



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 24 ноября 2022 года № 130-Э

г. Южно-Сахалинск

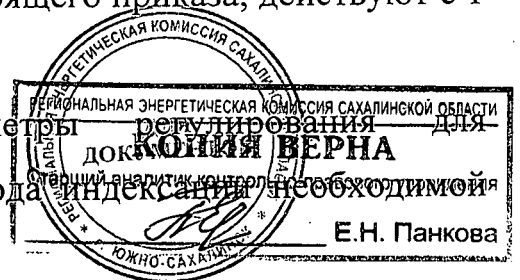
Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» и долгосрочных параметров регулирования в отношении деятельности по производству электрической энергии (мощности) на 2023-2027 годы

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», 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» и на основании обращения общества с ограниченной ответственностью «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» от 28 апреля 2022 года № ГДШ/01/03-1323 приказываю:

1. Установить на 2023 год тарифы на электрическую энергию для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» согласно приложению 1.

2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2027 года.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации необходимой



валовой выручки на 2023-2027 годы в отношении деятельности по производству электрической энергии (мощности) общества с ограниченной ответственностью «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» согласно приложению 2.

4. Определить необходимую валовую выручку обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» от реализации электрической энергии (мощности):

- на 2023 год в размере 45743,178 тыс. руб.;
- на 2024 год в размере 35245,3 тыс. руб.;
- на 2025 год в размере 36371,016 тыс. руб.;
- на 2026 год в размере 37533,351 тыс. руб.;
- на 2027 год в размере 38733,521 тыс. руб.

5. Признать утратившими силу тарифы на 2022 год, установленные приложениями приказу региональной энергетической комиссии Сахалинской области от 28 июня 2022 года № 135-Э (с изменениями, внесенными приказом РЭК Сахалинской области от 28.12.2021 года № 104-Э) от «Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» на 2022 год».

6. Настоящий приказ вступает в силу с 01 декабря 2022 года.

7. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» и разместить настоящий приказ на официальном сайте региональной энергетической комиссии Сахалинской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет.

Председатель

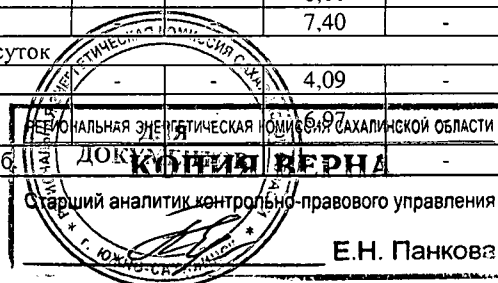
Д.В. Чекрышев



Приложение 1
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 24 ноября 2022 года № 130 -Э

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям общества с ограниченной ответственностью «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск» на розничных рынках, расположенных на территориях, технологически не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.12.2022г. по 31.12.2023г.			
			Цена (тариф)			
			ВН	СН I	СН II	НН
1	2	3	4	5	6	7
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	-	-	6,11	8,65
1.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
1.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	4,60	7,14
1.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	6,11	8,65
1.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	7,40	9,94
1.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
1.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	4,09	6,64
1.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	6,97	9,51
2	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)					
2.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	8,65
2.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	7,14
2.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	8,65
2.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	9,94
2.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
2.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,64
2.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	9,51
2.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-
3	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 8 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)					
3.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	6,11	-
3.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
3.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	4,60	-
3.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	6,11	-
3.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	7,40	-
3.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
3.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	4,09	-
3.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	6,97	-
3.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-



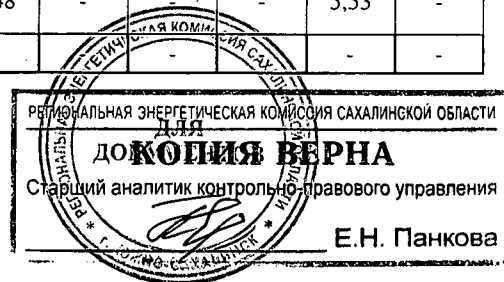
№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	2024 год							
			Цена (тариф) I полугодие				Цена (тариф) 2 полугодие			
			ВН	СН I	СН II	НН	ВН	СН I	СН II	НН
1	2	3	8	9	10	11	12	13	14	15
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	3,99	8,65	-	-	3,99	13,04
1.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
1.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,37	6,53	-	-	3,36	6,52
1.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	4,54	7,70	-	-	4,52	7,68
1.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	5,54	8,70	-	-	5,51	8,67
1.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
1.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	2,98	6,15	-	-	2,97	6,13
1.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	5,21	8,37	-	-	5,18	8,34
2	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)									
2.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	8,65	-	-	-	13,04
2.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
2.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,53	-	-	-	6,52
2.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	7,70	-	-	-	7,68
2.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	8,70	-	-	-	8,67
2.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
2.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,15	-	-	-	6,13
2.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	8,37	-	-	-	8,34
2.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 8 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)									
3.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	3,99	-	-	-	3,99	-
3.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
3.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,37	-	-	-	3,36	-
3.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	4,54	-	-	-	4,52	-
3.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	5,54	-	-	-	5,51	-
3.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
3.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	2,98	-	-	-	2,97	-
3.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	5,21	-	-	-	5,18	-
3.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-



