

**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
ПЕСКОВСКОЕ ГОРОДСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ
ОМУТНИНСКОГО РАЙОНА КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

05.06.2023

№69

пгт Песковка

**Об утверждении топливно - энергетического баланса
муниципального образования Песковское городское поселение
Омутнинского района Кировской области
за 2022 год**

В соответствии с пунктом 10 части 2 статьи 10 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», во исполнение приказа Министерства энергетики РФ от 29 октября 2021 года № 1169 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований» администрация Песковского городского поселения, **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить топливно-энергетический баланс муниципального образования Песковское городское поселение Омутнинского района Кировской области за 2022 год (Приложение №1).
2. Опубликовать настоящее решение на информационном стенде администрации.
3. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Глава администрации
Песковское городское поселение

А.В. Седых

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Однопродуктовый баланс угля

Строки баланса	Номера строк баланса	Уголь Кузнецкий тн
Производство энергетических ресурсов	1	0
Ввоз	2	4467,46
Вывоз	3	0
Изменение запасов	4	-743,3
Потребление первичной энергии	5	3724,16
Статистическое расхождение	6	0
Производство электрической энергии	7	0
Производство тепловой энергии	8	-3724,16
Теплоэлектростанции	8.1	0
Котельные	8.2	-3724,16
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
производство хлеба	14.1	0
ЖКХ	14.2	0
Строительство	15	0
Транспорт и связь	16	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

На территорию муниципального образования уголь поставляется из-за пределов пгт. Песковка.
Объем угля потребляется котельной на производство тепловой энергии.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. Однопродуктовый баланс сырой нефти

Строки баланса	Номера строк баланса	Сырая нефть
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 рыбоводство	13	0
Промышленность	14	0
производство хлеба	14.1	0
ЖКХ	14.2	0
Строительство	15	0
Транспорт и связь	16	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

Строки баланса	Номера строк баланса	Бензин тн	Диз.топливо тн
Производство энергетических ресурсов	1		
Ввоз	2	19,1	14,04
Вывоз	3	0	0
Изменение запасов	4	0	0
Потребление первичной энергии	5	19,1	14,04
Статистическое расхождение	6	0	0
Производство электрической энергии	7	0	0
Производство тепловой энергии	8	0	0
Теплоэлектростанции	8.1	0	0
Котельные	8.2	0	0
Электрокотельные и теплоутилизационные установки	8.3		0
Преобразование топлива	9	0	0
Переработка нефти	9.1	0	0
Переработка газа	9.2	0	0
Обогащение угля	9.3	0	0
Собственные нужды	10	0	0
Потери при передаче	11	0	0
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	19,1	14,04
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	0	0
Промышленность	14	16,0	12,0
производство хлеба	14.1	12,0	0
ЖКХ	14.2	4,0	12,0
Строительство	15	0	0
Транспорт и связь	16	0	0
Сфера услуг	17	0	0
Население	18	0	0
Бюджетофинансируемым организациям	19	2,0	
Прочим потребителям	20	1,1	2,04
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	21	0	0

* Данные для однопродуктового баланса нефтепродуктов не предоставлены в связи с обеспечением конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации». Использованы сведения муниципальных предприятий.

ПРИЛОЖЕНИЕ 4. Однопродуктовый баланс природного газа

Строки баланса	Номера строк баланса	Природный газ
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 рыбоводство	13	0
Промышленность	14	0
производство хлеба	14.1	0
ЖКХ	14.2	0
Строительство	15	0
Транспорт и связь	16	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 5. Однопродуктовый баланс прочего твердого топлива

Строки баланса	Номера строк баланса	Дрова
Производство энергетических ресурсов	1	2623,0
Ввоз	2	0
Вывоз	3	0
Изменение запасов	4	0
Потребление первичной энергии	5	2623,0
Статистическое расхождение	6	0
Производство электрической энергии	7	0
Производство тепловой энергии	8	-1728,0
Теплоэлектростанции	8.1	0
Котельные	8.2	-1728,0
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	895
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	0
Промышленность	14	895
производство хлеба	14.1	895
ЖКХ	14.2	0
Строительство	15	0
Транспорт и связь	16	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

*Данные для однопродуктового баланса прочего твердого топлива не предоставлены в связи с обеспечением конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации». Используются сведения муниципальных предприятий.

