



РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ САХАЛИНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

от 24 ноября 2022 года № 139-Э

г. Южно-Сахалинск

Об установлении тарифов на электрическую энергию (мощность) для потребителей ПАО «Сахалинэнерго»

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 ПАО «Сахалинэнерго» от 29 апреля 2022 года № Исх.-748.ИБ приказываю:

1. Установить на 2023 год тарифы на электрическую энергию для потребителей ПАО «Сахалинэнерго» согласно приложениям 1, 2, 3, 4
2. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 1 декабря 2022 года по 31 декабря 2023 года.
3. Установить на 2023 год индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» и ПАО «Сахалинэнерго» согласно приложению 5.
4. Установить долгосрочные параметры регулирования для формирования тарифов с использованием метода индексации необходимой валовой выручки на 2023-2027 годы согласно приложениям 6, 7.

5. Определить необходимую валовую выручку ПАО «Сахалинэнерго» от реализации электрической энергии (мощности) на 2023 год в размере 16 424 747,8 тыс. руб.

6. Определить величину недополученных доходов ПАО «Сахалинэнерго» в связи с доведением цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) на 2023 год в размере 1 960 746,5 тыс. руб.

7. Определить необходимую валовую выручку ПАО «Сахалинэнерго» на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) для формирования тарифов на услуги по передаче электрической энергии с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2023-2027 год согласно приложению 8.

8. Определить расходы ПАО «Сахалинэнерго», связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение и подлежащие учету при установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2023 год в размере 45 045,8 тыс. руб.

9. Признать утратившими силу с 01 декабря 2022 года тарифы на 2022 год, установленные приложениями 1, 2, 3, 6 к приказу региональной энергетической комиссии Сахалинской области от 28 декабря 2021 года № 124-Э «Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) для потребителей ПАО «Сахалинэнерго».

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

11. Опубликовать настоящий приказ на «Официальном интернет-портале правовой информации» и разместить 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 № 139-Э

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, расположенных в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе ПАО «Сахалинэнерго», 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 01.12.2022 по 31.12.2023			
			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	6,64	7,12	8,58	10,63
1.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
1.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	5,16	5,64	7,10	9,16
1.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	6,64	7,12	8,58	10,63
1.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	7,90	8,38	9,85	11,90
1.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
1.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,67	5,15	6,61	8,67
1.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	7,48	7,96	9,42	11,48
2	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 1 Критериев определения потребителей электрической энергии (мощности), не относящихся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, в отношении которых на территориях Дальневосточного федерального округа осуществляется доведение цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность) до планируемых на следующий период регулирования базовых уровней цен (тарифов) на электрическую энергию (мощность), утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 26 ноября 2021 г. № 2062 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250) (далее - Критерии)					
2.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	6,27	6,27	6,27	7,39
2.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
2.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,88	4,97	5,19	6,36
2.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	6,27	6,27	6,27	7,39
2.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	7,47	7,38	7,19	8,27
2.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
2.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,41	4,54	4,83	6,02
2.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	7,07	7,01	6,89	7,98
2.4.	Сумма субсидии	тыс. руб.	0	59210,6	156 765,2	23 121,8
3	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 2 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)					
3.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	6,27	6,27	6,27	7,39
3.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
3.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,88	4,97	5,19	6,36
3.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	6,27	6,27	6,27	7,39

