

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
о размере цен (тарифов)
(передача электроэнергии) на 2024-2028 **годы**
(расчетный период регулирования)

ООО "Кубаньэлектросеть"

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

I. Информация об организации

Полное наименование	<u>Общество с ограниченной ответственностью «Кубаньэлектросеть»</u>
Сокращенное наименование	<u>ООО "Кубаньэлектросеть"</u>
Место нахождения	<u>350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Ставропольская 140, пом. 304</u>
Фактический адрес	<u>350051, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Ставропольская 140, пом. 304</u>
ИНН	<u>2334024928</u>
КПП	<u>230901001</u>
Ф. И. О. руководителя	<u>Черкашин Владимир Анатольевич</u>
Адрес электронной почты	<u>kubanelektroset@mail.ru</u>
Контактный телефон	<u>8 (86164) 7-23-00</u>
Факс	<u>-</u>

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период ¹	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования
			2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028
1. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий, а также коммерческого оператора оптового									
1.	Показатели эффективности деятельности организации								
1.1.	Выручка***	тыс. рублей	94 219,85	113 635,03	402 006,10	418 527,10	450 466,25	487 846,74	531 738,59
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	-10 323,64	4 889,79	26 652,00	14 253,09	14 423,82	14 597,85	14 775,23
1.3.	ЕВИТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	-10 342,96	4 955,91	19 858,09	7 253,95	7 268,74	7 283,81	7 299,18
1.4.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	-13 467,37	3 078,97	15 738,46	3 134,31	3 149,10	3 164,17	3 179,54
2.	Показатели рентабельности организации								
2.1.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для отрасли электроэнергетики от 9 процентов и более	процентов	-10,96	4,30	6,63	3,41	3,20	2,99	2,78
3.	Показатели регулируемых видов деятельности организации								
3.1.	Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами ²	МВт							
3.2.	Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности ²	МВт·ч							
3.3.	Заявленная мощность ³	МВт	94,44	103,69	113,89	113,89	113,89	113,89	113,89
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии — всего ³	тыс. кВт·ч	190 094,61	187 872,00	186 866,51	186 866,51	186 866,51	186 866,51	186 866,51
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³	тыс. кВт·ч							
3.6.	Уровень потерь электрической энергии	процентов	5,53	5,97	8,89(Расчет выполнен по Приказу Минэнерго от 26.09.2017 № 887)	8,89(Расчет выполнен по Приказу Минэнерго от 26.09.2017 № 887)	8,89(Расчет выполнен по Приказу Минэнерго от 26.09.2017 № 887)	8,89(Расчет выполнен по Приказу Минэнерго от 26.09.2017 № 887)	8,89(Расчет выполнен по Приказу Минэнерго от 26.09.2017 № 887)
3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа) ³		Программа утверждена 10.01.2022 г.						
3.8.	Суммарный объем производства и потребления электрической энергии участниками оптового рынка электрической энергии ⁴	МВт·ч							
4.	Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации — всего								
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией товаров, работ и услуг ^{2, 4} ; операционные (подконтрольные) расходы — всего в том числе:	тыс. рублей	39 583,30	40 666,82	241 989,01	248 295,24	253 086,84	257 970,91	262 949,24
	оплата труда		13 823,50	14 231,14	74 126,86	76 058,60	77 526,38	79 022,49	80 547,46
	ремонт основных фондов		20 312,66	21 262,65	119 225,25	122 332,26	124 693,03	127 099,35	129 552,12
	материальные затраты		5 447,15	5 173,03	48 636,90	49 904,38	50 867,43	51 849,07	52 849,66
4.2.	Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1.2, 4; неподконтрольные расходы ³ — всего ³	тыс. рублей	15 825,86	9 380,95	36 137,90	36 725,15	37 171,35	37 626,17	38 089,76
4.3.	Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет***	тыс. рублей	2 401,32	2 873,07	12 623,61	0,00	0,00	0,00	0,00

