



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ
БУРЯТИЯ

БУРЯАД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛААР

РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН

ВЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
БУРЯАД УЛАСАЙ ГҮРЭНЭЙ ЗАСАГАЙ ГҮСЭЛЭЖИМ ЗӨРЛӨГЧИЙДЭЙ ГҮРНИМЭШҮЛГЭЙН
ХҮҮЛИГА ШИНЭЖЭГЧ БҮЛЭГЭЙН ТӨРӨН БҮЛЭГЭЙН ЗӨЛД АСТАА
НОМЕР **ПРИКАЗ**
ГҮРЭНЭЙ БУРЯАДУУНД АСТАНАН ДУГААР

от 05.12.2024

№ 032024418
" 09 " 12 20 24 г.
г. Улан-Удэ

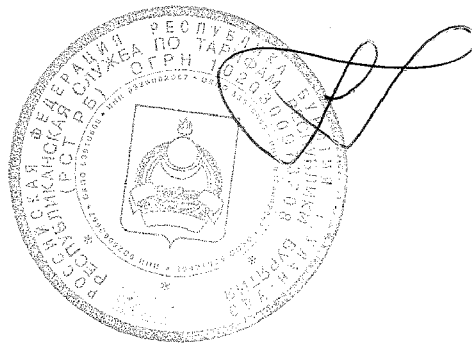
№ 2/47

**О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую
потребителям ООО «Теплосиб» Мухоршибирского 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 ООО «Теплосиб» Мухоршибирского района», и ввести в действие согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
2. Установить 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.
2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и действует по 31.12.2029.

Руководитель



Б.В. Хмелёв

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ООО «Теплосиб» Мухоршибирского района, действующие с 01.01.2025 по 31.12.2029

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
					от 1,2 до 2,5 кг/см2	от 2,5 до 7,0 кг/см2	от 7,0 до 13,0 кг/см2	свыше 13,0 кг/см2	
1.	ООО «Теплосиб»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2025	4220,07	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2025	5287,75	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2026	5287,75	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2026	4592,88	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2027	4592,88	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2027	6471,60	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2028	6471,60	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2028	4924,10	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2029	4924,10	-	-	-	-	-
2 полугодие 2029	4039,64	-	-	-	-	-			
	двухставочный, руб./Гкал	х	х	х	х	х	х	х	
1.1.	ООО «Теплосиб»	Население (тарифы указываются с учетом НДС)							
		одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2025	4220,07	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2025	5287,75	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2026	5287,75	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2026	4592,88	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2027	4592,88	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2027	6471,60	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2028	6471,60	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2028	4924,10	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2029	4924,10	-	-	-	-	-
2 полугодие 2029	4039,64	-	-	-	-	-			
	двухставочный, руб./Гкал	х	х	х	х	х	х	х	

Примечания:

1. Данная организация применяет упрощенную систему налогообложения, в связи с чем, НДС не предусмотрен;
2. 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря;
3. Тарифы на 2026 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.

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

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности *	Динамика изменения расходов на топливо **
		тыс. руб.	%	%		
ООО «Теплосиб»	2025	20979,44	-	-	-	-
	2026		1	-	-	-
	2027		1	-	-	-
	2028		1	-	-	-
	2029		1	-	-	-

<*> 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.

<***> Заполняется в случае, если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива