



**РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ  
БУРЯТИЯ**

**БУРЯАД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛГААР  
РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН**

**П Р И К А З**

АДМИНИСТРАЦИЯ ГЛАВЫ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ И ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ  
БУРЯАД УЛАСАЙ ТОЛГОЙООПШЫН БА БУРЯАДУЛАСАЙ ЗАСАГАЙ ГАЗАРАЙ ЗАХИ  
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ  
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
БУРЯАД УЛАСАЙ ГҮРЭНЭЙ ЗАСАГАЙ ГҮСЭДХИЖИ ЗУРГААНУУДАЙ ГҮРИМШ  
УЛИТА ШИИДХЭБЭРНҮҮДЭЙ РЕЕСТРЭ БУРЯАДУЛДЭ АБТАА  
НОМЕР ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ  
ГҮРЭНЭЙ БУРЯАДУЛДЭ АБТААН ДУГААР

№ 03 2024 593  
20 12 20 24

от 17.12.2024

№ 2/97

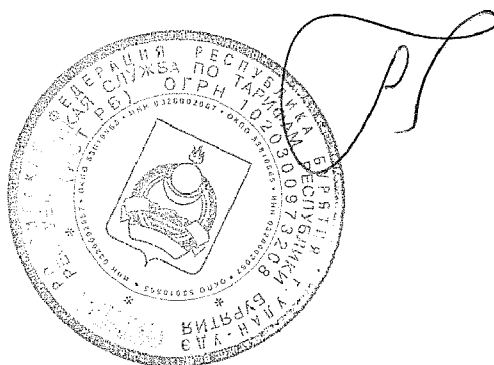
г. Улан-Удэ

**О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую  
потребителям ООО «Тепловодокоммуникации-С» Муйского 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 «Тепловодокоммуникации-С» Муйского 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 31.12.2029.

**Руководитель**



**Б.В. Хмелёв**

Приложение № 1  
к приказу Республиканской службы  
по тарифам Республики Бурятия от 17.12.2024 № 2/97

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям  
ООО «Тепловодокommunikации-С» Муйского 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	
1.1.	ООО «Тепловодок ммуникации- С»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
		двухставочный	1 полугодие 2025	3493,61	х	х	х	х	х
			2 полугодие 2025	5519,90	х	х	х	х	х
			1 полугодие 2026	4431,41	х	х	х	х	х
			2 полугодие 2026	4431,41	х	х	х	х	х
			1 полугодие 2027	4431,41	х	х	х	х	х
			2 полугодие 2027	4550,70	х	х	х	х	х
			1 полугодие 2028	4424,89	х	х	х	х	х
			2 полугодие 2028	4424,89	х	х	х	х	х
			1 полугодие 2029	4424,89	х	х	х	х	х
			2 полугодие 2029	4855,27	х	х	х	х	х
1.2.	ООО «Тепловодок ммуникации- С»	Льготный тариф для населения и потребителей, приравненных к категории «население» (тарифы указываются с учетом НДС)							
		двухставочный	1 полугодие 2025	3558,36	х	х	х	х	х
			2 полугодие 2025	4191,39	х	х	х	х	х
			1 полугодие 2026	4191,39	х	х	х	х	х
			2 полугодие 2026	4618,91	х	х	х	х	х
			1 полугодие 2027	4618,91	х	х	х	х	х
			2 полугодие 2027	5062,33	х	х	х	х	х
			1 полугодие 2028	5062,33	х	х	х	х	х
			2 полугодие 2028	5548,31	х	х	х	х	х
			1 полугодие 2029	5548,31	х	х	х	х	х
			2 полугодие 2029	6080,95	х	х	х	х	х

Примечания:

- 1 полугодие – с 1 января по 30 июня, 2 полугодие – с 1 июля по 31 декабря.
- Тарифы на 2026 год и последующие годы подлежат корректировке в соответствии с действующим законодательством.
- Для населения, и потребителей приравненных к категории «население», с 01.07.2020 применяются льготные тарифы, установленные в соответствии с Законом Республики Бурятия от 06.12.2019 № 802-VI «Об особенностях установления тарифов на тепловую энергию, теплоноситель, водоснабжение, водоотведение на территории города Северобайкальска, Северо-Байкальского, Муйского и Закаменского районов Республики Бурятия».

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

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Операционные расходы на каждый год долгосрочного периода регулирования	Индекс эффективнос ти операционны х расходов	Нормативн ый уровень прибыли	Уровень надежности теплоснабжения *		Показатели энергосбережен ия и энергетической эффективности **	Реализация программ в области энергосбережен ия и повышения энергетической эффективности **	Динамик а изменен ия расходов на топливо ***
			тыс. руб.	%	%	тепловы х сетей	источник ов тепловой энергии			
1	ООО «Тепловодоконм уникации-С»	2025	18924,95	-	4,33	-	-	-	-	-
		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.».