



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

Кемеровская область - Кузбасс

город Мыски

Администрация Мысковского городского округа

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 26.08.2024 № 1200-п

Об утверждении топливно-энергетического баланса Мысковского городского округа за 2023 год и прогнозный 2025 год

В соответствии с пунктом 4 части 1 статьи 14 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», руководствуясь приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 29.10.2021 № 1169 «Об утверждении Порядка составления топливно-энергетических балансов субъектов Российской Федерации, муниципальных образований», руководствуясь Уставом Мысковского городского округа:

1. Утвердить топливно-энергетический баланс Мысковского городского округа за 2023 год и прогнозный 2025 год, согласно приложению.

2. Начальнику отдела информации и компьютерного обеспечения администрации Мысковского городского округа Ширяеву П.Г. обеспечить официальное опубликование настоящего постановления на сайте «Электронный бюллетень Мысковского городского округа» (электронный адрес в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» - pravomyskiadmin.ru).

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы Мысковского городского округа по городскому хозяйству и строительству Е.В. Капралова.

Глава Мысковского
городского округа

Е.В. Тимофеев

Приложение
к постановлению администрации
Мысковского городского округа
от 26.08.2024 № 1200-п

**ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ БАЛАНС
Мысковского городского округа за 2023 год**

		Уголь	Сырая нефть	Нефтепродукты	Природный газ	Прочее твердое топливо	Гидроэнергия и НВИЭ (нетрадиционные и возобновляемые источники энергии)	Атомная энергия	Электрическая энергия	Тепловая энергия	Всего
Производство энергетических ресурсов	1	16 252 824,0	-	-	-	-	-	-	725 508,4	61 585,00	10298395,13
Ввоз	2	2 283 598,17	-	-	-	-	-	-	-	-	2302957,65
Вывоз	3	- 13 969 225,83	-	-	-	-	-	-	-624 754,76	-	-10102472,3
Изменение запасов	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Потребление первичной энергии	5	2 283 598,17	-	-	-	-	-	-	100 753,64	61 585,00	2498880,48
Статистическое расхождение	6	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0
Производство электрической энергии	7	2 096 702,35	-	-	-	-	-	-	725 508,4	-	3011576,34
Производство тепловой энергии	8	82 313,66	-	-	-	-	-	-	48 863,41	61 585,00	181623,39
Теплоэлектростанции	8.1	48 226,72	-	-	-	-	-	-	48 226,721	37 294,15	131313,32
Котельные	8.2	34 364,64	-	-	-	-	-	-	636,68	24 290,86	53310,07

**Однопродуктовый топливно-энергетический баланс
Мысковского городского округа**

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ЭНЕРГИЯ

Строки топливно-энергетического баланса	Номер строк баланса	2023 год	2025 год
		Электрическая энергия, тут	
Производство энергетических ресурсов	1	725 508,4	732 763,49
Ввоз	2	-	-
Вывоз	3	- 624 754,76	- 631 097,76
Изменение запасов	4	-	-
Потребление первичной энергии	5	100 753,64	101 665,73
Статистическое расхождение	6	0	0
Производство электрической энергии	7	725 508,4	732 763,49
Производство тепловой энергии	8	48 863,41	52 999,38
Теплоэлектростанции	8.1	48 226,721	52 656,2
Котельные	8.2	636,68	604,85
Электрокотельные и теплоутилизационные установки	8.3	-	-
Преобразование энергетических ресурсов	9	-	-
Переработка нефти	9.1	-	-
Переработка газа	9.2	-	-
Обогащение угля	9.3	-	-
Собственные нужды	10	2 443,17	2 649,97
Потери при передаче	11	37 054,35	32 995,03
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	12 392,71	13 012,35
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	н/д	н/д
Промышленность	14	н/д	н/д
Строительство	15	н/д	н/д
Транспорт и связь	16	н/д	н/д
Сфера услуг	17	4132,80	4 339,44
Население	18	6309,78	6 625,27
Бюджет		1950,13	2 047,64

**Однопродуктовый топливно-энергетический баланс Мысковского
городского округа
ТЕПЛОВАЯ ЭНЕРГИЯ**

Строки топливно-энергетического баланса	Номер строк баланса	2023 год	2025год
		Тепловая энергия (ТЭ), тут	
Производство энергетических ресурсов	1	61 585,00	62 147,61
Ввоз	2	-	-
Вывоз	3	-	-
Изменение запасов	4	-	-
Потребление первичной энергии	5	61 585,00	62 147,61
Статистическое расхождение	6	0	0
Производство электрической энергии	7	-	-
Производство тепловой энергии	8	61 585,00	62 147,61
Теплоэлектростанции	8.1.	37 294,15	39 123,56
Котельные	8.2.	24290,86	23 024,05
Электрокотельные и тепло- утилизационные установки	8.3.		
Преобразование топлива	9		
Собственные нужды	10	1343,71	1 092,98
Потери при передаче	11	13 256,03	10 159,13
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	46 364,87	50418,48
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводств и др	13	н/д	н/д
Промышленность	14	119	125,9
Строительство	15	2034,5	2256,5
Транспорт и связь	16	2050,26	2242,3
Сфера услуг	17	13 888,12	16 107,14
Население	18	28 272,99	29 686,64
Использование топливно- энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	19	-	-

