



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

20 декабря 2023 года

№ 675-НПА

г. Чита

Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края, на 2024-2028 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 АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края, на 2024-2028 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 2024-2028 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 2024-2028 годы согласно приложению № 3-к настоящему приказу.

4. Тарифы, установленные в пунктах 1, 2 настоящего приказа, действуют с 1 января 2024 года по 31 декабря 2028 года.

5. Признать утратившими силу:

5.1. 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»;

5.2. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 30 января 2019 года № 29-НПА «О внесении изменения в приложение № 1 к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2018 года № 708-НПА»;

5.3. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 15 февраля 2019 года № 62-НПА «О внесении изменений в приложение № 3 к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 декабря 2018 года № 708-НПА»;

5.4. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 19 декабря 2019 года № 559-НПА «О корректировке тарифов на тепловую энергию (мощность), горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края»;

5.5. пункт 3 приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 25 декабря 2019 года № 653-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края»;

5.6. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 23 января 2020 года № 7-НПА «О внесении изменения в таблицу приложения № 1 к приказу 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»;

5.7. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 11 декабря 2020 года № 547-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»;

5.8. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 11 декабря 2020 года № 551-НПА «Об установлении тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «ЗабТЭК» потребителям на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» (п. Антипиха) Забайкальского края, на 2021-2023 годы»;

5.9. пункт 10 приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 30 апреля 2021 года № 83-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края»;

5.10. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 17 декабря 2021 года № 718-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность) и горячую воду в

открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемые АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края»;

5.11. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 17 декабря 2021 года № 722-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»;

5.12. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 20 мая 2022 года № 109-НПА «О внесении изменений 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»;

5.13. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 23 июня 2022 года № 126-НПА «О внесении изменений 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»;

5.14. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 16 сентября 2022 года № 195-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края»;

5.15. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 23 сентября 2022 года № 207-НПА «О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 11 декабря 2020 года № 551-НПА «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 2021-2023 годы»;

5.16. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 7 октября 2022 года № 291-НПА «О внесении изменений в приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 16 сентября 2022 года № 195-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края»»;

5.17. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 18 ноября 2022 года № 800-НПА «О корректировке долгосрочных тарифов на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «ЗабТЭК» потребителям на территории муниципального образования городской округ «Город Чита» (п. Антипи́ха) Забайкальского края».

5.18. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 18 ноября 2022 года № 804-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»;

5.19. пункт 1 приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 30 июня 2023 года № 75-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края»;

5.20. приказ Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 14 июля 2023 года № 78-НПА «О внесении изменений 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»;

5.21. пункт 1 приказа Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 22 сентября 2023 года № 128-НПА «О внесении изменений в некоторые приказы Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края»;

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

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

И.о.руководителя Службы



О.Н.Дорожкова

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 10 декабря 2023 года № 645-НПА

ТАРИФЫ*

на тепловую энергию (мощность), поставляемую АО «ЗабТЭК»*
потребителям на территории Забайкальского края, на 2024-2028 годы

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя	
				Вода	
				1 января 30 июня	1 декабря 31 декабря
1	2	3	4	5	6
1.	Городской округ «Город Петровск-Забайкальский» Забайкальского края				
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
1.1.	Городской округ «Город Петровск- Забайкальский»	одноставочный, руб./Гкал	2024	6 008,39	6 008,39
			2025	6 008,39	6 008,39
			2026	6 008,39	6 008,39
			2027	6 008,39	6 008,39
			2028	5 374,94	5 374,94
Население (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2024	1 795,85	2 155,02
			2025	2 155,02	2 478,27
			2026	2 478,27	2 850,01
			2027	2 850,01	3 277,52
			2028	3 277,52	3 769,14
Потребители, имеющие право на льготы***					
		одноставочный, руб./Гкал	2024	1 496,54	1 795,85
			2025	1 795,85	2 065,23
			2026	2 065,23	2 375,01
			2027	2 375,01	2 731,26
			2028	2 731,26	3 140,95
2.	Муниципальный район «Балейский район» Забайкальского края				
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
2.1.	Городское поселение «Город Балей»	одноставочный, руб./Гкал	2024	4 843,36	4 843,36
			2025	4 843,36	5 222,81
			2026	5 222,81	5 150,60
			2027	5 150,60	5 605,32
			2028	5 605,32	5 605,32
Население (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2024	3 070,60	3 531,19
			2025	3 531,19	4 060,87
			2026	4 060,87	4 670,00
			2027	4 670,00	5 370,50
			2028	5 370,50	6 176,07

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя				
				Вода				
				1 января 30 июня	1 декабря 31 декабря			
1	2	3	4	5	6			
3.	Муниципальный район «Забайкальский район» Забайкальского края							
3.1.	Сельское поселение «Билитуйское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения						
		одноставочный, руб./Гкал	2024	6 045,88	6 045,88			
			2025	6 045,88	6 242,52			
			2026	6 242,52	6 242,52			
			2027	6 242,52	6 797,62			
			2028	6 797,62	6 797,62			
		Население (с учетом НДС)**						
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2 122,06	2 546,47			
			2025	2 546,47	2 928,44			
			2026	2 928,44	3 367,71			
			2027	3 367,71	3 872,86			
			2028	3 872,86	4 453,79			
		3.2.	Сельское поселение «Даурское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
				одноставочный, руб./Гкал	2024	4 522,35	4 522,35	
2025	4 522,35				4 522,35			
2026	4 522,35				4 522,35			
2027	4 120,97				4 120,97			
2028	4 120,97				4 137,15			
Население (с учетом НДС)**								
одноставочный, руб./Гкал	2024			3 019,68	3 472,63			
	2025			3 472,63	3 993,52			
	2026			3 993,52	4 592,55			
	2027			4 592,55	4 945,17			
	2028			4 945,17	4 964,58			
4.	Муниципальный район «Оловянинский район» Забайкальского края							
4.1.	Сельское поселение «Яснинское»			Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	4 526,18	4 526,18			
			2025	3 847,25	3 847,25			
			2026	3 847,25	3 847,25			
			2027	3 847,25	3 847,25			
			2028	3 847,25	3 847,25			
		Население (с учетом НДС)**						
		одноставочный, руб./Гкал	2024	1 991,87	2 390,24			
			2025	2 390,24	2 748,78			
			2026	2 748,78	3 161,09			
			2027	3 161,09	3 635,26			
			2028	3 635,26	4 180,55			
		Потребители, имеющие право на льготы***						
		одноставочный, руб./Гкал	2024	1 659,89	1 991,87			
			2025	1 991,87	2 290,65			
			2026	2 290,65	2 634,24			
			2027	2 634,24	3 029,38			
			2028	3 029,38	3 483,79			

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя		
				Вода		
				1 января 30 июня	1 декабря 31 декабря	
1	2	3	4	5	6	
5.	Муниципальный район «Чернышевский район» Забайкальского края					
5.1.	Городское поселение «Жирекенское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	4 440,18	4 487,99	
			2025	4 487,99	5 465,36	
			2026	5 465,36	6 772,49	
			2027	6 772,49	6 772,49	
			2028	6 772,49	6 772,49	
		Население (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2 495,27	2 994,32	
			2025	2 994,32	3 443,47	
			2026	3 443,47	3 959,99	
			2027	3 959,99	4 553,99	
			2028	4 553,99	5 237,09	
6.	Муниципальный район «Читинский район» Забайкальского края					
6.1.	Городское поселение «Атамановское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	3 633,75	3 633,75	
			2025	3 633,75	3 633,75	
			2026	3 633,75	4 283,82	
			2027	3 642,30	3 642,30	
			2028	3 574,46	3 574,46	
		Население (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2 550,61	3 060,73	
			2025	3 060,73	3 519,84	
			2026	3 519,84	3 871,83	
			2027	3 871,83	4 370,75	
			2028	4 289,35	4 289,35	
		Потребители, имеющие право на льготы***				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2 125,51	2 550,61	
			2025	2 550,61	2 933,20	
			2026	2 933,20	3 226,52	
			2027	3 226,52	3 642,30	
			2028	3 574,46	3 574,46	
7.	Муниципальный район «Улётовский район» Забайкальского края					
7.1.	Городское поселение «Дровянинское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	4 917,62	6 252,13	
			2025	6 252,13	6 653,38	
			2026	6 653,38	6 653,38	
			2027	6 653,38	6 653,38	
			2028	6 653,38	6 653,38	
		Население (с учетом НДС)**				
		одноставочный, руб./Гкал	2024	3 315,05	3 812,31	
			2025	3 812,31	4 384,16	
			2026	4 384,16	5 041,78	
			2027	5 041,78	5 798,05	
			2028	5 798,05	6 667,75	

№ п/п	Наименование муниципального образования	Вид тарифа	Год	Вид теплоносителя			
				Вода			
				1 января 30 июня	1 декабря 31 декабря		
1	2	3	4	5	6		
8.	Муниципальный район «Шилкинский район» Забайкальского края						
8.1.	Сельское поселение «Мирсановское»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения					
		одноставочный, руб./Гкал	2024	6 183,72	7 288,49		
			2025	6 195,22	6 195,22		
			2026	6 195,22	6 195,22		
			2027	6 195,22	7 950,96		
			2028	7 950,96	7 950,96		
		Население (с учетом НДС)**					
		одноставочный, руб./Гкал	2024	2 469,46	2 963,36		
			2025	2 963,36	3 407,86		
			2026	3 407,86	3 919,04		
			2027	3 919,04	4 506,89		
			2028	4 506,89	5 182,93		
		9.	Городской округ «Город Чита» Забайкальского края				
		9.1.	Городской округ «Город Чита» (п. Антипиха)	одноставочный, руб./Гкал	2024	4 167,57	4 761,93
2025	4 761,93				5 119,32		
2026	5 119,32				5 119,32		
2027	5 119,32				5 466,13		
2028	5 466,13				5 466,13		
Население (с учетом НДС)**							
одноставочный, руб./Гкал	2024			1 788,86	2 146,63		
	2025			2 146,63	2 468,62		
	2026			2 468,62	2 838,92		
	2027			2 838,92	3 264,75		
	2028			3 264,75	3 754,47		

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

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

*** В соответствии с Законом Забайкальского края от 10 марта 2020 года № 1795-ЗЗК «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность) на территории Забайкальского края» право на льготу в виде льготных тарифов на тепловую энергию (мощность) имеют религиозные организации.

Примечание 1: 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».

Примечание 2: Субсидии юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения религиозным организациям по льготным тарифам, предоставляются за счет бюджета Забайкальского края, в соответствии с постановлением Правительства Забайкальского края от 30 апреля 2021 года № 166 «Об утверждении Порядка предоставления из бюджета Забайкальского края субсидий юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям, оказывающим услуги теплоснабжения религиозным организациям, имеющим право на льготу в виде льготных тарифов на тепловую энергию (мощность)».

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 20 декабря 2023 года № 676 -НПА

