

**АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕЧЕРСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**СМОЛЕНСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

от «22» марта 2018 года № 22

Об утверждении актуализированной

схемы теплоснабжения Печерского

сельского поселения Смоленского района

Смоленской области на 2019 год

 В соответствии с Требованиями к порядку разработки и утверждения схем теплоснабжения, утвержденными постановлением Правительства РФ от 22.02.2012 № 154, 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», руководствуясь Уставом Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области

 АДМИНИСТРАЦИЯ ПЕЧЕРСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ СМОЛЕНСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить актуализированную схему теплоснабжения Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области на 2019 год (приложение).

 2. Настоящее Постановление подлежит обнародованию путем размещения на официальном сайте администрации Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области pechersk.smol-ray.ru в сети Интернет.

 3. Контроль за исполнением настоящего Постановленияоставляю за собой.

 4. Постановление вступает в силу с момента его подписания.

Глава муниципального образования

Печерского сельского поселения

Смоленского района Смоленской области **Ю.Н. Янченко**

 Приложение

УТВЕРЖДЕНО

Постановлением

Администрации Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области

от \_\_\_\_\_\_\_\_2018г. № \_\_\_

**Актуализированная схема теплоснабжения Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области на 2019 год**

 **Приложение**

**Баланс тепловой энергии на котельных на 2019 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 "ЖЭК"  | ООО "ЖЭК"  | 21040 | 4049 | 25089 | 567 | 25656 |
|   | **ВСЕГО** | **21 040** | **4 049** | **25 089** | **567** | **25 656** |