1. **АДМИНИСТРАЦИЯ ТУНГУСОВСКОГО**
2. **СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ**
3. **ул. Кнакиса, д. 5, с. Тунгусово, Томская область, 636353**
4. **тел. (38256) 35 3 83, тел./факс (38256) 35 3 80**
5. Email: <http://tungusovosp@molchanovo.gov70.ru>
6. **ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«04 » августа 2023 г. № 72

Об утверждении топливно-энергетического баланса

Тунгусовского сельского поселения за 2021 год и прогнозный период 2021-2026 гг.

В соответствии со статьей 23 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказом министерства энергетики Российской Федерации от 29 октября 2021 года № 1169 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований»

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить топливно-энергетический баланс Тунгусовского сельского поселения за 2021 год и прогнозный период 2021-2026 гг. согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с даты его официального опубликования.

3 Настоящее постановление опубликовать в информационном бюллетене и разместить на официальном сайте Администрации Тунгусовского сельского поселения в сети Интернет http://www.tungusovo.ru

4. Контроль за исполнением постановления оставляю за собой.

Глава Тунгусовского

сельского поселения А.А.Мищенко

**Топливно-энергетический баланс**

**Тунгусовского сельского поселения за 2021 год**

**и прогнозный период 2021-2026 гг.**

Раздел I.  Порядок формирования топливно-энергетического баланса

1. Топливно-энергетический баланс Тунгусовского сельского поселения содержит взаимосвязанные показатели количественного соответствия поставок энергетических ресурсов на территорию Тунгусовского сельского поселения и их потребления, устанавливает распределение энергетических ресурсов между системами теплоснабжения, электроснабжения, газоснабжения, потребителями, группами потребителей и определяет эффективность использования энергетических ресурсов.

2. Баланс составляется в форме таблиц по образцу согласно приложению №1 к Приказу Минэнерго РФ от 29.10.2021 № 1169 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований», объединяющей данные однопродуктовых энергетических балансов в единый баланс, отражающий указанные данные в единых энергетических единицах. Прогнозный баланс разрабатывается с учётом межтопливной конкуренции, сценарных условий по ценам на топливно-энергетические ресурсы с использованием информации о фактических балансах за предыдущие периоды и информации, влияющей в прогнозных годах на количественные показатели поставок, потребления и распределения топливно-энергетических ресурсов.

3. Основанием для разработки и формирования топливо-энергетического баланса Тунгусовского сельского поселения является: Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказ Минэнерго РФ от 29.10.2021 № 1169 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований».

4. Информационное сопровождение, в предоставлении соответствующих показателей составления топливно-энергетического баланса Тунгусовского сельского поселения, при заполнении строк и граф баланса осуществлялось на основании данных предоставленных организациями Тунгусовского сельского поселения.

5. Топливно-энергетический баланс Тунгусовского сельского поселения формируется в единых энергетических единицах - единицах условного топлива (далее - т.у.т). Для пересчета топливо-энергетических ресурсов (далее - ТЭР) в т.у.т. единица натуральных показателей, в которых исчисляются ТЭР (1 тонна, тыс.куб.м, тыс.кВт\*ч, кал) умножается на коэффициент пересчёта в условное топливо в соответствии с фактической калорийности ТЭР.

6. Топливно-энергетический баланс Тунгусовского сельского поселения (приложение № 1-6) состоит из групп данных по видам энергетических ресурсов, которые формируются на основе однопродуктовых энергетических балансов по соответствующим периодам. Для составления которых использовались данные потребления топливно-энергетических ресурсов, показатели деятельности котельных теплоснабжающих организаций, сведения о потреблении топливно-энергетических ресурсов населением по направлениям использования.

Раздел II. Этапы и сроки составления прогнозного баланса

7. Составление прогнозного баланса осуществляется после составления фактического баланса за предыдущий период.

8. Составление прогнозного баланса должно быть завершено не позднее 1 ноября года, следующего за отчетным.

9. Актуализация прогнозных балансов осуществляется не чаще одного раза в год, но не реже одного раза в пять лет.

Раздел III. Анализ топливно-энергетического баланса

10. В состав Тунгусовского сельского поселения Томской области входят 6 населенных пункта (с.Тунгусово, с.Колбинка,, д.В.Федоровка, д.Б.Татош, д.Н.Тювинка, д.Князевка).

В коммунальном хозяйстве поселения осуществляют свою деятельность единая теплоснабжающая организация.

