



**ДЕПАРТАМЕНТ ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ
ТОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПРИКАЗ

30.12.2014.

№6/9(750)

город Томск

Об утверждении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Томской области на 2015 год

На основании Федерального закона от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Постановления Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», 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 по вопросам электроэнергетики от 30.12.2014 № 41/1

Приказываю:

Установить с 01 января 2015 года по 31 декабря 2015 года единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по электрическим сетям на территории Томской области согласно приложениям 1, 2.

Начальник департамента

М.Д. Вагина



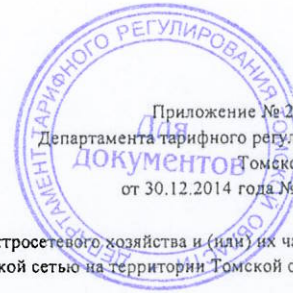


Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям на территории Томской области на 2015 год

без учета НДС

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	01.01.2015-30.06.2015				01.07.2015-31.12.2015				
			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	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)										
1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,95317	1,60692	2,12096	2,62027	1,01578	1,60692	2,12096	2,62027	
1.2	Двухставочный тариф										
1.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт·мес	683,59081	890,83376	944,98087	986,74151	650,15639	1 011,02890	1 235,01664	1 385,28162	
1.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт·ч	0,09274	0,20033	0,29704	0,44477	0,04761	0,10135	0,28184	0,55738	
2.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются с учетом НДС)										
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	0,49016				0,62656				
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	
			619 248,46	157 681,36	318 992,00	100 383,20	658 735,88	145 089,90	274 623,12	118 906,07	
№ 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						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.				
1	ОАО "ТРК" (ИНН 7017114672)						3 599 200,61				
2	ООО "Энергонефть Томск" (ИНН 7022010799)						74 460,98				
3	ООО "Горсети" (ИНН 7017081040)						835 122,99				
4	ОАО "Томскгазпром" (ИНН 7019035722)						25 729,98				
5	ОАО "РЖД" (ИНН 7708503727)						15 077,45				
6	ООО "ИнвестГрадСтрой" (ИНН 4205130008)						10 857,77				
7	ООО "Томскнефтехим" (ИНН 7017075536)						47 448,41				
8	ОАО "Оборонэнерго" (ИНН 7704726225)						10 623,94				
9	ООО "Академэлектросеть" (ИНН 7017141443)						3 697,33				
10	МУП ЖКХ "Средневасюганское" (ИНН 7006006749)						3 551,72				
11	ООО "Аэропорт Томск" (ИНН 7014044882)						4 327,68				
12	ООО "ТМЗ-Сервис" (ИНН 7017104931)						2 257,69				
13	ООО "Энергоучасток" (ИНН 7014019879)						1 426,63				
14	ООО "Электросети" (ИНН 7017279410)						5 042,85				
15	ЗАО "Сибкабель" (ИНН 7020012261)						549,92				
16	ООО "Энерго-С" (ИНН 7017155291)						1 048,28				
17	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования "Национальный исследовательский Томский политехнический университет" (ИНН 7018007264)						591,52				
18	ООО "Электросети" (ИНН 7024035693)						10 063,30				
19	ООО "Томскэнергобаланс" (ИНН 7017353261)						3 547,63				
Всего:							4 654 626,68				





Приложение № 2 к приказу
 Департамента тарифного регулирования
 Томской области
 от 30.12.2014 года № 6/9(750)

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 Томской области на 2015 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	01.01.2015-30.06.2015	01.07.2015-31.12.2015
			Диапазоны напряжения	Диапазоны напряжения
1	2	3	4	5
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)			
1.1	Двухставочный тариф			
1.1.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./кВт х мес.	$T^{ВН1} = T^{ФСК}_{сод} + (0,65600 * \mathcal{E}^{ВН1}_{110} / \mathcal{E}^{ВН1}_M$	$T^{ВН1} = T^{ФСК}_{сод} + (0,43296 * \mathcal{E}^{ВН1}_{110} / \mathcal{E}^{ВН1}_M$
1.1.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./кВт х ч	$T^{ВН1} = 1,32539 * НТПЭ$	$T^{ВН1} = 1,42479 * НТПЭ$
2	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии ценовые зоны оптового рынка	тыс.руб.	18 139,53	11 972,09

<*> 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»;

$T^{ФСК}_{сод}$ - 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 2015 год, руб./кВт*мес.;

$\mathcal{E}^{ВН1}_{110}$ - объем полезного отпуска электрической энергии потребителей на уровне напряжения ВН1 за отчетный месяц 2015 года, кВт*ч.;

$\mathcal{E}^{ВН1}_M$ - объем мощности потребителей на уровне напряжения ВН1 за отчетный месяц 2015 года, кВт*мес.;

НТПЭ – норматив технологического расхода (потерь), утвержденный приказом Министерства энергетики Российской Федерации на 2015 год для соответствующего класса (уровня) напряжения, %.

