



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

18 ноября 2022 года

№ 791-НПА

г. Чита

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность) и горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края, на 2023-2027 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», постановлением Правительства Российской Федерации от 14 ноября 2022 года № 2053 «Об особенностях индексации регулируемых цен (тарифов) с 1 декабря 2022 г. по 31 декабря 2023 г. и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», 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 АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края, на 2023-2027 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Установить тарифы на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края, на 2023-2027 годы с календарной разбивкой согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2027 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 2027 года.

5. Признать утратившими силу:

5.1 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2019 года № 563-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 2020-2022 годы»;

5.2 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 11 декабря 2020 года № 549-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края»;

5.3 пункт 9 приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 12 ноября 2021 года № 392-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 17 декабря 2021 года № 720-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края»;

5.5 приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 18 ноября 2022 года № 788-НПА «О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2019 года № 563-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 2020-2022 годы».

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 18 ноября 2022 года № 791-НПА

ТАРИФЫ

на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «ЗабТЭК»* потребителям
на территории Забайкальского края, на 2023-2027 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
				Вода	
				1 января 30 июня	1 июля 31 декабря
1	2	3	4	5	6
1.	Муниципальный район «Балейский район» Забайкальского края				
1.1	Городское поселение «Город Балей»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023	6 765,44	
			2024	6 765,44	6 765,44
			2025	6 765,44	6 765,44
			2026	6 765,44	6 765,44
			2027	6 765,44	6 765,44
		Население (с учетом НДС)** (котельная «Маяк»)			
		одноставочный, руб./Гкал	2023	3 070,60	
			2024	3 070,60	3 310,11
			2025	3 310,11	3 442,51
2026	3 442,51		3 580,21		
2027	3 580,21		3 723,42		
2.	Муниципальный район «Оловянинский район» Забайкальского края				
2.1	Городское поселение «Золотореченское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023	3 747,21	
			2024	3 747,21	3 747,21
			2025	3 747,21	3 747,21
			2026	3 747,21	3 747,21
			2027	3 747,21	3 747,21
		Население (с учетом НДС)**			
		одноставочный, руб./Гкал	2023	2 096,94	
			2024	2 096,94	2 180,82
			2025	2 180,82	2 268,05
2026	2 268,05		2 358,77		
2027	2 358,77		2 453,13		
3.	Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края				
3.1	Городское поселение «Орловский»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		одноставочный, руб./Гкал	2023	3 751,74	
			2024	3 751,74	4 105,97
			2025	4 105,97	4 105,97
			2026	4 105,97	4 105,97
2027	4 105,97		4 105,97		

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя		
				Вода		
				1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	
		Население (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2023	1 901,54		
			2024	1 901,54	1 977,60	
			2025	1 977,60	2 056,71	
			2026	2 056,71	2 138,97	
			2027	2 138,97	2 224,53	
4.	Муниципальный район «Улётовский район» Забайкальского края					
		Население (с учетом НДС)**				
	Городское поселение «Дровянинское» (микрорайон «Победа»)	одноставочный, руб./Гкал	2023	4 685,18		
4.1				2024	4 685,18	4 872,59
				2025	4 872,59	5 067,49
				2026	5 067,49	5 270,19
				2027	5 270,19	5 481,00
5.	Приаргунский муниципальный округ Забайкальского края					
	Поселок сельского типа Досатуй	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения (котельная школы)				
		одноставочный, руб./Гкал	2023	7 208,65		
				2024	7 208,65	7 208,65
				2025	7 208,65	7 208,65
				2026	7 208,65	7 208,65
				2027	7 208,65	7 208,65
			Население (с учетом НДС)** (котельная школы)			
			одноставочный, руб./Гкал	2023	2 107,74	
				2024	2 107,74	2 192,05
				2025	2 192,05	2 279,73
				2026	2 279,73	2 370,92
		2027		2 370,92	2 465,76	

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.

Примечание: субсидии юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, связанные с государственным регулированием тарифов в сфере теплоснабжения, а также в связи с применением по группе потребителей «население» нормативов потребления тепловой энергии на нужды отопления, не соответствующих фактическим нормативам потребления, предоставляются за счет бюджета Забайкальского края, в соответствии с постановлением Правительства Забайкальского края от 25 октября 2018 года № 457 «Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения, водоснабжения и водоотведения».



