# РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ

### ПРИКАЗ

от 26.12.2013 № 889

Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Вологодской области на 2014 год

В соответствии с Федеральным законом от 17 августа 1995 года № 147-ФЗ «О естественных монополиях», Федеральным законом 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Федеральным законом от 23 ноября 2009 года № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные Российской Федерации», акты постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании области регулируемых (тарифов) цен электроэнергетике», Федеральной приказами службы пο тарифам от 17 февраля 2012 года № 98-э «Об утверждении Методических указаний по ПО расчету тарифов на **УСЛУГИ** передаче электрической энергии, долгосрочной устанавливаемых cприменением метода индексации необходимой валовой выручки», от 30 марта 2012 года № 228-э «Об утверждении Методических указаний ПО регулированию тарифов с применением инвестированного капитала», метода доходности от 6 августа 2004 года № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», по результатам правления Региональной энергетической комиссии Вологодской области

## приказываю:

- 1. Установить на 2014 год единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Вологодской области территориальными сетевыми организациями для потребителей услуг независимо, к сетям какой сетевой организации они присоединены, согласно приложению № 1 к настоящему приказу.
- 2. Установить тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2014 год на территории Вологодской области, оказываемые с использованием объектов электросетевого хозяйства и (или) их частей, переданных в аренду организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью территориальным сетевым организациям, согласно приложению № 2 к настоящему приказу.

- 3. Признать утратившими силу приказы РЭК области:
- от 28 декабря 2012 года № 1287 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Вологодской области на 2013 год»;
- от 18 июня 2013 года № 121 «О внесении изменений в приказ РЭК области от 28 декабря 2012 года № 1287»;
- от 12 августа 2013 года № 158 «О внесении изменений в приказ РЭК области от 28 декабря 2012 года № 1287»;
- от 29 ноября 2013 года № 609 «О внесении изменений в приказ РЭК области от 28 декабря 2012 года № 1287».
  - 4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2014 года.

Председатель РЭК области

В.В. Тушинов

# Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Вологодской области (тарифы указываются без НДС)

	Тарифные группы		c 01.01.2014 - 30.06.2014				c 01.07.2014 - 31.12.2014				
N₂	тарифные группы потребителей электрической	Еденица	С 01.01.2014 - 50.06.2014 Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения				
п/п	энергии (мощности)	измерения	ВН	диапазонь СН-I	сн-II	НН	ВН	диапазоны СН-I	напряжения СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	Прочие потребители										
1.1	Одноставочный тариф	руб./МВт∙ч	930,08	2 343,15	2 548,32	3 500,26	930,08	2 343,15	2 548,32	3 500,26	
1.2	Двухставочный тариф - ставка за содержание								I		
1.2.1	электрических сетей	руб./МВт·мес.	534 084,07	1 027 259,01	1 062 454,29	1 319 347,48	534 084,07	1 027 259,01	1 062 454,29	1 319 347,48	
	- ставка на оплату технологи-										
1.2.2	ческого расхода (потерь) в	руб./МВт∙ч	67,54	275,33	265,21	626,46	67,54	275,33	265,21	626,46	
2	электрических сетях Население и приравненные к не	ему категории п	отребителей								
2.1	Одноставочный тариф	руб./МВт∙ч	отреонтелен	8.5	55,38			96	8,20		
№ 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 по Вологодской области						НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по Вологодской области  тыс.руб.				
1	ГП ВО "Областные электротепл								800,55		
2	МУП города Череповец "Элект ОАО "Тотемская ЭТС"	росеть"							997,66		
3	ОАО "Тотемская ЭТС" ГП ВО "Череповецкая ЭТС"								74,63		
5	111 ВО "череповецкая Э1С" Филиал "Северный" ОАО "Обо	nonaneuro"							440,30		
6	ООО "Череповецкая электросет								91,27		
7	ООО "Кирилловская электросе"								83,13		
8	МУП сельского поселения Сямженское "Сямженская электросеть"							26 461,49 8 407,44			
9	Филиал ГП ВО "Областные электротеплосети" в городе Белозерск							9 965,74			
10	МУП "Грязовецкая ЭТС" 14 080,34										
11	ООО "Великоустюгские электр	осети"							36,85		
12	ООО "Энергетик"	3 254,70									
13	Филиал ГП ВО "Областные электротеплосети" в городе Харовск 20 382,41										
14	ООО "Энерготранзит Альфа" 26 141,98										
15	ОАО "Вологодский оптико-механический завод"							7 495,31			
16	ООО "Энерготехснаб" 9 408,24										
17	ОАО "Завод ЖБИиК" 497,08										
18 19	OOO "Сухонский ЦБК"  1 555,03										
20	ОАО "ФосАгро-Череповец"       2 953,45         ОАО "Северсталь" ЧерМК       31 163.66										
20	ОАО "Северсталь" ЧерМК  Северный филиал ООО "Газпром энерго"  23 219,36										
	Северный филмал ООО Тазиром энерго     23 219,36       ООО "Северсвет"     4 269,88										
23	ОАО "Славянский хлеб" 262,99										
24	OO TCK "Hageeso" 3 732,79										
25	ООО "Харовсклеспром" 633,97										
26	OOO "Вохтожский ДОК" 480,22										
27	3AO "Вологодская птицефабрика" 513,71										
28	МУП "Коммунальщик" 18 956,00										
	8АО "Электросеть" 5 765,46						· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
30	Филиал ГП ВО "Областные электротеплосети" в городе Вытегра 19 880,95										
31	ТП ВО "Вожегодская ЭТС" 24 858,22										
32		ОАО "Бабаевская ЭТС" 20 380,22									
33	ОАО "Вологодское авиационное предприятие"							3 418,04			
35	ООО "Череповецстройиндустрия"  Северная дирекция по энергообеспечению СП Трансэнерго - филиал ОАО "РЖД"							2 223,34 47 685,43			
36	Северная дирекция по энергоооеспечению СП Грансэнерго - филиал ОАО "РЖД" 4/ 685,43 ООО УК "Сосны" 1 798,65										
37	000 УК Сосны 1798,03										
38	ООО "Вологодская бумажная мануфактура" 12 379,39										
39	ОАО "Бываловский машиностроительный завод"							3 355,07			
40	ОАО "Птицефабрика "Ермаково"							1 09	091,44		
41	ОАО "Сокольский ДОК"										
42	ШРГСиС						326,91				
43	Октябрьская дирекция по энергообеспечению - СП Трансэнерго - филиала ОАО "РЖД"							4 122,16			
44	Филиал ОАО "МРСК Северо-За	апада" "Вологда	энерго"						094,90		
ВСЕГО	Всего:							7 289	285,42		

Тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2014 год на территории Вологодской области, оказываемые с использованием объектов электросетевого хозяйства и (или) их частей, переданных в аренду

c 01.01.20	014 - 30.06.2014	c 01.07.2014 – 31.12.2014			
Ставка на содержание	Ставка на оплату нормативных	Ставка на содержание	Ставка на оплату нормативных		
электрических сетей	технологических потерь	электрических сетей	технологических потерь		
	электрической энергии в		электрической энергии в		
	электрических сетях		электрических сетях		
(руб./МВт в месяц)	(руб./МВт*ч)	(руб./МВт в месяц)	(руб./МВт*ч)		
Уровень напряжения ВН1	Уровень напряжения ВН1	Уровень напряжения ВН1	Уровень напряжения ВН1		
$T^{BHI} = T_{cog}^{\Phi CK} + (276*9_{IIO}^{BHI})/9_{M}^{BHI}$	$T^{BHI} = (1734,44*HT\Pi3*3^{BHI}_{\Pi0})/3^{BHI}_{\Pi0}$	$T^{BH1} = T_{coa}^{\Phi CK} + (276*9_{110}^{BH1})/9_{M}^{BH1}$	$T^{BHI} = (1734,44*HT\Pi3*3^{BHI}_{\Pi0})/3^{BHI}_{\Pi0}$		

### Примечание.

ВН1 – уровень напряжения, на котором подключены электрические сети потребителя к объектам электросетевого хозяйства и (или) их части, переданные в аренду организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью территориальным сетевым организациям с учетом требований пунктов 7.8. статьи 8 Федерального закона от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике»;

 $T_{\text{сод}}^{\Phi \text{CK}}$  – ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящего в единую национальную (общероссийскую) сеть на 2014 год, руб./МВт\*мес.;

Э вы – объем полезного отпуска электрической энергии потребителей на уровне напряжения ВН1 за отчетный месяц 2014 года, МВт\*ч.;

 $\Theta_{M}^{BHI}$  – объем мощности потребителей на уровне напряжения ВН1 за отчетный месяц 2014 года, МВт\*мес.;

НТПЭ – норматив потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети в соответствии с п.33 Основ ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178.