##

 **Администрация**

**муниципального образования**

 **сельское поселение**

 **Кандауровский сельсовет**

#  Курманаевского района

 **Оренбургской области**

 **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

 30.09.2022 № 53-п

Об утверждении топливно-энергетического баланса за 2021 год муниципального образования Кандауровский сельсовет Курманаевского района Оренбургской области

В соответствии с п.4.ч.4. ст.14 Федерального закона от 06.10.2003 года №131 ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», согласно ч.10 ст.23 Федерального закона от 27.07.2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 14.12.2011 года № 600 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований», администрация муниципального образования Кандауровский сельсовет Курманаевского района Оренбургской области**:**

1. Утвердить топливно-энергетический баланс администрации муниципального образования Кандауровский сельсовет Курманаевского района Оренбургской области за 2021 год согласно приложению.

2. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

3. Настоящее постановление подлежит опубликованию в газете «Информационный бюллетень» и размещению на официальном сайте администрации муниципального образования Кандауровский сельсовет в сети Интернет.

Глава муниципального образования О.А. Минеева

Разослано: администрации района, прокурору

Приложение

Топливно - энергетический баланс

муниципального образования Кандауровский сельсовет за 2021 год.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  Уголь  |  Сырая  нефть  | Нефте- продукты | Природ-ный газ | Прочее твердоетопливо | Гидро-энер- гияи НВИЭ | Атом-наяэнер-гия | Элек- триче- скаяэнергия | Тепловаяэнергия  |  Всего  |
|  |  |  1  |  2  |  3  |  4  |  5  |  6  |  7  |  8  |  9  |  10  |
| Производство энергетических ресурсов | 1 |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Ввоз  | 2 |  | - | - | 5600 | - | - | - | 19501 | - | 25101 |
| Вывоз  | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Изменение запасов  | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Потребление первичнойэнергии  | 5 |  | - | - | - | - | - | - | 19501 | - | 19501 |
| Статистическое расхождение  | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Производство электрической энергии  | 7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Производство тепловойэнергии  | 8 |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Теплоэлектростанции  | 8.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Котельные  | 8.2 | - | - | - | 1 | - | - | - | - | - | 1 |
| Электрокотельныеи теплоутилизационныеустановки  | 8.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Преобразование топлива  | 9 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Переработка нефти  | 9.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Переработка газа  | 9.2 | - | - | - | 5600 | - | - | - | - | - | 5600 |
| Обогащение угля  | 9.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Собственные нужды  | 10 |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Потери при передаче  | 11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | 12 |  | - |  | 5600 | - | - | - | 19501 | - | 25101 |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство  | 13 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Промышленность  | 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Продукт 1  | 14.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Продукт n  | 14.n | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Прочая промышленность  |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Строительство  | 15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Транспорт и связь  | 16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Железнодорожный  | 16.1 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Трубопроводный  | 16.2 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Автомобильный  | 16.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Прочий  | 16.4 |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Сфера услуг  | 17 | - | - | - | 5600 | - | - | - | 19501 | - | 25101 |
| Население  | 18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Использование топливно-энергетических ресурсовв качестве сырья и нанетопливные нужды  | 19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Однопродуктовый баланс энергетических ресурсов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  Строки топливно-энергетического баланса  |  Номер  строк баланса |  Вид энергетического ресурса  |
| 1 | 2 | 3 |
| Производство энергетических ресурсов  |  1  | - |
| Ввоз  |  2  | 25101 |
| Вывоз  |  3  | - |
| Изменение запасов  |  4  | - |
| Потребление первичной энергии  |  5  | 25101 |
| Статистическое расхождение  |  6  | - |
| Производство электрической энергии  |  7  | - |
| Производство тепловой энергии  |  8  | - |
| Теплоэлектростанции  |  8.1  | - |
| Котельные  |  8.2  | 1 |
| Электрокотельные и тепло- утилизационные установки  |  8.3  | - |
| Преобразование топлива  |  9  | - |
| Переработка нефти  |  9.1  | - |
| Переработка газа  |  9.2  | 5600 |
| Обогащение угля  |  9.3  | - |
| Собственные нужды  |  10  | - |
| Потери при передаче  |  11  | - |
| Конечное потребление энергетическихресурсов  |  12  | 25101 |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство  |  13  | - |
| Промышленность  |  14  | - |
| Продукт 1  |  14.1  | - |
| Продукт n  |  14.n  | - |
| Прочая промышленность  |  | - |
| Строительство  |  15  | - |
| Транспорт и связь  |  16  | - |
| Железнодорожный  |  16.1  | - |
| Трубопроводный  |  16.2  | - |
| Автомобильный  |  16.3  | - |
| Прочий  |  16.4  | - |
| Сфера услуг  |  17  | 25101 |
| Население  |  18  | - |
| Использование топливно-энергетическихресурсов в качестве сырья и нанетопливные нужды  |  19  | - |