



РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ И ЦЕНООБРАЗОВАНИЮ ЗАБАЙКАЛЬСКОГО КРАЯ

ПРИКАЗ

2 февраля 2026 года

№ 27-НПА

г. Чита

О внесении изменений в приложение к приказу Региональной службы по тарифам и ценообразованию Забайкальского края от 26 декабря 2025 года № 728-НПА «Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельных электростанций ООО «Хевел Энергосервис» потребителям на территории Тунгокоченского муниципального округа (сёла Тунгокочен, Кыкер, Акима, Зелёное Озеро, Красный Яр, Юмурчен, Усть-Каренга), Кыринского муниципального округа (сёла Надёжный, Устье), Красночикойского муниципального округа (село Семиозёрье), Хилокского муниципального округа (село Энгорок), Тунгиро-Олёкминского муниципального округа (сёла Гуля, Средняя Олекма, Моклакан), сельских поселений «Усть-Начинское», «Верхне-Куларкинское» муниципального района «Сретенский район» Забайкальского края на розничных рынках, расположенных на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей, на 2026 год»

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», 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 26 декабря 2025 года № 728-НПА «Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельных электростанций ООО «Хевел Энергосервис» потребителям на территории Тунгокоченского

муниципального округа (сёла Тунгокочен, Кыкер, Акима, Зелёное Озеро, Красный Яр, Юмурчен, Усть-Каренга), Кыринского муниципального округа (сёла Надёжный, Устье), Красночикоийского муниципального округа (село Семиозёрье), Хилокского муниципального округа (село Энгорок), Тунгиро-Олёкминского муниципального округа (сёла Гуля, Средняя Олекма, Моклакан), сельских поселений «Усть-Начинское», «Верхне-Куларкинское» муниципального района «Сретенский район» Забайкальского края на розничных рынках, расположенных на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей, на 2026 год» изменение, изложив его в новой редакции согласно приложению к настоящему приказу.

2. Настоящий приказ вступает в силу на следующий день после дня его официального опубликования и распространяет своё действие на правоотношения, возникшие с 1 января 2026 год.

3. 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



Н.В. Колебанова



ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 2 февраля 2026 года № 27-НПА

«ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к приказу Региональной службы
по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 26 декабря 2025 года № 728-НПА
(в редакции приказа Региональной
службы по тарифам и ценообразованию
Забайкальского края
от 2 февраля 2026 года № 27-НПА)

ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)

на электрическую энергию (мощность), поставляемую от дизельных электростанций ООО «Хевел Энергосервис» потребителям на территории Тунгокоченского муниципального округа (сёла Тунгокочен, Кыкер, Акима, Зелёное Озеро, Красный Яр, Юмурчен, Усть-Каренга), Кыринского муниципального округа (сёла Надёжный, Устье), Газимуро-Заводский муниципальный округ (сёла Кактолга, Будюмкан) Красночикойского муниципального округа (село Семиозёрье), Хилокского муниципального округа (село Энгорок), Тунгино-Олёкминского муниципального округа (сёла Гуля, Средняя Олекма, Моклакан), сельских поселений «Усть-Начинское», «Верхне-Куларкинское» муниципального района «Сретенский район» Забайкальского края на розничных рынках, расположенных на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах, за исключением населения и приравненных к нему категорий потребителей, на 2026 год

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	01.01.2026-30.09.2026				01.10.2026-31.12.2026			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 3 Критериев									
4.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
4.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
4.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 4 Критериев									
5.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
5.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	01.01.2026-30.09.2026				01.10.2026-31.12.2026			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев									
6.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	9,04	-	-	-	10,04
6.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
6.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,44	-	-	-	7,16
6.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	9,04	-	-	-	10,04
6.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	11,75	-	-	-	13,05
6.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
6.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,44	-	-	-	7,16
6.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	10,18	-	-	-	11,30
6.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	2 191,29	-	-	-	2 459,85
7.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 6 Критериев									
7.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	64,69	-	-	-	314,95
7.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
7.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	35,12	-	-	-	170,97

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	01.01.2026-30.09.2026				01.10.2026-31.12.2026			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	64,69	-	-	-	314,95
7.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	95,58	-	-	-	465,38
7.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
7.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	35,12	-	-	-	170,97
7.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	77,63	-	-	-	377,94
7.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	2 398,75	-	-	-	2 692,74
8.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 7 Критериев									
8.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
8.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
8.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 8 Критериев									

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	01.01.2026-30.09.2026				01.10.2026-31.12.2026			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
10.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных решением уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, принятым в соответствии с абзацем шестым пункта 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»									
11.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
11.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
11.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
11.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
11.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
11.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
11.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
11.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
11.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
II.	Тунгиро-Олёкминский муниципальный округ (сёла Гуля, Средняя Олекма, Моклакан)									
1.	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	461,62	-	-	-	1 140,68
1.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	01.01.2026-30.09.2026				01.10.2026-31.12.2026			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
4.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
4.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
5.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 4 Критериев									
5.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
5.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.2.3.	пиковая зона	руб./кВт ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
5.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
5.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
6.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев									
6.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	9,04	-	-	-	10,04
6.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	01.01.2026-30.09.2026				01.10.2026-31.12.2026			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,44	-	-	-	7,16
6.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	9,04	-	-	-	10,04
6.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	11,75	-	-	-	13,05
6.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
6.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,44	-	-	-	7,16
6.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	10,18	-	-	-	11,30
6.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	0,00	-	-	-	0,00
7.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 6 Критериев									
7.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	52,21	-	-	-	314,95
7.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
7.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	28,34	-	-	-	170,97
7.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	52,21	-	-	-	314,95
7.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	77,14	-	-	-	465,38
7.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
7.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	28,34	-	-	-	170,97
7.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	62,65	-	-	-	377,94
7.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	565,62	-	-	-	581,84

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	01.01.2026-30.09.2026				01.10.2026-31.12.2026			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 7 Критериев									
8.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
8.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
8.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
8.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
9.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 8 Критериев									
9.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
9.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
9.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
9.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
9.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
9.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	01.01.2026-30.09.2026				01.10.2026-31.12.2026			
			Цена (тариф)				Цена (тариф)			
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
9.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
9.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
10.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 9 Критериев									
10.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
10.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
10.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
10.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
10.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
10.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
10.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
10.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
10.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
11.	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных решением уполномоченного органа субъекта Российской Федерации, принятым в соответствии с абзацем шестым пункта 78 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике»									
11.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-
11.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	01.01.2026-30.09.2026				01.10.2026-31.12.2026				
			Цена (тариф)				Цена (тариф)				
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
11.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток										
11.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Примечание:

В тариф не включен налог на добавленную стоимость.

_____».
