##

**Администрация**

## Муниципального образования

**Лабазинский сельсовет**

# Курманаевского района

**Оренбургской области**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

20.03.2024 № 17-п

Об утверждении топливно-энергетического баланса за 2023 год муниципального образования Лабазинский сельсовет Курманаевского района Оренбургской области

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

1. Утвердить топливно-энергетический баланс администрации муниципального образования Лабазинский сельсовет Курманаевского района Оренбургской области за 2023 год согласно приложению.

2. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

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

Глава муниципального образования В.А.Гражданкин

Разослано: администрации района, прокурору

Приложение

к постановлению

от 20.03.2024 № 17-п

Топливно - энергетический баланс

муниципального образования Лабазинский сельсовет за 2023 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 |  | - | - | 49000 | - | - | - | 34493 | - | 83493 |
| Вывоз | 3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Изменение запасов | 4 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Потребление первичнойэнергии | 5 |  | - | - | - | - | - | - | 34493 | - | 34493 |
| Статистическоерасхождение | 6 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Производствоэлектрической 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 | - | - | - | 49000 | - | - | - | - | - | 49000 |
| Обогащение угля | 9.3 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Собственные нужды | 10 |  | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Потери при передаче | 11 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Конечное потреблениеэнергетических ресурсов | 12 |  | - |  | 49000 | - | - | - | 34493 | - | 83493 |
| 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 | - | - | - | 49000 | - | - | - | 34493 | - | 83493 |
| Население | 18 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Использование топливно-энергетических ресурсовв качестве сырья и нанетопливные нужды | 19 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Однопродуктовый баланс энергетических ресурсов

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Строки топливно-энергетическогобаланса | Номерстрокбаланса | Вид энергетическогоресурса |
| 1 | 2 | 3 |
| Производство энергетических ресурсов | 1 | - |
| Ввоз | 2 | 83493 |
| Вывоз | 3 | - |
| Изменение запасов | 4 | - |
| Потребление первичной энергии | 5 | 83493 |
| 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 | 49000 |
| Обогащение угля | 9.3 | - |
| Собственные нужды | 10 | - |
| Потери при передаче | 11 | - |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | 12 | 83493 |
| 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 | 83493 |
| Население | 18 | - |
| Использование топливно-энергетическихресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды | 19 | - |