



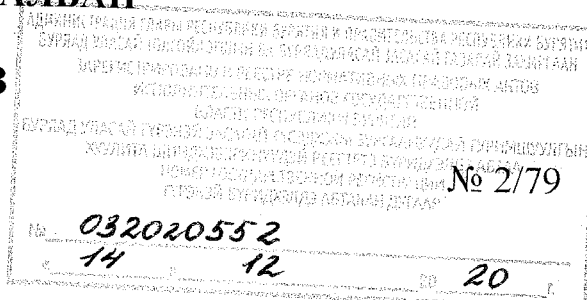
РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ  
БУРЯТИЯ

БУРЯАД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛААР  
РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН

П Р И К А З

от 09.12.2020

г. Улан-Удэ

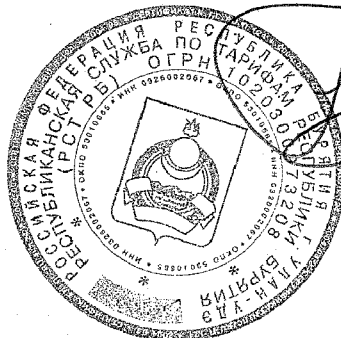


**О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую  
потребителям ООО «Баунтэнерго» Баунтовского эвенкийского района**

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 «Баунтэнерго» Баунтовского эвенкийского 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.
3. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования и действует по 31.12.2025.

Руководитель



Б.В. Хмелёв

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям  
ООО «Баунтэнерго» Баунтовского эвенкийского района, действующие  
с 01.01.2021 по 31.12.2025

№ 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 «Баунтэнерго»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2021	5390,14	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2021	5605,21	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2022	5605,21	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2022	6061,76	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2023	6061,76	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2023	5998,36	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2024	5998,36	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2024	6461,61	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2025	6461,61	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2025	6290,79	x	x	x	x	x	
		двухставочный	x	x	x	x	x	x	x	
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)								
		одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2021	6468,17	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2021	6726,25	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2022	6726,25	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2022	7274,11	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2023	7274,11	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2023	7198,03	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2024	7198,03	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2024	7753,93	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2025	7753,93	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2025	7548,95	x	x	x	x	x	
		двухставочный	x	x	x	x	x	x	x	

Примечание:

- 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря.
- Тарифы на 2022-2025 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 **	Динамика изменения расходов на топливо ***
						тепловых сетей	источников тепловой энергии			
1	ООО «Баунтэнерго»	2021	26447,50	%	%	-	-	-	-	-
		2022	-	1	-	-	-	-	-	-
		2023	-	1	-	-	-	-	-	-
		2024	-	1	-	-	-	-	-	-
		2025	-	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.