На территорию Тунгусовского сельского поселения газ доставляется из-за пределов поселения.

11. На территории поселения находится 3 котельных и 4 АИТ (автономный источник теплоснабжения) работающие на газе, которые отапливают объекты социальной инфраструктуры, организации и предприятия поселения, жилой фонд.

Система централизованного отопления в Тунгусовском поселении отсутствует. В таких населенных пунктах население самостоятельно заготавливает дрова для нужд печного отопления жилых помещений (с.Тунгусово, с.Колбинка,, д.В.Федоровка, д.Б.Татош, д.Н.Тювинка, д.Князевка). С.Тунгусово частично газифицировано.

12. При составлении топливно-энергетического баланса муниципального образования использование информации из форм статистического наблюдения ограничено.

Приложение №1

к Топливно-энергетическому балансу

Тунгусовского сельского поселения за 2021 год

и прогнозный период 2021-2026 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ БАЛАНС субъекта Российской Федерации, муниципального образования | | | | | | | | | |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  | Уголь | Природный газ | Прочее твердое топливо | Гидроэнергия и НВИЭ (нетрадиционные и возобновляемые источники энергии) | Атомная энергия | Электрическая энергия | Тепловая энергия | Всего |
|  |  | 1 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Производство энергетических ресурсов | 1 |  | - | - |  |  |  |  |  |
| Ввоз | 2 | \_ | 677,393 | 16901,64 |  |  |  |  | 2369,03 |
| Вывоз | 3 |  | \_ |  |  |  |  |  | 0 |
| Изменение запасов | 4 |  | - |  |  |  |  |  | 0 |
| Потребление первичной энергии | 5 |  | - |  |  |  |  | 624,56 | 624,56 |
| Статистическое расхождение | 6 |  | - |  |  |  |  |  | 0 |
| Производство электрической энергии | 7 |  | - |  |  |  |  |  |  |
| Производство тепловой энергии | 8 |  |  |  |  | - |  | 624,56 | 624,56 |
| Теплоэлектростанции | 8,1 |  | - |  | - | - |  |  | 0 |
| Котельные | 8,2 | \_ | 624,56 |  | - | - |  |  | 0 |
| Электрокотельные и теплоутилизационные установки | 8,3 |  |  |  | - | - |  |  | 0 |
| Преобразование энергетических ресурсов | 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 |  | - |  | - | - |  | 106,95 | 0 |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | 12 |  | - |  | - | - |  | 517,92 | 0 |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство | 13 |  | - |  | - | - |  |  | 0 |
| Промышленность | 14 |  | - |  | - | - |  |  | 0 |
| Продукт 1 | 14,1 |  | - |  | - | - |  |  | 0 |
| ... | ... |  | ... | ... | - | - |  |  | 0 |
| Продукт N | 14.N |  | - |  | - | - |  |  | 0 |
| Прочая промышленность |  |  | - |  | - | - |  |  | 0 |
|  | - |  |  |  | 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 |  | 476,833 | 1690,16 | - | - |  | 517,99 | 2255,839 |
| Использование ТЭР в качестве сырья и на нетопливные нужды | 19 |  | - |  | - | - |  |  | 0 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение №2  к Топливно-энергетическому балансу  Тунгусовского сельского поселения за 2021 год  и прогнозный период 2021-2026 гг. | | | | |  |
| КОЭФФИЦИЕНТЫ ПЕРЕВОДА В ТОННЫ УСЛОВНОГО ТОПЛИВА | | |
|  |  |  |
| Виды топливно-энергетических ресурсов | Единицы измерения | Коэффициенты пересчета в условное топливо |
| Уголь каменный | т | 0,768 |
| Уголь бурый | т | 0,467 |
| Рядовой уголь месторождений: |  |  |
| Уголь донецкий | т | 0,876 |
| Уголь кузнецкий | т | 0,867 |
| Уголь карагандинский | т | 0,726 |
| Уголь подмосковный | т | 0,335 |
| Уголь воркутинский | т | 0,822 |
| Уголь интинский | т | 0,649 |
| Уголь челябинский | т | 0,552 |
| Уголь свердловский | т | 0,33 |
| Уголь башкирский | т | 0,264 |
| Уголь нерюнгринский | т | 0,987 |
| Уголь якутский | т | 0,751 |
| Уголь черемховский | т | 0,752 |
| Уголь хакасский | т | 0,727 |
| Уголь канско-ачинский | т | 0,516 |
| Уголь тувинский | т | 0,906 |
| Уголь магаданский | т | 0,701 |
| Уголь экибастузский | т | 0,628 |
| Сланцы горючие | т | 0,3 |
| Торф топливный | т | 0,34 |
| Дрова для отопления | куб. м | 0,266 |
| Нефть, включая газовый конденсат | т | 1,43 |
| Газ горючий природный (естественный) | тыс. куб. м | 1,154 |
| Кокс металлургический | т | 0,99 |
| Брикеты угольные | т | 0,605 |
| Брикеты и полубрикеты торфяные | т | 0,6 |
| Мазут топочный | т | 1,37 |
| Мазут флотский | т | 1,43 |
| Топливо печное бытовое | т | 1,45 |
| Керосин для технических целей | т | 1,47 |
| Керосин осветительный | т | 1,47 |
