

# РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ РЕСПУБЛИКИ КАЛМЫКИЯ

## ПРИКАЗ

«19» декабря 2018 г.

№ 92 - п/т

г. Элиста

### *Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую потребителям Республики Калмыкия*

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 №190-ФЗ «О теплоснабжении», Постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 №1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», на основании Положения о Региональной службе по тарифам Республики Калмыкия, утвержденного Постановлением Правительства Республики Калмыкия от 02.03.2009 №48 «Вопросы Региональной службы по тарифам Республики Калмыкия» и Протокола заседания Правления РСТ РК от 19.12.2018 № 4-18/18

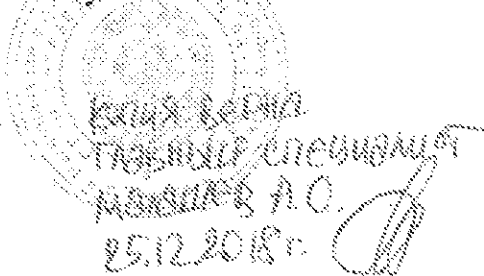
приказываю:

1. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям акционерным обществом «Энергосервис», акционерным обществом «ГТ Энерго», обществом с ограниченной ответственностью «Коммунальные системы», согласно приложению 1 к настоящему приказу, на основании определенных значений долгосрочных параметров регулирования на долгосрочный период 2019–2023 годов, согласно приложению 2 к настоящему приказу.
2. Тарифы, установленные в п. 1 настоящего приказа, действуют с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года, на основе указанной календарной разбивки.
3. Установить долгосрочные тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям муниципальным унитарным предприятием «Коммунальное хозяйство», открытым акционерным обществом «Российские железные дороги», на основе ежегодной корректировки, согласно приложению 3 к настоящему приказу.
4. Внести изменения в приложение 2 к Приказу Региональной службы по тарифам Республики Калмыкия от 19.12.2017 №89-п/т, согласно приложению 3 к настоящему приказу.
5. Опубликовать текст настоящего приказа с приложениями в официальном печатном издании Республики Калмыкия и на официальном сайте Региональной службы по тарифам Республики Калмыкия в сети Интернет, в установленные законодательством сроки.

Председатель  
Региональной службы по тарифам  
Республики Калмыкия



С. В. Доногрупова

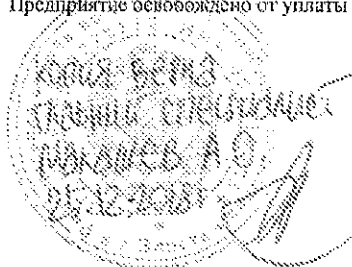


Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вола	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>		
Элистинский ГО										
1	АО «Энергосервис»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)								
		Одноставочный руб./Гкал	I полугодие 2019 г.	1 777,16	-	-	-	-	-	-
			II полугодие 2019 г.	1 858,21	-	-	-	-	-	-
			I полугодие 2020 г.	1 858,21	-	-	-	-	-	-
			II полугодие 2020 г.	1 911,26	-	-	-	-	-	-
			I полугодие 2021 г.	1 911,26	-	-	-	-	-	-
			II полугодие 2021 г.	1 969,92	-	-	-	-	-	-
			I полугодие 2022 г.	1 969,92	-	-	-	-	-	-
			II полугодие 2022 г.	2 030,51	-	-	-	-	-	-
		I полугодие 2023 г.	2 030,51	-	-	-	-	-	-	
		II полугодие 2023 г.	2 093,08	-	-	-	-	-	-	
		Население (с учетом НДС) *								
		Одноставочный руб./Гкал	I полугодие 2019 г.	2 132,59	-	-	-	-	-	-
			II полугодие 2019 г.	2 229,85	-	-	-	-	-	-
			I полугодие 2020 г.	2 229,85	-	-	-	-	-	-
			II полугодие 2020 г.	2 293,51	-	-	-	-	-	-
			I полугодие 2021 г.	2 293,51	-	-	-	-	-	-
			II полугодие 2021 г.	2 363,90	-	-	-	-	-	-
			I полугодие 2022 г.	2 363,90	-	-	-	-	-	-
II полугодие 2022 г.	2 436,61		-	-	-	-	-	-		
I полугодие 2023 г.	2 436,61	-	-	-	-	-	-			
II полугодие 2023 г.	2 511,70	-	-	-	-	-	-			
Элистинский ГО										
АО «ГТ Энерго»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)									
	Одноставочный руб./Гкал	I полугодие 2019 г.	883,23							
		II полугодие 2019 г.	909,00							
		I полугодие 2020 г.	909,00							
		II полугодие 2020 г.	932,07							
		I полугодие 2021 г.	932,07							
		II полугодие 2021 г.	956,89							
		I полугодие 2022 г.	956,89							
		II полугодие 2022 г.	982,46							
		I полугодие 2023 г.	982,46							
II полугодие 2023 г.		1 008,83								
Городовиковское ГМО										
ООО «Коммунальные системы» **	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)									
	Одноставочный руб./Гкал	I полугодие 2019 г.	2 633,30							
		II полугодие 2019 г.	2 731,50							
		I полугодие 2020 г.	2 731,50							
		II полугодие 2020 г.	2 805,60							
		I полугодие 2021 г.	2 805,60							
		II полугодие 2021 г.	2 890,02							
		I полугодие 2022 г.	2 890,02							
		II полугодие 2022 г.	2 977,07							
		I полугодие 2023 г.	2 977,07							
II полугодие 2023 г.		3 066,84								

