



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 декабря 2010 года

№ 299

Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые электросетевыми (энергоснабжающими) организациями потребителям города Москвы в 2011 году

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», приказом ФСТ России от 30 декабря 2010 г. № 501-э/6 «О внесении дополнений в приказ ФСТ России от 19.11.2010 г. № 318-э/1 «Об утверждении предельных минимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по субъектам Российской Федерации на 2011-2015 гг.», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом ФСТ России от 6 августа 2004 г. № 20-э/2 и приказом ФСТ России от 30 декабря 2010 г. № 500-э/5 «О согласовании Федеральной службой по тарифам предложений органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов о переходе к регулированию тарифов на услуги по передаче электрической энергии с применением метода доходности инвестированного капитала по распределительным сетевым организациям» **Региональная энергетическая комиссия города Москвы постановляет:**

1. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые электросетевыми (энергоснабжающими) организациями потребителям города Москвы в 2011 году, согласно приложениям 1, 2, 3.

2. Рекомендовать организациям – участникам «котла», в целях минимизации финансовых рисков, производить расчеты внутри «котла» по одноставочному тарифу.

3. Тарифы, установленные в п. 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2011 года.

4. Признать утратившим силу с 1 января 2011 года постановление РЭК Москвы от 25 декабря 2009 г. № 120 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые электросетевыми (энергоснабжающими) организациями потребителям города Москвы в 2010 году».

Первый заместитель председателя

М.Е. Яковлев

Приложение 1 к постановлению РЭК
Москвы от 30 декабря 2010 г. № 299

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии
по сетям субъекта Российской Федерации**

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
I	Иные прочие потребители (тарифы указываются без НДС)					
1	Одноставочный тариф	руб./МВт ч	966,94	1758,99	1759,07	2480,03
2	Двухставочный тариф					
2.1	ставка за содержание электрических сетей	тыс.руб./МВт мес	456,085	705,129	746,388	897,071
2.2	ставка за оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт ч	50,99	69,25	133,51	326,82
II	Потребители, подключенные к шинам РУ ПЭ (тарифы указываются без НДС)					
1	Одноставочный тариф	руб./МВт ч	915,95	-	1625,55	-
III	Население и приравненные к ним потребители (тарифы указываются без НДС)					
1	Одноставочный тариф	руб./МВт ч	-	-	-	1230,95

Приложение 2
к постановлению РЭК Москвы
от 30 декабря 2010 г. № 299

НВВ сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь)

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь
			тыс. руб.
1	ОАО "Московская объединенная электросетевая компания"	2011	38502217,1
		2012	43427574,7
		2013	50891257,8
		2014	60299774,8
		2015	58629427,3
2	ОАО "Объединенная электросетевая компания"	2011	4965705,5
		2012	7747422,6
		2013	9126819,9
		2014	10723714,6
		2015	12294384,3

Приложение 3
к постановлению РЭК Москвы
от 30 декабря 2010 г. № 299

Долгосрочные параметры регулирования для сетевых организаций, применяющих метод доходности инвестированного капитала (RAV) при расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии

№ п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Размер инвестированного капитала	Чистый оборотный капитал	Норма доходности на инвестированный капитал		Региональный коэффициент доходности		Срок возврата инвестированного капитала	Уровень надежности и качества реализуемых товаров (услуг)
							НДi	НД	РКi	РК		
							млн. руб.	%	млн. руб.	млн. руб.		
1	ОАО "Московская объединенная электросетевая компания"	2011	27839537,1	1	239549,5	1655,8	6	12			35	
		2012	25503035,2	1	254593,7	1928,4	9	12			35	
		2013	27904839,1	1	270444,2	2171,4	11	11			35	
		2014	30397996,5	1	289743,1	2544,6	11	11			35	
		2015	31393370,4	1	313147,3	3015,0	11	11			35	
2	ОАО "Объединенная электросетевая компания"	2011	1161270,6	1	43669,4	199,3	6	12			35	
		2012	1460221,8	1	51379,4	242,6	9	12			35	
		2013	1778123,8	1	54906,9	387,4	11	11			35	
		2014	2447360,6	1	62791,9	456,3	11	11			35	
		2015	2989593,4	1	70491,9	536,2	11	11			35	



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

30 декабря 2010 года

№ 298

**Об установлении индивидуальных тарифов на услуги
по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с головной
электросетевой компанией**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 26 февраля 2004 г. № 109 «О ценообразовании в отношении электрической и тепловой энергии в Российской Федерации», Методическими указаниями по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке, утвержденными приказом ФСТ России от 6 августа 2004 г. № 20-э/2 и приказом ФСТ России от 30 декабря 2010 г. № 500-э/5 «О согласовании Федеральной службой по тарифам предложений органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов о переходе к регулированию тарифов на услуги по передаче электрической энергии с применением метода доходности инвестированного капитала по распределительным сетевым организациям» **Региональная энергетическая комиссия города Москвы постановляет:**

1. Установить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с головной электросетевой компанией в размерах согласно приложению.

