АДМИНИСТРАЦИЯ ПУДОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30.05.2022 № 19

Об утверждении топливно – энергетического баланса Пудовского сельского поселения

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», приказом Министерства энергетики РФ от 29.10.2021 № 1169 «Об утверждении порядка составления топливно - энергетических балансов субъектов Российской Федерации, Уставом муниципального образования Пудовское сельское поселение

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить топливно-энергетический баланс Пудовского сельского поселения за 2021 год согласно приложениям 1.

2. Настоящее постановление опубликовать в информационном бюллетене Пудовского сельского поселения и разместить на официальном сайте Пудовского сельского поселения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

3. Настоящее постановление вступает в силу с момента официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на специалиста ЖКХ, ГО и ЧС, Благоустройству Администрации Пудовского сельского поселения.

Глава Пудовского сельского поселения

(Глава Администрации) Ю.В. Севостьянов

Исп. Радевич В.А.

Тел: 8 (38521) 4-64-31

Приложение к постановлению Администрации Пудовского сельского поселения

от 30.05.2022 № 19

Топливно-энергетический баланс Пудовского сельского поселения

 Административный центр Пудовского сельского поселения- с. Пудовка.

В состав Пудовского сельского поселения входят 4 населенных пункта: с. Пудовка, д. Крыловка, с. Белосток, д. Вознесенка.

Площадь поселения-80591га

Население поселения составляет -918 чел.

Количество личных подсобных хозяйств- 318,

Большинство жилых зданий - 60 % в поселении в деревянном исполнении.

Основными потребителями энергетических ресурсов в Пудовском сельском поселении являются население и бюджетные потребители (образование, культура, здравоохранение, торговля).

На территории поселения действует два почтовых отделения : в с. Пудовка и с. Белосток.

Образование: МБОУ «Пудовская СОШ» Кривошеинского района, МБДОУ «Улыбка» детский сад.

Здравоохранение: Здравоохранением населения занимаются ОГАУЗ «Кривошеинская ЦРБ» и фельшерско - акушерские пункты в с. Пудовка, с. Белосток, д. Вознесенка.

Культура: Культура представлена МБУК Кривошеинская МЦКС: сельские дома культуры в с. Пудовка, с. Белосток, д.Вознесенка. Библиотеки предоставлены МБУ «Кривошеинская ЦМБ»: библиотеки находятся в с. Пудовка, с. Белосток, д. Вознесенка

Топливно-энергетический баланс в Пудовском сельском поселении разрабатывается на 1 год. Актуализируются по мере реализации локальных задач, программ, изменения размеров и источников финансирования, внешних и внутренних факторов воздействия.

В топливно-энергетическом балансе МО «Пудовское сельское поселение» присутствует тепловая энергия и дрова.

Электрической энергией потребителей Пудовского сельского поселения обеспечивает ПАО «Томсэнергосбыт». Тепловой энергией обеспечивает котельные в с. Пудовка, обслуживаемые ООО «Водовод-М», дрова и газ используются для отопления частного сектора, расположенного на территории Пудовского сельского поселения. Топливно-энергетический баланс Пудовского сельского поселения в перерасчете на условное топливо произведен в таблице (прилагается).

Приложение к Топливно-энергетическому балансу Пудовского сельского поселения утверждённого постановлением Администрации Пудовского сельского поселения от 30.05.2022 № 19

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|   |   | Уголь | Газ горючий природный (естественный ) | Нефтепродукты | Природный газ | Прочее твердое топливо | Гидроэнергия и НВИЭ (нетрадиционные и возобновляемые источники энергии) | Атомная энергия | Электрическая энергия | Тепловая энергия | Всего |
|   |   | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |   |
| Производство энергетических ресурсов | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1651,86 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Ввоз | 2 | 55,68 | 414167,41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 414223,09 |
| Вывоз | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Изменение запасов | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Потребление первичной энергии | 5 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Статистическое расхождение | 6 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Производство электрической энергии | 7 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Производство тепловой энергии | 8 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Теплоэлектростанции | 8,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Котельные | 8,2 | 55,68 | 414167,41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 414223,09 |
| Электрокотельные и теплоутилизационные установки | 8,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | E8103 |
| Преобразование энергетических ресурсов | 9 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Переработка нефти | 9,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Переработка газа | 9,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Обогащение угля | 9,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Собственные нужды | 10 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Потери при передаче | 11 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | 12 | 55,68 | 414167,41 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 414223,09 |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство | 13 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Промышленность | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Продукт 1 | 14,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| ... | ... | ... | ... | ... | ... | ... |   |   | ... | ... | ... |
| Продукт N | 14.N | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Прочая промышленность |   | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
|   |   | (N + 1) | (N + 1) | (N + 1) | (N + 1) | (N + 1) |   |   | (N + 1) | (N + 1) | (N + 1) |
| Строительство | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Транспорт и связь | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Железнодорожный | 16,1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Трубопроводный | 16,2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Автомобильный | 16,3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Прочий | 16,4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Сфера услуг | 17 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Население | 18 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1651,86 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Использование ТЭР в качестве сырья и на нетопливные нужды | 19 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |