



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

### ПРИКАЗ

*Исх. № 347* 2020 года

№ *347* -НПА

г. Чита

### **О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые АО «ЗабТЭК» потребителям на территории 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 20 декабря 2018 года № 708-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края, на 2019-2023 годы» (с учетом изменений, внесенных приказами Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 30 января 2019 года № 29-НПА, от 15 февраля 2019 года № 62-НПА, от 19 декабря 2019 года № 559-НПА, от 25 декабря 2019 года № 653-НПА, от 23 января 2020 года № 7-НПА) 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.

2. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2021 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>).

Руководитель Службы



Е.А.Морозова

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы  
по тарифам и ценообразованию  
Забайкальского края  
от 11 декабря 2020 года № 547 -НПА

№ 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	Городской округ «Город Петровск-Забайкальский» Забайкальского края						
1.1	Городской округ «Город Петровск-Забайкальский»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	5 270,52	5 270,52		
			2020	5 270,52	5 270,52		
			2021	5 270,52	5 270,52		
			2022	5 270,52	5 270,52		
			2023	5 270,52	5 270,52		
		Население (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 366,94	1 410,68		
			2020	1 410,68	1 471,34		
			2021	1 471,34	1 539,02		
2022	1 539,02		1 659,06				
2023	1 659,06		1 788,47				
2	Муниципальный район «Балейский район» Забайкальского края						
2.1	Городское поселение «Город Балей»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	4 255,68	4 440,38		
			2020	4 440,38	4 884,42		
			2021	4 884,42	4 884,42		
			2022	4 884,42	4 884,42		
			2023	4 884,42	4 884,42		
		Население (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 337,23	2 412,02		
			2020	2 412,02	2 515,74		
			2021	2 515,74	2 631,46		
2022	2 631,46		2 836,71				
2023	2 836,71		3 057,98				
3	Муниципальный район «Борзинский район» Забайкальского края						

№ 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	Городское поселение «Борзинское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 978,43	2 978,43	
			2020	2 142,34	2 142,34	
			2021	2 142,34	2 142,34	
			2022	2 142,34	2 142,34	
			2023	2 142,34	2 142,34	
		Население (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 531,72	1 580,73	
			2020	1 580,73	1 648,71	
			2021	1 648,71	1 724,55	
2022	1 724,55		1 859,06			
2023	1 859,06		2 004,07			
4	Муниципальный район «Забайкальский район» Забайкальского края					
4.1	Городское поселение «Забайкальское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 699,90	2 969,89	
			2020	2 969,89	3 266,88	
			2021	3 266,88	3 266,88	
			2022	3 266,88	3 266,88	
			2023	3 266,88	3 266,88	
		Население (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 905,17	1 966,14	
			2020	1 966,14	2 050,68	
			2021	2 050,68	2 145,01	
2022	2 145,01		2 312,32			
2023	2 312,32		2 492,68			
4.2	Сельское поселение «Билитуйское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	4 620,74	4 821,28	
			2020	4 821,28	5 303,41	
			2021	5 303,41	5 303,41	
			2022	5 303,41	5 303,41	
			2023	5 303,41	5 303,41	
		Население (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 615,23	1 666,92	
			2020	1 666,92	1 738,60	
			2021	1 738,60	1 818,57	
2022	1 818,57		1 960,42			
2023	1 960,42		2 113,34			
4.3	Сельское поселение	Для потребителей, в случае отсутствия				

№ 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	
	«Даурское»	дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	3 651,77	3 651,77	
			2020	3 651,77	3 966,97	
			2021	3 966,97	3 966,97	
			2022	3 966,97	3 966,97	
			2023	3 966,97	3 966,97	
		Население (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 298,47	2 372,02	
			2020	2 372,02	2 474,02	
			2021	2 474,02	2 587,82	
			2022	2 587,82	2 789,67	
2023	2 789,67		3 007,26			
5	Муниципальный район «Оловянинский район» Забайкальского края					
5.1	Сельское поселение «Ясинское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	4 670,98	4 670,98	
			2020	4 670,98	4 670,98	
			2021	4 670,98	4 670,98	
			2022	4 670,98	4 670,98	
			2023	4 670,98	4 670,98	
		Население (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 516,14	1 564,65	
			2020	1 564,65	1 631,93	
			2021	1 631,93	1 707,00	
			2022	1 707,00	1 840,15	
2023	1 840,15		1 983,68			
6	Муниципальный район «Чернышевский район» Забайкальского края					
6.1	Городское поселение «Жирекенское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	3 218,92	3 540,82	
			2020	3 540,82	3 894,90	
			2021	3 894,90	3 894,90	
			2022	3 894,90	3 894,90	
			2023	3 894,90	3 894,90	
		Население (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 899,31	1 960,09	
			2020	1 960,09	2 044,37	
			2021	2 044,37	2 138,41	
			2022	2 138,41	2 305,21	
2023	2 305,21		2 485,01			
7	Муниципальный район «Читинский район» Забайкальского края					

