



## УПРАВЛЕНИЕ ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И КОНТРОЛЮ В ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКЕ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от 28.04.2011 № 27

#### Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 26.02.2004 № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 27.12.2010 № 1172 «Об утверждении Правил оптового рынка электрической энергии и мощности и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам организации функционирования оптового рынка электрической энергии и мощности», с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания правления управления по государственному регулированию и контролю в электроэнергетике Самарской области от 28.04.2011 № 12,

#### ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2011 год согласно Приложению № 1.
2. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2012 год согласно Приложению № 2.
3. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2013 год согласно Приложению № 3.
4. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2014 год согласно Приложению № 4.

5. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2015 год согласно Приложению № 5.

6. Тарифы, установленные пунктом 1 настоящего приказа, действуют с 01.01.2011 года.

7. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего приказа, действуют с 01.01.2012 года.

8. Тарифы, установленные пунктом 3 настоящего приказа, действуют с 01.01.2013 года.

9. Тарифы, установленные пунктом 4 настоящего приказа, действуют с 01.01.2014 года.

10. Тарифы, установленные пунктом 5 настоящего приказа, действуют с 01.01.2015 года.

11. Признать утратившим силу с 01.01.2011 года приказ управления по государственному регулированию и контролю в электроэнергетике Самарской области от 27.12.2010 № 81.

12. Опубликовать настоящий приказ в средствах массовой информации.

13. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель управления

С.Н. Зинченко

*М. Мещеряков*

*Мещеряков А.С.*



Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче  
электрической энергии по сетям Самарской области на 2011 год

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)						
«Прочие потребители»						
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	671,00	1153,65	1847,10	2747,68
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	364484,63	684381,17	942948,34	1640145,12
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	151,36	162,12	414,16	472,06
«Население» *						
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	437,28	437,28	437,28	437,28
	Городское	руб./МВт·ч	437,28	437,28	437,28	437,28
	Сельское	руб./МВт·ч	437,28	437,28	437,28	437,28
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	133702,84	133702,84	133702,84	133702,84
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	150,00	150,00	150,00	150,00

<\*> - в том числе «Потребители, приравненные к населению».

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче  
электрической энергии по сетям Самарской области на 2012 год

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)						
«Прочие потребители»						
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	789,41	1324,32	2146,56	3325,91
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	427956,36	781756,21	1110334,72	2019526,48
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	179,28	191,71	469,50	535,8
«Население» *						
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	258,21	258,21	258,21	258,21
	Городское	руб./МВт·ч	258,21	258,21	258,21	258,21
	Сельское	руб./МВт·ч	258,21	258,21	258,21	258,21
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	22308,96	22308,96	22308,96	22308,96
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	210,28	210,28	210,28	210,28

<\*> - в том числе «Потребители, приравненные к населению».

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче  
электрической энергии по сетям Самарской области на 2013 год

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)						
«Прочие потребители»						
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	858,39	1440,03	2334,12	3616,52
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	465350,61	850065,00	1207354,26	2195989,96
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	194,95	208,46	519,60	593,10
«Население» *						
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	280,77	280,77	280,77	280,77
	Городское	руб./МВт·ч	280,77	280,77	280,77	280,77
	Сельское	руб./МВт·ч	280,77	280,77	280,77	280,77
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	24258,29	24258,29	24258,29	24258,29
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	228,65	228,65	228,65	228,65

<\*> - в том числе «Потребители, приравненные к населению».

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче  
электрической энергии по сетям Самарской области на 2014 год

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)						
«Прочие потребители»						
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	1026,03	1721,28	2789,99	4322,84
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	556235,52	1016086,23	1443155,57	2624875,93
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	233,02	249,17	600,10	684,40
«Население» *						
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	335,61	335,61	335,61	335,61
	Городское	руб./МВт·ч	335,61	335,61	335,61	335,61
	Сельское	руб./МВт·ч	335,61	335,61	335,61	335,61
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	28996,04	28996,04	28996,04	28996,04
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	273,31	273,31	273,31	273,31

<\*> - в том числе «Потребители, приравненные к населению».

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче  
электрической энергии по сетям Самарской области на 2015 год

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)						
«Прочие потребители»						
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	1115,69	1871,68	3033,77	4700,57
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	604838,62	1104870,47	1569256,54	2854234,03
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	253,38	270,94	664,10	757,50
«Население» *						
1.	Одноставочный тариф	руб./МВт·ч	364,93	364,93	364,93	364,93
	Городское	руб./МВт·ч	364,93	364,93	364,93	364,93
	Сельское	руб./МВт·ч	364,93	364,93	364,93	364,93
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	31529,67	31529,67	31529,67	31529,67
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	297,19	297,19	297,19	297,19

<\*> - в том числе «Потребители, приравненные к населению».