****

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ХИСЛАВИЧСКИЙ РАЙОН» СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от 17 апреля 2019 г. № 134

Об утверждении актуализированной схемы теплоснабжения муниципального образования Хиславичское городское поселение Хиславичского района Смоленской области на **2020** год

В соответствии с федеральными законами от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154, руководствуясь Уставом Хиславичского городского поселения Хиславичского района Смоленской области

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

1. Утвердить актуализированную схему теплоснабжения муниципального образования Хиславичское городское поселение Хиславичского района Смоленской области на **2020** год.

2. Опубликовать настоящее постановление в газете «Хиславичские известия».

3. Разместить настоящее постановление на официальном сайте Администрации муниципального образования «Хиславичский район» Смоленской области <http://hislav.admin-smolensk.ru>.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы муниципального образования «Хиславичский район» Смоленской области Ю.В. Епифанова.

Глава муниципального образования

Хиславичский район

«Смоленской области» **П.П. Шахнов**

УТВЕРЖДЕНА

постановлением Администрации

муниципального образования

«Хиславичский район» Смоленской области

от 17 апреля 2019 г. № 134

Актуализированная схема теплоснабжения муниципального образования Хиславичское городское поселение Хиславичского района Смоленской области на **2020** год

Приложение

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **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 теплоснабжающей организации, Гкал | Отпуск тепловой энергии в сеть, Гкал | Расход тепловой энергии на собственные нужды, Гкал | Выработка тепловой энергии, Гкал |
| ООО «Смоленскрегионтеплоэнерго» | Хиславичи №1, ул. Толстого, 14а | 366 | 363 | 729 | 41 | 770 |  |
| ООО «Оптимальная тепловая энергетика» | Котельная пер. Школьный | 1255 | 55 | 1310 | 15 | 1325 |  |
| МУП «Жилкомсервис» | Котельная ул. Берестнева | 1906 | 842 | 2748 | 29 | 2777 |  |
| МУП «Жилкомсервис» | Котельная ул. Зверева | 172 | 6 | 178 | 2 | 180 |  |
|  | **ВСЕГО** | **3699** | **1266** | **4965** | **87** | **5052** |  |