

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ УСПЕНСКОГО СЕЛЬСОВЕТА
РЫБИНСКОГО РАЙОНА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

20.09.2023 г.

с. Успенка

№ 38-П

Об утверждении топливно-энергетического баланса
Успенского сельсовета Рыбинского района за 2022 г.

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 27.07.2010г. № 190-ФЗ «О теплоснабжении», Приказа Министерства энергетики РФ от 29.10.2021 №1169 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований», руководствуясь Уставом Успенского сельсовета, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить топливно-энергетический баланс Успенского сельсовета Рыбинского района за 2022 год согласно приложению 1.
2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования на официальном сайте администрации Успенского сельсовета
3. Контроль за исполнение настоящего постановления оставляю за собой.

Глава Успенского сельсовета

И. В. Потеряева

Топливо-энергетический баланс муниципального образования Успенского сельсовета Рыбинского района за 2022 год

Строки топливо-энергетического баланса	Номер строк баланса	Уголь	Сырая нефть	Нефте-продукты	Природный газ	Прочее твердое топливо	Гидро-энергия и НВИЭ	Атомная энергия	Электрическая энергия	Тепловая энергия	Всего
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Производство энергетических ресурсов	1	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-
Ввоз	2	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-
Вывоз	3	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-
Изменение запасов	4	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-
Потребление первичной энергии	5	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-
Статистическое расхождение	6	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-
Производство электрической энергии	7	-	0	0	0	0	0	0	-	-	
Производство тепловой энергии	8	560,44	0	0	0	0	0	0	-	58	618,44
Теплоэлектростанции	8.1	-	0	0	0	0	0	0	-	-	-
Котельные	8.2	560,44	0	0	0	0	0	0	154,098	58	772,538

**Однопродуктовый баланс «Электрическая энергия»
Успенского сельсовета Рыбинского района Красноярского края на 2022 год**

Строки топливно-энергетического баланса	Номер строк баланса	Электроэнергия, тыс. кВт/час
1	2	3
Производство энергетических ресурсов	1	-
Ввоз	2	-
Вывоз	3	-
Изменение запасов	4	-
Потребление первичной энергии	5	-
Статистическое расхождение	6	-
Производство электрической энергии	7	-
Производство тепловой энергии	8	-
Теплоэлектростанции	8.1	-
Котельные	8.2	154,098
Электро-котельные и тепло-утилизационные установки	8.3	-
Преобразование топлива	9	-
Переработка нефти	9.1	-
Переработка газа	9.2	-
Обогащение угля	9.3	-
Собственные нужды	10	-
Потери при передаче	11	-
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	1 182,869
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	-
Промышленность	14	-
Строительство	15	-
Транспорт и связь	16	4,173
Железнодорожный	16.1	-
Трубопроводный	16.2	-
Автомобильный	16.3	-
Прочий	16.4	-
Сфера услуг	17	57,352
Население	18	813,820
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	19	-

Для составления однопродуктового баланса «Электрическая энергия» использованы данные ПАО «Красноярскэнергосбыт»

**Однопродуктовый баланс «Тепловая энергия»
Успенского сельсовета Рыбинского района Красноярского края на 2022 год**

Строки топливно-энергетического баланса	Номер строк баланса	Тепловая энергия, Гкал
1	2	3
Производство энергетических ресурсов	1	-
Ввоз	2	-
Вывоз	3	-
Изменение запасов	4	-
Потребление первичной энергии	5	-
Статистическое расхождение	6	-
Производство электрической энергии	7	-
Производство тепловой энергии	8	58
Теплоэлектростанции	8.1	-
Котельные	8.2	58
Электро-котельные и тепло-утилизационные установки	8.3	-
Преобразование топлива	9	-
Переработка нефти	9.1	-
Переработка газа	9.2	-
Обогащение угля	9.3	-
Собственные нужды	10	0,75
Потери при передаче	11	1,2
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	-
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	-
Промышленность	14	-
Строительство	15	-
Транспорт и связь	16	-
Железнодорожный	16.1	-
Трубопроводный	16.2	-
Автомобильный	16.3	-
Прочий	16.4	-
Сфера услуг	17	-
Население	18	964
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	19	-

Для составления однопродуктового баланса «Тепловая энергия» использованы данные ресурсоснабжающей организации ООО «Сибирская коммунальная компания»

**Однопродуктовый баланс «Уголь»
Успенского сельсовета Рыбинского района Красноярского края на 2022 год**

Строки топливно-энергетического баланса	Номер строк баланса	Уголь, т.у.т.
1	2	3
Производство энергетических ресурсов	1	
Ввоз	2	
Вывоз	3	
Изменение запасов	4	
Потребление первичной энергии	5	
Статистическое расхождение	6	
Производство электрической энергии	7	
Производство тепловой энергии	8	560,44
Теплоэлектростанции	8.1	
Котельные	8.2	560,44
Электро-котельные и тепло-утилизационные установки	8.3	
Преобразование топлива	9	
Переработка нефти	9.1	
Переработка газа	9.2	
Обогащение угля	9.3	
Собственные нужды	10	
Потери при передаче	11	115,42
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	
Промышленность	14	
Строительство	15	
Транспорт и связь	16	
Железнодорожный	16.1	
Трубопроводный	16.2	
Автомобильный	16.3	
Прочий	16.4	
Сфера услуг	17	
Население	18	4,74
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	19	

Для составления однопродуктового баланса «Уголь» использованы данные ресурсоснабжающих организаций: ООО «Сибирская коммунальная компания», ООО «Стимул».