**«В Е С Т Н И К**

**Чебаковского сельсовета»**

**Периодическое печатное издание**

**Совета депутатов и администрации**

**Чебаковского сельсовета**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| *16.09. 2024* | *Понедельник* | *№ 44* |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Учредители:  Совет депутатов  Чебаковского сельсовета  Администрация Чебаковского сельсовета | Адрес редакции:  632095  Новосибирская область Северный р-н  с.Чебаки  ул.Советская № 9 | Главный редактор  Ратникова Т.М. | Телефон:  41-234 | Отпечатано в администрации Чебаковского сельсовета  Тираж 30 экз.  Бесплатно. |

**АДМИНИСТРАЦИЯ**

**ЧЕБАКОВСКОГО СЕЛЬСОВЕТА**

**СЕВЕРНОГО РАЙОНА НОВОСИБИРСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**16.09.2024 с. Чебаки № 60**

**Об утверждении  топливно-энергетического баланса Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области за 2023 год**

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 г. № 190-ФЗ "О теплоснабжении" и приказом  Министерства энергетики РФ от 14.12.2011 № 600 «Об утверждении порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований», руководствуясь Уставом Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области, администрация Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить топливно-энергетический баланс Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области за 2023 год.

2. Опубликовать настоящее постановление в периодическом печатном издании «Вестник Чебаковского сельсовета» и разместить на официальном сайте администрации Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области.

 Глава Чебаковского сельсовета

Северного района Новосибирской области В.А. Семенов

Утверждён

постановлением администрации

Чебаковского сельсовета Северного

района Новосибирской области

от 16.09.2024 № 60

Топливно-энергетический баланс Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области за 2023 год

В состав Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области входят два населенных пункта. Административный центр Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области – село Чебаки.

Площадь поселения – 22580 га.

Фактическое население поселения составляет 325 человек.

Количество личных подсобных хозяйств  - 157.

95% жилых помещений в деревянном исполнении.

Основными потребителями энергетических ресурсов в Чебаковском сельсовете Северного района Новосибирской области являются бюджетные потребители (образовательные учреждения, учреждения культуры), торговые точки  и  население.

На территории Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области действует почтовое отделение связи в с. Чебаки. Образование: в д. Витинск

Здравоохранение: в д. Витинск.

Культура: в с. Чебаки и д. Витинск

Топливно-энергетический баланс в Чебаковском сельсовете Северного района Новосибирской области 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 Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области присутствуют электрическая и тепловая энергия, дрова.

Электрической и тепловой энергией, дровами  потребителей Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области обеспечивает ООО «Новосибирскэнергосбыт», ОАО «Северный Лесхоз» и индивидуальные предприниматели.

Потребителями тепловой энергии в поселении являются бюджетные потребители (образование, культура, торговля и др.).