| Газ горючий искусственный коксовый | тыс. куб. м | 0,57 |
| Газ нефтеперерабатывающих предприятий сухой | тыс. куб. м | 1,5 |
| Газ сжиженный | тыс. куб. м | 1,57 |
| Топливо дизельное | т | 1,45 |
| Топливо моторное | т | 1,43 |
| Бензин автомобильный | т | 1,49 |
| Бензин авиационный | т | 1,47 |
| Топливо для реактивных двигателей | т | 1,47 |
| Нефтебитум | т | 1,35 |
| Газ горючий искусственный доменный | тыс. куб. м | 0,43 |
| Электрическая энергия | тыс. кВт\*ч | 0,123 |
| Тепловая энергия | Гкал | 0,1486 |
| Электрическая энергия гидравлических станций | тыс. кВт\*ч | 0,123 |
| Электрическая энергия атомных станций | тыс. кВт\*ч | 0,123 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Приложение №3  к Топливно-энергетическому балансу  Тунгусовского сельского поселения за 2021 год  и прогнозный период 2021-2026 гг. | | | | | |  |
| Однопродуктовый топливно-энергетический баланс субъекта (газ) Российской Федерации, муниципального образования | | | |
|  |  |  |  |
|  |  | Отчетный год | Прогнозный год |
| Строки топливно-энергетического баланса | Номер строк баланса | Вид ТЭР | Вид ТЭР |
| Производство энергетических ресурсов | [1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P36) |  |  |
| Ввоз | [2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P48) | 671,739 | 720 |
| Вывоз | [3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P60) |  |  |
| Изменение запасов | [4](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P72) |  |  |
| Потребление первичной энергии | [5](consultantplus://offline/ref=A4EF34155AC07A03850F2839F69265AA7D54B6BAC9094A4B20DAE4A4272B38DF692A2A0894F010E08665BE209CA028B73B345EB62756784Ag9eDG) |  |  |
| Статистическое расхождение | [6](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P96) |  |  |
| Производство электрической энергии | [7](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P108) | 0 | 0 |
| Производство тепловой энергии | [8](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P120) | 0 | 0 |
| Теплоэлектростанции | [8,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P132) | 0 | 0 |
| Котельные | [8,2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P144) | 624,56 | 654 |
| Электрокотельные и теплоутилизационные установки | [8,3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P156) |  |  |
| Преобразование энергетических ресурсов | [9](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P168) | 0 | 0 |
| Переработка нефти | [9,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P180) | 0 | 0 |
| Переработка газа | [9,2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P192) | 0 | 0 |
| Обогащение угля | [9,3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P204) | 0 | 0 |
| Собственные нужды | [10](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P216) | 0 | 0 |
| Потери при передаче | [11](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P228) | 0 | 0 |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | [12](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P240) |  |  |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство | [13](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P252) |  |  |
| Промышленность | [14](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P264) |  |  |
| Продукт 1 | [14,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P276) |  |  |
| Продукт M | 14.M |  |  |
| Прочая промышленность |  |  |  |
| Строительство | [15](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P332) |  |  |
| Транспорт и связь | [16](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P344) |  |  |
| Железнодорожный | [16,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P356) |  |  |
| Трубопроводный | [16,2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P368) |  |  |
| Автомобильный | [16,3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P380) |  |  |
| Прочий | [16,4](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P392) |  |  |
| Сфера услуг | [17](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P404) |  |  |
| Население | [18](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P416) | 476,833 | 930 |
| Использование ТЭР в качестве сырья и на нетопливные нужды | [19](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P428) |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | Приложение №4  к Топливно-энергетическому балансу  Тунгусовского сельского поселения за 2021 год  и прогнозный период 2021-2026 гг. | | | | | | | | | | | | |
