

РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

БУРЯАД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛААР РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН

П Р И К А З

от 07.12.2023

№ 2/66

г. Улан-Удэ

О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям СКУП РБ «Байкалкурорт» курорт «Горячинск» Прибайкальского района

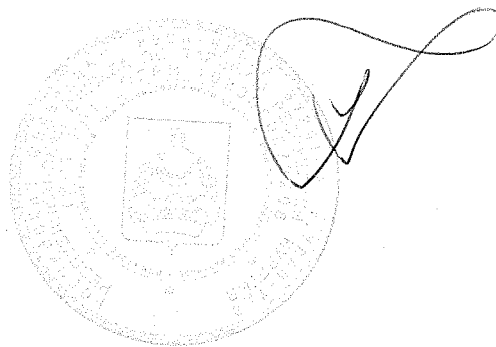
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Республики Бурятия от 03.02.2005 № 29 «О Республиканской службе по тарифам Республики Бурятия» **приказываю:**

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям СКУП РБ «Байкалкурорт» курорт «Горячинск» Прибайкальского района и ввести в действие согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации установленных тарифов, и ввести в действие согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и действует по 31.12.2028.

Руководитель



Б.В. Хмелёв

Приложение № 1
к приказу Республиканской службы по
тарифам Республики Бурятия от 07.12.2023 № 2/66

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям СКУП РБ
«Байкалкурорт» курорт «Горячинск» Прибайкальского района

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см ²	от 2,5 до 7,0 кг/см ²	от 7,0 до 13,0 кг/см ²	свыше 13,0 кг/см ²		
1.	СКУП РБ «Байкалкурорт» курорт «Горячинск» Прибайкальского района	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2024	1529,68	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2024	1671,94	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2025	1671,94	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2025	1871,42	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2026	1871,42	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2026	1748,07	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2027	1748,07	-	-	-	-	-	
			2 полугодие 2027	1985,89	-	-	-	-	-	
			1 полугодие 2028	1985,89	-	-	-	-	-	
		2 полугодие 2028	1866,18	-	-	-	-	-		
		1.1.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)							
			одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2024	1835,62	-	-	-	-	-
				2 полугодие 2024	2006,33	-	-	-	-	-
				1 полугодие 2025	2006,33	-	-	-	-	-
				2 полугодие 2025	2245,70	-	-	-	-	-
				1 полугодие 2026	2245,70	-	-	-	-	-
2 полугодие 2026	2097,70			-	-	-	-	-		
1 полугодие 2027	2097,70			-	-	-	-	-		
2 полугодие 2027	2383,07			-	-	-	-	-		
1 полугодие 2028	2383,07	-		-	-	-	-			
2 полугодие 2028	2239,42	-	-	-	-	-				

Примечания:

1. 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря;
2. Тарифы на 2025 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.

**Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на
долгосрочный период регулирования
для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с
использованием метода индексации установленных тарифов**

№ п/ п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операцион ных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормати вный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжени я *		Показатели энергосбере жения и энергетическ ой эффективнос ти **	Реализация программ в области энергосбере жения и повышения энергетическ ой эффективнос ти **
			тыс. руб.	%	%	тепло вых сетей	источн иков теплов ой энергии		
1	СКУП РБ «Байкалкуро рт» курорт «Горячинск» Прибайкальс кого района	2024	3454,88	-	-	-	-	-	-
		2025	-	1	-	-	-	-	-
		2026	-	1	-	-	-	-	-
		2027	-	1	-	-	-	-	-
		2028	-	1	-	-	-	-	-

<*> Уровень надежности теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования).

<***> Заполняется в случае, если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности.