



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

23 января 2026 года

№ 5-НПА

г. Чита

**О внесении изменений в приложение к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2025 года № 670-НПА «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям на территории Забайкальского края, на 2026-2030 годы»**

В соответствии с Положением о Региональной службе по тарифам и ценообразованию Забайкальского края, утвержденным постановлением Правительства Забайкальского края от 16 мая 2017 года № 196, , в связи с допущенной технической ошибкой, на основании решения Правления Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приложение к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2025 года № 670-НПА «Об установлении долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую Федеральным государственным бюджетным учреждением «Центральное жилищно-коммунальное управление» Министерства обороны Российской Федерации потребителям на территории Забайкальского края, на 2026-2030 годы» изменение, изложив таблицу приложения в новой редакции, согласно приложению к настоящему приказу.

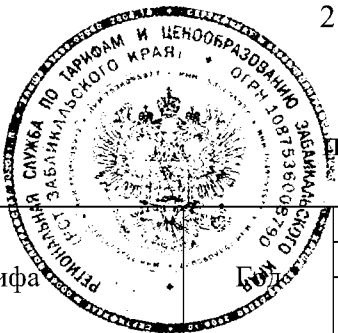
2. Настоящий приказ вступает на следующий день после дня его официального опубликования и распространяет свое действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2026 года.

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

Н.В.Колебанова





**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию Забайкальского края  
от 23 января 2026 года № 5-НПА

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Вид теплоносителя				
			Вода				
			1 января 30 июня	1 июля 30 сентября	1 октября 31 декабря		
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Городской округ ЗАТО п. Горный	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельной № 55 (военный городок № 10)					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	4 885,53		5 430,49	
			2027	5 430,49	7 059,64		
			2028	7 059,64	7 059,64		
			2029	7 059,64	8 471,57		
			2030	8 471,57	10 165,89		
		Население (котельная № 55 военный городок № 10) (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 418,49		2 759,50	
			2027	2 759,50	3 090,64		
			2028	3 090,64	3 461,51		
			2029	3 461,51	3 876,90		
			2030	3 876,90	4 342,12		
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельной № 79 (военный городок № 10 А)					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	6 486,83		7 620,93	
			2027	7 621,06	2 270,24		
			2028	2 270,24	2 724,29		
			2029	6 278,32	6 278,32		
			2030	6 460,93	6 460,93		
		Население (котельная № 79 военный городок № 10 А) (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 418,49		2 759,50	
			2027	2 759,50	3 090,64		
			2028	3 090,64	3 461,51		
			2029	3 461,51	3 876,90		
2030	3 876,90		4 342,12				

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя			
				Вода			
				1 января 30 июня	1 июля 30 сентября	1 октября 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	7	
2.	Городской округ «Город Чита»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельными № 16 (военный городок № 61), № 23 (военная часть № 38), № 27 (военный городок № 35)					
2.1.		одноставочный, руб./Гкал	2026	8 582,24		8 651,09	
			2027	8 651,09	9 755,25		
			2028	9 412,94	9 412,94		
			2029	9 412,94	10 399,76		
			2030	10 169,36	10 169,36		
		Население (котельные № 16 военный городок № 61, № 23 военная часть № 38, № 27 военный городок № 35) (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 226,13		2 540,01	
			2027	2 540,01	2 844,81		
			2028	2 844,81	3 271,53		
			2029	3 271,53	3 762,26		
			2030	3 762,26	4 326,60		
		Население (котельная № 30, военный городок № 278) (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 226,13		2 540,01	
			2027	2 540,01	2 844,81		
			2028	2 844,81	3 186,19		
			2029	3 186,19	3 568,53		
			2030	3 568,53	3 996,76		
		Население (котельные № 10 военный городок № 15, № б/н «Виток» военный городок № 28) (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 238,97		2 554,67	
			2027	2 554,67	2 861,23		
2028	2 861,23		3 204,57				
2029	3 204,57		3 589,12				
2030	3 589,12		4 019,82				
Население (котельная № 19 военный городок № 215) (с учетом НДС)**							
одноставочный, руб./Гкал	2026	4 313,13		4 921,28			
	2027	4 921,28	5 511,84				
	2028	5 511,84	6 173,26				
	2029	6 173,26	6 914,05				

