

**Раздел 2. Основные показатели деятельности организаций, относящихся к субъектам  
естественных монополий,**

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду 2017	Показатели, утвержденные на базовый период <sup>1</sup> 2018	Предложения на расчетный период регулирования 2019
1.	Показатели эффективности деятельности организации				
1.1.	Выручка	тыс. рублей	221 662,00	205 908	253 930
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	-6 712,00	3 700,00	14 929,00
1.3.	ЕБИТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей			
1.4.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	-11 254,00	3 550,00	7 000,00
2.	Показатели рентабельности организации				
2.1.	Рентабельность продаж (величина прибыли от продаж в каждом рубле выручки). Нормальное значение для данной отрасли от 9 процентов и более	%	-3,03	1,80	5,88
3.	Показатели регулируемых видов деятельности организации				
3.1.	Расчетный объем услуг в части управления технологическими режимами <sup>2</sup>	МВт			
3.2.	Расчетный объем услуг в части обеспечения надежности <sup>2</sup>	МВт·ч			
3.3.	Заявленная мощность <sup>3</sup>	МВт	73,420	73,420	73,420
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего <sup>3</sup>	тыс. кВт·ч	442,309	438,792	438,792
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей <sup>3</sup>	тыс. кВт·ч	442,309	438,792	438,792

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактически за год, предшествующий базовому периоду 2017	Подготовлено с использованием системы Показатели, утвержденные на базовый период <sup>1</sup> 2018	КонсультантПлюс Предложения на расчетный период регулирования 2019
3.6.	Норматив потерь электрической энергии (с указанием реквизитов приказа Минэнерго России, которым утверждены нормативы) <sup>3</sup>	процент	11,090	11,000	11,000
3.7.	Реквизиты программы энергоэффективности (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа) <sup>3</sup>				
3.8.	Суммарный объем производства и потребления электрической энергии участниками оптового рынка электрической энергии <sup>4</sup>	МВт·ч			
4.	Необходимая валовая выручка по регулируемым видам деятельности организации - всего				
4.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией <sup>2,4</sup> ; подконтрольные расходы <sup>3</sup> - всего	тыс. рублей	140 750,00	145 913,80	155 982,00
	в том числе:				
	оплата труда		106 740,00	104 581,60	108 764,80
	ремонт основных фондов		11 740,60	19 268,20	20 038,90
	материальные затраты		5 994,40	7 827,50	8 140,60
4.2.	Расходы, за исключением указанных в подпункте 4.1 <sup>2,4</sup> ; неподконтрольные расходы <sup>3</sup> - всего <sup>3</sup>	тыс. рублей	80 912,00	71 471,70	87 083,30
4.3.	Выпадающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей		-11 477,60	10 864,70
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>				

№ п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактически за год, предшествующий базовому периоду 2017	Показатели, утвержденные на базовый период <sup>1</sup> 2018	Предложения на расчетный период регулирования 2019
	Объем условных единиц <sup>3</sup>	у.е.	11 134,08	8 825,44	11 134,08
	Операционные расходы на условную единицу <sup>3</sup>	тыс. рублей (у.е.)			
5.	Показатели численности персонала и фонда оплаты труда по регулируемым видам деятельности				
5.1.	Среднесписочная численность персонала	человек	211,00	211,00	211,00
5.2.	Среднемесячная заработная плата на одного работника	тыс. рублей на человека	42 201,00	36 409,08	42 956,08
5.3.	Реквизиты отраслевого тарифного соглашения (дата утверждения, срок действия)				
	<i>Справочно:</i>				
	Уставный капитал (складочный капитал, уставный фонд, вклады товарищей)	тыс. рублей	143 494,00	143 494,00	143 494,00
	Анализ финансовой устойчивости по величине излишка (недостатка) собственных оборотных	тыс. рублей			

<sup>1</sup> Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.

<sup>2</sup> Заполняются организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

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

<sup>4</sup> Заполняются коммерческим оператором оптового рынка электрической энергии (мощности).