



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

20 декабря 2023 года

№ 4/1 -НПА

г. Чита

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии ПАО «ТГК-14» на территории муниципального образования городской округ «Город Чита», на 2024-2028 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), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии ПАО «ТГК-14» на территории муниципального образования городской округ «Город Чита», на 2024-2028 годы с календарной разбивкой, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии ПАО «Территориальная генерирующая компания № 14» на территории муниципального образования городской округ «Город Чита», с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 годы, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

4. Признать утратившими силу:

4.1. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2018 года № 711-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах

источника тепловой энергии ПАО «Территориальная генерирующая компания № 14» на территории муниципального образования городской округ «Город Чита», на 2019-2023 годы»;

4.2. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2019 года № 595-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии ПАО «Территориальная генерирующая компания № 14» на территории муниципального образования городской округ «Город Чита»;

4.3. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 18 декабря 2020 года № 621-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии ПАО «Территориальная генерирующая компания № 14» на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края»;

4.4. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 15 декабря 2021 года № 667-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии ПАО «Территориальная генерирующая компания № 14» на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края»;

4.5. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 17 ноября 2022 года № 776-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии ПАО «Территориальная генерирующая компания № 14» на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края».

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 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 10 декабря 2023 года № 411 -НПА

## ТАРИФЫ

на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии ПАО «ТГК-14» на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» Забайкальского края, на 2024-2028 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.	ПАО «ТГК-14»*	Потребители, оплачивающие производство тепловой энергии от Читинской ТЭЦ-1				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	648,47	754,98	
			2025	754,98	754,98	
			2026	754,98	754,98	
			2027	754,98	754,98	
			2028	754,98	754,98	

\* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

## Примечание:

Величина расходов на топливо, отнесенных на 1 Гкал тепловой энергии, отпускаемой в виде пара и (или) воды от источника тепловой энергии: с 01.01.2024 г. по 30.06.2024 г. составляет 307,53 руб./Гкал, с 01.07.2024 г. по 31.12.2024 г. составляет 248,21 руб./Гкал.

**ПРИЛОЖЕНИЕ №2**

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 10 декабря 2023 года № 11-НПА

**ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ**

для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии на коллекторах источника тепловой энергии ПАО «ТГК-14» на территории муниципального образования городской округ «Город Чита», с использованием метода индексации установленных тарифов на 2024-2028 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/тГкал	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1.	ПАО «ТГК-14» Читинская ТЭЦ-1	2024	652 137,79	-	0,0	0,150	-	-	-
		2025	-	1,0	0,0	0,150	-	-	-
		2026	-	1,0	0,0	0,150	-	-	-
		2027	-	1,0	0,0	0,150	-	-	-
		2028	-	1,0	0,0	0,150	-	-	-