



РЕСПУБЛИКАНСКАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ
БУРЯТИЯ

БУРЯАД РЕСПУБЛИКАДА СЭН ТОГТООЛГЫН ТАЛААР
РЕСПУБЛИКЫН АЛБАН

П Р И К А З

от 29.11.2018

№ 2/35

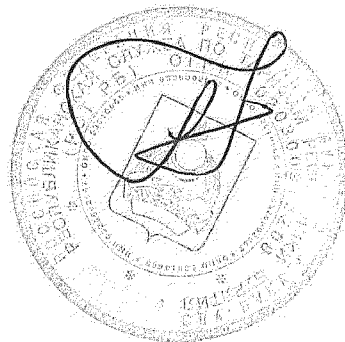
г. Улан-Удэ

**О тарифах на тепловую энергию (мощность), поставляемую
потребителям ООО «Бичурское ЖКХ» Бичурского 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 «Бичурское ЖКХ» Бичурского 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 с 01.01.2018 и действует по 31.12.2023.

Руководитель



Б.В. Хмелёв

АДМИНИСТРАЦИЯ ГЛАВЫ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ И ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
БУРЯАД УЛАСАЙ ТОЛГОЙЛОГШЫН БА БУРЯАДУЛАСАЙ ЗАСАГАЙ ГАЗАРАЙ ЗАХИРГААН
ЗАРЕГИСТРИРОВАНО В РЕЕСТРЕ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫХ ОРГАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ
ВЛАСТИ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ
БУРЯАД УЛАСАЙ ГҮРЭНЭЙ ЗАСАГАЙ ГҮСЭДХЭХЫ ЗУРГААНУУДАЙ ГҮРИМШУУЛГЫН
ХУУЛИТА ШИЙДҮЖЭБЭРИНҮҮДЭЙ РЕЕСТРТЭ БҮРИДХЭЛДЭ АБТАА
НОМЕР ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ
ГҮРЭНЭЙ БҮРИДХЭЛДЭ АБТААН ДУГААР

№ 032018505
« 03 » 12 20 18 г.

Приложение № 1
к приказу Республиканской службы по
тарифам Республики Бурятия от 29.11.2018 № 2/35

Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям
ООО «Бичурское ЖКХ» Бичурского района, действующие с 01.01.2019 по 31.12.2023

№ 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.	ООО «Бичурское ЖКХ»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения							
	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2019	2450,96	-	-	-	-	-	
		2 полугодие 2019	2515,63	-	-	-	-	-	
		1 полугодие 2020	2515,63	-	-	-	-	-	
		2 полугодие 2020	2668,34	-	-	-	-	-	
		1 полугодие 2021	2668,34	-	-	-	-	-	
		2 полугодие 2021	2504,20	-	-	-	-	-	
		1 полугодие 2022	2504,20						
		2 полугодие 2022	3159,62						
		1 полугодие 2023	3159,62						
		2 полугодие 2023	2693,90						
	двухставочный	х	х	х	х	х	х	х	
I.I.	Население (тарифы указываются с учетом НДС)								
	одноставочный, руб./Гкал	1 полугодие 2019	2450,96	-	-	-	-	-	
		2 полугодие 2019	2515,63	-	-	-	-	-	
		1 полугодие 2020	2515,63	-	-	-	-	-	
		2 полугодие 2020	2668,34	-	-	-	-	-	
		1 полугодие 2021	2668,34	-	-	-	-	-	
		2 полугодие 2021	2504,20	-	-	-	-	-	
		1 полугодие 2022	2504,20						
		2 полугодие 2022	3159,62						
		1 полугодие 2023	3159,62						
		2 полугодие 2023	2693,90						
	двухставочный	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.

**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 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 «Бичурское ЖСКХ»	2019	тыс. руб. 18110,25	% -	% 0					
		2020		1	0					
		2021		1	0					
		2022		1	0					
		2023		1	0					

<*> 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.