ТАРИФЫ*

на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую
АО «ЗабТЭК» потребителям на территории Забайкальского края, на 2024-2028 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 тепловую энергию			
			01.01.	01.07.	01.01.	01.07.	01.01.	01.07.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.			Муниципальный район «Балейский район» Забайкальского края							
1.1.	Городское поселение «Город Балей»	2024	320,74	320,74	4 843,36	4 843,36	36,12	43,35	3 070,60	3 531,19
		2025	320,74	320,74	4 843,36	5 222,81	43,35	49,85	3 531,19	4 060,87
		2026	320,74	384,89	5 222,81	5 150,60	49,85	57,33	4 060,87	4 670,00
		2027	384,89	384,89	5 150,60	5 605,32	57,33	65,93	4 670,00	5 370,50
		2028	384,89	384,89	5 605,32	5 605,32	65,93	75,82	5 370,50	6 176,07
2.			Муниципальный район «Забайкальский район» Забайкальского края							
2.1.	Сельское поселение «Билигуйское»	2024	170,96	170,96	6 045,88	6 045,88	56,08	67,30	2 122,06	2 546,47
		2025	68,48	68,48	6 045,88	6 242,52	67,30	77,40	2 546,47	2 928,44
		2026	48,95	48,95	6 242,52	6 242,52	77,40	75,26	2 928,44	3 367,71
		2027	48,95	67,60	6 242,52	6 797,62	75,26	80,10	3 367,71	3 872,86
		2028	67,60	65,96	6 797,62	6 797,62	80,10	80,19	3 872,86	4 453,79

№ 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		
			01.01. 30.06.	01.07. 31.12.	руб./куб. м	01.01. 30.06.	01.07. 31.12.	руб./Гкал	01.01. 30.06.	01.07. 31.12.	01.01. 30.06.	01.07. 31.12.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
2.2.	Сельское поселение «Даурское»	2024	63,13	75,75	4 522,35	4 522,35	27,33	32,79	3 019,68	3 472,63			
		2025	75,75	90,90	4 522,35	4 522,35	32,79	37,71	3 472,63	3 993,52			
		2026	90,90	109,08	4 522,35	4 522,35	37,71	43,37	3 993,52	4 592,55			
		2027	109,08	130,90	4 120,97	4 120,97	43,37	49,87	4 592,55	4 945,17			
		2028	130,90	157,08	4 120,97	4 137,15	49,87	57,35	4 945,17	4 964,58			
3.		Муниципальный район «Шилкинский район» Забайкальского края											
3.1.	Сельское поселение «Мирсановское»	2024	72,38	72,38	6 183,72	7 288,49	44,56	53,48	2 469,46	2 963,36			
		2025	72,38	72,38	6 195,22	6 195,22	53,48	61,50	2 963,36	3 407,86			
		2026	57,28	59,05	6 195,22	6 195,22	61,50	70,72	3 407,86	3 919,04			
		2027	59,05	59,12	6 195,22	7 950,96	70,72	70,95	3 919,04	4 506,89			
		2028	59,12	62,56	7 950,96	7 950,96	70,95	75,07	4 506,89	5 182,93			

* В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

** В связи с применением предприятием упрощенной системы налогообложения тариф является конечным.

*** 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 20 декабря 2023 года № 676-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 2024-2028 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, тут/Гкал	отношение величин 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.	Городской округ «Город Петровск-Забайкальский» Забайкальского края								
1.1.	Городской округ «Город Петровск-Забайкальский»	2024	127 230,02	-	0,0	0,185	4,97	26 095,55	-
		2025	-	1,0	0,0	0,185	4,97	26 095,55	-
		2026	-	1,0	0,0	0,185	4,97	26 095,55	-
		2027	-	1,0	0,0	0,185	4,97	26 095,55	-
		2028	-	1,0	0,0	0,185	4,97	26 095,55	-
2.	Муниципальный район «Балейский район» Забайкальского края								
2.1.	Городское поселение «Город Балей»	2024	56 056,71	-	0,0	0,182	5,37	9 248,15	-
		2025	-	1,0	0,0	0,182	5,37	9 248,15	-
		2026	-	1,0	0,0	0,182	5,37	9 248,15	-
		2027	-	1,0	0,0	0,182	5,37	9 248,15	-
		2028	-	1,0	0,0	0,182	5,37	9 248,15	-

