

РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ

БУРЯД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛААР РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН

П Р И К А З

от 26.11.2024

№ 2/21

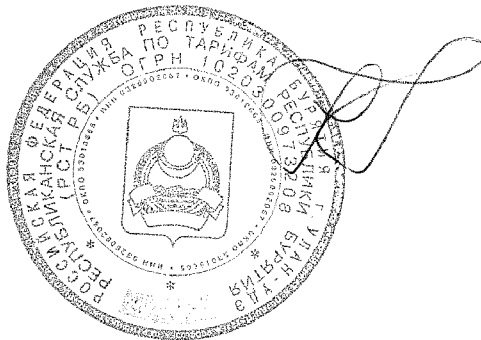
г. Улан-Удэ

О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям МОУ «Коменская СОШ» 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 МОУ «Коменская СОШ» Прибайкальского 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 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 31.12.2029.

Руководитель



Б.В. Хмелёв

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
МОУ «Коменская СОШ» 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.	МОУ «Коменская СОШ»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2025	2 780,36	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2025	2 962,65	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2026	2 962,65	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2026	2 580,54	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2027	2 580,54	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2027	3 436,11	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2028	3 436,11	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2028	2 357,86	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2029	2 357,86	-	-	-	-	-
2 полугодие 2029	3 926,22		-	-	-	-	-		
1.1	МОУ «Коменская СОШ»	Население							
		одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2025	2 780,36	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2025	2 962,65	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2026	2 962,65	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2026	2 580,54	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2027	2 580,54	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2027	3 436,11	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2028	3 436,11	-	-	-	-	-
			2 полугодие 2028	2 357,86	-	-	-	-	-
			1 полугодие 2029	2 357,86	-	-	-	-	-
2 полугодие 2029	3 926,22		-	-	-	-	-		

Примечания:

1. Тарифы налогом на добавленную стоимость не облагаются, так как организация освобождена от исполнения обязанностей налогоплательщика в соответствии со статьей 145 Налогового кодекса Российской Федерации;
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**

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения *		Показатели энергосбережения и энергетической эффективности **	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности ***
			тыс. руб.	%	%	тепловых сетей	источников тепловой энергии		
1	МОУ «Коменская СОШ»	2025	1463,15	-	-	-	-	-	-
		2026	-	1	-	-	-	-	-
		2027	-	1	-	-	-	-	-
		2028	-	1	-	-	-	-	-
		2029	-	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.

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