



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

11 октября 2022 года

№ 315 -НПА

г. Чита

**Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые Федеральным государственным казенным учреждением «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Забайкальскому краю» потребителям на территории муниципальных районов «Газимуро-Заводский район», «Могочинский район», Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края, на 2023-2025 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 Федеральным государственным казенным учреждением «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Забайкальскому краю» потребителям на территории муниципальных районов «Газимуро-Заводский район», «Могочинский район», Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края, на 2023-2025 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую Федеральным государственным казенным учреждением «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Забайкальскому краю» потребителям на территории муниципальных районов «Газимуро-Заводский район», «Могочинский район», Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края, на 2023-2025 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Федеральным государственным казенным учреждением «Пограничное

управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Забайкальскому краю» потребителям на территории муниципальных районов «Газимуро-Заводский район», «Могочинский район», Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2025 годы согласно приложению № 3 к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2023 года по 31 декабря 2025 года.

5. Признать утратившими силу:

5.1 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 1 апреля 2022 года № 50-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые Службой в пгт. Кокуй Федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Забайкальскому краю» потребителям на территории муниципальных районов «Газимуро-Заводский район», «Могочинский район», Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края, на 2022 год»;

5.2 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 29 апреля 2022 года № 70-НПА «О внесении изменений в приложения №№ 1, 2 к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 1 апреля 2022 года № 50-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые Службой в пгт. Кокуй Федерального государственного казенного учреждения «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Забайкальскому краю» потребителям на территории муниципальных районов «Газимуро-Заводский район», «Могочинский район», «Нерчинско-Заводский район» Забайкальского края, на 2022 год»;

5.3 пункт 10 приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 22 июля 2022 года № 156-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края»;

5.4 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от ~~11~~ октября 2022 года № ~~196~~-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2023 года.

7. 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>).

Руководитель Службы



Е.А.Морозова



## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 11 октября 2022 года № 815-НПА

## ТАРИФЫ\*

на тепловую энергию (мощность), поставляемую Федеральным  
государственным казенным учреждением «Пограничное управление  
Федеральной службы безопасности Российской Федерации  
по Забайкальскому краю» потребителям на территории  
муниципальных районов «Газимуро-Заводский район»,  
«Могочинский район», Нерчинско-Заводского муниципального округа  
Забайкальского края, на 2023-2025 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.	Нерчинско-Заводский муниципальный округ				
			Население		
1.1	Село Олочи	одноставочный, руб./Гкал	2023	1 313,07	1 313,07
			2024	1 313,07	1 456,55
			2025	1 426,10	1 426,10
			Население		
1.2	Село Ишага	одноставочный, руб./Гкал	2023	1 664,33	1 664,33
			2024	1 664,33	1 847,66
			2025	1 810,76	1 810,76
			Население		
1.3	Село Аргунск	одноставочный, руб./Гкал	2023	1 980,24	1 980,24
			2024	1 980,24	2 208,12
			2025	2 163,34	2 163,34
			Население		
1.4	Село Середняя	одноставочный, руб./Гкал	2023	1 794,91	1 794,91
			2024	1 794,91	1 994,51
			2025	1 956,28	1 956,28
			Население		
1.5	Село Середняя (территория Закамень)	одноставочный, руб./Гкал	2023	2 180,00	2 180,00
			2024	2 180,00	2 376,20
			2025	2 376,20	2 590,06
2.	Муниципальный район «Газимуро-Заводский район»				
			Население		
2.1	Сельское поселение «Урюпино»	одноставочный, руб./Гкал	2023	2 180,00	2 180,00
			2024	2 180,00	2 376,20
			2025	2 376,20	2 590,06
3.	Муниципальный район «Могочинский район»				

№ 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
3.1	Территория Лубия	одноставочный, руб./Гкал	Население		
			2023	2 507,00	2 507,00
			2024	2 507,00	2 732,63
			2025	2 732,63	2 978,57
3.2	Территория Тымагер	одноставочный, руб./Гкал	Население		
			2023	2 725,00	2 725,00
			2024	2 725,00	2 970,25
			2025	2 970,25	3 237,57
3.3	Территория Усть-Стрелка	одноставочный, руб./Гкал	Население		
			2023	2 507,00	2 507,00
			2024	2 507,00	2 732,63
			2025	2 732,63	2 978,57
3.4	Территория Амурская	одноставочный, руб./Гкал	Население		
			2023	2 507,00	2 507,00
			2024	2 507,00	2 732,63
			2025	2 732,63	2 978,57

\* В связи с применением предприятием упрощённой системы налогообложения тарифы являются конечными.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 11 сентября 2022 года № 345 -НПА

## ТАРИФЫ\*

на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую Федеральным государственным казенным учреждением «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Забайкальскому краю» потребителям на территории муниципальных районов «Газимуро-Заводский район», «Могочинский район», Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края, на 2023-2025 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Год	Для населения						
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м		Компонент на тепловую энергию				
			01 января 30 июня	01 июля 31 декабря	руб./куб. м	одноставочный, руб./Гкал			
1	2	3	4	5	6	7			
1.		Нерчинско-Заводский муниципальный округ							
1.1	Село Олочи	2023	10,14	10,14		1 313,07		1 313,07	
		2024	10,14	11,10		1 313,07		1 456,55	
		2025	11,03	11,03		1 426,10		1 426,10	
1.2	Село Ишага	2023	25,86	25,86		1 664,33		1 664,33	
		2024	25,86	28,09		1 664,33		1 847,66	
		2025	27,90	27,90		1 810,76		1 810,76	
1.3	Село Аргунск	2023	19,21	19,21		1 980,24		1 980,24	
		2024	19,21	20,96		1 980,24		2 208,12	
		2025	20,84	20,84		2 163,34		2 163,34	
1.4	Село Средняя	2023	45,04	45,04		1 794,91		1 794,91	
		2024	45,04	49,08		1 794,91		1 994,51	
		2025	48,76	48,76		1 956,28		1 956,28	



