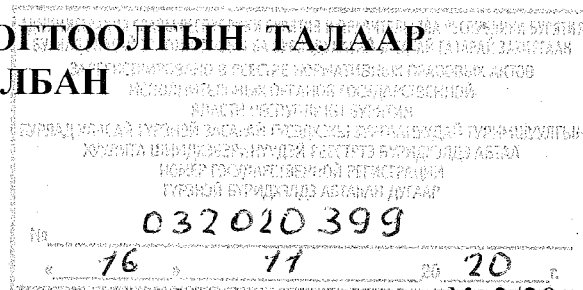




**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ
БУРЯТИЯ**

**БУРЯАД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛААР
РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН**

П Р И К А З



от 12.11.2020

г. Улан-Удэ

№ 2/29

**О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую
потребителям ИП «Лубсанов Ж.Б.» Баргузинского района**

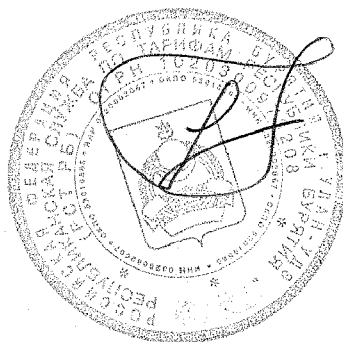
В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», постановлением Правительства Республики Бурятия от 03.02.2005 № 29 «О Республиканской службе по тарифам Республики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

1. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям ИП «Лубсанов Ж.Б.» Баргузинского 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

Приложение № 1
к приказу Республиканской службы по тарифам
Республики Бурятия от 12.11.2020 № 2/29

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ИП «Лубсанов Ж.Б.» Баргузинского 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.	ИП Лубсанов Ж.Б.	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения								
		одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2021	4226.27	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2021	4399.24	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2022	4399.24	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2022	4488.89	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2023	4488.89	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2023	4636.13	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2024	4636.13	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2024	4732.21	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2025	4732.21	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2025	5043.28	x	x	x	x	x	
		двухставочный	x	x	x	x	x	x		
		Население (тарифы указываются с учетом НДС)								
		одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2021	x	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2021	x	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2022	x	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2022	x	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2023	x	x	x	x	x	x	
			2 полугодие 2023	x	x	x	x	x	x	
			1 полугодие 2024	x	x	x	x	x	x	
2 полугодие 2024	x		x	x	x	x	x			
1 полугодие 2025	x		x	x	x	x	x			
2 полугодие 2025	x		x	x	x	x	x			
двухставочный	x	x	x	x	x	x				

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.

**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			
			тыс. руб.	%	%					
		2021	1100,28	-	-					-
		2022	-	1	-					-
1	ИП «Дубсанов Ж.Б.»	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.