



**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ЦЕН И ТАРИФОВ
ЧЕЧЕНСКОЙ РЕСПУБЛИКИ**

РЕШЕНИЕ ПРАВЛЕНИЯ

от «30» 12 2013 г.

г. Грозный

№ 108-Э

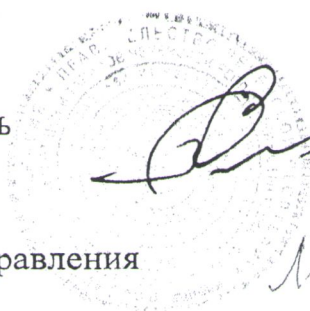
**Об установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика
электрической энергии ОАО «Нурэнерго» на 2014 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом ФСТ России от 30 октября 2012 г. № 703-э «Об утверждении Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков», Положением о государственном комитете цен и тарифов Чеченской Республики, утвержденным постановлением Правительства Чеченской Республики от 28 июня 2007 г. № 99, Правление Государственного комитета цен и тарифов Чеченской Республики решило:

1. Установить с 1 января 2014 г. по 31 декабря 2014 г. сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии ОАО «Нурэнерго» согласно приложениям.

2. Настоящее решение опубликовать в средствах массовой информации Чеченской Республики.

Председатель



А.А. Сайханов

Секретарь Правления

М.Р. Манкаев



ПРИЛОЖЕНИЕ №1
к решению Правления Государственного
комитета цен и тарифов Чеченской Республики
от «30» 12 2013 г. № 108-Э

Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика электрической энергии

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа потребителей «население» и приравненные к нему категории потребителей	
		руб./МВт·ч	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ОАО «Нурэнерго»	30,46	60,92

N п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа потребителей "сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии"	
		руб./МВт·ч	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ОАО «Нурэнерго»	31,54	191,64



ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к решению Правления Государственного
комитета цен и тарифов Чеченской Республики
от «30» 12 2013 г. № 108-3

Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика электрической энергии

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа «прочие потребители»	
		В виде формулы	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ОАО «Нурэнерго»	$СН_{до 150 \text{ кВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{до 150 \text{ кВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$СН_{от 150 \text{ до } 670 \text{ кВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{от 150 \text{ до } 670 \text{ кВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$СН_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$СН_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Доходность продаж для группы «прочие потребители», (ДП) подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств							
		менее 150 кВт		от 150 до 670 кВт		от 670 кВт до 10 МВт		не менее 10 МВт	
		проценты		проценты		проценты		проценты	
		1 полу- годие	2 полу- годие	1 полу- годие	2 полу- годие	1 полу- годие	2 полу- годие	1 полу- годие	2 полу- годие
		3	4	5	6	7	8	9	10
1	2	35,08	37,49	32,23	34,45	21,95	23,46	12,84	13,73
1	ОАО «Нурэнерго»	35,08	37,49	32,23	34,45	21,95	23,46	12,84	13,73

$Ц_j^{э(м)}$ - j-ый вид цены на электрическую энергию и (или) мощность гарантирующего поставщика ОАО «Нурэнерго», руб./кВтч или руб./кВт.

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, ($K^{рег}$)	
		1 полугодие	2 полугодие
		3	4
1	2	3	4
1	ОАО «Нурэнерго»	0,21	0,76

Примечание:

Сбытовая надбавка для потребителей всех тарифных групп, за исключением потребителей групп «население» и «организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании» устанавливаются в виде формулы:

$$СН_{i,j}^{рег} = ДП_i \times K^{рег} \times Ц_j^{э(м)}, \text{ где}$$

$СН_{i,j}^{рег}$ - сбытовая надбавка для i-ой подгруппы группы «прочие», соответствующая j-тому виду цены на электрическую энергию и (или) мощность гарантирующего поставщика ОАО «Нурэнерго», руб./кВтч или руб./кВт;

$ДП_i$ - доходность продаж, определяемая в отношении i-ой подгруппы группы потребителей «прочие» гарантирующего поставщика ОАО «Нурэнерго», %;

$K^{рег}$ - коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика ОАО «Нурэнерго», определяемый в отношении группы «прочие»;

$Ц_j^{э(м)}$ - j-ый вид цены на электрическую энергию и (или) мощность гарантирующего поставщика ОАО «Нурэнерго», руб./кВтч или руб./кВт.