№ п/п	Наименование муниципального образования	Год	Для населения						
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м			Компонент на тепловую энергию			
			01 января 30 июня	01 июля 31 декабря	01 января 30 июня	01 января 30 июня	01 июля 31 декабря	01 июля 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	7			
1.5	Село Середня (территория Закамень)	2023	21,59	21,59	2 180,00	2 180,00		2 180,00	
		2024	21,59	23,21	2 180,00	2 180,00		2 376,20	
		2025	23,07	23,07	2 376,20	2 376,20		2 590,06	
2.	Муниципальный район «Газимуро-Заводский район»								
2.1	Сельское поселение «Урюпино»	2023	15,82	15,82	2 180,00	2 180,00		2 180,00	
		2024	15,82	17,00	2 180,00	2 180,00		2 376,20	
		2025	16,90	16,90	2 376,20	2 376,20		2 590,06	
3.	Муниципальный район «Моголочинский район»								
3.1	Территория Лубия	2023	29,18	29,18	2 507,00	2 507,00		2 507,00	
		2024	29,18	31,37	2 507,00	2 507,00		2 732,63	
		2025	31,17	31,17	2 732,63	2 732,63		2 978,57	
3.2	Территория Тьмагер	2023	17,50	17,50	2 725,00	2 725,00		2 725,00	
		2024	17,50	18,81	2 725,00	2 725,00		2 970,25	
		2025	18,70	18,70	2 970,25	2 970,25		3 237,57	
3.3	Территория Усть-Стрелка	2023	26,79	26,79	2 507,00	2 507,00		2 507,00	
		2024	26,79	28,80	2 507,00	2 507,00		2 732,63	
		2025	28,63	28,63	2 732,63	2 732,63		2 978,57	
3.4	Территория Амурская	2023	22,40	22,40	2 507,00	2 507,00		2 507,00	
		2024	22,40	24,06	2 507,00	2 507,00		2 732,63	
		2025	23,93	23,93	2 732,63	2 732,63		2 978,57	

\* В связи с применением предприятием упрощённой системы налогообложения тарифы являются конечными.

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 11 сентября 2022 года № 316 -НПА

## ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Федеральным государственным казенным учреждением «Пограничное управление Федеральной службы безопасности Российской Федерации по Забайкальскому краю» потребителям на территории муниципальных районов «Газимуро-Заводский район», «Могочинский район», Нерчинско-Заводского муниципального округа Забайкальского края,

с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2025 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 величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Нерчинско-Заводский муниципальный округ									
1.1	Село Олочи	2023	90,56	-	0,0	190,48	7,49	36,25	-	
2024		-	1,04	0,0	190,48	7,49	36,25	-		
2025		-	1,04	0,0	190,48	7,49	36,25	-		
1.2	Село Ишага	2023	114,63	-	0,0	188,19	7,04	74,61	-	
2024		-	1,04	0,0	188,19	7,04	74,61	-		
2025		-	1,03	0,0	188,19	7,04	74,61	-		
1.3	Село Аргунск	2023	88,15	-	0,0	190,48	7,49	43,23	-	
2024		-	1,04	0,0	190,48	7,49	43,23	-		
2025		-	1,03	0,0	190,48	7,49	43,23	-		
1.4	Село Средняя	2023	126,11	-	0,0	188,34	6,67	83,62	-	
2024		-	1,04	0,0	188,34	6,67	83,62	-		
2025		-	1,03	0,0	188,34	6,67	83,62	-		



№ 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, тут/Гкал	отношение величины технологических потерь к материаловой характеристике тепловой сети, Гкал/м <sup>2</sup>	величина технологических потерь тепловой энергии, Гкал	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.5	Село Середняя (территория Закамень)	2023	113,81	-	0,0	153,69	7,43	71,36	-
		2024	-	1,04	0,0	153,69	7,43	71,36	-
		2025	-	1,03	0,0	153,69	7,43	71,36	-
2.	Муниципальный район «Газимуро-Заводский район»								
2.1	Сельское поселение «Урюпино»	2023	137,25	-	0,0	154,27	4,03	112,95	-
		2024	-	1,04	0,0	154,27	4,03	112,95	-
		2025	-	1,03	0,0	154,27	4,03	112,95	-
3.	Муниципальный район «Могочинский район»								
3.1	Территория Лубя	2023	129,17	-	0,0	154,27	4,70	90,42	-
		2024	-	1,04	0,0	154,27	4,70	90,42	-
		2025	-	1,03	0,0	154,27	4,70	90,42	-
3.2	Территория Тьмагер	2023	101,71	-	0,0	154,27	6,50	41,17	-
		2024	-	1,04	0,0	154,27	6,50	41,17	-
		2025	-	1,03	0,0	154,27	6,50	41,17	-
3.3	Территория Усть-Стрелка	2023	113,20	-	0,0	154,27	3,70	77,05	-
		2024	-	1,04	0,0	154,27	3,70	77,05	-
		2025	-	1,03	0,0	154,27	3,70	77,05	-
3.4	Территория Амурская	2023	126,83	-	0,0	153,12	4,19	94,67	-
		2024	-	1,04	0,0	153,12	4,19	94,67	-
		2025	-	1,03	0,0	153,12	4,19	94,67	-

\* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2021 году не представлялись.

\*\* С целью повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг дополнительных средств, полученные регулируемой организацией в результате снижения операционных расходов при осуществлении ею регулируемого вида деятельности, в течение периода действия регулируемых цен (тарифов) рекомендуется направляться на финансирование мероприятий по подготовке к отопительному периоду.