№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	2025 год							
			Цена (тариф) 1 полугодие				Цена (тариф) 2 полугодие			
			ВН	СНІ	СНП	НН	ВН	СНІ	СНП	НН
1	2	3	16	17	18	19	20	21	22	23
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	-	-	3,99	11,17	-	-	4,25	11,17
1.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
1.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,36	6,53	-	-	3,54	7,19
1.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	4,53	7,69	-	-	4,78	8,43
1.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	5,52	8,69	-	-	5,84	9,49
1.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
1.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	2,98	6,14	-	-	3,13	6,78
1.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	5,19	8,35	-	-	5,49	9,14
2	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)									
2.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	11,17	-	-	-	11,17
2.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
2.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,53	-	-	-	7,19
2.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	7,69	-	-	-	8,43
2.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	8,69	-	-	-	9,49
2.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
2.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,14	-	-	-	6,78
2.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	8,35	-	-	-	9,14
2.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 8 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)									
3.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	3,99	-	-	-	4,25	-
3.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
3.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,36	-	-	-	3,54	-
3.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	4,53	-	-	-	4,78	-
3.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	5,52	-	-	-	5,84	-
3.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
3.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	2,98	-	-	-	3,13	-
3.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	5,19	-	-	-	5,49	-
3.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-



№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	2026 год							
			Цена (тариф) I полугодие				Цена (тариф) 2 полугодие			
			ВН	СН I	СН II	НН	ВН	СН I	СН II	НН
1	2	3	24	25	26	27	28	29	30	31
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	-	-	4,25	11,17	-	-	4,26	11,89
1.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
1.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,54	7,19	-	-	3,58	7,07
1.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	4,78	8,43	-	-	4,82	8,31
1.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	5,84	9,49	-	-	5,88	9,38
1.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
1.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,13	6,78	-	-	3,16	6,66
1.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	5,48	9,13	-	-	5,53	9,02
2	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)									
2.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	11,17	-	-	3,58	11,89
2.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
2.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	7,19	-	-	4,82	7,07
2.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	8,43	-	-	5,88	8,31
2.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	9,49	-	-	5,88	9,38
2.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
2.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,78	-	-	3,16	6,66
2.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	9,13	-	-	5,53	9,02
2.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 8 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)									
3.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	4,25	-	-	-	4,26	-
3.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
3.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,54	-	-	-	3,58	-
3.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	4,78	-	-	-	4,82	-
3.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	5,84	-	-	-	5,88	-
3.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
3.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,13	-	-	-	3,16	-
3.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	5,48	-	-	-	5,53	-
3.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-



№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	2027 год							
			Цена (тариф) 1 полугодие				Цена (тариф) 2 полугодие			
			ВН	СН I	СН II	НН	ВН	СН I	СН II	НН
1	2	3	32	33	34	35	36	37	38	39
1	Экономически обоснованные тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей									
1.1.	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	-	-	4,26	11,89	-	-	4,52	11,90
1.2.	Однотарифные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
1.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,57	7,07	-	-	3,77	7,64
1.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	4,81	8,31	-	-	5,09	8,96
1.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	5,88	9,37	-	-	6,22	10,09
1.3.	Однотарифные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
1.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,16	6,65	-	-	3,33	7,20
1.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	5,52	9,02	-	-	5,84	9,71
2	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)									
2.1.	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	-	-		11,89	-	-		11,90
2.2.	Однотарифные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
2.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-		7,07	-	-		7,64
2.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-		8,31	-	-		8,96
2.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-		9,37	-	-		10,09
2.3.	Однотарифные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
2.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-		6,65	-	-		7,20
2.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-		9,02	-	-		9,71
2.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-
3	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 8 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)									
3.1.	Однотарифный тариф	руб./кВт·ч	-	-	4,26	-	-	-	4,52	-
3.2.	Однотарифные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток									
3.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,57	-	-	-	3,77	-
3.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	4,81	-	-	-	5,09	-
3.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	5,88	-	-	-	6,22	-
3.3.	Однотарифные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток									
3.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	3,16	-	-	-	3,33	-
3.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	5,52	-	-	-	5,84	-
3.4.	Сумма субсидий	тыс. руб.	-	-	-	-	-	-	-	-

1. Интервалы тарифных зон суток устанавливаются ФАС России.



Приложение 2
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 24 ноября 2022 года № 130 -Э

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для формирования тарифов с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2023-2027 годы, в отношении деятельности по производству и передаче электрической энергии (мощности) для общества с ограниченной ответственностью «Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск»

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической <u>эффективности</u> . Удельный расход топлива, кг у.т./кВт.час
		млн. руб.	%	кг у.т./кВт.час
ООО "Газпром добыча шельф Южно-Сахалинск".	2023	24,025	x	x
	2024	x	1	x
	2025	x	1	x
	2026	x	1	x
	2027	x	1	x

