

**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
ТАМБОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

26.12.2014

г.Тамбов

№ 247-7

Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тамбовской области на 2015 год

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 №35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказами Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 № 20-э/2 «Об утверждении методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», от 09.12.2014 № 296-э/2 «Об утверждении предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2015 год», от 05.12.2014 № 289-э/3 «Об утверждении предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2015 год», на основании Положения об управлении по регулированию тарифов Тамбовской области, утвержденного постановлением главы администрации области от 06.11.2012 № 110, и протокола заседания правления управления по регулированию тарифов области от 26.12.2014 № 76 ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить с 01 января 2015 г. по 31 декабря 2015 г. единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тамбовской области с календарной разбивкой согласно приложению № 1.

При расчете единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии учитывались показатели согласно приложению № 3.

2. Установить с 01 января 2015 г. по 31 декабря 2015 г. цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые с использованием объектов электросетевого хозяйства и (или) их частей, переданных в аренду организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью на территории Тамбовской области, с календарной разбивкой согласно приложению № 2.

3. Признать утратившими силу приказы управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 20.12.2013 № 260-э «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по



сетям Тамбовской области, на 2014 год» и от 27.12.2013 № 295-э «О внесении изменений в приказ управления по регулированию тарифов Тамбовской области от 20.12.2013 № 260-э «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тамбовской области, на 2014 год» с 01 января 2015 г.

4. Направить приказ для официального опубликования в газету «Тамбовская жизнь» и размещения на сайте сетевого издания «Тамбовская жизнь» (www.tamlife.ru).

5. Приказ вступает в силу с 01 января 2015 г.

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова



ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 26.12.2014 № 244-7

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической
энергии по сетям Тамбовской области на 2015 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единицы измерен.	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
1	2	3	5	6	7	8	10	11	12	13			
1	Прочие потребители (тарифы указаны без учета НДС)												
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,98155	2,09716	2,20354	2,63249	2,13017	2,25445	2,36881	2,82993			
1.2	Двухставочный тариф												
1.2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	1187,85869	1 201,55859	1 230,07886	1 251,27457	1 276,94809	1 291,67548	1 322,33477	1 345,12016			
1.2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	0,05209	0,14528	0,20525	0,59994	0,06480	0,17679	0,25086	0,56066			
2	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указаны с учетом НДС)												
2.1	Население, за исключением указанного в пунктах 2.2 и 2.3												
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч		1,24456					1,54635				
2.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками												
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч		0,53432					0,95856				
2.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах												
2.3	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч		0,30813					0,38853				
2.4	Приравненные к населению категории потребителей												
2.4	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч		1,24456					1,54635				

ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
КОПИЯ ВЕРНА
№ 1
№ 244-7

№ п/п	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения					
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН		
											401 555,01	45 926,31
	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 Тамбовской области											НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Тамбовской области
1	Открытое акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Центра» на территории Тамбовской области											3 205 801,14
2	Открытое акционерное общество «Тамбовская сетевая компания»											434 594,52
3	Открытое акционерное общество «ГЭС электрические сети»											190 590,76
4	Муниципальное унитарное предприятие «Микурицкие городские электрические сети»											78 473,17
5	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» в границах деятельности Юго-Восточной дирекции – структурного подразделения Трансэнерго - филиала ОАО «РЖД» на территории Тамбовской области											4 533,90
6	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» в границах деятельности Куйбышевской дирекции по энергообеспечению – структурного подразделения Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД» на территории Тамбовской области											604,15
7	Открытое акционерное общество «Оборонэнерго» на территории Тамбовской области											21 379,71
8	Общество с ограниченной ответственностью «Гранелефть.ЭлектросетьСервис» на территории Тамбовской области											1 581,18
9	Открытое акционерное общество «Тамбовский завод «Революционный труд»											1 028,19
10	Общество с ограниченной ответственностью «Микурицкая сетевая компания»											1 061,83
11	Общество с ограниченной ответственностью «Коговская ЭлектроТранспортная Организация»											241,91
ВСЕГО												3 939 890,46

Примечание: Потребители электрической энергии, энергопринимающие устройства которых опосредованно присоединены к электрическим сетям сетевой организации через энергетические установки производителей электрической энергии, оплачивают услуги по передаче электрической энергии по двухставочному тарифу на услуги по передаче с учетом следующих особенностей:

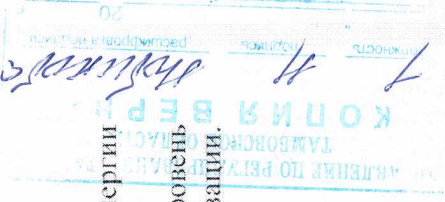
расходы на содержание электрических сетей оплачиваются в полном объеме; нормативные потери оплачиваются только в части объемов электрической энергии, не обеспеченных выработкой электрической энергии соответствующей электрической станцией;

при расчете и применении тарифа на услуги по передаче электрической энергии за уровень напряжения принимается наиболее высокий уровень напряжения, на котором энергетические установки производителя электрической энергии присоединены к электрическим сетям сетевой организации.

