

**Приложение N 5
к предложению о размере цен
(тарифов), долгосрочных
параметров регулирования**

Раздел 3. Цены (тарифы) по регулируемым видам деятельности организации

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период*		Предложения на расчетный период регулирования	
			1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие	1-е полугодие	2-е полугодие
1.	Для организаций, относящихся к субъектам естественных монополий		-	-	-	-	-	-
1.1.	на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике		-	-	-	-	-	-
	тариф на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части	руб./МВт в мес.	-	-	-	-	-	-

управления технологическими
режимами работы объектов
электроэнергетики и
энергопринимающих устройств
потребителей электрической
энергии, обеспечения
функционирования
технологической инфраструктуры
оптового и розничных рынков,
оказываемые открытым
акционерным обществом
"Системный оператор Единой
энергетической системы"

предельный максимальный руб./МВт·ч
уровень цен (тарифов) на услуги
по оперативно-диспетчерскому
управлению в электроэнергетике
в части организации отбора
исполнителей и оплаты услуг по
обеспечению системной
надежности, услуг по
обеспечению вывода Единой
энергетической системы России
из аварийных ситуаций, услуг по
формированию технологического
резерва мощностей,
оказываемых открытым
акционерным обществом
"Системный оператор Единой

- - - - - -

	энергетической системы"							
1.2.	услуги по передаче электрической энергии (мощности)		-	-	-	-	-	-
	двухставочный тариф		-	-	-	-	-	-
	ставка на содержание сетей	руб./МВт в мес.	-	-	-	-	-	-
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	руб./МВт·ч	-	-	-	-	-	-
	одноставочный тариф	руб./МВт·ч	-	-	-	-	-	-
2.	На услуги коммерческого оператора оптового рынка электрической энергии (мощности)	руб./МВт·ч	-	-	-	-	-	-
3.	Для гарантирующих поставщиков		-	-	-	-	-	-
3.1.	величина сбытовой надбавки для тарифной группы потребителей "население" и приравненных к нему категорий потребителей	руб./МВт·ч	-	-	-	-	-	-
3.2.	величина сбытовой надбавки для тарифной группы потребителей	руб./МВт·ч	-	-	-	-	-	-

	"сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии"								
3.3.	доходность продаж для прочих потребителей:	процент	-	-	-	-	-	-	-
	менее 150 кВт	процент	-	-	-	-	-	-	-
	от 150 кВт до 670 кВт	процент	-	-	-	-	-	-	-
	от 670 кВт до 10 МВт	процент	-	-	-	-	-	-	-
	не менее 10 МВт	процент	-	-	-	-	-	-	-
4.	Для генерирующих объектов		3,476	3,476	3,523	3,523	10,293	10,293	
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч	3,476	3,476	3,523	3,523	10,293	10,293	
	в том числе топливная составляющая	руб./тыс. кВт·ч	-	-	-	-	-	-	-
4.2.	цена на генерирующую мощность	руб./МВт в мес.	-	-	-	-	-	-	-
4.3.	средний одноставочный тариф на тепловую энергию	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-	-

4.3.1.	одноставочный тариф на горячее водоснабжение	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
4.3.2.	тариф на отборный пар давлением:	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	1,2 - 2,5 кг/см ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	2,5 - 7,0 кг/см ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	7,0 - 13,0 кг/см ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
	> 13 кг/см ²	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
4.3.3.	тариф на острый и редуцированный пар	руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
4.4.	двухставочный тариф на тепловую энергию		-	-	-	-	-	-
4.4.1.	ставка на содержание тепловой мощности	руб./Гкал/ч в	-	-	-	-	-	-
4.4.2.	тариф на тепловую энергию	месяц руб./Гкал	-	-	-	-	-	-
4.5.	средний тариф на теплоноситель, в том числе:	руб./куб. метра	-	-	-	-	-	-

вода	руб./куб. метра	-	-	-	-	-	-
пар	руб./куб. метра	-	-	-	-	-	-

* Базовый период - год, предшествующий расчетному периоду регулирования.