№ 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, тунт/Гкал	отношение величин 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 «Забайкальский район» Забайкальского края							
3.1.	Сельское поселение «Билигуйское»	2024	8 877,92	-	0,0	0,187	4,95	751,42	-	
		2025	-	1,0	0,0	0,187	4,95	751,42	-	
		2026	-	1,0	0,0	0,187	4,95	751,42	-	
		2027	-	1,0	0,0	0,187	4,95	751,42	-	
		2028	-	1,0	0,0	0,187	4,95	751,42	-	
3.2.	Сельское поселение «Даурское»	2024	18 462,50	-	0,0	0,185	4,10	2 187,59	-	
		2025	-	1,0	0,0	0,185	4,10	2 187,59	-	
		2026	-	1,0	0,0	0,185	4,10	2 187,59	-	
		2027	-	1,0	0,0	0,185	4,10	2 187,59	-	
		2028	-	1,0	0,0	0,185	4,10	2 187,59	-	
4.		Муниципальный район «Оловянинский район» Забайкальского края								
4.1	Сельское поселение «Ясинское»	2024	33 808,60	-	0,0	0,178	4,93	7 127,64	-	
		2025	-	1,0	0,0	0,178	4,93	7 127,64	-	
		2026	-	1,0	0,0	0,178	4,93	7 127,64	-	
		2027	-	1,0	0,0	0,178	4,93	7 127,64	-	
		2028	-	1,0	0,0	0,178	4,93	7 127,64	-	
5.		Муниципальный район «Чернышевский район» Забайкальского края								
5.1	Городское поселение «Жирекенское»	2024	39 374,44	-	0,0	0,185	6,67	8 151,87	-	
		2025	-	1,0	0,0	0,185	6,67	8 151,87	-	
		2026	-	1,0	0,0	0,185	6,67	8 151,87	-	
		2027	-	1,0	0,0	0,185	6,67	8 151,87	-	
		2028	-	1,0	0,0	0,185	6,67	8 151,87	-	

№ 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
6.		Муниципальный район «Читинский район» Забайкальского края							
		2024	39 070,55	-	0,0	0,179	6,27	14 592,19	-
6.1.	Городское поселение «Атамановское»	2025	-	1,0	0,0	0,179	6,27	14 592,19	-
		2026	-	1,0	0,0	0,179	6,27	14 592,19	-
		2027	-	1,0	0,0	0,179	6,27	14 592,19	-
		2028	-	1,0	0,0	0,179	6,27	14 592,19	-
7.		Муниципальный район «Улётовский район» Забайкальского края							
		2024	21 148,21	-	0,0	0,178	7,26	4 254,82	-
7.1.	Городское поселение «Дровянинское»	2025	-	1,0	0,0	0,178	7,26	4 254,82	-
		2026	-	1,0	0,0	0,178	7,26	4 254,82	-
		2027	-	1,0	0,0	0,178	7,26	4 254,82	-
		2028	-	1,0	0,0	0,178	7,26	4 254,82	-
8.		Муниципальный район «Шилкинский район» Забайкальского края							
		2024	3 736,00	-	0,0	0,203	7,53	1 057,30	-
8.1.	Сельское поселение «Мирсановское»	2025	-	1,0	0,0	0,203	7,53	1 057,30	-
		2026	-	1,0	0,0	0,203	7,53	1 057,30	-
		2027	-	1,0	0,0	0,203	7,53	1 057,30	-
		2028	-	1,0	0,0	0,203	7,53	1 057,30	-

№ 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	
9.										
				Городской округ «Город Чита» Забайкальского края						
9.1.	Городской округ «Город Чита» (п. Антипиха)	2024	32 965,26	-	0,0	0,199	12,57	5 534,12	-	
		2025	-	1,0	0,0	0,199	12,57	5 534,12	-	
		2026	-	1,0	0,0	0,199	12,57	5 534,12	-	
		2027	-	1,0	0,0	0,199	12,57	5 534,12	-	
		2028	-	1,0	0,0	0,199	12,57	5 534,12	-	

* Фактические показатели энергосбережения и энергетической эффективности в 2023 году не представлялись.