

ПРЕДЛОЖЕНИЕ
о размере цен (тарифов)
(передача электроэнергии) на _____ **2022** _____ **год**
(расчетный период регулирования)

ООО "Краснодарэнерго"

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

I. Информация об организации

Полное наименование _____ Общество с ограниченной ответственностью «Краснодарэнерго»
Сокращенное наименование _____ ООО «Краснодарэнерго»
Место нахождения _____ 350005; Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Героя Сарабеева В.И., д.5,офис 10.
Фактический адрес _____ 350005; Краснодарский край, г. Краснодар, ул. им. Героя Сарабеева В.И., д.5,офис 10.
ИНН _____ 2308190012
КПП _____ 231101001
Ф. И. О. руководителя _____ Самарченко Людмила Владимировна
Адрес электронной почты _____ info@krasnodarenergo.ru
Контактный телефон _____ 8 (861) 205 17 61
Факс _____ -

II. Основные показатели деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2020 год	Показатели, утвержденные на 2021 год	Предложения на 2022 год
1. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий, а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)				
1. Показатели эффективности деятельности организации				
1.1. Выручка	тыс. рублей	124 112,13	150 486,11	390 222,95
1.2. Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	-61 923,27	3 749,48	103 939,45
1.3. EBITDA (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	-37 031,75	13 048,46	134 039,69
1.4. Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	-62 358,82	-1 050,73	98 682,24
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	-49,9	6,2	7,7
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	117,78	169,07	180,00
3.4. Объем полезного отпуска электроэнергии — всего ³	тыс. кВт·ч	208,63	225,45	239,82
3.5. Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ³	тыс. кВт·ч			
3.6. Уровень потерь электрической энергии ³	процентов	6,6 (указан фактический уровень. Нормативный составляет 4.47% утвержден Приказом РЭК от 26.12.2016 № 52/2016-э.)	4.47 (утвержден Приказом РЭК от 26.12.2016 № 52/2016-э)	7,76 (приказ Минэнерго России от "26" сентября 2017 г. №887)

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2020 год	Показатели, утвержденные на 2021 год	Предложения на 2022 год
3.7. Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа) ³		Программа энергосбережения находится в стадии разработки		
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 ³ — всего	тыс. рублей	60 686,90	71 266,73	104 098,09
в том числе:				
оплата труда		25 264,42	27 354,93	35 561,40
ремонт основных фондов		25 639,29	32 015,48	42 130,99
материальные затраты		4 666,43	6 041,00	13 305,53
4.2. Расходы, за исключением указанных в позиции 4.1 ^{2,4} ; неподконтрольные расходы ³ — всего ³	тыс. рублей	91 970,44	48 033,81	138 526,60
4.3. Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	1 886,97	-5 525,97	74 286,05
4.4. Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	2 037,50	18 000,00	29 649,00
4.4.1. Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)		Приказ МИН ТЭК и ЖКХ Краснодарского края от 25.12.2020 № 694		
4.5. Объем условных единиц ³	у. е.	5 668,79	5 668,79	6 134,95
4.6. Операционные (подконтрольные) расходы на условную единицу ³	тыс. рублей (у. е.)	12,95	12,57	16,90
5. Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1. Среднесписочная численность персонала*	человек	40	47	58

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2020 год	Показатели, утвержденные на 2021 год	Предложения на 2022 год
5.2. Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	52,63	48,50	51,09
5.3. Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)				
6. Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	15	15	15
7. Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	тыс. рублей			

III. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за 2020 год		Показатели, утвержденные на 2021 год		Предложения на 2022 год	
		первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие	первое полугодие	второе полугодие
1. Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий:							
1.2. услуги по передаче электрической энергии: двухставочный тариф:							
ставка на содержание сетей	рублей/МВт в месяц	63 178,57	63 178,57	56 077,97	56 077,97	146 421,20	146 421,20
ставка на оплату технологического расхода (потерь)	рублей/МВт·ч	155,86	155,86	155,56	155,56	270,05	270,05
одноставочный тариф	рублей/МВт·ч	632,72	632,72	637,65	637,65	1 486,47	1 486,47

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: * Данные по строке 5.1.0 фактической численности за 2020 год указаны с учетом работников по договорам ГПХ и внешних совместителей. Численность в столбцах "Утвержденные показатели на 2021 год" и "Предложение на 2022 год" получена расчетным путем.

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 (Ipsaidi)	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки (Ipsaifi)	Показатель уровня качества оказываемых услуг (Пгпр)
			млн руб.	%	%	%	час	шт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ООО "Краснодарэнерго"	2022	104,09809	2	0,75	7,76	0,02656	0,00360	1,0
		2023	X	2	0,75	7,76	0,02616	0,00355	1,0
		2024	X	2	0,75	7,76	0,02577	0,00350	1,0
		2025	X	2	0,75	7,76	0,02538	0,00344	1,0
		2026	X	2	0,75	7,76	0,02500	0,00339	1,0