



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

15 декабря 2023 года

№ 537-НПА

г. Чита

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую АО «ЗабТЭК» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Чернышевское» муниципального района «Чернышевский район» Забайкальского края, на 2023-2029 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 АО «ЗабТЭК» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Чернышевское» муниципального района «Чернышевский район» Забайкальского края, на 2023-2029 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую АО «ЗабТЭК» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Чернышевское» муниципального района «Чернышевский район» Забайкальского края, на 2023 - 2029 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «ЗабТЭК» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Чернышевское» муниципального района «Чернышевский район» Забайкальского края, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2029 годы согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2029 года.

5. Признать утратившими силу:

5.1 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 18 ноября 2022 года № 790-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) и горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые АО «ЗабТЭК» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Чернышевское» муниципального района «Чернышевский район» Забайкальского края, на 2023 год»;

5.2 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 23 декабря 2022 года № 866-НПА «О внесении изменения в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края».

6. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования.

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

И.о. руководителя Службы



О.Н.Дорожкова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 15 декабря 2023 года № 537-НПА

ТАРИФЫ

на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «ЗабТЭК» потребителям
на территории муниципального образования городское поселение
«Чернышевское» муниципального района «Чернышевский район»
Забайкальского края, на 2023-2029 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.	АО «ЗабТЭК»*	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2023	-	2 716,69**	
			2024	2 716,69	3 355,27	
			2025	3 187,20	3 187,20	
			2026	3 187,20	3 418,20	
			2027	3 414,41	3 414,41	
			2028	3 414,41	3 668,16	
			2029	3 664,28	3 664,28	
		Население (с учетом НДС)***				
		одноставочный, руб./Гкал	2023	-	2 263,49**	
			2024	2 263,49	2 421,93	
			2025	2 421,93	2 591,47	
			2026	2 591,47	2 772,87	
			2027	2 772,87	2 966,97	
2028	2 966,97		3 174,66			
2029	3 174,66		3 396,88			

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

** С момента вступления в силу приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 15 декабря 2023 года № 537-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «ЗабТЭК» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Чернышевское» муниципального района «Чернышевский район» Забайкальского края, на 2023-2029 годы».

*** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового Кодекса российской Федерации.

Субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере теплоснабжения, а также в связи с применением по группе потребителей «население» нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления, не соответствующих фактическим нормативам потребления, предоставляются за счет бюджета Забайкальского края, в соответствии с постановлением Правительства Забайкальского края от 25 октября 2018 года № 457 «Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 15 декабря 2023 года № 537-НПА

ТАРИФЫ*

на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую
АО «ЗабТЭК» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Чернышевское»
муниципального района «Чернышевский район» Забайкальского края, на 2023-2029 годы

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Для прочих потребителей				Для населения (с учетом НДС)**			
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м		Компонент на тепловую энергию		Компонент на холодную воду, руб./куб. м		Компонент на тепловую энергию	
			1 января 30 июня	1 декабря 31 декабря	1 января 30 июня	1 декабря 31 декабря	1 января 30 июня	1 декабря 31 декабря	1 января 30 июня	1 декабря 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	АО «ЗабТЭК»	2023	-	45,14	-	2 716,69	-	54,17	-	2 263,49
		2024	45,14	46,95	2 716,69	3 355,27	54,17	56,34	2 263,49	2 421,93
		2025	46,95	48,82	3 187,20	3 187,20	56,34	58,59	2 421,93	2 591,47
		2026	48,82	50,78	3 187,20	3 418,20	58,59	60,93	2 591,47	2 772,87
		2027	50,78	52,81	3 414,41	3 414,41	60,93	63,37	2 772,87	2 966,97
		2028	52,81	54,92	3 414,41	3 668,16	63,37	65,91	2 966,97	3 174,66
		2029	54,92	57,12	3 664,28	3 664,28	65,91	68,54	3 174,66	3 396,88

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

** Выделяются в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 15 декабря 2023 года № 537-НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «ЗабТЭК» потребителям на территории муниципального образования городское поселение «Чернышевское» муниципального района «Чернышевский район» Забайкальского края, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2029 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, т/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.	АО «ЗабТЭК»	2023	40 599,52	-	0,00	185,24	1,30	4 670,15	-
		2024	-	1,0	9,78	187,42	1,30	4 670,15	-
		2025	-	1,0	9,46	187,42	1,30	4 670,15	-
		2026	-	1,0	9,15	187,42	1,30	4 670,15	-
		2027	-	1,0	8,85	187,42	1,30	4 670,15	-
		2028	-	1,0	8,55	187,42	1,30	4 670,15	-
		2029	-	1,0	8,27	187,42	1,30	4 670,15	-

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