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период ¹	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	
4.4.	Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	
4.4.1.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)			-					
4.5.	Объем условных единиц ^{3*****}	у. е.	3 072,98	3 623,21	4 184,20	4 184,20	4 184,20	4 184,20	
4.6.	Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ³	тыс. рублей (у. е.)	12,88	11,22	57,83	59,34	60,49	61,65	
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности								
5.1.	Среднесписочная численность персонала*****	человек	24,00	27,00	69,67	69,67	69,67	69,67	
5.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на	48,00	43,92	48,00	48,00	48,00	48,00	
5.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		-	-	-	-	-	-	
6.	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	
7.	Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	тыс. рублей	-	-	-	-	-	-	
2. Основные показатели деятельности гарантирующих поставщиков									
1.	Объемы полезного отпуска электрической энергии — всего в том числе:								
1.1.	населению и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. кВт·ч							
1.1.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
	в том числе:	тыс. кВт·ч							
1.1.1.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, не оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками	тыс. кВт·ч							
1.1.1.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период ¹	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования
1.1.1.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.2.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами	тыс. кВт·ч							
1.1.2.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.2.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.3.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроотопительными установками	тыс. кВт·ч							
1.1.3.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.3.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.4.	население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и электроотопительными установками	тыс. кВт·ч							
1.1.4.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.4.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.5.	население, проживающее в сельских населенных пунктах	тыс. кВт·ч							
1.1.5.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.5.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период ¹	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.6.	потребители, приравненные к населению, — всего	тыс. кВт·ч							
1.1.6.А.	в пределах социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.1.6.Б.	сверх социальной нормы	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.2.	потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
	не менее 10 МВт	тыс. кВт·ч							
	первое полугодие	тыс. кВт·ч							
	второе полугодие	тыс. кВт·ч							
1.3.	сетевым организациям, приобретающим электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии в сетях в первом полугодии	тыс. кВт·ч							
	во втором полугодии	тыс. кВт·ч							
2.	Количество обслуживаемых договоров — всего								
	в том числе:								
2.1.	с населением и приравненным к нему категориям потребителей	тыс. штук							
2.2.	с потребителями, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт	тыс. штук							
	от 670 кВт до 10 МВт	тыс. штук							
	не менее 10 МВт	тыс. штук							
2.3.	с сетевыми организациями, приобретающими электрическую энергию в целях компенсации потерь электрической энергии	тыс. штук							

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период ¹	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования
	в сетях								
3.	Количество точек учета по обслуживаемым договорам — всего в том числе:								
3.1.	по населению и приравненным к нему категориям потребителей	штук							
3.2.	по потребителям, за исключением электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей и сетевым организациям менее 670 кВт от 670 кВт до 10 МВт не менее 10 МВт	штук							
		штук							
		штук							
4.	Количество точек подключения	штук							
5.	Необходимая валовая выручка гарантирующего поставщика	тыс. рублей							
6.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности								
6.1.	Среднесписочная численность персонала	человек							
6.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека							
6.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)								
7.	Проценты по обслуживанию заемных средств	тыс. рублей							
8.	Резерв по сомнительным долгам	тыс. рублей							
9.	Необходимые расходы из прибыли	тыс. рублей							
10.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей							
11.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки)	процент							
12.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)								
3. Основные показатели деятельности генерирующих объектов									
1.	Установленная мощность	МВт							

Наименование показателей		Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период ¹	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования	Предложения на расчетный период регулирования
11.	Расходы на производство — всего	млн рублей							
	в том числе:								
11.1.	относимые на электрическую энергию	млн рублей							
11.2.	относимые на электрическую мощность	млн рублей							
11.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн рублей							
12.	Объем перекрестного субсидирования — всего								
	в том числе:								
12.1.	от производства тепловой энергии	млн рублей							
12.2.	от производства электрической энергии	млн рублей							
13.	Необходимые расходы из прибыли — всего								
	в том числе:								
13.1.	относимые на электрическую энергию	млн рублей							
13.2.	относимые на электрическую мощность	млн рублей							
13.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн рублей							
14.	Капитальные вложения из прибыли (с учетом налога на прибыль) — всего в том числе:								
14.1.	относимые на электрическую энергию	млн рублей							
14.2.	относимые на электрическую мощность	млн рублей							
14.3.	относимые на тепловую энергию, отпускаемую с коллекторов источников	млн рублей							
15.	Чистая прибыль (убыток) Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)	млн рублей							
16.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продажи в каждом рубле выручки)	процент							
17.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа или решения, электронный адрес размещения)								