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя			
				Вода			
				1 января 30 июня	1 июля 30 сентября	1 октября 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	7	
			2030	6 914,05	7 743,73		
3.	Борзинский муниципальный округ						
3.1.	Город Борзя	Население (котельные № 5 военный городок № 47, № 21 военный городок № 3) (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 027,31		2 313,16	
			2027	2 313,16		2 590,74	
			2028	2 590,74		2 901,63	
			2029	2 901,63		3 249,82	
			2030	3 249,82		3 639,80	
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельной № 43 (б/н) (военный городок № 64)					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 566,45		2 566,45	
			2027	2 566,45		2 566,45	
			2028	2 566,45		2 609,50	
			2029	2 609,50		3 131,40	
			2030	3 131,40		3 131,40	
		Население (котельная № 43 (б/н) (военный городок № 64)					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 027,31		2 313,16	
			2027	2 313,16		2 590,74	
2028	2 590,74		2 901,63				
2029	2 901,63		3 249,82				
2030	3 249,82		3 639,80				
4.	Карымский муниципальный округ						
4.1.	Поселок городского типа Курорт-Дарасун	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельной № 25 (военный городок № 17)					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	6 769,65		8 800,54	
			2027	8 800,54		11 392,08	
			2028	9 961,00		9 961,00	
			2029	9 961,00		10 761,27	
			2030	10 548,90		10 548,90	
		Население (котельная № 25 военный городок № 17) (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	5 079,55		5 795,76	
			2027	5 795,76		6 612,96	
			2028	6 612,96		7 545,39	

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя			
				Вода			
				1 января 30 июня	1 июля 30 сентября	1 октября 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	7	
			2029	7 545,39	8 609,29		
			2030	8 609,29	9 823,20		
4.2.	Село Большая Тура	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельной № 41 (военный городок № 15)					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	4 207,13		5 469,27	
			2027	5 469,27	7 841,58		
			2028	7 841,58	8 140,76		
			2029	8 140,76	8 452,84		
			2030	8 452,84	8 779,03		
		Население (котельная № 41 военный городок № 15) (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 229,67		2 544,06	
			2027	2 544,06	2 849,34		
			2028	2 849,34	3 191,26		
			2029	3 191,26	3 574,22		
			2030	3 574,22	4 003,12		
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельной № 42 (военный городок № 173)					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 485,00		3 230,50	
			2027	3 230,50	2 296,62		
			2028	2 296,62	2 571,89		
			2029	2 486,01	2 486,01		
			2030	2 486,01	2 788,85		
		Население (котельная № 42 военный городок № 173) (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	910,23		1 038,57	
2027	1 038,57		1 163,20				
2028	1 163,20		1 302,78				
2029	1 302,78		1 459,12				
2030	1 459,12		1 634,21				
5.	Кыринский муниципальный округ						
5.1.	Село Мангут	Население (котельная № 15 военный городок № 171) (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	5 810,99		6 630,34	
			2027	6 740,84	7 549,74		
			2028	10 130,62	10 130,62		

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя			
				Вода			
				1 января 30 июня	1 июля 30 сентября	1 октября 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	7	
			2029	10 130,62	10 712,15		
			2030	10 576,56	10 576,56		
6.	Могойтуйский муниципальный округ						
	Население (котельная № 3 военный городок № 40) (с учетом НДС)**						
6.1.	Поселок при станции Ага	одноставочный, руб./Гкал	2026	3 498,35		3 991,62	
			2027	3 991,62	4 470,61		
			2028	4 470,61	5 007,09		
			2029	5 007,09	5 607,94		
			2030	5 607,94	6 280,89		
	Население (котельная № 81а военный городок № 11) (с учетом НДС)**						
6.2.	Поселок при станции Остречный	одноставочный, руб./Гкал	2026	4 476,57		5 107,77	
			2027	5 107,77	5 720,70		
			2028	5 720,70	5 720,70		
			2029	5 720,70	6 407,18		
			2030	6 407,18	7 176,05		
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельной № 167 (военный городок № 12)						
6.3.	Село Цаган-Челутай	одноставочный, руб./Гкал	2026	3 575,50		3 575,50	
			2027	3 575,50	4 290,60		
			2028	4 290,60	5 929,47		
			2029	5 929,47	7 115,36		
			2030	7 115,36	5 479,13		
		Население (котельная № 167 военный городок № 12) (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 482,56		2 832,60	
			2027	2 832,60	3 172,51		
			2028	3 172,51	3 553,21		
			2029	3 553,21	3 979,60		
2030	3 979,60		4 457,15				
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельной № 309 (военный городок № 3)						
6.4.	Село Цугол	одноставочный, руб./Гкал	2026	4 059,98		4 432,90	
			2027	4 432,90	5 408,14		
			2028	3 646,66	3 646,66		