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.12.2022 по 31.12.2023			
			Цена (тариф)			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
3.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	7,47	7,38	7,19	8,27
3.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
3.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,41	4,54	4,83	6,02
3.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	7,07	7,01	6,89	7,98
3.4.	Сумма субсидии	тыс. руб.	0	0	4 240,6	658,4
4	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 3 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)					
4.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	6,27	6,27	6,27	-
4.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
4.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,88	4,97	5,19	-
4.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	6,27	6,27	6,27	-
4.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	7,47	7,38	7,19	-
4.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
4.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,41	4,54	4,83	-
4.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	7,07	7,01	6,89	-
4.4.	Сумма субсидии	тыс. руб.	0	5599,6	0	0
5	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 4 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)					
5.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	6,27	6,27	-
5.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
5.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	4,97	5,19	-
5.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	6,27	6,27	-
5.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	7,38	7,19	-
5.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
5.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	4,54	4,83	-
5.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	7,01	6,89	-
5.4.	Сумма субсидии	тыс. руб.	0	4632,7	740 211,5	0,0
6	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 5 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)					
6.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	-	7,39
6.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
6.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,36
6.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	7,39
6.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	-	-	-	8,27
6.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
6.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	-	-	-	6,02
6.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	-	-	-	7,98
6.4.	Сумма субсидии	тыс. руб.	0	0	0	298 788,1
7	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 6 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)					
7.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	6,36	6,47	6,82	8,17
7.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
7.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,94	5,13	5,65	7,03
7.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	6,36	6,47	6,82	8,17

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой тарифа по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.12.2022 по 31.12.2023			
			Цена (тариф)			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
7.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	7,57	7,62	7,83	9,14
7.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
7.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,47	4,68	5,26	6,66
7.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	7,17	7,24	7,50	8,82
7.4.	Сумма субсидии	тыс. руб.	427,2	317,7	229 997,8	110 374,7
8	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 7 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)					
8.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	6,36	6,47	6,82	8,17
8.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
8.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,94	5,13	5,65	7,03
8.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	6,36	6,47	6,82	8,17
8.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	7,57	7,62	7,83	9,14
8.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
8.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,47	4,68	5,26	6,66
8.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	7,17	7,24	7,50	8,82
8.4.	Сумма субсидии	тыс. руб.	280,5	6 927,4	257 021,1	26 539,4
9	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей, предусмотренных пунктом 8 Критериев (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8250)					
9.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	6,45	6,69	7,42	9,01
9.2.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по трем зонам суток					
9.2.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	5,02	5,30	6,15	7,76
9.2.2.	полупиковая зона	руб./кВт·ч	6,45	6,69	7,42	9,01
9.2.3.	пиковая зона	руб./кВт·ч	7,68	7,88	8,52	10,08
9.3.	Одноставочные тарифы, дифференцированные по двум зонам суток					
9.3.1.	ночная зона	руб./кВт·ч	4,54	4,84	5,72	7,34
9.3.2.	дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВт·ч	7,27	7,49	8,15	9,73
9.4.	Сумма субсидии	тыс. руб.	17 097,9	2 008,4	15 710,9	815,0

Примечание:

1. Интервалы тарифных зон суток устанавливаются ФАС России.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 24 ноября 2022 года № 139-Э

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую покупателям на розничных рынках, расположенных в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе ПАО «Сахалинэнерго», за исключением населения и (или) приравненных к нему категорий потребителей, имеющих право на льготы, в соответствии с Законом Сахалинской области от 18.06.2013 № 53-ЗО «Об установлении потребителей (групп потребителей), имеющих право на льготные тарифы на электрическую энергию, оснований для предоставления льгот и порядка компенсации выпадающих доходов гарантирующих поставщиков, энергоснабжающих организаций и энергосбытовых организаций»

