

ОАО «Верхне-Волжская энергетическая компания»

юр.адрес: 603137, Нижний Новгород, ул. Военных комиссаров, 2, а/я 435 почтовый адрес: 117209 г. Москва, Севастопольский пр-т, д.28 корп.1 Тел. (495) 980-8835 Факс (495) 980-8834

Предложения о размере тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между ОАО «Верхне-волжская энергетическая компания» и ОАО «МРСК Центра и Приволжья» филиал «Нижновэнерго» на 2015 год:

		1 полугодие		2 полугодие			
Год	Двухставочн	ный тариф	Одноставочный	Двухставоч	Одноставочный		
	Ставка за содержание	Ставка на оплату	тариф,	Ставка за содержание	Ставка на оплату	тариф,	
	электрических сетей	технологического	руб./МВт.ч	электрических сетей	технологического	руб./МВт.ч	
		расхода (потерь)			расхода (потерь)		
	5 A CD	5 /1 (D)		5 A FD	5 A D		
	руб./МВт в месяц	руб./МВт.ч		руб./МВт в месяц	руб./МВт.ч		
2015	1433785,19	134,03	2727,29	1433785,19	134,03	2727,29	
2016	1465667,93	141,29	2972,06	1465667,93	141,29	2972,06	
2017	1499900,12	149,36	2861,65	1499900,12	149,36	2861,65	
2018	1548229,25	158,12	2958,80	1548229,25	158,12	2958,80	
2019	1588519,75	168,53	3042,36	1588519,75	168,53	3042,36	

Предлагаемая к установлению HBB сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь):

Год	НВВ без учета оплаты потерь				
	тыс. руб.				
2015	546788,32				
2016	565806,45				
2017	587480,88				
2018	611612,48				
2019	638966,18				

Предлагаемые к установлению долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых организаций, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций:

Год	Базовый	Индекс	Коэффициент	Максимальная	Величина	Уровень	Уровень качества реализуемых	
	уровень	эффективно	эластичности	возможная	технологи	надежности товар	ов (услуг)	
	подконтрольн	сти	подконтрольн	** *	ческого	реализуемы	Уровень	Уровень качества
	ых расходов	подконтроль	ых расходов	необходимой валовой	расхода	х товаров	качества	обслуживания
		ных	по количеству	выручки,	(потерь)	(услуг)	осуществляемог	потребителей услуг
		расходов	активов	3	электричес		0	территориальными
				учетом достижения	кой		технологическо	сетевыми
				установленного уровня	энергии		ГО	организациями
				надежности и качества			присоединения	
				услуг				
	млн. руб.	%	%	%	%			
2015	405594,56	1	0,75	2	5,99	0,02278	1	0,8975
2016	422820,16	1	0,75	2	5,99	0,0210	1	0,8975
2017	442451,70	1	0,75	2	5,99	0,0200	1	0,8975
2018	464308,81	1	0,75	2	5,99	0,1800	1	0,8975
2019	489084,33	1	0,75	2	5,99	0,1750	1	0,8975