



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

18 декабря 2019 года

№ 150-НПА

г. Чита

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального района «Ононский район», на 2019-2021 годы

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. Установить тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального района «Ононский район», на 2019-2021 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального района «Ононский район», с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2021 годы согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с момента вступления в силу настоящего приказа по 31 декабря 2021 года.

4. Признать утратившими силу:

4.1 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2016 года № 600-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП «Теплосети» потребителям на территории муниципального образования сельское поселение «Нишнецасучейское» муниципального района «Ононский район», на 2017 - 2019 годы»;

4.2 Приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию

Забайкальского края от 09 ноября 2017 года «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП «Теплосети» потребителям на территории муниципального образования сельское поселение «Нишнецасучейское» муниципального района «Ононский район»»;

4.3 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 03 декабря 2018 года № 504-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) поставляемую теплоснабжающими организациями потребителям на территории муниципального образования сельское поселение «Нишнецасучейское» муниципального района «Ононский район», на 2019-2023 годы»;

4.4 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 03 декабря 2018 года № 513-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Теплосервис» потребителям на территории муниципального района «Ононский район», на 2019-2023 годы»;

4.5 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 07 декабря 2018 года № 575-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МБОУ Красноималкинская ООШ потребителям на территории муниципального образования сельское поселение «Ималкинское» муниципального района «Ононский район», на 2019-2023 годы»;

4.6 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2018 года № 705-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую МУП «Теплосети» потребителям на территории муниципального района «Ононский район»».

5. Настоящий приказ вступает в силу через 10 дней после дня его официального опубликования.

6. 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 18 декабря 2019 года № 550-НПА

ТАРИФЫ

на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Благоустройство+»*
потребителям на территории муниципального района «Ононский район»,
на 2019-2021 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя		
				Вода		
				01 января 30 июня	01 июля 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	
1	Сельское поселение «Нижецасучейское» (от объектов МУП «Теплосети»)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 234,01	2 569,11	
			2020	2 569,11	2 954,48	
			2021	2 954,48	3 397,65	
		Население				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 746,79	1 821,90	
2020	1 821,90		1 900,24			
2021	1 900,24		1 981,95			
2	Сельское поселение «Нижецасучейское» (от объектов МОУ «Нижецасучейская СОШ»)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	4 044,77	4 551,45	
			2020	4 551,45	4 971,67	
			2021	4 971,67	4 770,14	
		Население				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 770,18	1 846,30	
2020	1 846,30		1 925,69			
2021	1 925,69		2 008,49			
3	Сельское поселение «Нижецасучейское» (от объектов КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья» в лице Ононского дорожного эксплуатационного участка филиала КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья»)	Население				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 826,33	1 904,86	
			2020	1 904,86	1 986,77	
			2021	1 986,77	2 072,20	
4	Сельское поселение «Ималкинское» (МБОУ Красноималкинская ООШ)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	3 056,23	3 514,67	
			2020	3 514,67	4 041,87	
			2021	4 041,87	4 648,15	

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя			
				Вода			
				01 января 30 июня	01 июля 31 декабря		
1	2	3	4	5	6		
			Население				
			одноставочный, руб./Гкал	2019	1 829,75	1 908,43	
				2020	1 908,43	1 984,76	
				2021	1 984,76	2 064,15	
5	Сельское поселение «Большевицкое» (от объектов ООО «Теплосервис»)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	3 743,77	4 065,74		
			2020	4 065,74	4 537,28		
			2021	4 537,28	4 262,19		
		Население					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 246,11	2 342,69		
			2020	2 342,69	2 443,43		
			2021	2 443,43	2 548,50		
		6	Сельское поселение «Верхнецасучейское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
				одноставочный, руб./Гкал	2019	7 176,08	7 176,08
2020	6 273,88				6 273,88		
2021	6 273,88				5 546,01		
Население							
одноставочный, руб./Гкал	2019			7 176,08	7 176,08		
	2020			6 273,88	6 273,88		
	2021			6 273,88	5 546,01		

* В связи с применением предприятием упрощенной системы налогообложения тариф является конечным.

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 декабря 2019 года № 530-НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального района «Ононский район», с использованием метода индексации установленных тарифов на 2019-2021 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	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, т/т/Гкал	отношение величин потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Сельское поселение «Нижнецасучейское» (от объектов МУП «Теплосети»)	2019	14 003,98	-	0,0	0,204	1,608	1406,03	-
		2020	-	1,0	0,0	0,204	1,608	1406,03	-
		2021	-	1,0	0,0	0,204	1,608	1406,03	-
2	Сельское поселение «Нижнецасучейское» (от объектов МОУ «Нижнецасучейская СОШ»)	2019	1 741,60	-	0,0	0,204	4,844	128,16	-
		2020	-	1,0	0,0	0,204	4,844	128,16	-
		2021	-	1,0	0,0	0,204	4,844	128,16	-

№ п/п	Наименование муниципального образования	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, т/т/Гкал	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м ²	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
3	Сельское поселение «Нижнецасучейское» (от объектов КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья» в лице Ононского дорожного эксплуатационного участка филиала КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья»)	2019	1 300,27	-	0,0	0,204	2,171	96,88	-
		2020	-	1,0	0,0	0,204	2,171	96,88	-
		2021	-	1,0	0,0	0,204	2,171	96,88	-
4	Сельское поселение «Ималкинское» (МБОУ Красноималкинская ООШ)	2019	1 490,93	-	0,0	0,204	4,844	65,39	-
		2020	-	1,0	0,0	0,204	4,844	65,39	-
		2021	-	1,0	0,0	0,204	4,844	65,39	-
5	Сельское поселение «Большевикское» (от объектов ООО «Теплосервис»)	2019	2 279,77	-	0,0	0,204	7,066	477,74	-
		2020	-	1,0	0,0	0,204	7,066	477,74	-
		2021	-	1,0	0,0	0,204	7,066	477,74	-
6	Сельское поселение «Верхнецасучейское»	2019	1 782,05	-	0,0	0,204	5,205	165,40	-
		2020	-	1,0	0,0	0,204	5,205	165,40	-
		2021	-	1,0	0,0	0,204	5,205	165,40	-

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2020 году не представлялись.