

Приложение N 1
к стандартам раскрытия информации
субъектами оптового и розничных
рынков электрической энергии

Список изменяющих документов

(введено Постановлением Правительства РФ от 09.08.2014 N 787)

ПРЕДЛОЖЕНИЕ

о размере цен (тарифов), долгосрочных параметров регулирования

(вид цены (тарифа) на _____ 2018 _____ год

(расчетный период регулирования)

_____ ООО «Ковровэлектросетьремонт» _____

(полное и сокращенное наименование юридического лица)

Приложение N 1
к предложению о размере цен
(тарифов), долгосрочных
параметров регулирования

Раздел 1. Информация об организации

Полное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Ковровэлектросетьремонт»

Сокращенное наименование: ООО «Ковровэлектросетьремонт»

Место нахождения: 601911 Владимирская область, г.Ковров, ул.Моховая, д.4Б

Фактический адрес: : 601911 Владимирская область, г.Ковров, ул.Моховая, д.4Б

ИНН: 3305054711

КПП:330501001

Ф.И.О. руководителя: Брусов Сергей Витальевич

Адрес электронной почты: ksev-kovrov-info@uandex.ru

Контактный телефон: 8 (49232) 5-86-55

Факс: 8 (49232) 5-86-55

Приложение N 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)

N п/п	Наименование показателей	Единица измерения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду	Показатели, утвержденные на базовый период <1>	Предложения на расчетный период регулирования 2018 год
1.	Показатели эффективности деятельности организации				
1.1.	Выручка	тыс. рублей	85 168	87 525	89 524
1.2.	Прибыль (убыток) от продаж	тыс. рублей	20 547		
1.3.	ЕВГТДА (прибыль до процентов, налогов и амортизации)	тыс. рублей	18 004		
1.4.	Чистая прибыль (убыток)	тыс. рублей	13 012		
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	процент	15,3		
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	11,0013	11,0013	11,0013
3.4.	Объем полезного отпуска электроэнергии - всего <3>	тыс. кВт·ч	39 585	38 907	39 044
3.5.	Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей <3>	тыс. кВт·ч			
3.6.	Норматив потерь электрической энергии (с	процент	5,8824	8,7372	8,5607

указанием реквизитов
приказа Минэнерго
России, которым
утверждены нормативы)
<3>

3.7. Реквизиты программы
энергоэффективности
(кем утверждена, дата
утверждения, номер
приказа) <3>

3.8. Суммарный объем
производства и
потребления
электрической энергии
участниками оптового
рынка электрической
энергии <4>

4. Необходимая валовая
выручка по
регулируемым видам
деятельности
организации - всего

4.1. Расходы, связанные с
производством и
реализацией <2>, <4>;
подконтрольные расходы
<3> - всего

в том числе:

оплата труда

	тыс. рублей	МВт·ч	
	38 552	85 168	87 525
	39 553		89 524
	42 118		
оплата труда	17 572	15 395	16 393

	ремонт основных фондов		11 709	15 627	16 640
	материальные затраты				
4.2.	Расходы, за исключением указанных в подпункте 4.1 <2>, <4>; неподконтрольные расходы <3> - всего <3>	тыс. рублей	29 219	30 392	37 541
4.3.	Выпдающие, излишние доходы (расходы) прошлых лет	тыс. рублей	2 107	8 577	593
4.4.	Инвестиции, осуществляемые за счет тарифных источников	тыс. рублей	3 509	11 090	18 234
4.4.1.	Реквизиты инвестиционной программы (кем утверждена, дата утверждения, номер приказа)				
	Справочно:				
	Объем условных единиц <3>	у.е.	815,33	805,87	857,98
	Операционные расходы на условную единицу <3>	тыс. рублей (у.е.)	46,98	49,081	49,089
5.	Показатели численности персонала и фонда		58	59	59

Постановление администрации Владимирской области № 567 от 01.07.2016г.

Постановление администрации Владимирской области № 567 от 01.07.2016г.

Находится на рассмотрении

оплаты труда по
регулируемым видам
деятельности

5.1. Среднесписочная
численность персонала

человек

58

59

59

5.2. Среднемесячная
заработная плата на
одного работника

тыс. рублей
на человека

28,252

29,206

23,601

5.3. Реквизиты отраслевого
тарифного соглашения
(дата утверждения, срок
действия)

Отраслевое
тарифное
соглашение в
электроэнергетике на
2013-2015гг. от
28.08.2014г.

Отраслевое
тарифное
соглашение в
электроэнергети
ке на 2013-
2015гг. от
28.08.2014г.

Отраслевое
тарифное
соглашение в
электроэнергетик
е на 2013-2015гг.
от 28.08.2014г.

Справочно:

Уставный капитал
(складочный капитал,
уставный фонд, вклады
товарищей)

тыс. рублей

247,600

247,600

247,600

Анализ финансовой
устойчивости по
величине излишка
(недостатка) собственных
оборотных средств

тыс. рублей

<1> Базовый период - год, осуществляющий расчетному периоду регулирования.
<2> Заполняются организацией, осуществляющей оперативно-диспетчерское управление в электроэнергетике.

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

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

N п/п	Наименование показателей	Единица изменения	Фактические показатели за год, предшествующий базовому периоду		Показатели, утвержденные на базовый период <*>		Предложения на расчетный период регулирования 2018 год		
			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 управления технологическими	руб./МВт в мес.							

<p>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"</p>							
<p>предельный максимальный уровень цен (тарифов) на услуги по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике в части организации отбора исполнителей и оплаты услуг по обеспечению</p>	<p>руб./МВт·ч</p>						

	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.	507,54783	526,79269	595,09146	594,55268	594,55268	621,23379	
	ставка на оплату технологического расхода (потерь)	руб./МВт·ч	0,17804	0,20810	0,23291	0,23890	0,23883	0,23610	
	одноставочный	руб./МВт·ч	2,06718	2,13150	2,26489	2,32398	2,22577	2,36154	

	тариф	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 "сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии"	руб./МВт·ч							
3.3.	доходность продаж для прочих	процент							

	потребителей:								
	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								
4.1.	цена на электрическую энергию	руб./тыс. кВт·ч							
	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 месяц							
4.4.2.	тариф на тепловую энергию	руб./Гкал							
4.5.	средний тариф на теплоноситель, в том числе:	руб./куб. метра							
	вода	руб./куб. метра							
	пар	руб./куб. метра							