**Топливно-энергетический баланс Чебаковского сельсовета приведен в таблицах:**

**Приложение1. Однопродуктовый баланс энергетических ресурсов муниципального образования Чебаковский сельсовет за 2023 год**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Строки топливно-энергетического баланса | Номер строк баланса | Вид энергетического ресурса  Газ природный, тыс.м.куб. |
|  |  | 1 |
| Производство энергетических ресурсов | 1 | 0 |
| Ввоз | 2 | 0 |
| Вывоз | 3 | 0 |
| Изменение запасов | 4 | 0 |
| Потребление первичной энергии | 5 | 0 |
| Статистическое расхождение | 6 | 0 |
| Производство электрической энергии | 7 | 0 |
| Производство тепловой энергии | 8 | 0 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Теплоэлектростанции | 8.1 | 0 |
| Котельные | 8.2 | 0 |
| Электрокотельные и тепло-утилизационные установки | 8.3 | 0 |
| Преобразование топлива | 9 | 0 |
| Переработка нефти | 9.1 | 0 |
| Переработка газа | 9.2 | 0 |
| Обогащение угля | 9.3 | 0 |
| Собственные нужды | 10 | 0 |
| Потери при передаче | 11 | 0 |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | 12 | 0 |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство | 13 | 0 |
| Промышленность | 14 | 0 |
| Продукт 1 | 14.1 | 0 |
| ... | ... |  |
| Продукт n | 14.n | 0 |
| Прочая промышленность |  | 0 |
| Строительство | 15 | 0 |
| Транспорт и связь | 16 | 0 |
| Железнодорожный | 16.1 | 0 |
| Трубопроводный | 16.2 | 0 |
| Автомобильный | 16.3 | 0 |
| Прочий | 16.4 | 0 |
| Сфера услуг | 17 | 0 |
| Население | 18 | 0 |
| Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на не топливные нужды | 19 | 0 |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 2. Однопродуктовый баланс сырой нефти Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области области за 2023 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Номера | |  | Сырая нефть, включая газовый конденсат | |  |
|  | Строки баланса |  | строк | |  |  |
|  |  |  |  |  |  | т у.т. | |  |
| Производство энергетических ресурсов | | 1 | |  | 0 | |  |  |
| Ввоз | | 2 | |  | 0 | |  |  |
| Вывоз | | 3 | |  | 0 | |  |  |
| Изменение запасов | | 4 | |  | 0 | |  |  |
| Потребление первичной энергии | | 5 | |  | 0 | |  |  |
|  | Статистическое расхождение |  | 6 |  |  | 0 |  |  |
| Производство электрической энергии | | 7 | |  | 0 | |  |  |
| Производство тепловой энергии | | 8 | |  | 0 | |  |  |
| Теплоэлектростанции | | 8.1 | |  | 0 | |  |  |
| Котельные | | 8.2 | |  | 0 | |  |  |
| Электрокотельные и теплоутилизационные установки | | 8.3 | |  | 0 | |  |  |
| Преобразование топлива | | 9 | |  | 0 | |  |  |
| Переработка нефти | | 9.1 | |  | 0 | |  |  |
| Переработка газа | | 9.2 | |  | 0 | |  |  |
| Обогащение угля | | 9.3 | |  | 0 | |  |  |
| Собственные нужды | | 10 | |  | 0 | |  |  |
| Потери при передаче | | 11 | |  | 0 | |  |  |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | | 12 | |  | 0 | |  |  |
| Сельское хозяйство, рыболовство и и рыбоводство | | 13 | |  | 0 | |  |  |
| Промышленность | | 14 | |  | 0 | |  |  |
| Строительство | | 15 | |  | 0 | |  |  |
| Транспорт и связь | | 16 | |  | 0 | |  |  |
| Железнодорожный | | 16.1 | |  | 0 | |  |  |
| Трубопроводный | | 16.2 | |  | 0 | |  |  |
| Автомобильный | | 16.3 | |  | 0 | |  |  |
| Прочий | | 16.4 | |  | 0 | |  |  |
| Сфера услуг | | 17 | |  | 0 | |  |  |
| Население | | 18 | |  | 0 | |  |  |
| Бюджетофинансируемым организациям | | 19 | |  | 0 | |  |  |
| Прочим потребителям | | 20 | |  | 0 | |  |  |
| Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды | | 21 | |  | 0 | |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 3. Однопродуктовый баланс нефтепродуктов Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области за 2023 год**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Строки баланса | Номера строк | Мазут | | Бензин автомобильный | Дизельное топливо |
|  |  | тонн | | тонн | тонн |
| Производство энергетических ресурсов | 1 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Ввоз | 2 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Вывоз | 3 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Изменение запасов | 4 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Потребление первичной энергии | 5 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Статистическое расхождение | 6 |  | 0 | 0 | 0 | |
|  |  |  |  |  |  | |