2. Тарифы, установленные в п. 1 настоящего постановления, действуют с 1 января 2011 года.

3. Головная электросетевая компания определяется соответствующим постановлением РЭК Москвы в установленном порядке.

4. Признать утратившим силу с 1 января 2011 года постановление РЭК Москвы от 30.12.2009 № 129 «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с головной электросетевой компанией».

**Первый заместитель
председателя**

М.Е. Яковлев

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии
для взаиморасчетов между сетевыми организациями и головной
электросетевой компанией**

№ п/п	Наименование сетевых организации	Двухставочный тариф		Одноставочный
		Ставка на содержание электрическ их сетей	Ставка на оплату технологического расхода (потерь)	тариф
		руб./МВт*ме с.	руб./МВт*ч.	руб./МВт*ч.
1	2	3	4	5
1	ОАО «Тушинский машиностроительный завод»	273551,29	96,21	623,22
2	ООО «Генеральная сбытовая компания»	407375,2	18,4	689,7
3	ООО «Каскад-Энергосеть»	353416,4	55,3	673,2
4	МГУП «Мосводоканал»	129995,7	31,8	271,8
5	ЗАО «Энергосервис»	248289,9	51,6	728,1
6	ЗАО «Альфа»	257327,8	69,9	560,1
7	ООО «Трансэнерго»	489160,3	16,9	1372,6
8	ООО «Нагатино-Энергосеть»	953755,6	137,1	1987,1
9	ООО «Комплексный энергетический сервис»	223386,4	125,1	564,5
10	ЗАО «Объединенная электросетевая компания»	494622,9	78,7	1398,0
11	ООО «Объединенные энергосистемы»	454825,3	35,0	901,7
12	ООО «Энерготранзит»	367087,1	33,8	909,9
13	ГУП «ЭВАЖД»	330070,3	14,7	993,4
14	ООО «ВПК-Сооружение»	308529,4	154,1	777,7
15	ОАО «Аэропорт Внуково»	253264,8	48,2	500,4
16	ОАО «ДУКС»	214438,1	72,2	748,9
17	ОАО «ЗВИ»	116696,5	148,7	488,5
18	ОАО «Карачаровский механический завод»	587668,2	90,5	1244,9
19	ОАО «Машиностроительный завод «Маяк»	390906,9	42,9	1146,8
20	ЗАО «Микояновский мясокомбинат»	2687883,3	55,2	8118,9
21	ОАО «28 Электрическая сеть»	225419,1	186,4	564,4
22	ОАО «Энергокомплекс»	69224261,3	242,9	184899,6
23	ОАО «Московский нефтеперерабатывающий завод»	133337,7	68,4	274,2
24	ЗАО «Московский прожекторный завод»	194220,3	70,9	544,0

25	ОАО «Московский радиотехнический завод»	14600,8	95,0	169,7
26	ГУП «Моссвет»	330374,3	261,2	1043,7
27	ОАО «НИЦЭВТ»	291746,1	71,3	584,3
28	ОАО «Олимпийский комплекс «Лужники»	307505,9	122,5	1079,8
29	ООО «Люкс Текнолоджи»	490624,0	70,8	1020,7
30	ЗАО «Управление технической эксплуатации ВВЦ»	473813,6	100,4	1068,0
31	Октябрьская дирекция по энергообеспечению Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД»	289089,5	14,8	63,1
32	Московская дирекция по энергообеспечению Трансэнерго – филиала ОАО «РЖД»	282047,1	24,7	114,4
33	ООО Инвестиционно-проектная группа «СИНЭФ»	393661,2	40,2	873,1
34	ЗАО «ТВЭЛ-ИНВЕСТ-ТЕХНОЛОДЖИ»	1086355,6	85,8	1893,1
35	ООО «КИТ-Инженерно-сетевая компания»	184752,0	58,1	567,6
36	ООО «Энергоблок»	291187,2	43,3	727,1
37	Казенное предприятие «Московская энергетическая дирекция»	16571798,8	191,8	40817,9
38	ОАО «НИИЭС»	347803,2	55,7	881,9
39	ООО «Сетьэнерготранс»	570433,4	31,6	1050,3
40	ООО «Инжсетьэнерго»	169247,1	96,8	519,9
41	ООО «Фирма «Дельта-1»	336579,5	48,8	713,8
42	ООО «ПРОТЕЛ»	766771,2	37,5	1384,8
43	ООО «Элма-Энерго»	462764,3	45,5	1614,8
44	ГУП «Московский метрополитен»	500473,3	42,2	900,1
45	ОАО «Объединенная энергетическая компания»	670346,4	52,0	1715,7