



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

16 ноября 2023 года

№ 345-НПА

г. Чита

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ЗабТСО» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Карымское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, на 2024-2026 годы

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», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании заключения и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю**:

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ЗабТСО» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Карымское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, на 2024-2026 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ЗабТСО» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Тыргетуйское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2026 годы согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2026 года.

4. Признать утратившим силу приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 15 сентября 2023 года № 109-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ЗабТСО» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Карымское» муниципального района «Карымский

район» Забайкальского края, на 2023 год».

5. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

6. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.зabayкальский.рф>).

И.о. руководителя Службы



О.Н.Дорожкова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

Приказу Региональной службы
тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 16 ноября 2023 года № 345-НПА

ТАРИФЫ*

на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ЗабТСО» потребителям
на территории муниципального образования городское поселение «Карымское»
муниципального района «Карымский район» Забайкальского края,
на 2024-2026 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя			
				Вода			
				1 января 30 июня	1 июля 31 декабря		
1	2	3	4	5	6		
1.	ООО «ЗабТСО»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2024	4 513,55	4 913,16		
			2025	4 913,16	4 978,70		
			2026	4 978,70	5 177,72		
		Население					
		одноставочный, руб./Гкал	2024	3 098,34	3 563,09		
			2025	3 563,09	3 883,77		
2026	3 883,77		4 233,30				

* В связи с применением предприятием упрощенной системы налогообложения тариф является конечным.



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

Приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края

от 16 ноября 2023 года № 345-НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «ЗабТСО» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Карымское» муниципального района «Карымский район» Забайкальского края, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2026 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов**, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Динамика изменения расходов на топливо
						удельный расход топлива, тут/Гкал	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ООО «ЗабТСО»	2024	1 848,83	-	0,0	0,16	0,00	0,00	-
		2025	-	1,0	0,0	0,16	0,00	0,00	-
		2026	-	1,0	0,0	0,16	0,00	0,00	-

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2023 году не представлялись.

** С целью повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг дополнительные средства, полученные регулируемой организацией в результате снижения операционных расходов при осуществлении ею регулируемого вида деятельности, в течение периода действия регулируемых цен (тарифов) рекомендуется направляться на финансирование мероприятий по подготовке к отопительному периоду.