**** **ПРОЕКТ**

**СОВЕТ ДЕПУТАТОВ**

**ПЕЧЕРСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**

**СМОЛЕНСКОГО РАЙОНА СМОЛЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ЧЕТВЕРТОГО СОЗЫВА**

**РЕШЕНИЕ**

**от 31 марта 2022 года № 18**

Об утверждении актуализированной

схемы теплоснабжения Печерского

сельского поселения Смоленского района

Смоленской области на 2023 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, Совет депутатов Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области четвертого созыва

**РЕШИЛ:**

1. Утвердить актуализированную схему теплоснабжения Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области на 2023 год (согласно приложению).

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

Глава муниципального образования

Печерского сельского поселения

Смоленского района Смоленской области **Ю.Л. Митрофанов**

Приложение

УТВЕРЖДЕНО

Решением Совета депутатов

Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области четвертого созыва

от 31 марта 2022г. № 18

**Актуализированная схема теплоснабжения Печерского сельского поселения Смоленского района Смоленской области на 2023 год**

**Приложение**

**Баланс тепловой энергии на котельных на 2023 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 |
| МУП «Печерские коммунальные системы» | 214530 Смоленский район, с.Печерск, ул.Автодорожная, д.11 | 21040 | 4049 | 25089 | 567 | 25656 |
|  | **ВСЕГО** | **21 040** | **4 049** | **25 089** | **567** | **25 656** |