| Производство электрической энергии | 7 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Производство тепловой энергии | 8 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Теплоэлектростанции | 8.1 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Котельные | 8.2 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Электрокотельные и теплоутилизационные установки | 8.3 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Преобразование топлива | 9 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Переработка нефти | 9.1 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Переработка газа | 9.2 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Обогащение угля | 9.3 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Собственные нужды | 10 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Потери при передаче | 11 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | 12 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство | 13 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Промышленность | 14 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Строительство | 15 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Транспорт и связь | 16 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Железнодорожный | 16.1 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Трубопроводный | 16.2 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Автомобильный | 16.3 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Прочий | 16.4 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Сфера услуг | 17 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Население | 18 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Бюджетофинансируемым организациям | 19 |  | 0 | 0 | 0 | |
| Прочим потребителям | 20 |  | 0 | 0 | 0 | |
|  |  |  |  |  |  | |
| Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды | 21 |  | 0 | 0 | 0 | |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 4. Однопродуктовый баланс природного газа Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области за 2023 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Строки баланса | Номера строк баланса | Природный газ |  |
|  |  | тыс.м3 |  |
| Производство энергетических ресурсов | 1 | 0 |  |
|  |  |  |  |
| Ввоз | 2 | 0 |  |
| Вывоз | 3 | 0 |  |
| Изменение запасов | 4 | 0 |  |
| Потребление первичной энергии | 5 | 0 |  |
| Статистическое расхождение | 6 | 0,00 |  |
| Производство электрической энергии | 7 | 0 |  |
| Производство тепловой энергии | 8 | 0 |  |
| Теплоэлектростанции | 8.1 | 0 |  |
|  |  |  |  |
| Котельные | 8.2 | 0 |  |
| Электрокотельные и теплоутилизационные | 8.3 |  |  |
| установки |  | 0 |  |
|  |  |  |  |
| Преобразование топлива | 9 | 0 |  |
| Переработка нефти | 9.1 | 0 |  |
| Переработка газа | 9.2 | 0 |  |
| Обогащение угля | 9.3 | 0 |  |
| Собственные нужды | 10 | 0 |  |
| Потери при передаче | 11 | 0 |  |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | 12 | 0 |  |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство | 13 | 0 |  |
| Промышленность | 14 | 0 |  |
| Строительство | 15 | 0 |  |
| Транспорт и связь | 16 | 0 |  |
| Железнодорожный | 16.1 | 0 |  |
| Трубопроводный | 16.2 | 0 |  |
| Автомобильный | 16.3 | 0 |  |
| Прочий | 16.4 | 0 |  |
| Сфера услуг | 17 | 0 |  |
| Население | 18 | 0 |  |
| Бюджетофинансируемым организациям | 19 | 0 |  |
| Прочим потребителям | 20 | 0 |  |
| Использование топливно-энергетических |  |  |  |
| ресурсов в качестве сырья и на нетопливные | 21 | 0 |  |
| нужды |  |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 5. Однопродуктовый баланс прочего твердого топлива Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области за 2023 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | | Строки баланса |  | Номера строк | |  | Прочее твердое топливо(дрова) | |  |
|  | |  | баланса | |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | |  |  |  |  |  | плот куб.м. | |  |
| Производство энергетических ресурсов | | | 1 | |  | 0 | |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  |  |  |
| Ввоз | | | 2 | |  | 4082 | |  |  |
| Вывоз | | | 3 | |  | 0 | |  |  |
| Изменение запасов | | | 4 | |  | 0 | |  |  |
| Потребление первичной энергии | | | 5 | |  | 4082 | |  |  |
|  | | Статистическое расхождение |  | 6 |  |  | 0 |  |  |
| Производство электрической энергии | | | 7 | |  | 0 | |  |  |
| Производство тепловой энергии | | | 8 | |  | 0 | |  |  |
|  | | |  | |  |  | |  |  |
| Теплоэлектростанции | | | 8.1 | |  | 0 | |  |  |
| Котельные | | | 8.2 | |  | 0 | |  |  |
| Электрокотельные и теплоутилизационные установки | | | 8.3 | |  |  |  |  |  |
