

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

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	Показатель	Единица		Диапазоны і	напряжения	
п/п		измерения	ВН	CH-I	CH-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
	Тарифные группы	потребител	пей электрі	ической энер	ргии (мощно	сти)
		Проч	ние потребл	ители		
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
	•	Ha	аселение <	*>		
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

• • •

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	N Показатель Единица Диапазоны напряжения п/п					
111/11		измерения	ВН	CH-I	CH-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
	Тарифные груп	пы потреби:	гелей элект	грической :	энергии (мог	цности)
		Про	очие потреб	бители		
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

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

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

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 n/n	Показатель	Единица				
111/11	показатель	измерения	ВН	CH-I	CH-II	нн
1	2	3	4	5	6	7
	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)					
		Про	очие потреб	бители		
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

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

	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

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 n/n	Показатель	Единица		Диапазоны	напряжения	
11/11		измерения	ВН	CH-I	CH-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
	Тарифные груг	пы потреби	ителей элен	ктрической :	энергии (мош	цности)

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

	 					
		П	рочие потре	ебители		
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	e <*>		
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

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

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

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	Показатель	Единица		Диапазоны	напряжения	
п/п		измерения	ВН	CH-I	CH-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 х 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
			Населения	e <*>		
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 х 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

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

Документ предоставлен **КонсультантПлюс** Дата сохранения: 26.02.2021

•••

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