на 2020 год | 5-6 |

1. Основное положение и основание для проведения

актуализации схемы теплоснабжения Сафоновского

городского поселения Сафоновского района

Смоленской области на 2020 год

Схема теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области на период до 2029 года утверждена постановлением Администрации муниципального образования «Сафоновский район» Смоленской области от 06.11.2013 № 1346 «Об утверждении схемы теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области на период 2014-2029 годов». Основополагающими документами для проведения актуализации схемы теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области является Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении».

Актуализация схемы теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области на 2020 год не предусматривает внесения принципиальных изменений по развитию и поддержке системы теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области в утвержденную схему теплоснабжения Сафоновского городского поселения Сафоновского района Смоленской области на период до 2029 года.

2. Распределение тепловой нагрузки между источниками

тепловой энергии на 2020 год

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Наименование юридического лица, в собственности / аренде у которого находится источник | Наименование источника тепловой энергии | Выработка тепловой энергии, Гкал |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №1, Школа-интернат | 4 390,4 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №2, ул. Красноармейская (пос. Южный) | 1 527,4 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №3, ул. Пушкина | 1 279,2 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №4, ул. Красногвардейская (26 квартал) | 16 895,9 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №5, ул. Кутузова БКМ (ЗМЗ) | 2 752,9 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №6, ул. Вахрушева | 3 213,7 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №7, ул. Октябрьская | 3 947,8 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №8, микрорайон ГМП | 13 221,3 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №9, ул. Коммунистическая (21 квартал) | 5 923,6 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №10, ул. Мира (45 квартал) (пос. Южный) | 1 203,9 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №11, Районная подстанция | 448,1 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №12, Районная подстанция | 253,2 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №13, Районная подстанция | 320,1 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №15, ул. Химиков | 88 468,7 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №17, ул. Ковалева | 1 772,0 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №16, ул. Советская,78 | 95 370,5 |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | №18, ул. Первомайская | 18 794,0 |
| ФКУ ИК-3 УФСИН Росси по Смоленской области | Котельная ФКУ ИК-3 | 18 028,0 |
| ООО «Фирма «Тепло» г.Сафоново | Котельная по ул.Ленинградская, 27а | 14 733,0 |
| ООО «Фирма «Тепло» г.Сафоново | Котельная по ул.Дзержинского,18 | 7 889,0 |
| **ВСЕГО** |  | **296 347,0** |

3. Изменение тепловых нагрузок в каждой зоне действия

источников тепловой энергии на 2020 год

В связи с вводом в эксплуатацию котельной № 18 уменьшена тепловая нагрузка на котельную № 16 на величину 18 794,0 Гкал.

4. Мероприятия по обеспечению технической возможности

подключения к системам теплоснабжения объектов

капитального строительства

Изменений не предусматривается.

5. Ввод в эксплуатацию в результате строительства,

реконструкции и технического перевооружения источников

тепловой энергии

Введена в эксплуатацию котельная № 18 по ул. Первомайской. Планируется эксплуатация вновь построенной котельной № 8 Микрорайона ГМП г. Сафоново.

6. Строительство и реконструкция тепловых сетей,

включая их реконструкцию в связи с исчерпанием установленного

и продленного ресурсов на 2020 год

Изменений не предусматривается.

7. Баланс топливно-энергетических ресурсов

для обеспечения теплоснабжения, в том числе расходов

аварийных запасов топлива

Изменений не предусматривается.

8. Финансовые потребности при изменении схемы

теплоснабжения и источники их покрытия

Изменений не предусматривается.

9. Отпуск тепловой энергии конечным потребителям на 2020 год

Баланс тепловой энергии на котельных на 2020 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,Гкал | Отпуск тепловой энергии в сеть,Гкал | Расход тепловой энергии на собственные нужды, Гкал | Выработка тепловой энергии, Гкал |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №1, ул. Школа-интернат | 3 067,2 | 1 192,3 | 4 259,4 | 131,0 | 4 390,4 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №2, ул. Красноармей-ская (пос.Южный) | 1 370,0 | 107,0 | 1 477,0 | 50,4 | 1 527,4 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №3, ул. Пушкина | 987,4 | 240,0 | 1 227,4 | 51,8 | 1 279,2 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №4,ул. Красногвардей-ская (26 квартал) | 14 217,5 | 2 173,0 | 16 390,5 | 505,4 | 16 895,9 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №5, ул. Кутузова БКМ (ЗМЗ) | 2 549,3 | 151,6 | 2 700,9 | 52,0 | 2 752,9 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №6, ул. Вахрушева | 2 887,0 | 277,7 | 3 164,7 | 49,0 | 3 213,7 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №7,ул. Октябрьская | 3 354,4 | 548,5 | 3 902,8 | 45,0 | 3 947,8 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №8, микрорайон ГМП | 10 184,3 | 2 740,0 | 12 924,3 | 297,0 | 13 221,3 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №9,ул..Коммунистическая (21 квартал) | 5 111,6 | 679,0 | 5 790,6 | 133,0 | 5 923,6 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №10, ул. Мира (45 квартал) (пос.Южный) | 982,9 | 186,0 | 1 168,9 | 35,0 | 1 203,9 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №11, Районная подстанция | 420,1 | 16,0 | 436,1 | 12,0 | 448,1 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №12, Районная подстанция, д.1,5 | 222,2 | 24,0 | 246,2 | 7,0 | 253,2 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №13, Районная подстанция | 285,1 | 26,0 | 311,1 | 9,0 | 320,1 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №15, ул. Химиков | 73 063,5 | 14 357,8 | 87 421,3 | 1 047,4 | 88 468,7 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №17, ул. Ковалева | 1 610,0 | 144,0 | 1 754,0 | 18,0 | 1 772,0 |
| ООО«Смоленскрегионтеплоэнерго» | №16, ул. Советская,78 | 69 426,5 | 20 887,0 | 90 313,5 | 5 057,0 | 95 370,5 |
| ООО «Сафоновомясопродукт» | №18, ул. Первомайская | 15 920,0 | 2 473,0 | 18 393,0 | 401,0 | 18 794,0 |
| ФКУ ИК-3 УФСИН Росси по Смоленской области | Котельная ФКУ ИК-3 | 17 618,0 | 0 | 17 618,0 | 410,0 | 18 028,0 |
| ООО «Фирма «Тепло» г.Сафоново | Котельная по ул. Ленинградская, 27а | 13 527,0 | 880,0 | 14 407,0 | 326,0 | 14 733,0 |
| ООО «Фирма «Тепло» г.Сафоново | Котельная по ул.Дзержинского, 18 | 7 068,0 | 647,0 | 7 715,0 | 174,0 | 7 889,0 |
| **ВСЕГО** |  | **243 872,0** | **43 665,0** | **287 537,0** | **8 810,0** | **296 347,0** |