



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

19 декабря 2023 года

№ 549-НПА

г. Чита

О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Благоустройство+» потребителям на территории Ононского муниципального округа Забайкальского края

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 13 декабря 2021 года № 642-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую ООО «Благоустройство+» потребителям на территории муниципального района «Ононский район» Забайкальского края, на 2022-2026 годы» » (с учетом изменений, внесенных приказом Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 10 ноября 2022 года № 748-НПА) изменение, изложив таблицу приложения № 1 к приказу в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2024 года.

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

И.о. руководителя Службы

О.Н.Дорожкова

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 19 декабря 2023 года № 579 -НПА

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя						
				Вода						
1	2	3	4	01 января	30 июня	5	6	7	01 декабря	31 декабря
			2022	2 462,06,51	2 831,37				3 114,51	3 114,51
		одноставочный, руб./Гкал	2023	3 114,51					4 048,86	
			2024	4 048,86					5 332,00	
			2025	5 332,00					5 332,00	
			2026							
				Население (с учетом НДС)**						
			2022	1 964,01	2 042,57				2 227,83	
			2023		2 227,83					
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2 227,83					2 673,39	
			2025	2 673,39					3 208,07	
			2026	3 208,07					3 689,28	
				Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
			2022	4 457,67	5 148,11				5 382,58	
			2023		5 382,58					
		одноставочный, руб./Гкал	2024	5 382,58					6 469,79	
			2025	4 989,30					4 989,30	
			2026	4 989,30					5 141,20	
				Население (с учетом НДС)**						
		одноставочный,	2022	1 990,31	2 069,92				2 330,73	
1.	Село Нижний Цасучей (от объектов МУП «Теплосети»)									
2.	Село Нижний Цасучей (от объектов МОУ «Нижнецасучейская СОШ»)									

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя			
				Вода			
				01 января 30 июня	01 июля 30 ноября	01 декабря 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	7	
		руб./Гкал	2023	2 330,73			
			2024	2 330,73			
			2025	2 750,26			
			2026	3 162,80			
			2022	4 847,57			
			2023	6 255,67			
			2024	5 427,16			
			2025	5 081,22			
			2026	4 610,24			
			Население (с учетом НДС)**				
			2022	2 053,44	2 135,57	2 413,20	
			2023	2 413,20			
			2024	2 413,20			
			2025	2 847,57			
			2026	3 274,71			
			Население (с учетом НДС)**				
			2022	3 368,22	3 873,46	4 815,71	
			2023	4 815,71			
			2024	4 815,71			
			2025	6 019,64			
			2026	7 344,47			
			Население (с учетом НДС)**				
			2022	2 057,28	2 139,58	2 411,30	
			2023	2 411,30			
			2024	2 411,30			
			2025	2 845,34			
			2026	3 129,87			
3.	Село Нижний Цасучей (от объектов КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья» в лице Ононского дорожного эксплуатационного участка филиала КГУП «Автомобильные дороги Забайкалья»)	руб./Гкал	2022	5 574,70			
			2023	6 255,67			
			2024	5 427,16			
			2025	5 081,22			
			2026	4 610,24			
			Население (с учетом НДС)**				
			2022	2 053,44	2 135,57	2 413,20	
			2023	2 413,20			
			2024	2 413,20			
			2025	2 847,57			
			2026	3 274,71			
			Население (с учетом НДС)**				
			2022	3 368,22	3 873,46	4 815,71	
			2023	4 815,71			
			2024	4 815,71			
			2025	6 019,64			
			2026	7 344,47			
			Население (с учетом НДС)**				
			2022	2 057,28	2 139,58	2 411,30	
			2023	2 411,30			
			2024	2 411,30			
			2025	2 845,34			
			2026	3 129,87			
4.	Село Красная Ималка (МБОУ Красноималкинская ООШ)	руб./Гкал	2022	5 574,70			
			2023	6 255,67			
			2024	5 427,16			
			2025	5 081,22			
			2026	4 610,24			
			Население (с учетом НДС)**				
			2022	2 053,44	2 135,57	2 413,20	
			2023	2 413,20			
			2024	2 413,20			
			2025	2 847,57			
			2026	3 274,71			
			Население (с учетом НДС)**				
			2022	3 368,22	3 873,46	4 815,71	
			2023	4 815,71			
			2024	4 815,71			
			2025	6 019,64			
			2026	7 344,47			
			Население (с учетом НДС)**				
			2022	2 057,28	2 139,58	2 411,30	
			2023	2 411,30			
			2024	2 411,30			
			2025	2 845,34			
			2026	3 129,87			

№ п/п	Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
				Вода	
1	2	3	4	01 января 30 июня	01 июля 31 декабря
			5	6	7
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
			2022	4 202,36	4 832,71
			2023		5 441,69
		одноставочный, руб./Гкал	2024	5 441,69	6 530,03
			2025	6 530,03	7 715,96
			2026	7 715,96	7 715,96
5.	Село Большевик (от объектов ООО «Теплосервис»)		Население (с учетом НДС)**		
			2022	2 525,42	2 626,44
			2023		2 931,11
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2 931,11	3 458,71
			2025	3 458,71	3 804,58
			2026	3 804,58	4 185,03
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
			2022	6 845,88	6 845,88
			2023		6 845,88
		одноставочный, руб./Гкал	2024	6 845,88	7 846,65
			2025	6 125,48	6 125,48
			2026	6 125,48	6 125,48
		Население (с учетом НДС)**			
			2022	2 057,28	2 139,58
			2023		2 445,54
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2 445,54	2 934,64
			2025	2 934,64	3 228,11
			2026	3 228,11	3 712,32
6.	Село Верхний Цасучей		Население (с учетом НДС)**		
			2022	2 057,28	2 139,58
			2023		2 445,54
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2 445,54	2 934,64
			2025	2 934,64	3 228,11
			2026	3 228,11	3 712,32