№ 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		
7.1	Городское поселение «Атамановское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	4 594,03	4 594,03		
			2020	4 275,00	4 275,00		
			2021	4 275,00	4 275,00		
			2022	4 275,00	4 275,00		
			2023	4 275,00	4 275,00		
		Население (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 133,99	2 202,27		
			2020	2 202,27	2 296,97		
			2021	2 296,97	2 402,63		
2022	2 402,63		2 590,04				
2023	2 590,04		2 792,06				
8	Муниципальный район «Улётовский район» Забайкальского края						
8.1	Городское поселение «Дровянинское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	4 580,34	4 580,34		
			2020	4 313,71	4 313,71		
			2021	4 313,71	4 313,71		
			2022	4 313,71	4 313,71		
			2023	4 313,71	4 313,71		
		Население (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 523,30	2 604,04		
			2020	2 604,04	2 716,02		
			2021	2 716,02	2 840,95		
2022	2 840,95		3 062,55				
2023	3 062,55		3 301,43				
9	Муниципальный район «Шилкинский район» Забайкальского края						
9.1	Городское поселение «Первомайское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 976,01	3 243,53		
			2020	3 243,53	3 300,53		
			2021	3 300,53	3 465,55		
			2022	3 465,55	3 785,44		
			2023	3 785,44	4 075,70		
		Население (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 355,64	1 399,02		
			2020	1 399,02	1 459,18		
			2021	1 459,18	1 526,30		
2022	1 526,30		1 645,35				
2023	1 645,35		1 773,69				

№ 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		
9.2	Городское поселение «Шилкинское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	3 212,53	3 212,53		
			2020	3 212,53	3 533,78		
			2021	3 533,78	3 533,78		
			2022	3 533,78	3 533,78		
			2023	3 533,78	3 533,78		
		Население (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	2 184,57	2 254,48		
			2020	2 254,48	2 351,42		
			2021	2 351,42	2 459,58		
			2022	2 459,58	2 651,43		
			2023	2 651,43	2 858,24		
		Котельная Лесхоз					
		Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	6 893,26	6 893,26		
			2020	6 893,26	7 582,58		
			2021	7 582,58	8 340,84		
			2022	8 323,08	8 323,08		
			2023	8 323,08	8 588,97		
		Население (с учетом НДС)**					
одноставочный, руб./Гкал	2019	2 184,57	2 254,48				
	2020	2 254,48	2 351,42				
	2021	2 351,42	2 459,58				
	2022	2 459,58	2 651,43				
	2023	2 651,43	2 858,24				
9.3	Сельское поселение «Мирсановское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	6 908,12	7 207,93		
			2020	5 424,31	5 424,31		
			2021	5 424,31	5 424,31		
			2022	5 424,31	5 424,31		
			2023	5 424,31	5 424,31		
		Население (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2019	1 866,36	1 926,08		
			2020	1 926,08	2 008,90		
			2021	2 008,90	2 101,31		
2022	2 101,31		2 265,22				
2023	2 265,22		2 441,90				

».





№ п/п	Наименование регулируемой организации	Год	Для прочих потребителей						Для населения (с учетом НДС)***					
			Компонент на холодную воду, руб./куб.м			Компонент на тепловую энергию, руб./Гкал			Компонент на холодную воду, руб./куб.м			Компонент на тепловую энергию, 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	01 января 30 июня	01 июля 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
		2020	38,19	43,92	4 821,28	5 303,41	43,12	44,98	1 666,92	1 738,60				
		2021	43,92	50,51	5 303,41	5 303,41	44,98	49,47	1 738,60	1 818,57				
		2022	50,51	58,08	5 303,41	5 303,41	49,47	53,33	1 818,57	1 960,42				
		2023	58,08	66,80	5 303,41	5 303,41	53,33	57,49	1 960,42	2 113,34				
3.2			Сельское поселение «Даурское»											
		2019	34,81	38,29	3 651,77	3 651,77	21,75	22,90	2 298,47	2 372,02				
		2020	38,29	44,03	3 651,77	3 966,97	22,90	23,89	2 372,02	2 474,02				
		2021	44,03	55,38	3 966,97	3 966,97	23,89	26,28	2 474,02	2 587,82				
		2022	55,38	57,01	3 966,97	3 966,97	26,28	28,33	2 587,82	2 789,67				
		2023	57,01	60,50	3 966,97	3 966,97	28,33	30,53	2 789,67	3 007,26				
4			Муниципальный район «Шилкинский район» Забайкальского края											
4.1			Городское поселение «Первомайское»											
		2019	19,90	19,90	2 976,01	3 243,53	4,70	4,85	1 355,64	1 399,02				
		2020	17,91	17,91	3 243,53	3 300,53	4,85	5,06	1 399,02	1 459,18				
		2021	17,91	17,91	3 300,53	3 465,55	5,06	5,46	1 459,18	1 526,30				
		2022	17,91	17,91	3 465,55	3 785,44	5,46	5,88	1 526,30	1 645,35				
		2023	17,91	17,91	3 785,44	4 075,70	5,88	6,34	1 645,35	1 773,69				
4.2			Сельское поселение «Мирсановское»											
		2019	81,16	89,27	6 908,12	7 207,93	-	-	-	-				
		2020	83,73	83,73	5 424,31	5 424,31	-	-	-	-				
		2021	83,73	96,29	5 424,31	5 424,31	-	-	-	-				
		2022	96,29	102,58	5 424,31	5 424,31	-	-	-	-				
		2023	102,58	109,14	5 424,31	5 424,31	-	-	-	-				