



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

28 ноября 2019 года

№ 442-НПА

г. Чита

О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые ООО УК «Азау» потребителям на территории муниципального образования сельское поселение «Маккавеевское» муниципального района «Читинский район»

В соответствии с Федеральным законом от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22 октября 2012 года № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, на основании заключения и решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2018 года № 707-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе горячего водоснабжения, поставляемые ООО УК «Азау» потребителям на территории муниципального образования сельское поселение «Маккавеевское» муниципального района «Читинский район», на 2019-2023 годы» следующие изменения:

1.1 таблицу приложения № 1 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему приказу;

1.2 таблицу приложения № 2 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему приказу;

1.3 таблицу приложения № 3 к приказу изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 01 января 2020 года.

3. Опубликовать настоящий приказ на сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» «Официальный интернет-портал правовой информации исполнительных органов государственной власти Забайкальского края» (<http://право.зabayкальскийкрай.рф>).

И.о. руководителя Службы



Е.А.Морозова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 28 ноября 2019 года № 442 -НПА

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя			
				Вода			
				01 января 30 июня	01 июля 31 декабря		
1	2	3	4	5	6		
1	ООО УК «Азау» *	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный руб./Гкал	2019	4 122,89	4 122,89		
			2020	2 386,89	2 386,89		
			2021	2 386,89	2 612,87		
			2022	2 444,00	2 444,00		
			2023	2 444,00	2 539,46		
		Для населения					
		одноставочный руб./Гкал	2019	1 605,09	1 658,86		
			2020	1 658,86	1 730,19		
			2021	1 730,19	1 804,59		
			2022	1 804,59	1 882,19		
			2023	1 882,19	1 963,12		

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 28 ноября 2019 года № 442 -НПА

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Для прочих потребителей						Для населения								
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м.			Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал			Компонент на холодную воду, руб./ куб.м.			Компонент на тепловую энергию Одноставочный, руб./Гкал					
			01 января 30 июня	01 июля 31 декабря	01 января 30 июня	01 июля 31 декабря	01 января 30 июня	01 июля 31 декабря	01 января 30 июня	01 июля 31 декабря	01 января 30 июня	01 июля 31 декабря					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	
		2019	27,19	27,19	4 122,89	4 122,89	18,74	19,34	1 605,09	1 658,86							
		2020	18,98	18,98	2 386,89	2 386,89	18,98	18,98	1 658,86	1 730,19							
		2021	18,89	18,89	2 386,89	2 612,87	18,89	18,89	1 730,19	1 804,59							
		2022	18,89	18,93	2 444,00	2 444,00	18,89	18,93	1 804,59	1 882,19							
		2023	18,93	20,82	2 444,00	2 539,46	18,93	20,82	1 882,19	1 963,12							

«

».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 28 ноября 2019 года № 442 -НПА

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов, тыс. руб.	Индекс эффективности операционных расходов, %	Нормативный уровень прибыли, %	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности*			Динамика изменения расходов на топливо
						удельный расход топлива, тут/Гкал	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²	величина технологиче- ских потерь тепловой энергии, Гкал	
1	ООО УК «Азау»	2019	6 703,12	-	5,4	0,204	3,51	1 068,50	-
		2020	-	1,00	6,7	0,204	3,51	1 068,50	-
		2021	-	1,00	6,5	0,204	3,51	1 068,50	-
		2022	-	1,00	6,6	0,204	3,51	1 068,50	-
		2023	-	1,00	6,4	0,204	3,51	1 068,50	-

«

».