| Преобразование топлива | | | 9 | |  | 0 | |  |  |
| Переработка нефти | | | 9.1 | |  | 0 | |  |  |
| Переработка газа | | | 9.2 | |  | 0 | |  |  |
| Обогащение угля | | | 9.3 | |  | 0 | |  |  |
| Собственные нужды | | | 10 | |  | 0 | |  |  |
| Потери при передаче | | | 11 | |  | 0 | |  |  |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | | | 12 | |  | 4082 | |  |  |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство | | | 13 | |  | 0 | |  |  |
| Промышленность | | | 14 | |  | 0 | |  |  |
| Строительство | | | 15 | |  | 0 | |  |  |
| Транспорт и связь | | | 16 | |  | 0 | |  |  |
| Железнодорожный | | | 16.1 | |  | 0 | |  |  |
| Трубопроводный | | | 16.2 | |  | 0 | |  |  |
| Автомобильный | | | 16.3 | |  | 0 | |  |  |
| Прочий | | | 16.4 | |  | 0 | |  |  |
| Сфера услуг | | | 17 | |  | 0 | |  |  |
| Население | | | 18 | |  | 4082 | |  |  |
| Бюджетофинансируемым организациям | | | 19 | |  | 0 | |  |  |
| Прочим потребителям | | | 20 | |  | 0 | |  |  |
| Использование топливно-энергетических ресурсов в | | | 21 | |  | 0 | |  |  |
| качестве сырья и на нетопливные нужды | | |  |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 6. Однопродуктовый баланс гидроэнергии и НВИЭ Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области за 2023 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Строки баланса |  | Номера строк | Гидроэнергия  и НВИЭ | | |  | |
|  |  | баланса |  | |
|  |  |  |  | |
|  |  |  |  | тыс. кВт\*ч | | |  | |
| Производство энергетических ресурсов | | 1 | |  |  | 0 |  |
| Ввоз | | 2 | |  |  | 0 |  |
| Вывоз | | 3 | |  |  | 0 |  |
| Изменение запасов | | 4 | |  |  | 0 |  |
| Потребление первичной энергии | | 5 | |  |  | 0 |  |
|  | Статистическое расхождение |  | 6 |  |  | 0 |  |  | |
| Производство электрической энергии | | 7 | |  |  | 0 |  |  | |
| Производство тепловой энергии | | 8 | |  |  | 0 |  |  | |
| Теплоэлектростанции | | 8.1 | |  |  | 0 |  |  | |
| Котельные | | 8.2 | |  |  | 0 |  |  | |
| Электрокотельные и теплоутилизационные установки | | 8.3 | |  |  | 0 |  |  | |
| Преобразование топлива | | 9 | |  |  | 0 |  |  | |
| Переработка нефти | | 9.1 | |  |  | 0 |  |  | |
| Переработка газа | | 9.2 | |  |  | 0 |  |  | |
| Обогащение угля | | 9.3 | |  |  | 0 |  |  | |
| Собственные нужды | | 10 | |  |  | 0 |  |  | |
| Потери при передаче | | 11 | |  |  | 0 |  |  | |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | | 12 | |  |  | 0 |  |  | |
| Промышленность | | 14 | |  |  | 0 |  |  | |
| Строительство | | 15 | |  |  | 0 |  |  | |
| Транспорт и связь | | 16 | |  |  | 0 |  |  | |
| Железнодорожный | | 16.1 | |  |  | 0 |  |  | |
| Трубопроводный | | 16.2 | |  |  | 0 |  |  | |
| Автомобильный | | 16.3 | |  |  | 0 |  |  | |
| Прочий | | 16.4 | |  |  | 0 |  |  | |
| Сфера услуг | | 17 | |  |  | 0 |  |  | |
| Население | | 18 | |  |  | 0 |  |  | |
| Бюджетофинансируемым организациям | | 19 | |  |  | 0 |  |  | |
| Прочим потребителям | | 20 | |  |  | 0 |  |  | |
| Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве | | 21 | |  |  | 0 |  |  | |
| сырья и на нетопливные нужды | |  |  |  |  | |
|  |  |  |  |  |  |  | |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 7. Однопродуктовый баланс атомной энергии Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области за 2023 год**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Строки баланса | |  | Номера строк | | |  | Атомная | |  |
|  |  | баланса | | |  | энергия | |  |
|  |  | |  |  |  |
|  |  | |  |  |  |  |  | тыс. кВт\*ч | |  |
| Производство энергетических ресурсов | | | 1 | |  |  | 0 | |  |  |
| Ввоз | | | 2 | |  |  | 0 | |  |  |
| Вывоз | | | 3 | |  |  | 0 | |  |  |
| Изменение запасов | | | 4 | |  |  | 0 | |  |  |
| Потребление первичной энергии | | | 5 | |  |  | 0 | |  |  |
|  | | Статистическое расхождение |  | 6 |  |  |  | 0 |  |  |
| Производство электрической энергии | | | 7 | |  |  | 0 | |  |  |
| Производство тепловой энергии | | | 8 | |  |  | 0 | |  |  |
| Теплоэлектростанции | | | 8.1 | |  |  | 0 | |  |  |
| Котельные | | | 8.2 | |  |  | 0 | |  |  |
| Электрокотельные и теплоутилизационные установки | | | 8.3 | |  |  | 0 | |  |  |
| Преобразование топлива | | | 9 | |  |  | 0 | |  |  |
| Переработка нефти | | | 9.1 | |  |  | 0 | |  |  |
| Переработка газа | | | 9.2 | |  |  | 0 | |  |  |
| Обогащение угля | | | 9.3 | |  |  | 0 | |  |  |
| Собственные нужды | | | 10 | |  |  | 0 | |  |  |