Примечание: \*) Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

\*\*\*) Предприятие освобождено от уплаты НДС, в связи с применением упрощенной системы налогообложения (УСНО)



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

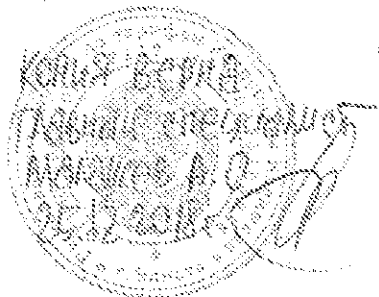
№ п/п	Наименование регулируемой организации	год	Базовый уровень операционных расходов (тыс.руб.)	Индекс эффективности операционных расходов (%)	Нормативный уровень прибыли (%)	Уровень надежности теплоснабжения *	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности **	Реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности **	Динамика изменения расходов на топливо ***
1	АО «Энергосервис»	2019	109 536,06	1	0,94%	0,13	-	-	-
		2020	-	1	0,93%	0,13	-	-	-
		2021	-	1	0,91%	0,12	-	-	-
		2022	-	1	0,89%	0,11	-	-	-
		2023	-	1	0,88%	0,09	-	-	-
2	АО «ГТ Энерго»	2019	15 088,33	1	0	0	-	-	-
		2020	-	1	0	0	-	-	-
		2021	-	1	0	0	-	-	-
		2022	-	1	0	0	-	-	-
		2023	-	1	0	0	-	-	-
3	ООО «Коммунальные системы»	2019	1 552,25	1	0%	0	-	-	-
		2020	-	1	0%	0	-	-	-
		2021	-	1	0%	0	-	-	-
		2022	-	1	0%	0	-	-	-
		2023	-	1	0%	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).

Уровень надежности теплоснабжения определен на основе количества прекращений подачи тепловой энергии в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности:

\*\*) 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.



Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	Отборный пар давлением				Острый и регенерированный пар	
					от 1,2 до 2,5 кг/см <sup>2</sup>	от 2,5 до 7,0 кг/см <sup>2</sup>	от 7,0 до 13,0 кг/см <sup>2</sup>	свыше 13,0 кг/см <sup>2</sup>		
Малодербетовское СМО										
1	МУП «Коммунальное хозяйство»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)								
		Одноставочный руб./Гкал	2018 с 01.01. по 30.06.	1 848,91	-	-	-	-	-	-
			2018 с 01.07. по 31.12.	1 952,34	-	-	-	-	-	-
			2019 с 01.01. по 30.06.	1 952,34	-	-	-	-	-	-
			2019 с 01.07. по 31.12.	2 042,73	-	-	-	-	-	-
			2020 с 01.01. по 30.06.	2 042,73	-	-	-	-	-	-
			2020 с 01.07. по 31.12.	2 103,93	-	-	-	-	-	-
		Население (с учетом НДС) *								
		Одноставочный руб./Гкал	2018 с 01.01. по 30.06.	2 181,71	-	-	-	-	-	-
			2018 с 01.07. по 31.12.	2 303,76	-	-	-	-	-	-
			2019 с 01.01. по 30.06.	2 342,81	-	-	-	-	-	-
			2019 с 01.07. по 31.12.	2 451,28	-	-	-	-	-	-
2020 с 01.01. по 30.06.	2 451,28		-	-	-	-	-	-		
2020 с 01.07. по 31.12.	2 524,72		-	-	-	-	-	-		
Элистинский ГО										
2	ОАО «Российские железные дороги» (Центральная дирекция по тепловодоснабжению Северо-Кавказская дирекция по тепловодоснабжению)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (без НДС)								
		Одноставочный руб./Гкал	2018 с 01.01. по 30.06.	3 483,77	-	-	-	-	-	-
			2018 с 01.07. по 31.12.	3 606,49	-	-	-	-	-	-
			2019 с 01.01. по 30.06.	3 606,49	-	-	-	-	-	-
			2019 с 01.07. по 31.12.	3 717,19	-	-	-	-	-	-
			2020 с 01.01. по 30.06.	3 717,19	-	-	-	-	-	-
			2020 с 01.07. по 31.12.	3 830,45	-	-	-	-	-	-

Примечание: \*) Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая);

