



Государственная регистрация:
« 19 » декабря 2023 года
№ 230210214

ПРАВИТЕЛЬСТВО КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ
ДЕПАРТАМЕНТ ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЦЕН И ТАРИФОВ
КУРГАНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 19 декабря 2023 года № 58-5
г. Курган

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Муниципального унитарного предприятия муниципального образования Лебяжьеvского муниципального округа «Теплотранс» (Половинский муниципальный округ: ст. Сумки), с календарной разбивкой

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» правление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить тарифы согласно приложению 1.
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования согласно приложению 2.
4. Признать утратившим силу с 1 января 2024 года постановление Департамента государственного регулирования цен и тарифов Курганской области от 17 ноября 2022 года № 52-154 «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям Общества с ограниченной ответственностью теплоснабжающая компания «Игнис» (Половинский муниципальный округ: ст. Сумки), с календарной разбивкой».

Исполняющий обязанности директора
Департамента государственного
регулирования цен и тарифов
Курганской области



О.В. Королева

Приложение 1 к постановлению
 Департамента государственного
 регулирования цен и тарифов
 Курганской области
 от 19 декабря 2023 года № 58-5
 «Об установлении тарифов на тепловую
 энергию (мощность), поставляемую
 потребителям Муниципального
 унитарного предприятия муниципального
 образования Лебяжьевского
 муниципального округа «Теплотранс»
 (Половинский муниципальный округ:
 ст. Сумки), с календарной разбивкой»

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода		
				с 1 января по 30 июня	с 1 июля по 31 декабря	
1.	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования Лебяжьевского муниципального округа «Теплотранс»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		ст. Сумки				
		одноставочный, руб./Гкал (без НДС)	2024	2724,36	2988,60	
			2025	2949,73	2949,73	
			2026	2949,73	3151,35	
			2027	3143,91	3143,91	
			2028	3143,91	3359,03	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)*				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	3269,23	3586,32	
			2025	3539,68	3539,68	
			2026	3539,68	3781,62	
			2027	3772,69	3772,69	
			2028	3772,69	4030,84	

* Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Приложение 2 к постановлению
 Департамента государственного
 регулирования цен и тарифов
 Курганской области
 от 19 декабря 2023 года № 58-5
 «Об установлении тарифов на тепловую
 энергию (мощность), поставляемую
 потребителям Муниципального
 унитарного предприятия муниципального
 образования Лебяжьеvского
 муниципального округа «Теплотранс»
 (Половинский муниципальный округ:
 ст. Сумки), с календарной разбивкой»

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения	Показатели энергосбережения энергетической эффективности	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
			тыс. руб.	%	%				
1.	Муниципальное унитарное предприятие муниципального образования Лебяжьеvского муниципального округа «Теплотранс»	Производство тепловой энергии (мощности)							
		2024	1177,54	-	-	-	-	-	-
		2025		1	-	-	-	-	-
		2026		1	-	-	-	-	-
		2027		1	-	-	-	-	-
		2028		1	-	-	-	-	-
		Передача тепловой энергии							
		2024	33,48	-	-	-	-	-	-
		2025		5	-	-	-	-	-
		2026		5	-	-	-	-	-
		2027		5	-	-	-	-	-
2028	5	-		-	-	-	-		