| Потери при передаче | | | 11 | |  |  | 0 | |  |  |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | | | 12 | |  |  | 0 | |  |  |
| Сельское хозяйство, рыболовство и и рыбоводство | | | 13 | |  |  | 0 | |  |  |
| Промышленность | | | 14 | |  |  | 0 | |  |  |
| Строительство | | | 15 | |  |  | 0 | |  |  |
| Транспорт и связь | | | 16 | |  |  | 0 | |  |  |
| Железнодорожный | | | 16.1 | |  |  | 0 | |  |  |
| Трубопроводный | | | 16.2 | |  |  | 0 | |  |  |
| Автомобильный | | | 16.3 | |  |  | 0 | |  |  |
| Прочий | | | 16.4 | |  |  | 0 | |  |  |
| Сфера услуг | | | 17 | |  |  | 0 | |  |  |
| Население | | | 18 | |  |  | 0 | |  |  |
| Бюджетофинансируемым организациям | | | 19 | |  |  | 0 | |  |  |
| Прочим потребителям | | | 20 | |  |  | 0 | |  |  |
| Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды | | | 21 | |  |  | 0 | |  |  |
|  | | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 8. Однопродуктовый баланс** **электрической энергии** Чебаковского сельсовета **Северного района Новосибирской области за 2023 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Строки баланса | Номера строк | Электроэнергия |  |
| баланса |  |
|  |  |  |
|  |  | тыс. кВт\*ч |  |
| Производство энергетических ресурсов | 1 | 0 |  |
|  |  |  |  |
| Ввоз | 2 | 998,4 |  |
| Вывоз | 3 | 0 |  |
| Изменение запасов | 4 | 0 |  |
| Потребление первичной энергии | 5 | 998,4 |  |
|  |  |  |  |
| Статистическое расхождение | 6 | 0 |  |
| Производство электрической энергии | 7 | 0 |  |
| Производство тепловой энергии | 8 | 0 |  |
| Теплоэлектростанции | 8.1 | 0 |  |
| Котельные | 8.2 | 0 |  |
| Электрокотельные и теплоутилизационные установки | 8.3 | 0 |  |
|  |  |  |  |
| Преобразование топлива | 9 | 0 |  |
| Переработка нефти | 9.1 | 0 |  |
| Переработка газа | 9.2 | 0 |  |
| Обогащение угля | 9.3 | 0 |  |
| Собственные нужды | 10 | 0 |  |
| Потери при передаче | 11 | 0 |  |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | 12 | 998,4 |  |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство | 13 | 0 |  |
| Промышленность | 14 | 0 |  |
| Строительство | 15 | 0 |  |
| Транспорт и связь | 16 | 0 |  |
| Железнодорожный | 16.1 | 0 |  |
| Трубопроводный | 16.2 | 0 |  |
| Автомобильный | 16.3 | 0 |  |
| Прочий | 16.4 | 0 |  |
| Сфера услуг | 17 |  |  |
| Население | 18 | 659,4 |  |
| Бюджетофинансируемым организациям | 19 | 330,0 |  |
| Прочим потребителям | 20 | 9,0 |  |
| Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды | 21 | - |  |
|  |  |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 9. Однопродуктовый баланс тепловой энергии Чебаковского сельсовета Северного района Новосибирской области за 2023 год**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Строки баланса |  | Номер строки | | Тепловая энергия |  |
|  |  | баланса | |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  | Гкал |  |
|  | Производство энергетических ресурсов | 1 | |  | 0 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  | Ввоз | 2 | |  | 264,4 |  |
|  | Вывоз | 3 | |  | 0 |  |
|  | Изменение запасов | 4 | |  | 0 |  |
|  | Потребление первичной энергии | 5 | |  |  |  |
|  | Статистическое расхождение |  | 6 |  | 0 |  |
|  | Производство электрической энергии | 7 | |  | 0 |  |
|  | Производство тепловой энергии | 8 | |  | 0 |  |
|  |  |  | |  |  |  |
|  | Теплоэлектростанции | 8.1 | |  | 0 |  |
|  | Котельные | 8.2 | |  | 0 |  |
|  | Электрокотельные и теплоутилизационные установки | 8,3 | |  | 0 |  |
|  |  |  | |  |  |  |
|  | Преобразование топлива | 9 | |  | 0 |  |
|  | Переработка нефти | 9,1 | |  | 0 |  |
|  | Переработка газа | 9,2 | |  | 0 |  |
|  | Обогащение угля | 9,3 | |  | 0 |  |
|  | Собственные нужды | 10 | |  | 0 |  |
|  | Потери при передаче | 11 | |  | 0 |  |
|  | Конечное потребление энергетических ресурсов | 12 | |  | 0 |  |
|  | Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство | 13 | |  | 0 |  |
|  | Промышленность | 14 | |  | 0 |  |
|  | Строительство | 15 | |  | 0 |  |
|  | Транспорт и связь | 16 | |  | 0 |  |
|  | Железнодорожный | 16.1 | |  | 0 |  |
|  | Трубопроводный | 16.2 | |  | 0 |  |
|  | Автомобильный | 16.3 | |  | 0 |  |
|  | Прочий | 16.4 | |  | 0 |  |
|  | Сфера услуг | 17 | |  | 0 |  |
|  | Население | 18 | |  | 0 |  |
|  | Бюджетофинансируемым организациям | 19 | |  | 264,4 |  |
|  | Прочим потребителям | 20 | |  | 0 |  |
|  | Использование топливно-энергетических ресурсов в | 21 | |  | 0 |  |
|  | качестве сырья и на нетопливные нужды |  |  |
|  |  |  |  |  |  |

