



**РЕГИОНАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ТАРИФАМ
РЕСПУБЛИКИ СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ-АЛАНИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 74

от 29 декабря 2014 года

г. Владикавказ

Об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Северная Осетия - Алания на 2015 год

В соответствии с Федеральным Законом от 26 марта 2003г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 №1178 «О ценообразовании в области регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом ФСТ России от 06 августа 2004 г. № 20-э/2, приказом ФСТ России от 29.11.2012 №313-э/2 «Об утверждении предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии на 2013 год», на основании Положения о Региональной службе по тарифам Республики Северная Осетия – Алания, утвержденного Постановлением Правительства Республики Северная Осетия – Алания от 11 апреля 2006 года № 78, Региональная служба по тарифам РСО-Алания

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Республики Северная Осетия – Алания на 2015 год с календарной разбивкой в соответствии с Приложением 1 к настоящему постановлению.
2. Тарифы, утвержденные в пункте 1 настоящего постановления, действуют с 01 января 2015 года по 31 декабря 2015 года.

Председатель РСТ РСО-Алания



Т. Акоев



**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям
РСО-Алания на 2015 год**

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие			
			Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Прочие потребители (средний тариф для бюджетных и прочих потребителей) (без НДС)					
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,51942	2,04182	2,27795	2,66568
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	192,87641	299,81079	680,54765	945,85460
1.2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	1,23049	1,55305	1,00318	0,89381
1.3.	Бюджетные потребители (без НДС)					
1.3.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,51942	1,89615	2,08016	2,21723
1.3.2.	Двухставочный тариф					
	- ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	192,87641	299,81079	680,54765	795,93594
	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	1,23049	1,46113	1,00415	0,89381
1.4.	Прочие потребители (без НДС)					
1.4.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,51942	2,04212	2,34036	3,06480
1.4.2.	Двухставочный тариф					
	- ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	192,87641	299,81079	671,47007	1040,19327
	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	1,23049	1,55324	1,00415	0,89381
2	Население и приравненные к нему категории потребителей					
2.1	Одноставочный тариф					
2.1.1.	в том числе население городское с ГП	руб./кВт·ч	1,8880			
2.1.2.	в том числе население городское с ЭП и сельское	руб./кВт·ч	1,0261			

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям
РСО-Алания на 2015 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие				2 полугодие				
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения				
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Прочие потребители (без НДС)										
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,51940	2,04180	2,27795	2,66568	1,63338	2,19528	2,51589	3,29466	
1.2	Двухставочный тариф										
1.2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	192,87641	299,81079	680,54765	945,85460	1051,62525	1649,08408	1148,97310	1323,70136	
1.2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	1,23049	1,55305	1,00318	0,89381	0,03948	0,05896	0,21092	0,57737	
2	Население и приравненные к нему категории потребителей										
2.1	Одноставочный тариф										
2.1.1.	в том числе население городское с ГП	руб./кВт·ч	1,8880				1,9964				
2.1.2.	в том числе население городское с ЭП и сельское	руб./кВт·ч	1,0261				1,0736				