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	с 01.12.2022 по 31.12.2023			
			Цена (тариф)			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих производство продукции из мяса убойных животных и мяса птицы, производство молочной продукции, производство хлеба и мучных кондитерских изделий, тортов и пирожных недлительного хранения (удельный вес производства хлеба формового из муки первого и высшего сорта и хлеба формового ржано-пшеничного в общем объеме производства должен составлять не менее 50%), производство готовых пищевых продуктов и блюд (выпуск стерилизованных под давлением и герметически упакованных первых и вторых блюд)					
1.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	5,80	5,80
1.2.	Сумма субсидии	тыс.руб.	0	0	15 492,6	4 065,6
2	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих приоритетные виды экономической деятельности "Выращивание овощей защищенного грунта" в части их производства сельскохозяйственными товаропроизводителями, "Выращивание столовых корнеплодных и клубнеплодных культур с высоким содержанием крахмала и инулина" в части хранения картофеля и овощей сельскохозяйственными товаропроизводителями, «Разведение свиней» на фермах и комплексах со среднегодовым поголовьем не менее 50 свиноматок, «Разведение сельскохозяйственной птицы» на фермах и комплексах со среднегодовым поголовьем не менее 100 тыс. голов					
2.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	4,50	4,50	4,50
2.2.	Сумма субсидии	тыс.руб.	0	123 900,0	215 183,2	2 248,4
3	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для предприятий, осуществляющие рыбоводство, переработку и консервирование рыбы, ракообразных и моллюсков					
3.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	5,80	5,80	5,80
3.2.	Сумма субсидии	тыс.руб.	0	7 960,6	10 523,3	1 922,3
4	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей юридических лиц, осуществляющих санаторно-курортную деятельность					
4.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	5,80	5,80
4.2.	Сумма субсидии	тыс.руб.	0	0	4 878,8	0,0

№ п/п	Показатель (группы потребителей)	Единица измерения	с 01.12.2022 по 31.12.2023			
			Цена (тариф)			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
5	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей юридических лиц, осуществляющих работы геологоразведочные, геофизические и геохимические в области изучения недр и воспроизводства минерально-сырьевой базы					
5.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	5,80	5,80
5.2.	Сумма субсидии	тыс.руб.	0	0	2 840,1	0,0
6	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей юридических лиц, осуществляющих деятельность по зарядке аккумуляторных батарей транспортных средств с электродвигателями					
6.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	-	5,80	5,80
6.2.	Сумма субсидии	тыс.руб.	0	0	9 446,2	152,6
7	Тарифы на электрическую энергию (мощность) для потребителей юридических лиц, осуществляющих утилизацию отсортированных материалов, обработку и утилизацию неопасных отходов					
7.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-	5,80	5,80	-
7.2.	Сумма субсидии	тыс.руб.	0	1859,21	47,0	0

Примечание:

1. Тарифы, установленные приложением 2, применяются в расчетах с потребителями электрической энергии, включенными в «Список потребителей, имеющих право на льготные тарифы на электрическую энергию на 2023 год», утвержденный Правительством Сахалинской области, в пределах установленных лимитов.

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 24 ноября 2022 года № 139-Э

Цены (тарифы) на электрическую энергию (мощность), поставляемую территориальным сетевым организациям в технологически изолированных территориальных электроэнергетических системах и на территориях, не связанных с Единой энергетической системой России и технологически изолированными территориальными электроэнергетическими системами, для целей компенсации потерь в электрических сетях, по договорам купли-продажи

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Цена (тариф)
			указываются без НДС с 01.12.2022 по 31.12.2023
1	2	3	4
1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,72752

ПРИЛОЖЕНИЕ 4
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 24 ноября 2022 года № 139-Э

**Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика электрической энергии ПАО
«Сахалинэнерго», поставляющего электрическую энергию (мощность) на
розничном рынке**

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика	руб./кВт.ч (без НДС)	
		Сбытовая надбавка с 01.12.2022 по 31.12.2023	
1	2	3	
1.	ПАО «Сахалинэнерго»	0,49261	

ПРИЛОЖЕНИЕ 5
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 24 ноября 2022 года № 139-Э

**Индивидуальные тарифы на услуги
по передаче электрической энергии для взаиморасчетов
между ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» и ПАО «Сахалинэнерго»**

Наименование сетевых организаций	год	I полугодие			II полугодие		
		Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		
		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	ставка за содержание электрических сетей
		руб./МВт-мес.	руб./МВтч		руб./кВтч	руб./МВт-мес.	руб./МВтч
1	2	3	4	5	6	7	8
ООО «ННК-Сахалинморнефтегаз» (плательщик) ПАО «Сахалинэнерго» (получатель)	2023	18 951 057,34	10,00	35,99778	18 951 057,34	10,00	35,99778
	2024	22 472 472,00	10,00	35,87090	21 776 342,07	10,00	51,06378
	2025	24 801 033,58	10,00	39,58675	19 774 044,17	10,00	46,36947
	2026	23 744 641,61	10,00	37,90100	21 419 812,23	10,00	50,22791
	2027	25 256 941,90	10,00	40,31428	20 098 705,60	10,00	47,13062