ПРИЛОЖЕНИЕ 6. Однопродуктовый баланс Гидроэнергия и ВНИЭ

Строки баланса	Номера строк баланса	Гидроэнергия и ВНИЭ
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 рыбоводство	13	0
Промышленность	14	0
производство хлеба	14.1	0
ЖКХ	14.2	0
Строительство	15	0
Транспорт и связь	16	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 7. Однопродуктовый баланс Атомной энергии

Строки баланса	Номера строк баланса	Атомной энергии
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 рыбоводство	13	0
Промышленность	14	0
производство хлеба	14.1	0
ЖКХ	14.2	0
Строительство	15	0
Транспорт и связь	16	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 *

Строки баланса	Номера строк баланса	Электрическая энергия тыс.квт.ч.
Производство энергетических ресурсов	1	0
Ввоз	2	2700,2
Вывоз	3	0
Изменение запасов	4	0
Потребление первичной энергии	5	2700,2
Статистическое расхождение	6	
Производство электрической энергии	7	0
Производство тепловой энергии	8	-519,8
Теплоэлектростанции	8.1	0
Котельные	8.2	-519,8
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	2180,4
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	0
Промышленность	14	497,2
производство хлеба	14.1	86,9
ЖКХ	14.2	410,3
Строительство	15	0
Транспорт и связь	16	0
Сфера услуг	17	0
Население	18	1613,4
Бюджетофинансируемым организациям	19	67,5
Прочим потребителям	20	2,3
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	21	0

* Данные для однопродуктового баланса электроэнергии не предоставлены в связи с обеспечением конфиденциальности первичных статистических данных, полученных от организаций, в соответствии с Федеральным законом от 29.11.07 №282-ФЗ «Об официальном статистическом учете и системе государственной статистики в Российской Федерации». Используются сведения муниципальных предприятий.

ПРИЛОЖЕНИЕ 9. Однопродуктовый баланс тепловой энергии *

Строки баланса	Номера строк баланса	Тепловая энергия Гкал.
Производство энергетических ресурсов	1	23013,53
Ввоз	2	0
Вывоз	3	0
Изменение запасов	4	0
Потребление первичной энергии	5	23013,53
Статистическое расхождение	6	0
Производство электрической энергии	7	0
Производство тепловой энергии	8	23013,53
Теплоэлектростанции	8.1	0
Котельные	8.2	23013,53
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	-353,07
Потери при передаче	11	-7723,98
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	14936,48
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	0
Промышленность	14	0
производство хлеба	14.1	0
ЖКХ	14.2	0
Строительство	15	0
Транспорт и связь	16	0
Сфера услуг	17	0
Население	18	9732,12
Бюджетофинансируемым организациям	19	3090,14
Прочим потребителям	20	2114,22
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	21	0

Преобразование топлива	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Переработка нефти	9.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Переработка газа	9.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Обогащение угля	9.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Собственные нужды	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-52,5	-52,5
Потери при передаче	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-1147,8	-1147,8
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	-	-	48,9	-	238,1	-	-	757,7	2219,5	3264,2
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	--
Промышленность	14	-	-	41,3	-	238,1	-	-	217,9	-	497,3
производство хлеба	14.1	-	-	17,9	--	238,1	-	-	29,9	-	285,9
жкх	14.2	-	-	23,4	-	-	-	-	186,4	-	209,8
Строительство	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Транспорт и связь	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сфера услуг	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Население	18	-	-	-	-	-	-	-	555,8	1446,1	2001,9
Бюджетофинансируемы м организациям	19	-	-	3,0	-	-	-	-	23,5	459,2	485,7
Прочим потребителям	20	-	-	4,6	-	-	-	-	0,8	314,2	319,6
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на не топливные нужды	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

*Примечания: Пересчет топлива и энергии в тонны условного топлива производится путем умножения натуральных значений показателей, в которых исчисляются энергетические ресурсы (1 тонна, тыс. куб. м, тыс. кВт*ч, Гкал), на соответствующие коэффициенты пересчета в условное топливо. Топливо-энергетический баланс составлен на основании имеющихся данных.*