



**КонсультантПлюс**

Приказ управления по государственному  
регулированию и контролю в  
электроэнергетике Самарской области от  
27.12.2010 N 81

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

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 26.02.2021

...

---

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

**ПРИКАЗ  
от 27 декабря 2010 г. N 81**

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЕДИНЫХ (КОТЛОВЫХ) ТАРИФОВ НА УСЛУГИ  
ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 26.02.2004 N 109 "О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации" с учетом заключения экспертной группы, руководствуясь протоколом заседания правления управления по государственному регулированию и контролю в электроэнергетике Самарской области от 27.12.2010 N 51, приказываю:

1. Установить единые (котловые) [тарифы](#) на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2011 год согласно приложению N 1.
2. Установить единые (котловые) [тарифы](#) на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2012 год согласно приложению N 2.
3. Установить единые (котловые) [тарифы](#) на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2013 год согласно приложению N 3.
4. Установить единые (котловые) [тарифы](#) на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2014 год согласно приложению N 4.
5. Установить единые (котловые) [тарифы](#) на услуги по передаче электрической энергии по сетям Самарской области на 2015 год согласно приложению N 5.
6. Тарифы, установленные [пунктом 1](#) настоящего Приказа, действуют с 01.01.2011.
7. Тарифы, установленные [пунктом 2](#) настоящего Приказа, действуют с 01.01.2012.
8. Тарифы, установленные [пунктом 3](#) настоящего Приказа, действуют с 01.01.2013.
9. Тарифы, установленные [пунктом 4](#) настоящего Приказа, действуют с 01.01.2014.
10. Тарифы, установленные [пунктом 5](#) настоящего Приказа, действуют с 01.01.2015.
11. Признать утратившим силу с 01.01.2011 [приказ](#) управления по государственному регулированию и контролю в электроэнергетике Самарской области от 28.07.2010 N 31.
12. Опубликовать настоящий Приказ в средствах массовой информации.
13. Контроль за выполнением настоящего Приказа оставляю за собой.

Руководитель управления  
С.Н.ЗИНЧЕНКО

Приложение N 1  
к Приказу  
управления по государственному  
регулированию и контролю  
в электроэнергетике

...

Самарской области  
от 27 декабря 2010 г. N 81

Тарифы действуют с 1 января 2011 года (пункт 6 данного документа).

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ  
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ  
ПО СЕТЯМ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2011 ГОД**

N 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./МВтч	719,55	1207,12	1956,60	3031,58
2	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	390084,12	712574,24	1012075,01	1840807,32
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	163,42	174,74	418,61	477,56
Население <*>						
1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	235,36	235,36	235,36	235,36
	Городское	руб./МВтч	235,36	235,36	235,36	235,36
	Сельское	руб./МВтч	235,36	235,36	235,36	235,36
2	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	20334,72	20334,72	20334,72	20334,72
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	191,67	191,67	191,67	191,67

...

<\*> В том числе потребители, приравненные к населению.

Приложение N 2  
к Приказу  
управления по государственному  
регулированию и контролю  
в электроэнергетике  
Самарской области  
от 27 декабря 2010 г. N 81

Тарифы действуют с 1 января 2012 года (пункт 7 данного документа).

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ  
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2012 ГОД**

N 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./МВтч	789,41	1324,32	2146,56	3325,91
2	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	427956,36	781756,21	1110334,72	2019526,48
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	179,28	191,71	469,50	535,8
Население <*>						
1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	258,21	258,21	258,21	258,21
	Городское	руб./МВтч	258,21	258,21	258,21	258,21
	Сельское	руб./МВтч	258,21	258,21	258,21	258,21

...

2	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	22308,96	22308,96	22308,96	22308,96
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	210,28	210,28	210,28	210,28

<\*> В том числе потребители, приравненные к населению.

Приложение N 3  
к Приказу  
управления по государственному  
регулированию и контролю  
в электроэнергетике  
Самарской области  
от 27 декабря 2010 г. N 81

Тарифы действуют с 1 января 2013 года (пункт 8 данного документа).

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ  
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2013 ГОД**

N 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./МВтч	858,39	1440,03	2334,12	3616,52
2	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	465350,61	850065,00	1207354,26	2195989,96
2.2	- ставка на	руб./МВтч	194,95	208,46	519,60	593,10

...

	оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях					
Население <*>						
1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	280,77	280,77	280,77 п	280,77
	Городское	руб./МВтч	280,77	280,77	280,77	280,77
	Сельское	руб./МВтч	280,77	280,77	280,77	280,77
2	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	24258,29	24258,29	24258,29	24258,29
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	228,65	228,65	228,65	228,65

<\*> В том числе потребители, приравненные к населению.

Приложение N 4  
к Приказу  
управления по государственному  
регулированию и контролю  
в электроэнергетике  
Самарской области  
от 27 декабря 2010 г. N 81

Тарифы действуют с 1 января 2014 года (пункт 9 данного документа).

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ  
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2014 ГОД**

N 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./МВтч	1026,03	1721,28	2789,99	4322,84
2	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	556235,52	1016086,23	1443155,57	2624875,93
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	233,02	249,17	600,10	684,40
Население <*>						
1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	335,61	335,61	335,61	335,61
	Городское	руб./МВтч	335,61	335,61	335,61	335,61
	Сельское	руб./МВтч	335,61	335,61	335,61	335,61
2	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт х мес.	28996,04	28996,04	28996,04	28996,04
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	273,31	273,31	273,31	273,31

<\*> В том числе потребители, приравненные к населению.

Приложение N 5  
к Приказу  
управления по государственному  
регулированию и контролю  
в электроэнергетике  
Самарской области  
от 27 декабря 2010 г. N 81

...

Тарифы действуют с 1 января 2015 года (пункт 10 данного документа).

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ  
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ  
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2015 ГОД**

N 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./МВтч	1115,69	1871,68	3033,77	4700,57
2	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт x мес.	604838,62	1104870,47	1569256,54	2854234,03
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	253,38	270,94	664,10	757,50
Население <*>						
1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	364,93	364,93	364,93	364,93
	Городское	руб./МВтч	364,93	364,93	364,93	364,93
	Сельское	руб./МВтч	364,93	364,93	364,93	364,93
2	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт x мес.	31529,67	31529,67	31529,67	31529,67
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	297,19	297,19	297,19	297,19

-----



...

---

<\*> В том числе потребители, приравненные к населению.

---