



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
(РЭК МОСКВЫ)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

26 декабря 2011 года

№ 165/1

**Об установлении (единых) котловых тарифов на услуги
по передаче электрической энергии, оказываемые
электросетевыми (энергоснабжающими) организациями
потребителям города Москвы в 2012 году**

В соответствии с Федеральным законом от 17 августа 1995 г. № 147-ФЗ «О естественных монополиях», Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», Федеральным законом от 23 ноября 2009 г. № 261-ФЗ «Об энергосбережении и повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», 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 6 декабря 2011 № 328 - э/4 «Об установлении предельных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии по субъектам Российской Федерации на 2012 год», 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, приказом ФСТ России от 29 июля 2010 г. № 174-э/8 «Об утверждении методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям, с использованием которых услуги по передаче электрической энергии оказываются территориальными сетевыми организациями на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций», приказом ФСТ России от 26 июня 2008 г. № 231-э «Об утверждении Методических указаний по регулированию тарифов организаций, оказывающих услуги по передаче электрической энергии, с применением метода доходности инвестированного капитала», 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 по сетям субъекта Российской Федерации, согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых организаций, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, согласно приложению 2.

3. Установить НВВ сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь), согласно приложению 3.

4. Установить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями, согласно приложению 4.

5. Установить долгосрочные параметры регулирования для сетевых организаций, применяющих метод доходности инвестированного капитала (RAV) при расчете тарифов на услуги по передаче электрической энергии, согласно приложению 5.

6. Признать утратившим силу с 01.01.2012 г. Постановление РЭК Москвы от 30.12.2010 г. № 299 «Об установлении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые электросетевыми (энергоснабжающими) организациями потребителям города Москвы в 2011 году».

7. Признать утратившим силу с 01.01.2012 г. Постановление РЭК Москвы от 30.12.2010 г. № 298 «Об установлении индивидуальных тарифов на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов с головной электросетевой компанией».

Председатель



А.В. Шаронов

**Долгосрочные параметры регулирования для территориальных
сетевых организаций, в отношении которых тарифы на услуги по
передаче электрической энергии устанавливаются на основе
долгосрочных параметров регулирования деятельности
территориальных сетевых организаций**

Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Года	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффектив- ности подконтрольн ых расходов	Коэффициент эластичности подконтрольн ых расходов по количеству активов	Максимальная возможная корректировка необходимой валовой выручки, осуществляемая с учетом достижения установленного уровня надежности и качества услуг
		млн. руб.	%	%	%
1	2	3	4	5	6
ОАО "Тупинский машиностроительный завод"	2012	8 921,11	0	75	1
	2013	9 132,99	2,5	75	2
	2014	9 305,37	2,5	75	2
ООО "Генеральная Сбытовая Компания"	2012	58 013,18	0	75	1
	2013	59 391,00	2,5	75	2
	2014	60 512,00	2,5	75	2
ООО "Каскад-Энергосеть"	2012	205 395,27	0	75	1
	2013	210 273,41	2,5	75	2
	2014	214 242,32	2,5	75	2
МГУП "Мосводоканал"	2012	7 502,71	0	75	1
	2013	7 680,90	2,5	75	2
	2014	7 825,88	2,5	75	2
ЗАО "Энергосервис"	2012	31 696,66	0	75	1
	2013	32 449,45	2,5	75	2
	2014	33 061,94	2,5	75	2
ООО "Трансэнерго"	2012	50 319,17	0	75	1
	2013	51 514,25	2,5	75	2
	2014	52 486,58	2,5	75	2
ООО "Нагатино-Энергосеть"	2012	30 512,96	0	75	1
	2013	31 237,65	2,5	75	2
	2014	31 827,26	2,5	75	2
ООО "Комплексный энергетический сервис"	2012	64 727,74	0	75	1
	2013	66 265,02	2,5	75	2
	2014	67 515,77	2,5	75	2
ЗАО "Объединенная электросетевая компания"	2012	205 995,93	0	75	1
	2013	210 888,33	2,5	75	2
	2014	214 868,85	2,5	75	2
ООО "Объединенные Энергосистемы"	2012	200 000,00	0	75	1
	2013	204 750,00	2,5	75	2
	2014	208 614,66	2,5	75	2