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 ноября 2022 года № 791-НПА

ТАРИФЫ

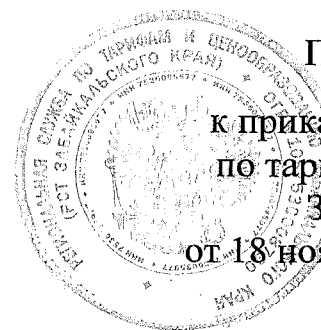
на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую
АО «ЗабТЭК»* потребителям на территории Забайкальского края, на 2023-2027 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Год	Для прочих потребителей				Для населения (с учетом НДС)**			
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м.		Компонент на тепловую энергию		Компонент на холодную воду руб./куб. м		Компонент на тепловую энергию	
					одноставочный, руб./Гкал				одноставочный, руб./Гкал	
			1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.	Муниципальный район «Балейский район» Забайкальского края									
1.1	Городское поселение «Город Балей» (котельная «Маяк»)	2023	-		6 765,44		-		3 070,60	
		2024	-	-	6 765,44	6 765,44	-	-	3 070,60	3 310,11
		2025	-	-	6 765,44	6 765,44	-	-	3 310,11	3 442,51
		2026	-	-	6 765,44	6 765,44	-	-	3 442,51	3 580,21
		2027	-	-	6 765,44	6 765,44	-	-	3 580,21	3 723,42
2.	Муниципальный район «Оловянинский район» Забайкальского края									
2.1	Городское поселение «Золотореченское»	2023	108,57		3 747,21		88,44		2 096,94	
		2024	108,57	108,57	3 747,21	3 747,21	88,44	91,98	2 096,94	2 180,82
		2025	108,57	108,57	3 747,21	3 747,21	91,98	95,66	2 180,82	2 268,05
		2026	108,57	108,57	3 747,21	3 747,21	95,66	99,48	2 268,05	2 358,77
		2027	108,57	108,57	3 747,21	3 747,21	99,48	103,46	2 358,77	2 453,13

№ п/п	Наименование муниципального образования	Год	Для прочих потребителей				Для населения (с учетом НДС)**			
			Компонент на холодную воду, руб./куб. м.		Компонент на тепловую энергию одноставочный, руб./Гкал		Компонент на холодную воду руб./куб. м		Компонент на тепловую энергию одноставочный, руб./Гкал	
			1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря	1 января 30 июня	1 июля 31 декабря
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.	Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края									
3.1	Городское поселение «Орловский»	2023	47,69		3 751,74		44,85		1 901,54	
		2024	47,69	45,15	3 751,74	4 105,97	44,85	54,18	1 901,54	1 977,60
		2025	45,15	44,72	4 105,97	4 105,97	54,18	53,67	1 977,60	2 056,71
		2026	44,72	48,64	4 105,97	4 105,97	53,67	58,37	2 056,71	2 138,97
		2027	48,64	48,23	4 105,97	4 105,97	58,37	57,88	2 138,97	2 224,53
4.	Приаргунский муниципальный округ Забайкальского края									
4.1	Поселок сельского типа Досатуй (котельная школы)	2023	-		7 208,65		-		2 107,74	
		2024	-	-	7 208,65	7 208,65	-	-	2 107,74	2 192,05
		2025	-	-	7 208,65	7 208,65	-	-	2 192,05	2 279,73
		2026	-	-	7 208,65	7 208,65	-	-	2 279,73	2 370,92
		2027	-	-	7 208,65	7 208,65	-	-	2 370,92	2 465,76

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

** Выделяется в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации.



ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 18 ноября 2022 года № 791-НПА

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ

для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «ЗабТЭК» потребителям на территории
Забайкальского края, с использованием метода индексации установленных тарифов на 2023-2027 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/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
1.	Муниципальный район «Балейский район» Забайкальского края								
1.1	Городское поселение «Город Балей» (котельная «Маяк»)	2023	2 856,08	-	0,0	0,186	6,26	445,62	-
		2024	-	1,0	0,0	0,186	6,26	445,62	-
		2025	-	1,0	0,0	0,186	6,26	445,62	-
		2026	-	1,0	0,0	0,186	6,26	445,62	-
		2027	-	1,0	0,0	0,186	6,26	445,62	-
2.	Муниципальный район «Оловянинский район» Забайкальского края								
2.1	Городское поселение «Золотореченское»	2023	14 502,99	-	0,0	0,190	4,71	5 250,01	-
		2024	-	1,0	0,0	0,190	4,71	5 250,01	-
		2025	-	1,0	0,0	0,190	4,71	5 250,01	-
		2026	-	1,0	0,0	0,190	4,71	5 250,01	-
		2027	-	1,0	0,0	0,190	4,71	5 250,01	-

№ 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 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.	Муниципальный район «Улётовский район» Забайкальского края								
3.1	Городское поселение «Дровянинское» (микрорайон «Победа»)	2023	2 932,18	-	0,0	0,185	2,55	92,01	-
		2024	-	1,0	0,0	0,185	2,55	92,01	-
		2025	-	1,0	0,0	0,185	2,55	92,01	-
		2026	-	1,0	0,0	0,185	2,55	92,01	-
		2027	-	1,0	0,0	0,185	2,55	92,01	-
4.	Муниципальный район «Агинский район» Забайкальского края								
4.1	Городское поселение «Орловский»	2023	10 130,12	-	0,0	0,188	5,79	2 653,58	-
		2024	-	1,0	0,0	0,188	5,79	2 653,58	-
		2025	-	1,0	0,0	0,188	5,79	2 653,58	-
		2026	-	1,0	0,0	0,188	5,79	2 653,58	-
		2027	-	1,0	0,0	0,188	5,79	2 653,58	-
5.	Приаргунский муниципальный округ Забайкальского края								
5.1	Поселок сельского типа Досатуй (котельная школы)	2023	1 734,64	-	0,0	0,191	8,01	137,06	-
		2024	-	1,0	0,0	0,191	8,01	137,06	-
		2025	-	1,0	0,0	0,191	8,01	137,06	-
		2026	-	1,0	0,0	0,191	8,01	137,06	-
		2027	-	1,0	0,0	0,191	8,01	137,06	-

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

** С целью повышения качества и надежности предоставления коммунальных услуг дополнительные средства, 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.