****

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ШУМЯЧСКИЙ РАЙОН» СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 22.04.2021г. № 167

п. Шумячи

|  |  |
| --- | --- |
| Об утверждении актуализированной  схемы теплоснабжения Шумячского городского поселения на 2022 год |  |

В соответствии с федеральными законами от 27.07.2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 г. № 154

Администрация муниципального образования «Шумячский район» Смоленской области

П О С Т А Н О В Л Я Е Т:

1. Утвердить прилагаемую актуализированную схему теплоснабжения Шумячского городского поселения на 2022 год.

2. Настоящее постановление разместить на официальном сайте муниципального образования «Шумячский район» Смоленской области в информационно - телекоммуникационной сети Интернет.

И. п. Главы муниципального образования

«Шумячский район» Смоленской области Г.А. Варсанова

|  |  |
| --- | --- |
|  | УТВЕРЖДЕНА  постановлением Администрации  муниципального образования «Шумячский район» Смоленской области  от 22.04.2021г. № 167 |

**Актуализированная схема теплоснабжения Шумячского городского**

**поселения на 2022 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Баланс тепловой энергии на котельных, расположенных на территории Шумячского городского поселения на 2022 год.** | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |
| 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 |
|  |  |  |  |  |  |
| Шумячи №1, ул. Заводская (СРТЭ) | 2 285 | 825 | 3 110 | 162 | 3 272 |
| Шумячи №2, ул. Садовая, (школа) (СРТЭ) | 500 | 74 | 574 | 38 | 612 |
| Шумячи №3, ул. Сан. школа (интернат) (СРТЭ) | 1 396 | 0 | 1 396 | 83 | 1 479 |
| Котельная №1 Нарсуд (РПО КХ) | 682 | 122 | 804 | 10 | 814 |
| Котельная №2 Почта (РПО КХ) | 712 | 74 | 786 | 9 | 795 |
| Котельная №3 ПМК-160 (РПО КХ) | 751 | 270 | 1 021 | 53 | 1 074 |
| Котельная №4 СХТ (РПО КХ) | 1 223 | 349 | 1 572 | 17 | 1 589 |
| Котельная №6 МСО (РПО КХ) | 853 | 98 | 951 | 49 | 1 000 |
| Котельная №7 ЦРБ (РПО КХ) | 993 | 162 | 1 155 | 12 | 1 167 |
| **ВСЕГО** | **9 395** | **1 974** | **11 369** | **433** | **11 802** |

Раздел 3 **Предложения по новому строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии**

3.4 Предложения по техническому перевооружению, реконструкции источников тепловой энергии с целью повышения эффективности работы систем теплоснабжения

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Адрес объекта/мероприятия | Ед. изм. | Цели реализации мероприятия |
| 1 | п. Шумячи ул. Заводская | 1 | Замена физически и морально устаревшего оборудования с истекшим сроком службы, не соответствующему современным требованиям энергетической эффективности и промышленной безопасности. |
| 1.1 | Реконструкция котельной с переводом с твердого на газообразное топливо |
| 2 | п. Шумячи ул. Садовая | 1 | Замена физически и морально устаревшего оборудования с истекшим сроком службы, не соответствующему современным требованиям энергетической эффективности и промышленной безопасности |
| 2.1 | Реконструкция котельной с переводом с твердого на газообразное топливо |