Однопродуктовый топливно-энергетический баланс

Мысковского городского округа

ТВЕРДОЕ ТОПЛИВО – КАМЕННЫЙ УГОЛЬ

Строки топливно-энергетического баланса	Номер строк баланса	2023 год	2025 год
		Каменный уголь, тут	
Производство энергетических ресурсов	1	16 252 824,0	16 806 763,01
Ввоз	2	2 283 598,17	2 322 419,34
Вывоз	3	- 13 969 225,83	- 14 484 343,67
Изменение запасов	4		
Потребление первичной энергии	5	2 283 598,17	2 322 419,34
Статистическое расхождение	6	-	-
Производство электрической энергии	7	2 096 702,356	2 033 801,29
Производство тепловой энергии	8	82 313,66	83 991,94
Теплоэлектростанции	8.1.	48 226,721	50 341,0
Котельные	8.2.	34 364,64	33 650,94
Электрокотельные 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	325 056,48	336 135,26
Конечное потребление энергетических ресурсов	12	1 958 541,69	1 986 284,08
Сельское хозяйство, рыболовство и рыбоводство	13	-	-
Промышленность	14	н/д	н/д
Строительство	15	н/д	н/д
Транспорт и связь	16	н/д	н/д
Сфера услуг	17	93,0	93,0
Население	18	1 958 448,69	1 986 191 ,08
Использование топливно-энергетических ресурсов в качестве сырья и на нетопливные нужды	19	-	-

**Показатели деятельности котельных теплоснабжающих организаций
Мысковского городского округа в 2023 году (ОКТМО 32728000)**

Наименование котельной	ОКТМО	Установленная мощность, Гкал	Вид используемого топлива	Отпущено тепловой энергии, тыс. Гкал	Удельный расход топлива, кг/Гкал	Планируемый удельный расход топлива, кг/Гкал	Инвестиции, в том числе		Субсидия, тыс. руб.	Удельные постоянные годовые затраты на эксплуатацию установленной мощности, руб./Гкал	Планируемые удельные постоянные затраты на эксплуатацию установленной мощности, руб./Гкал
							Модернизация/технологическое перевооружение, млн. руб.	плата за технологическое присоединение к газораспределительным сетям, млн. руб.			
ООО УК «Жилкомплекс»	32728000001	18,8		39,4			0	0	36 337,5		
Котельная п. Ключевой		18,1	Уголь каменный	38,8	263,6	263,6	н/д		36 337,5	н/д	н/д
Котельная школы № 10		0,7	Уголь каменный	0,65	167	167					
Филиал АО «Кузбассэнерго» «МТСК»	32701000001										
Томь-Усинская ГРЭС		194	Уголь каменный	186,7	188,02	188,02	нд	нд	73 238,4	н/д	н/д
Котельная ООО «Тепловая компания»	32728000001										
Котельная Центральная		99,4	Уголь каменный	85,8	292,48	285,28	н/д	-	116 221,66	н/д	н/д
Всего по Мысковскому городскому округу		312,2		311,9					225 797,56		

**Показатели деятельности котельных теплоснабжающих организаций
Мысковского городского округа на перспективу 2025 год (ОКТМО 32728000)**

Наименование котельной	ОКТМО	Установленная мощность, Гкал	Вид используемого топлива	Отпущено тепловой энергии, тыс. Гкал	Удельный расход топлива, кг/Гкал	Планируемый удельный расход топлива, кг/Гкал	Инвестиции, в том числе		Субсидия, тыс. руб.	Удельные постоянные годовые затраты на эксплуатацию установленной мощности, руб./Гкал	Планируемые удельные постоянные затраты на эксплуатацию установленной мощности, руб./Гкал
							Модернизация/технологическое перевооружение, млн. руб.	плата за технологическое присоединение к газораспределительным сетям, млн. руб.			
ООО УК «ЖилКомплекс»	42701000001	18,8		39,02					38239,6	нд	
Котельная п. Ключевой		18,1	Уголь каменный	38,3	263,6	263,6	нд	-	38239,6	нд	нд
Котельная школы № 10		0,7	Уголь каменный	0,72	167	167		-			
Филиал АО «Кузбассэнерго»-«МТСК»	32701000001				0	0					
Томь-Усинская ГРЭС		194,0	Уголь каменный	214,4	202,3	202,3	нд	-	81660,91	нд	нд
Котельная ООО «Тепловая компания»	32728000001										
Котельная Центральная		99,4	Уголь каменный	85,8	292,48	285,28	нд	-	135639,0	нд	нд
Всего по Мысковскому городскому округу		312		339,22					255 539,51		

