

Приложение № 2
к предложению о размере цен
(тарифов), долгосрочных
параметров регулирования

Раздел 2. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам естественных монополий, а также коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Предложения на расчетный период регулирования (2022)	Предложения на расчетный период регулирования (2023)	Предложения на расчетный период регулирования (2024)	Предложения на расчетный период регулирования (2025)	Предложения на расчетный период регулирования (2026)
1.	Показатели эффективности деятельности организации						
1.1.	Выручка	тыс. рублей	124 628,53	128 308,00	132 096,11	135 996,06	140 011,16
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей					
1.3.	ЕВПДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей					
1.4.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей					
2.	Показатели рентабельности организации						
2.1.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки).	процент					
	Нормальное значение для данной отрасли от 9 процентов и более						
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	6 144,300	6 144,300	6 144,300	6 144,300	6 144,300
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего ³	тыс. кВт·ч	15 626,52	15 626,52	15 626,52	15 626,52	15 626,52
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приваренным к нему категориям потребителей ³	тыс. кВт·ч	14 532,66	14 532,66	14 532,66	14 532,66	14 532,66
3.6.	Норматив потерь электрической энергии (с указанием реквизитов приказа Минэнерго России, которым утверждены нормативы) ³	процент	19,48%	19,48%	19,48%	19,48%	19,48%
3.7.	Реквизиты программы энергозэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа) ³		не утверждена				
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 организаций - всего		108 739,29	111 957,97	115 271,93	118 683,98	122 197,03
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией ^{2,4} ; подконтрольные расходы ³ - всего	тыс. рублей	79 519,61	81 873,39	84 296,84	86 792,03	89 361,07
	в том числе:						
	оплата труда		15 116,38	15 563,82	16 624,51	16 498,84	16 987,20
	ремонт основных фондов		11 170,21	11 500,85	11 841,27	12 191,78	12 552,65
	материальные затраты		57 454,40	59 155,05	60 906,04	62 708,86	64 565,04
4.2.	Расходы, за исключением указанных в подпункте 4.1 ^{2,4} , неподконтрольные расходы ³ - всего ³	тыс. рублей	29 219,68	30 084,59	30 975,09	31 891,95	32 835,96
4.3.	Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	-	-	-	-	-
4.4.	Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	-	-	-	-	-
4.4.1.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа) <i>Справочно:</i>		не утверждена				
	Объем условных единиц ³	у.е.	663,02	663,02	663,02	663,02	663,02
	Операционные расходы на условную единицу ³	тыс. рублей (у.е.)	119,94	123,49	127,14	130,90	134,78
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности						
5.1.	Среднемесячная численность персонала	человек	24	24	24	24	24
5.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	52,22	53,77	5,61	57,00	58,69
5.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)		№1 от 18.03.2013 года, срок 31.01.2015 (продлено)				
	<i>Справочно:</i>						
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
	Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных средств	тыс. рублей	-	-	-	-	-

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).