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя		
				Вода		
				1 января 30 июня	1 июля 30 сентября	1 октября 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
			2029	3 646,66	4 122,22	
			2030	3 949,06	3 949,06	
		Население (котельная № 309 военный городок № 3) (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2026	3 778,99		4 311,83
			2027	4 311,83	4 829,25	
			2028	4 829,25	5 408,76	
			2029	5 408,76	6 057,81	
			2030	6 057,81	6 784,75	
7.	Улётовский муниципальный округ					
		Население (котельная № 14 военный городок № 233) (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 307,47		2 632,82
7.1.	Село Танга		2027	2 632,82	2 948,76	
			2028	2 948,76	3 302,61	
			2029	3 302,61	3 698,92	
			2030	3 698,92	4 142,79	
8.	Хилокский муниципальный округ					
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельной № 311 (военный городок № 1)				
		одноставочный, руб./Гкал	2026	3 097,37		3 736,74
			2027	3 736,74	4 484,09	
			2028	4 484,09	5 380,91	
			2029	3 622,29	4 346,75	
			2030	4 346,75	5 216,10	
		Население (котельная № 311 военный городок № 1) (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 424,19		2 766,00
			2027	2 766,00	3 097,93	
			2028	3 097,93	3 469,68	
			2029	3 469,68	3 886,04	
			2030	3 886,04	4 352,36	
9.	Читинский муниципальный округ					
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельной № 69 (военный городок № 40)				
9.1.	Поселок городского типа Новокручининский	одноставочный, руб./Гкал	2026	5 252,28		6 827,96

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя					
				Вода					
				1 января 30 июня	1 июля 30 сентября	1 октября 31 декабря			
1	2	3	4	5	6	7			
			2027	6 827,96	7 402,17				
			2028	7 402,17	7 581,90				
			2029	7 581,90	7 772,53				
			2030	7 772,53	7 976,38				
			Население (котельная № 69 военный городок № 40) (с учетом НДС)**						
			одноставочный, руб./Гкал	2026	3 418,29		3 900,27		
				2027	3 900,27	4 368,30			
				2028	4 368,30	4 892,50			
				2029	4 892,50	5 479,60			
				2030	5 479,60	6 137,15			
9.2.	Село Домна	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельными № 1401, № 1455 (военный городок № 38)							
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 759,20		2 759,20			
			2027	2 759,20	3 311,04				
			2028	2 483,44	2 980,12				
			2029	2 980,12	3 576,15				
			2030	3 576,15	4 291,38				
		Население (котельные № 1401, № 1455 военный городок № 38) (с учетом НДС)**							
		одноставочный, руб./Гкал	2026	1 561,77		1 781,98			
			2027	1 781,98	1 995,81				
			2028	1 995,81	2 235,31				
2029	2 235,31		2 503,55						
2030	2 503,55		2 803,97						
9.3.	Поселок при станции Лесная	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии, отпускаемой котельных № 1385 (военный городок № 40а), № 1313 (военный городок № 40а)							
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 616,17		3 139,41			
			2027	3 139,41	3 210,85				
			2028	3 290,15	3 290,15				
			2029	3 290,15	3 646,36				
			2030	3 559,24	3 559,24				

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя		
				Вода		
				1 января 30 июня	1 июля 30 сентября	1 октября 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
		Население (котельные № 1385 военный городок № 40а, № 1313 военный городок № 40а) (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2026	1 955,73		2 231,49
			2027	2 231,49	2 499,27	
			2028	2 499,27		2 799,18
			2029	2 799,18		3 135,08
			2030	3 135,08		3 511,29
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения, оплачивающих производство и передачу тепловой энергии (котельная № 66 военный городок № 31)				
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 645,57		2 695,68
			2027	2 695,68	2 310,29	
			2028	2 576,57		2 576,57
			2029	2 576,57		2 693,80
			2030	2 693,80		2 817,40
		Население (котельная № 66 военный городок № 31) (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 645,57		2 695,68
			2027	2 695,68	2 310,29	
			2028	2 576,57		2 576,57
			2029	2 576,57		2 693,80
			2030	2 693,80		2 817,40
		Население (котельная № 11 военный городок № 60) (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2026	3 198,44		3 649,43
			2027	3 649,43	4 087,36	
			2028	4 087,36		4 577,84
			2029	4 577,84		5 127,18
			2030	5 127,18		5 742,44
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения котельной № 9 (военный городок № 251)				
		одноставочный, руб./Гкал	2026	2 582,55		3 357,31
			2027	3 357,31	4 364,50	
			2028	4 364,50		5 237,40
			2029	5 237,40		6 284,88
			2030	6 284,88		7 541,86
		Население (котельная № 9 военный городок № 251) (с учетом НДС)**				
9.4.	Село Смоленка					
9.5.	Село Сохондо					

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя		
				Вода		
				1 января 30 июня	1 июля 30 сентября	1 октября 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7
		одноставочный, руб./Гкал	2026	3 089,94		3 525,62
			2027	3 525,62	3 948,70	
			2028	3 948,70	4 422,54	
			2029	4 422,54	4 953,25	
			2030	4 953,25	5 547,64	

».