Примечания ООО "Кубаньэлектросеть":

*** по столбцу факта показатель отражает не сумму расходов, а начисленный доход/выручку по передаче электроэнергии

**** предложения на 2024-2028 годы могут быть уточнены ввиду изменения состава активов

***** факт отражен на конец отчетного года

***** Показатели численности и средней зарплаты

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период ¹		Предложения на расчетный период регулирования		Предложения на расчетный период регулирования		Предложения на расчетный период регулирования		Предложения на расчетный период регулирования		Предложения на расчетный период регулирования	
		2022		2023		2024		2025		2026		2027		2028	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
для сетевых организаций, покупающих электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии	МВт·ч														
3.3. величина сбытовой надбавки для прочих потребителей:	рублей/ МВт·ч														
менее 670 кВт	рублей/ МВт·ч														
от 670 кВт до 10 МВт	рублей/ МВт·ч														
не менее 10 МВт	рублей/ МВт·ч														
4. Для генерирующих объектов:															
4.1. цена на электрическую энергию	рублей/ тыс. кВт·ч														
в том числе топливная составляющая	рублей/ тыс. кВт·ч														
4.2. цена на генерирующую мощность	рублей/ МВт в месяц														
4.3. средний одноставочный тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал														
4.3.1. одноставочный тариф на горячее водоснабжение	рублей/Гкал														
4.3.2. тариф на отборный пар давлением:	рублей/Гкал														
1,2—2,5 кг/см ²	рублей/Гкал														
2,5—7,0 кг/см ²	рублей/Гкал														
7,0—13,0 кг/см ²	рублей/Гкал														
>13 кг/см ²	рублей/Гкал														
4.3.3. тариф на острый и редуцированный пар	рублей/Гкал														
4.4. двухставочный тариф на тепловую энергию															
4.4.1. ставка на содержание тепловой мощности	рублей/ Гкал/ч в месяц														
4.4.2. тариф на тепловую энергию	рублей/Гкал														
4.5. средний тариф на теплоноситель, в том числе:	рублей/ куб. метр														
вода	рублей/ куб. метр														
пар	рублей/ куб. метр														

¹ Базовый период — год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

² Заполняются организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

³ Заполняются сетевыми организациями, осуществляющими передачу электрической энергии (мощности) по электрическим сетям.

⁴ Заполняются коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).

Примечания: 1. Предложение о размере цен (тарифов) акционерного общества «Российский концерн по производству электрической и тепловой энергии на атомных станциях» заполняется в целом по компании.

2. При подготовке предложений о размере цен (тарифов) с целью поставки электрической энергии по регулируемым договорам позиции 9, 10, 12, 13 и 14 раздела 3 «Основные показатели деятельности генерирующих объектов» не заполняются.

Предложения по плановым значениям долгосрочных параметров регулирования при применении метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки, подлежащих регулированию в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике"

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaidd)	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Psaifi)	Показатель уровня качества оказываемых услуг (Пнпр)
			млн руб.	%	%	%	час	шт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ООО "Кубаньэлектросеть"	2024	241,99	2	0,75	8,89	0,0874	0,0604	1,0
		2025	X	2	0,75	X	0,0861	0,0595	1,0
		2026	X	2	0,75	X	0,0848	0,0586	1,0
		2027	X	2	0,75	X	0,0835	0,0577	1,0
		2028	X	2	0,75	X	0,0822	0,0569	1,0