|  |  |  |  | |  |  | |  |  | |  |  |  |  |  |
| Однопродуктовый топливно-энергетический баланс субъекта (дрова) Российской Федерации, муниципального образования | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | | |  | | |  | | |  | | | | | | |
|  | | | |  | | | Отчетный год | | | Прогнозный год | | | | | | |
| Строки топливно-энергетического баланса | | | | Номер строк баланса | | | Вид ТЭР | | | Вид ТЭР | | | | | | |
| Производство энергетических ресурсов | | | | [1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P36) | | |  | | |  | | | | | | |
| Ввоз | | | | [2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P48) | | | 1690,164 | | | 1720 | | | | | | |
| Вывоз | | | | [3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P60) | | |  | | |  | | | | | | |
| Изменение запасов | | | | [4](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P72) | | |  | | |  | | | | | | |
| Потребление первичной энергии | | | | [5](consultantplus://offline/ref=A4EF34155AC07A03850F2839F69265AA7D54B6BAC9094A4B20DAE4A4272B38DF692A2A0894F010E08665BE209CA028B73B345EB62756784Ag9eDG) | | |  | | |  | | | | | | |
| Статистическое расхождение | | | | [6](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P96) | | |  | | |  | | | | | | |
| Производство электрической энергии | | | | [7](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P108) | | | 0 | | | 0 | | | | | | |
| Производство тепловой энергии | | | | [8](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P120) | | | 0 | | | 0 | | | | | | |
| Теплоэлектростанции | | | | [8,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P132) | | | 0 | | | 0 | | | | | | |
| Котельные | | | | [8,2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P144) | | |  | | |  | | | | | | |
| Электрокотельные и теплоутилизационные установки | | | | [8,3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P156) | | |  | | |  | | | | | | |
| Преобразование энергетических ресурсов | | | | [9](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P168) | | | 0 | | | 0 | | | | | | |
| Переработка нефти | | | | [9,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P180) | | | 0 | | | 0 | | | | | | |
| Переработка газа | | | | [9,2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P192) | | | 0 | | | 0 | | | | | | |
| Обогащение угля | | | | [9,3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P204) | | | 0 | | | 0 | | | | | | |
| Собственные нужды | | | | [10](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P216) | | | 0 | | | 0 | | | | | | |
| Потери при передаче | | | | [11](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P228) | | | 0 | | | 0 | | | | | | |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | | | | [12](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P240) | | |  | | |  | | | | | | |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство | | | | [13](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P252) | | |  | | |  | | | | | | |
| Промышленность | | | | [14](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P264) | | |  | | |  | | | | | | |
| Продукт 1 | | | | [14,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P276) | | |  | | |  | | | | | | |
| Продукт M | | | | 14.M | | |  | | |  | | | | | | |
| Прочая промышленность | | | |  | | |  | | |  | | | | | | |
| Строительство | | | | [15](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P332) | | |  | | |  | | | | | | |
| Транспорт и связь | | | | [16](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P344) | | |  | | |  | | | | | | |
| Железнодорожный | | | | [16,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P356) | | |  | | |  | | | | | | |
| Трубопроводный | | | | [16,2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P368) | | |  | | |  | | | | | | |
| Автомобильный | | | | [16,3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P380) | | |  | | |  | | | | | | |
| Прочий | | | | [16,4](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P392) | | |  | | |  | | | | | | |
| Сфера услуг | | | | [17](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P404) | | |  | | |  | | | | | | |
| Население | | | | [18](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P416) | | | 1690,164 | | | 1420 | | | | | | |
| Использование ТЭР в качестве сырья и на нетопливные нужды | | | | [19](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P428) | | |  | | |  | | | | | | |