ПРИЛОЖЕНИЕ 6
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 24 ноября 2022 года № 139-Э

Долгосрочные параметры регулирования для производителя электрической энергии - ПАО «Сахалинэнерго», поставляющего электрическую энергию (мощность) в технологически изолированной территориальной электроэнергетической системе

Наименование объекта	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов млн.руб.	Индекс эффективности подконтрольных расходов %	Целевые показатели энергосбережения и энергетической эффективности			
				удельный расход условного топлива			
				Сахалинская ГРЭС-2 г.у.т./кВт*ч	Южно-Сахалинская ТЭЦ-1		
					Паросиловое оборудование (без ГТУ) г.у.т./кВт*ч	ГТУ (5-й энергоблок) г.у.т./кВт*ч	ГТУ (4-й энергоблок) г.у.т./кВт*ч
1	2	3	4	5	6	7	8
ПАО "Сахалинэнерго"	2023	3 003,981	X	445,8	376,8	325,2	273,1
	2024	X	1%	445,8	376,8	325,2	273,1
	2025	X	1%	445,8	376,8	325,2	273,1
	2026	X	1%	445,8	376,8	325,2	273,1
	2027	X	1%	445,8	376,8	325,2	273,1

ПРИЛОЖЕНИЕ 7
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 24 ноября 2022 года № 139-Э

Долгосрочные параметры регулирования для ПАО «Сахалинэнерго», в отношении которого тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций

Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов млн.руб.	Индекс эффективности подконтрольных расходов %	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов %	Уровень потерь электрической энергии при её передаче по электрическим сетям, в % от отпуска в сеть на соответствующем уровне напряжения				Показатель средней продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки час	Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки шт.	Показатель уровня качества оказываемых услуг
					ВН	СН	СН2	НН			
					%	%	%	%			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ПАО «Сахалинэнерго»	2023	2 357,144	X	X	3,18	4,32	4,10	5,47	4,13970	2,13528	1,01844
	2024	X	1,0	0,75	x	x	x	x	3,83103	2,04843	1,00317
	2025	X	1,0	0,75	x	x	x	x	3,55779	1,95917	1,00000
	2026	X	1,0	0,75	x	x	x	x	3,31554	1,86815	1,00000
	2027	X	1,0	0,75	x	x	x	x	3,10048	1,77598	1,00000

Показатель продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки	час	4,13970
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки	шт.	2,13528
Показатель уровня качества оказываемых услуг		1,01844
Показатель продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки	час	3,83103
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки	шт.	2,04843
Показатель уровня качества оказываемых услуг		1,00317
Показатель продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки	час	3,55779
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки	шт.	1,95917
Показатель уровня качества оказываемых услуг		1,00000
Показатель продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки	час	3,31554
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки	шт.	1,86815
Показатель уровня качества оказываемых услуг		1,00000
Показатель продолжительности прекращений передачи электрической энергии на точку поставки	час	3,10048
Показатель средней частоты прекращений передачи электрической энергии на точку поставки	шт.	1,77598
Показатель уровня качества оказываемых услуг		1,00000

ПРИЛОЖЕНИЕ 8
к приказу региональной
энергетической комиссии
Сахалинской области
от 24 ноября 2022 года № 139-Э

Необходимая валовая выручка для формирования тарифов на услуги по передаче электрической энергии с использованием метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки на 2023-2027 год (без учета оплаты потерь)

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВВ валовая выручка сетевых организаций без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1.	ПАО «Сахалинэнерго»	2023	5 510 742,0
		2024	5 875 322,4
		2025	6 044 758,5
		2026	6 220 980,6
		2027	6 404 250,7