

**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ,
ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА - ЮГРЫ,
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА**

РЕШЕНИЕ
от 15 августа 2014 г. N 63

**О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РЕШЕНИЕ РЕГИОНАЛЬНОЙ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ
КОМИССИИ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО
ОКРУГА - ЮГРЫ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА
ОТ 19.12.2013 N 170 "ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЕДИНЫХ (КОТЛОВЫХ)
ТАРИФОВ НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА -
ЮГРЫ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА"**

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", [Постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 31.07.2014 N 750 "О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам снижения величины перекрестного субсидирования в электросетевом комплексе", Методическими [указаниями](#) по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 06.08.2004 N 20-э/2, Региональная энергетическая комиссия Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа, решила:

1. Внести в [решение](#) Региональной энергетической комиссии Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа от 19.12.2013 N 170 "Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа" следующие изменения:

- [таблицу](#) приложения N 1 к решению дополнить строками 3, 3.1, 3.2 в редакции, согласно [приложению N 1](#) к настоящему решению;

- [приложение N 2](#) к решению изложить в редакции, согласно [приложению N 2](#) к настоящему решению.

2. Настоящее решение вступает в силу со дня его официального опубликования и применяется к правоотношениям, возникшим с 1 июля 2014 года.

Председатель
Ю.П.МЫЛЬНИКОВ

Приложение N 1
к решению
от 15.08.2014 N 63

**ЕДИНЫЕ (КОТЛОВЫЕ) ТАРИФЫ
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ПО СЕТЯМ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА -
ЮГРЫ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА (ТАРИФЫ УКАЗЫВАЮТСЯ
БЕЗ НДС)**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерений	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
3.	Величины, используемые при расчете единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии									
3.1.	Величина мощности	МВт	5291,05	82,72	718,33	1188,82	5215,50	81,34	700,40	1158,43
3.2.	Объем полезного отпуска электрической энергии	Млн кВт ч.	21823,15	336,57	2956,83	2985,80	21854,77	336,87	2959,47	2988,46

Приложение N 2
к решению
от 15.08.2014 N 63

**ТАРИФЫ
НА УСЛУГИ ПО ПЕРЕДАЧЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ НА ТЕРРИТОРИИ
ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ, ХАНТЫ-МАНСИЙСКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА -**

**ЮГРЫ, ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА НА 2014 ГОД,
ОКАЗЫВАЕМЫЕ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ОБЪЕКТОВ ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО
ХОЗЯЙСТВА И (ИЛИ) ИХ ЧАСТЕЙ, ПЕРЕДАННЫХ В АРЕНДУ <1>**

<1> ВН1 - уровень напряжения, на котором подключены электрические сети потребителя к объектам электросетевого хозяйства и (или) их частям, переданным 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 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике"

N п/п	Период	Ставка на содержание электрических сетей	Ставка на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии электрических сетях
		(руб./МВт в месяц)	(руб./МВт * ч)
		Уровень напряжения ВН1	Уровень напряжения ВН1
1	с 01.01.2014 - 30.06.2014	$T_{сод, j}^{ВН1} = 134964,06 + (116 * \mathcal{E}_{ПО, j}^{ВН1}) / \mathcal{E}_{М, j}^{ВН1}$	для класса напряжения "330 кВ и выше" $T_{ном, i}^{ВН1} = 1132,08 * 4,65\%$ для класса напряжения "220 кВ и ниже" $T_{ном, i}^{ВН1} = 1132,08 * 5,07\%$
2	с 01.07.2014 - 31.12.2014	$T_{сод, j}^{ВН1} = 134589,17 + (116 * \mathcal{E}_{ПО, j}^{ВН1}) / \mathcal{E}_{М, j}^{ВН1}$	для класса напряжения "330 кВ и выше" $T_{ном, i}^{ВН1} = 1132,08 * 4,65\%$ для класса напряжения "220 кВ и ниже" $T_{ном, i}^{ВН1} = 1132,08 * 5,07\%$

где:

j - отчетный период (месяц);

134964,06 рублей/МВт в месяц - ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, для Тюменской области, утвержденная Федеральной службой по тарифам на 1 полугодие 2014 года;

134589,17 рублей/МВт в месяц - ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии на содержание объектов электросетевого хозяйства, входящих в единую национальную (общероссийскую) электрическую сеть, для Тюменской области, утвержденная Федеральной службой по тарифам на 2 полугодие 2014 года;

116 рублей/МВт ч. - ставка перекрестного субсидирования по субъекту Российской Федерации, в размере, установленном [ст. 23.2](#) Федерального

закона от 26.03.2003 N 35-ФЗ "Об электроэнергетике";

$\mathcal{E}_{ПО_j}^{ВН1}$ - фактический объем полезного отпуска электрической энергии потребителю на уровне напряжения ВН1 за отчетный период (j), МВт·ч;

$\mathcal{E}_{M_j}^{ВН1}$ - фактический объем мощности потребителя на уровне напряжения ВН1 за отчетный период (j), МВт;

1132,08 рублей/МВт ч. - ставка тарифа на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии при ее передаче по единой национальной (общероссийской) электрической сети, утвержденная ФСТ России для Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа, Ямало-Ненецкого автономного округа на 2014 год;

4,65% - норматив технологического расхода (потерь) для Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа, Ямало-Ненецкого автономного округа на 2014 год, утвержденный Приказом Министерства энергетики РФ от 26 сентября 2013 г. N 657 для класса напряжения "330 кВ и выше";

5,07% - норматив технологического расхода (потерь) для Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа, Ямало-Ненецкого автономного округа на 2014 год, утвержденный Приказом Министерства энергетики РФ от 26 сентября 2013 г. N 657 для класса напряжения "220 кВ и ниже";

720713,96 тыс. руб. - величина перекрестного субсидирования;

6213,05 млн кВт ч. - объем полезного отпуска, использованный при расчете величины перекрестного субсидирования на уровне напряжения ВН1.