**ПРИЛОЖЕНИЕ 10. Коэффициенты перерасчета топлива и энергии в условное топливо**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № |  | Единицы | Коэффициенты пересчета в |  |
| Виды ТЭР | условное топливо по |  |
| п/п | измерения |  |
|  | угольному эквиваленту |  |
|  |  |  |  |
| 1. | Уголь каменный | тонн | 0,730 |  |
| 2. | Уголь бурый | тонн | 0,467 |  |
| 3. | Уголь кузнецкий | тонн | 0,830 |  |
| 4. | Торф топливный | тонн | 0,340 |  |
| 5. | Дрова для отопления | куб. м (плотн.) | 0,266 |  |
| 6. | Нефть, включая газовый конденсат | тонн | 1,430 |  |
| 7. | Газ горючий природный (естественный) | тыс. куб. м | 1,154 |  |
| 8. | Кокс металлургический | тонн | 0,990 |  |
| 9. | Брикеты угольные | тонн | 0,605 |  |
| 10. | Брикеты и п/брикеты торфяные | тонн | 0,600 |  |
| 11. | Мазут топочный | тонн | 1,370 |  |
| 12. | Мазут флотский | тонн | 1,430 |  |
| 13. | Топливо печное бытовое | тонн | 1,450 |  |
| 14. | Керосин для технических целей | тонн | 1,470 |  |
| 15. | Керосин осветительный | тонн | 1,470 |  |
| 16. | Газ горючий искусственный коксовый | тыс. куб. м | 0,570 |  |
| 17. | Газ нефтеперерабатывающих предприятий сухой | тыс. куб. м | 1,500 |  |
| 18. | Газ сжиженный | тыс. куб. м | 1,570 |  |
| 19. | Топливо дизельное | тонн | 1,450 |  |
| 20. | Топливо моторное | тонн | 1,430 |  |
| 21. | Бензин автомобильный | тонн | 1,490 |  |
| 22. | Бензин авиационный | тонн | 1,490 |  |
| 23. | Топливо для реактивных двигателей | тонн | 1,470 |  |
| 24. | Нефтебитум | тонн | 1,350 |  |
| 25. | Газ горючий искусственный доменный | тыс. куб. м | 0,430 |  |
| 26. | Электроэнергия | тыс. кВт.ч | 0,1228 |  |
| 27. | Теплоэнергия | Гкал | 0,1486 |  |
| 28. | Гидроэнергия | тыс. кВт.ч | 0,3445 |  |
| 29. | Атомная энергия | тыс. кВт.ч | 0,3445 |  |

*Согласно Постановления Государственного комитета Российской Федерации по статистике от 23 июня 1999 г. № 46 «Об утверждении «Методологических положений по расчету топливно-энергетического баланса Российской Федерации в соответствии с международной практикой».*