**Показатели деятельности сферы услуг
Мысковского городского округа в 2023 году (ОКТМО 32728000)**

Организация сферы услуг	ОКВЭД	Вид топлива	Объем потребления топлива, тунт			Инвестиции, тыс. руб.	
			всего	отопление (для организаций, не подключенных к централизованным системам теплоснабжения)	горячее водоснабжение (для организаций, не подключенных к централизованным системам горячего водоснабжения)	модернизация/техническое перевооружение	плата за присоединение к газораспределительным сетям
Структурное подразделение сельский дом культуры Чувашка	93,29	эл. энергия	6,59	6,59			
		отопление	26,73	26,73			
		ГВС	-		-		
Структурное подразделение сельский дом культуры Подобас	92.5	эл. энергия	4,05	4,05			
		отопление	23,0	23,0			
		ГВС	-		-		
Итого			60,37	60,37	-		

**Показатели деятельности сферы услуг
Мысковского городского округа на перспективу 2025 год (ОКТМО 32728000)**

Организация сферы услуг	ОКВЭД	Вид топлива	Объем потребления топлива, тут			Инвестиции, тыс. руб.	
			всего	отопление (для организаций, не подключенных к централизованным системам теплоснабжения)	горячее водоснабжение (для организаций, не подключенных к централизованным системам горячего водоснабжения)	модернизация/техническое перевооружение	плата за присоединение к газораспределительным сетям
Структурное подразделение сельский дом культуры Чувашка	93.29	эл. энергия	7,23	7,23			
		отопление	26,88	26,88			
		ГВС	-		-		
Структурное подразделение сельский дом культуры Подобас	92.5	эл. энергия	4,33	4,33			
		отопление	23,2	23,2			
		ГВС	-		-		
Итого			61,64	61,64	-		

**Потребление топливно-энергетических ресурсов населением
по направлениям использования за 2023 год (ОКТМО 32728000)**

Наименование муниципального района	ОКТМО	Вид ТЭР, потребляемых населением (природный газ, сжиженный природный газ, сжиженный углеводородный газ, дизельное топливо, уголь, прочее)	Объем потребления топлива населением по направлениям использования, тыс. т у.т.		
			ВСЕГО, в том числе	отопление (только для домовладений и квартир, не подключенных к централизованным системам теплоснабжения)	горячее водоснабжение (только для домовладений и квартир, не подключенных к централизованным системам горячего водоснабжения)
Мысковский городской округ	32719000	уголь каменный	20,176	20,176	-
		электрическая энергия	4132,81		
		тепловая энергия	0,19	0,19	0,08

Данные для расчета потребления топлива и отопления населением выполнены согласно Приказу Департамента жилищно-коммунального и дорожного комплекса Кемеровской области от 29.06.2012 № 36 «Об утверждении норматива потребления на коммунальную услугу по отоплению» применительно для отопления в жилых одноэтажных домах до 1999 года постройки включительно **0,0357** Гкал/м².

Площадь помещений, не подключенных к центральной системе отопления, принята по предоставленным данным Администрацией Мысковского городского округа – **552,94 м²**.

Нормативы расхода тепловой энергии, используемой на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению на территории Кемеровской области определены методом аналогов:

- **0,0536 м³ на 1 человека в месяц** (Постановление региональной энергетической комиссии (РЭК) Кемеровской области от «7» декабря 2017 г. № 458.);
- **0,56 м³ на 1 человека в месяц** (Постановление от 15 декабря 2017 года № 509 «Об утверждении нормативов потребления холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению в жилом помещении на территории Кемеровской области» Жилые помещения в общежитиях коридорного типа с холодным и горячим водоснабжением, без водоотведения или с выгребной ямой, оборудованные общими раковинами на этажах).

Расчет расхода электрической энергии выполнен на основании Постановления РЭК Кемеровской области № 365 от 30.10.2015 «О внесении изменений в постановление региональной энергетической комиссии Кемеровской области от 31.10.2006 № 141 «О нормативах потребления коммунальных услуг по электроснабжению на территории Кемеровской области».

Для расчета принята норма – «Многоквартирные дома, жилые дома, общежития квартирного типа, оборудованные в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками, вне отопительного периода свыше 5 часов» - **80 кВт в месяц**.

Численность населения Мысковского городского округа на 01.01.2024 г. **42 058 человек**.

Первый заместитель главы
Мысковского городского округа
по городскому хозяйству и строительству

Е.В. Капралов