



**ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

28.03.2014

город Томск

№8/38

О внесении изменений в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.12.2013 №51/1060 «Об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Томской области на 2014 год»

В целях приведения в соответствие с действующим законодательством, в соответствии с Положением о Департаменте тарифного регулирования Томской области, утвержденным постановлением Губернатора Томской области от 31.10.2012 № 145, и решением Правления Департамента тарифного регулирования Томской области от 28.03.2014 №8/1

ПРИКАЗЫВАЮ:

Внести изменения в приказ Департамента тарифного регулирования Томской области от 31.12.2013 №51/1060 «Об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Томской области на 2014 год» («Известия энергетики и ЖКХ» от 31.12.2013 №14):

приложения 1, 2 к приказу изложить в редакции приложений 1, 2 к настоящему приказу.

начальник департамента М.Д. Вагина

Приложение 1 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 28.03.2014 №-8/38

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Томской области на 2014 год

без учета НДС

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	01.01.2014-30.06.2014			01.07.2014-31.12.2014				
			Диапазоны напряжения			Диапазоны напряжения				
			ВН	СН-I	СН-II	ВН	СН-I	СН-II	НН	
1		3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Прочие потребители									
1.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт х ч	0.91981	1.55068	2.04673	2.71889	0.91981	1.55068	2.04673	2.71889
1.2.	Двухставочный тариф									
1.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт х мес.	683.59081	890.83376	944.98087	986.74151	683.59081	890.83376	944.98087	986.74151
1.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потеря) в электрических сетях	руб./кВт х ч	0.09274	0.20033	0.29704	0.44477	0.09274	0.20033	0.29704	0.44477
2.	Население и приравненные к нему категории потребителей									
2.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт х ч	0.28175				0.28175			
№ 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 электрическим сетям на территории Томской области									
1	ОАО "ТРК" (ИНН 7017114672)									
2	ООО "Энергонефть Томск" (ИНН 7022010799)									
3	ООО "Горсети" (ИНН 7017081040)									
	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Томской области									
	Тыс.руб.									
	3 740 862.74									
	904 599.16									
	605 549.23									

4	ОАО "Томскгазпром" (ИНН 7019035722)	16 849.97
5	ОАО "РЖД" (ИНН 7708503727)	13 782.55
6	ООО "ИнвестГрадСтрой" (ИНН 4205130008)	8 160.90
7	ООО "Томскнефтехим" (ИНН 7017075536)	6 211.74
8	ОАО "Оборонэнерго" (ИНН 7704726225)	4 640.37
9	ООО "Академэлектросеть" (ИНН 7017141443)	5 346.99
10	МУП ЖКХ "Средневасюганское" (ИНН 7006006749)	4 578.62
11	ООО "Аэропорт Томск" (ИНН 7014044882)	3 168.25
12	ООО "ТИЗ-Сервис" (ИНН 7017104931)	2 326.23
13	ООО "Энергоучасток" (ИНН 7014019879)	1 402.86
14	ООО "Электросети" (ИНН 7017279410)	1 846.10
15	ЗАО "Сибкабель" (ИНН 7020012261)	824.94
16	ООО "Энерго-С" (ИНН 7017155291)	801.27
17	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет" (ИНН 7018007264)	669.76
18	ООО "Электросети" (ИНН 7024035693)	10 189.87
19	ЗАО "Томскэнергобаланс" (ИНН 7017234955)	2 836.81
20	ООО "ЭнергоТЭК" (ИНН 7017318531)	263.49
Всего:		5 334 911.86

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Томской области на 2014 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	01.01.2014-30.06.2014	01.07.2014-31.12.2014
			Диапазоны напряжения ВН-I	Диапазоны напряжения ВН-I
1	2	3	4	5
1	Прочие потребители			
1.1.	Двухставочный тариф			
1.1.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт х мес.	$T^{ВН1} = T^{ФСК}_{сод} + (0,656 * \Delta^{ВН1}_{ПО}) / \Delta^{ВН1}_{М}$	$T^{ВН1} = T^{ФСК}_{сод} + (0,656 * \Delta^{ВН1}_{ПО}) / \Delta^{ВН1}_{М}$
1.1.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт х ч	$T^{ВН1} = 1,32539 * НТПЭ$	$T^{ВН1} = 1,32539 * НТПЭ$
<p><*> 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»;</p> <p>$T^{ФСК}_{сод}$ - ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, утвержденная в Приложении № 2 к Приказу ФСТ России от 29.12.2009г. № 552-э/2 для соответствующего субъекта Российской Федерации на 2014 год, руб./кВт*мес.;</p> <p>$\Delta^{ВН1}_{ПО}$ - объем полезного отпуска электрической энергии потребителей на уровне напряжения ВН1 за отчетный месяц 2014 года, кВт*ч.;</p> <p>$\Delta^{ВН1}_{М}$ - объем мощности потребителей на уровне напряжения ВН1 за отчетный месяц 2014 года, кВт*мес.;</p> <p>НТПЭ – норматив технологического расхода (потерь), утвержденный приказом Министерства энергетики Российской Федерации на 2014 год для соответствующего класса (уровня) напряжения, %.</p>				