



Российская Федерация  
Новгородская область

## КОМИТЕТ ПО ЦЕНОВОЙ И ТАРИФНОЙ ПОЛИТИКЕ ОБЛАСТИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 29 декабря 2014 года № 69/3  
Великий Новгород

#### **О единых (котловых) тарифах на услуги по передаче электрической энергии по сетям Новгородской области на 2015 год**

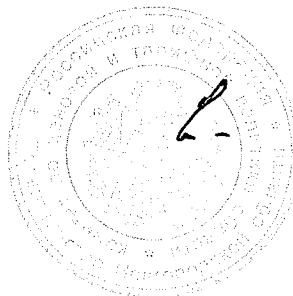
В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 « О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», Положением о комитете по ценовой и тарифной политике области, утвержденным постановлением Правительства Новгородской области от 09.09.2013 № 161 комитет по ценовой и тарифной политике области

#### **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Установить с 01 января 2015 года по 31 декабря 2015 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Новгородской области на 2015 год с календарной разбивкой согласно приложению.

2. Опубликовать постановление в газете «Новгородские ведомости».

Председатель комитета  
по ценовой и тарифной политике области



М.Н. Солтаганова

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче  
электрической энергии по сетям Новгородской области 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	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
1.	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)														
1.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,15127	1,32529	2,05662	2,93895	1,20883	1,34644	2,15595	3,00883					
1.2.	Двухставочный тариф														
1.2.1.	- ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	746,93410	699,24420	852,58979	928,67352	802,92195	828,27616	804,11919	880,4141					
1.2.2.	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	0,1069	0,23801	0,29904	0,78636	0,10305	0,21180	0,34874	0,80223					
2.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС)														
2.1.	Население, за исключением указанного в пунктах 2.2 и 2.3														
	Одноставочный тариф	руб./кВт ч			1,59199				1,81126						
2.2.	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками														
	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч			0,56930				0,70127						
2.3.	Население, проживающее в сельских населенных пунктах														

	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,56930					0,70127				
2.4.	Приравненные к населению категории потребителей											
	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,59199					1,81126				
	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии		Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН		
			494237,66	8,89	78212,50	4201,83	557054,57	893,08	38307,57	-29774,69		
N п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в субъекте Российской Федерации											
1	ОАО «МРСК Северо-Запада»											
2	ОАО «Новгородоблэлектро»											
3	Индивидуальный предприниматель Аликин Вадим Генрихович											
4	ООО «Электрические сети»											
5	Индивидуальный предприниматель Салтыков Сергей Анатольевич											
6	ООО «Фирма «Элком»											
7	ООО «ВПК-Энерго»											
8	ООО «Труб-Инвест»											
9	ООО «Газпром энерго»											
10	ООО «ТранснефтьЭлектросетьСервис»											
11	ООО «Горэлектросеть»											
12	ОАО «Оборонэнерго»											
13	ООО «Теплоэнергосервис»											
14	Октябрьская железная дорога – филиал ОАО «РЖД»											
			2773892,1					912683,71				
			1460,47					5654,72				
			392,72					1660,77				
			1461,88					1121,03				
			1406,94					25524,62				
			1080,00					13590,49				
			13631,00					19716,44				