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

№ п/п	Наименование сетевых организации	Года	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, тыс. руб.
1	2	3	4
1	ОАО "Тушинский машиностроительный завод"	2012	11 043,34
		2013	11 338,27
		2014	11 589,33
2	ООО "Генеральная Сбытовая Компания"	2012	63 143,76
		2013	64 778,11
		2014	66 141,53
3	ООО "Каскад-Энергосеть"	2012	235 738,02
		2013	241 077,44
		2014	245 482,76
4	МГУП "Мосводоканал"	2012	11 389,58
		2013	11 613,99
		2014	11 803,73
5	ЗАО "Энергосервис"	2012	33 067,59
		2013	33 888,93
		2014	34 566,19
6	ООО "Трансэнерго"	2012	51 081,72
		2013	52 314,93
		2014	53 323,29
7	ООО "Нагатино-Энергосеть"	2012	32 237,09
		2013	33 047,98
		2014	33 719,05
8	ООО "Комплексный энергетический сервис"	2012	71 028,79
		2013	72 889,20
		2014	74 448,84
9	ЗАО "Объединенная электросетевая компания"	2012	212 727,72
		2013	217 708,61
		2014	221 772,76
10	ООО "Объединенные Энергосистемы"	2012	206 396,03
		2013	211 379,76
		2014	215 465,30
11	ООО "Энерготранзит"	2012	33 148,67
		2013	34 001,10
		2014	34 710,95
12	ГУП "ЭВАЖД"	2012	25 639,37
		2013	68 224,95
		2014	69 533,95
13	ООО "ВПК - Сооружение"	2012	13 343,61
		2013	13 704,79
		2014	14 009,74
14	ОАО "Аэропорт Внуково"	2012	20 649,68
		2013	21 225,78
		2014	21 721,66
15	ОАО "ДУКС"	2012	9 477,61
		2013	9 699,17

**Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии
для взаиморасчетов между сетевыми организациями**

№ п/п	Наименование сетевых организации	Одноставочный тариф	Двухставочный тариф	
		руб./МВт.ч.	Ставка (тариф) на содержание электрических сетей, (руб./МВт./мес.)	Ставка (тариф) технологическо го расхода (потерь) электрической энергии на передачу по сетям, (руб./МВт.ч.)
1	2	3	4	5
1	ОАО «МОЭСК» - ОАО "ОЭК"	1 712,04	895 357,66	296,64
2	ОАО «ОЭК» - ОАО "Тушинский машиностроительный завод"	443,02	180 128,82	92,44
3	ОАО «ОЭК» - ООО "Генеральная Сбытовая Компания"	722,19	428 151,37	16,67
4	ОАО «ОЭК» - ООО "Каскад-Энергосеть"	696,50	369 750,32	50,05
5	ОАО «ОЭК» - МГУП "Мосводоканал"	470,43	222 800,81	58,66
6	ОАО «ОЭК» - ЗАО "Энергосервис"	710,90	243 430,45	60,80
7	ОАО «ОЭК» - ООО "Трансэнерго"	1 415,79	483 179,36	15,53
8	ОАО «ОЭК» - ООО "Нагатино-Энергосеть"	2 068,41	1 002 397,00	124,07
9	ОАО «ОЭК» - ООО "Комплексный энергетический сервис"	574,91	184 739,88	113,12
10	ОАО «ОЭК» - ЗАО "Объединенная электросетевая компания"	765,63	346 710,54	10,26
11	ОАО «ОЭК» - ООО "Объединенные Энергосистемы"	1 002,26	439 103,12	37,25
12	ОАО «ОЭК» - ООО "Энерготранзит"	951,38	385 808,50	30,58
13	ОАО «ОЭК» - ГУП "ЭВАЖД"	407,78	133 039,50	13,33
14	ОАО «ОЭК» - ООО "ВПК - Сооружение"	698,39	244 711,19	139, 50
15	ОАО «ОЭК» - ОАО "Аэропорт Внуково"	440,78	223 405,97	86,10
16	ОАО «ОЭК» - ОАО "ДУКС"	723,36	208 500,85	65,42
17	ОАО «ОЭК» - ОАО "ЗВИ"	394, 13	110 559,65	37,10
18	ОАО «ОЭК» - ОАО "Карачаровский механический завод"	1 201,69	570 925,42	78,87

РАСЧЕТ РАСХОДОВ в 2012-2014 гг.

Расчет коэффициента индексации					
		2011 утв.	2012	2013	2014
инфляция	%	7,90%	105,1%	105,0%	104,5%
индекс эффективности операционных расходов	%		0%	2,5%	2,5%
коэффициент эластичности затрат по росту активов		75	75,00%	75,00%	75,00%
итого коэффициент индексации			1,051	1,024	1,019