Приложение №5

к Топливно-энергетическому балансу

Тунгусовского сельского поселения за 2021 год

и прогнозный период 2021-2026 гг.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  | |  | |  | |  |  | |  |
| Однопродуктовый топливно-энергетический баланс субъекта (тепловая энергия ) Российской Федерации, муниципального образования | | | | | | | | |
|  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | | Отчетный год | | Прогнозный год | | |
| Строки топливно-энергетического баланса | | Номер строк баланса | | Вид ТЭР | | Вид ТЭР | | |
| Производство энергетических ресурсов | | [1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P36) | |  | |  | | |
| Ввоз | | [2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P48) | |  | |  | | |
| Вывоз | | [3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P60) | |  | | 0 | | |
| Изменение запасов | | [4](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P72) | |  | |  | | |
| Потребление первичной энергии | | [5](consultantplus://offline/ref=A4EF34155AC07A03850F2839F69265AA7D54B6BAC9094A4B20DAE4A4272B38DF692A2A0894F010E08665BE209CA028B73B345EB62756784Ag9eDG) | | 624,056 | | 604 | | |
| Статистическое расхождение | | [6](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P96) | |  | |  | | |
| Производство электрической энергии | | [7](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P108) | | 0 | | 0 | | |
| Производство тепловой энергии | | [8](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P120) | | 624,056 | | 604 | | |
| Теплоэлектростанции | | [8,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P132) | | 0 | | 0 | | |
| Котельные | | [8,2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P144) | |  | | 0 | | |
| Электрокотельные и теплоутилизационные установки | | [8,3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P156) | |  | |  | | |
| Преобразование энергетических ресурсов | | [9](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P168) | | 0 | | 0 | | |
| Переработка нефти | | [9,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P180) | | 0 | | 0 | | |
| Переработка газа | | [9,2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P192) | | 0 | | 0 | | |
| Обогащение угля | | [9,3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P204) | | 0 | | 0 | | |
| Собственные нужды | | [10](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P216) | | 0 | | 0 | | |
| Потери при передаче | | [11](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P228) | | 106,495 | | 75,5 | | |
| Конечное потребление энергетических ресурсов | | [12](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P240) | | 517,992 | | 498 | | |
| Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство | | [13](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P252) | |  | |  | | |
| Промышленность | | [14](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P264) | |  | |  | | |
| Продукт 1 | | [14,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P276) | |  | |  | | |
| Продукт M | | 14.M | |  | |  | | |
| Прочая промышленность | |  | |  | |  | | |
| Строительство | | [15](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P332) | |  | |  | | |
| Транспорт и связь | | [16](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P344) | |  | |  | | |
| Железнодорожный | | [16,1](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P356) | |  | |  | | |
| Трубопроводный | | [16,2](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P368) | |  | |  | | |
| Автомобильный | | [16,3](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P380) | |  | |  | | |
| Прочий | | [16,4](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P392) | |  | |  | | |
| Сфера услуг | | [17](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P404) | |  | |  | | |
| Население | | [18](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P416) | | 517,992 | | 498 | | |
| Использование ТЭР в качестве сырья и на нетопливные нужды | | [19](file:///C:\Users\Glavzkh\Desktop\ТЭБ\ТЭБ\Молчаново%20Таблицы%20ТЭБ.xlsx#RANGE!P428) | |  | |  | | |

Приложение №6

к Топливно-энергетическому балансу

Тунгусовского сельского поселения за 2021 год

и прогнозный период 2021-2026 гг.

Сведения о потреблении топлива населением по направлениям

использования за 2021 год

Муниципальное образование Тунгусовское сельское поселение

Субъект Российской Федерации Томская область

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование муниципального района | ОКТМО | Вид топлива, потребляемого населением [<\*>](#Par1772) | Объем потребления топлива населением по направлениям использования, тыс. т у.т. | | |
| ВСЕГО,  в том числе | отопление [<\*\*>](#Par1773) | горячее водоснабжение [<\*\*\*>](#Par1774) |
| Тунгусово | 69640425101 | дрова | 1326,0 | 1326,0 |  |
| Колбинка | 69640425121 | дрова | 667,0 | 667,0 |  |
| В.Федоровка | 69640425116 | дрова | 275,0 | 275,0 |  |
| Б.Татош | 69640425126 | дрова | 170,5 | 170,5 |  |
| Н.Тювинка | 69640425 | дрова | 45,8 | 45,8 |  |
| Князевка | 69640425106 | дрова | 15,0 | 15.0 |  |
| **Итого:** |  |  | 2499,3 | 2499,3 |  |
|  |  |  |  |  |  |

<\*> Природный газ, сжиженный природный газ, сжиженный углеводородный газ, дизельное топливо, уголь, прочее (указать).

<\*\*> Заполняется только по домовладениям и квартирам не подключенным к централизованным системам теплоснабжения.

<\*\*\*> Заполняется только по домовладениям и квартирам не подключенным к централизованным системам горячего водоснабжения.