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова



КОПИЯ ВЕРНА
ТАМБОВСКОЕ ОБЛАСТНОЕ АДМИНИСТРАТИВНО-ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
№ 1
№ 1

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 26.12.2014 № 444-7

Цены (тарифы) на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые с использованием объектов электросетевого хозяйства и (или) их частей, переданных в аренду организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью на территории Тамбовской области, на 2015 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5
1	Прочие потребители (тарифы указаны без учета НДС)			
1.1	Двухставочный тариф			
1.1.1	- ставка на содержание электрических сетей	формула	$T_{\text{ВН1}} = T_{\text{ФСК}}^{\text{СОД}} + (926 * \frac{\text{Э}_{\text{ПО}}^{\text{ВН1}}}{\text{Э}_{\text{М}}^{\text{ВН1}}}) / \text{Э}_{\text{М}}^{\text{ВН1}}$	$T_{\text{ВН1}} = T_{\text{ФСК}}^{\text{СОД}} + (611,16 * \frac{\text{Э}_{\text{ПО}}^{\text{ВН1}}}{\text{Э}_{\text{М}}^{\text{ВН1}}}) / \text{Э}_{\text{М}}^{\text{ВН1}}$
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	формула	$T_{\text{ВН1}} = 1643,51 * \text{НТПЭ}$	$T_{\text{ВН1}} = 1766,77 * \text{НТПЭ}$
2	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс.руб.	54837,7	33314,3

где:

ВН1 - уровень напряжения, на котором подключены электрические сети потребителя к объектам электросетевого хозяйства и (или) их части, переданным в аренду организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью территориальным сетевым организациям;

$T_{\text{ФСК}}^{\text{СОД}}$ - ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, утвержденная ФСТ России на 2015 год; 1 полугодие=134589,17 руб./МВт в мес., 2 полугодие=144686,52 руб./МВт в мес.;

$\frac{\text{Э}_{\text{ПО}}^{\text{ВН1}}}{\text{Э}_{\text{М}}^{\text{ВН1}}}$ - объем полезного отпуска электрической энергии потребителей на уровне напряжения ВН1 за отчетный месяц 2015 года, МВт.ч;

$\frac{\text{Э}_{\text{ПО}}^{\text{ВН1}}}{\text{Э}_{\text{М}}^{\text{ВН1}}}$ - объем мощности потребителей на уровне напряжения ВН1 за отчетный месяц 2015 года, МВт в мес.;

НТПЭ - норматив потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети, на момент утверждения приказа действующий норматив составляет 3,97%;

926,0; 611,16 – ставки перекрестного субсидирования для потребителей электрической энергии на уровне напряжения ВН1 соответственно на

1 и 2 полугодие 2015 г., руб./МВт.ч;

1643,51; 1766,77 - ставки тарифа на оплату нормативных потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям единой национальной (общероссийской) электрической сети для Тамбовской области, утвержденные ФСТ России соответственно на 1 и 2 полугодие 2015 г., руб./МВт.ч.

Примечание: коэффициент снижения ставки перекрестного субсидирования по Тамбовской области с 1 июля 2015 г. составил 34%.

Начальник управления по регулированию
тарифов Тамбовской области



С.А. Варкова

1
Копия
1
1

ПРИЛОЖЕНИЕ № 3
к приказу управления по регулированию
тарифов Тамбовской области
от 26.12.2014 № 244-Э

**Показатели, использованные при расчете
единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической
энергии по сетям Тамбовской области, на 2015 год**

№ п/п	Варианты тарифов	Единицы измерен.	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	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,90205	1,09488	1,49450	2,70985	0,91241	1,09972	1,50467	2,73923				
2	Двухставочный тариф													
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес.	506,11180	553,29195	745,44692	958,27053	515,67149	562,16680	759,43293	976,53820				
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	0,06556	0,17710	0,24578	0,55319	0,06480	0,17679	0,25086	0,56066				
Объем полезного отпуска электрической энергии и величин мощности для потребителей Тамбовской области														
Электрическая энергия			тыс.кВт·ч	46 990,00	369 590,00	493 380,00	393 885,00	46 980,00	370 550,00	490 750,00				
Мощность			МВт. мес.	12,99	103,19	185,06	107,91	12,85	101,96	182,47				

Начальник управления по регулированию тарифов Тамбовской области

С.А. Варкова