Расчет подконтрольных расходов

№ п.п.	Показатели	Единица измерения	2011 утв.	2012	2013	2014
1.1.	Материальные затраты	тыс.руб.	1 521,7	1 599,3	1 637,3	1 668,2
1.1.1.	Сырье, материалы, запасные части, инструмент, топливо	тыс.руб.			0,0	0,0
1.1.2.	Работы и услуги производственного характера (в т.ч. услуги сторонних организаций по содержанию сетей и распределительных устройств)	тыс.руб.	1 521,71	1 599,3	1 637,3	1 668,2
1.3.	Расходы на оплату труда	тыс.руб.	2 104,3	2 211,6	2 264	2 306,8
1.4.	Прочие расходы, всего, в том числе:	тыс.руб.	3 512,7	3 691,8	3 779,5	3 850,8
1.4.1.	Ремонт основных фондов	тыс.руб.			0,0	0,0
1.4.2.	Оплата работ и услуг сторонних организаций	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0
1.4.2.1.	услуги связи	тыс.руб.			0,0	0,0
1.4.2.2.	Расходы на услуги вневедомственной охраны и коммунального хозяйства	тыс.руб.			0,0	0,0
1.4.2.3.	Расходы на юридические и информационные услуги	тыс.руб.			0,0	0,0
1.4.2.4.	Расходы на аудиторские и консультационные услуги	тыс.руб.			0,0	0,0
1.4.2.5.	Транспортные услуги	тыс.руб.			0,0	0,0
1.4.2.6.	Прочие услуги сторонних организаций	тыс.руб.			0,0	0,0
1.4.3.	Расходы на командировки и представительские	тыс.руб.			0,0	0,0
1.4.4.	Расходы на подготовку кадров	тыс.руб.			0,0	0,0
1.4.5.	Расходы на обеспечение нормальных условий труда и мер по технике безопасности	тыс.руб.			0,0	0,0
1.4.6.	расходы на страхование	тыс.руб.			0,0	0,0
1.4.7.	Другие прочие расходы	тыс.руб.	3 512,7	3 691,8	3 779,5	3 850,8
	ИТОГО подконтрольные расходы	тыс.руб.	7 138,6	7 502,7	7 680,9	7 825,9

Расчет неподконтрольных расходов

№ п.п.	Показатели	Единица измерения	2011 утв.	2012	2013	2014
2.1.	Оплата услуг ОАО "ФСК ЕЭС"	тыс.руб.				
2.2.	Электроэнергия на хоз. нужды	тыс.руб.	116,3	123,3	131,9	141,2
2.3.	Теплоэнергия	тыс.руб.				
2.4.	Плата за аренду имущества и лизинг	тыс.руб.			0,0	0,0
2.5.	Налоги, всего, в том числе:	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0
2.5.1.	плата за землю	тыс.руб.				
2.5.2.	Налог на имущество	тыс.руб.				
2.5.3.	Прочие налоги и сборы	тыс.руб.				
2.6.	Отчисления на социальные нужды (ЕСН)	тыс.руб.	715,5	751,9	789,5	825,1
2.7.	Прочие неподконтрольные расходы	тыс.руб.				
2.8.	Налог на прибыль	тыс.руб.		0,0	0,0	0,0
2.9.	Выпадающие доходы/экономия средств	тыс.руб.				
	ИТОГО неподконтрольных расходов	тыс.руб.	831,8	875,2	921,5	966,2

СПРАВОЧНО

Расходы, не входящие в операционные и неподконтрольные расходы			
№ п.п.	Показатели	Единица измерения	2011 утв.
3.1.	Амортизация	тыс.руб.	3 011,6
3.2.	Проценты за кредит	тыс.руб.	
3.3.	Прибыль на развитие	тыс.руб.	
3.4.	Возврат тела кредита	тыс.руб.	
3.5.	Дивиденды	тыс.руб.	
3.6.	Расходы социального характера из прибыли	тыс.руб.	
	ИТОГО расходов	тыс.руб.	3 011,6
	НВВ всего	тыс.руб.	10 982,0

МГУП "Мосводоканал"

РАСЧЕТ НВВ методом долгосрочной индексации в 2012-2014 гг.

	Ед.изм.	2012	2013	2014
НВВ Всего	тыс.руб	11 389,58	11 613,99	11 803,73
Подконтрольные расходы	тыс.руб	7 502,7	7 680,9	7 825,9
Неподконтрольные расходы (с налогом на прибыль)	тыс.руб	875,2	921,5	966,2
Амортизация	тыс.руб	3 011,6	3 011,6	3 011,6
Прибыль (без налога на прибыль)	тыс.руб	0,0	0,0	0,0

РАСЧЕТНЫЕ ДАННЫЕ

	Ед.изм.	2012	2013	2014
Амортизация учитываемая в целях налогообложения	тыс.руб	3 011,6	3 011,6	3 011,6
амортизация текущего года	тыс.руб	3 011,6	3 011,6	3 011,6

Расчет тарифа	Ед.изм.	2012	2013	2014
Полезный отпуск электроэнергии	млн. кВтч	27,66		
Потери электроэнергии в сетях	млн. кВтч	1,12		
Тариф потерь	руб./тыс. кВтч	1 448,69		
Стоимость потерь	тыс. руб.	1622,53		
Полезный отпуск электрической мощности	МВт	4,26		
НВВ с учётом потерь в сетях	тыс. руб.	13 012,11		
Одноставочный тариф	руб./тыс. кВтч	470,43		
Двухставочный тариф				
ставка на содержание сетей	руб./ МВт мес	222800,81		
ставка на компенсацию потерь	руб./тыс. кВтч	58,66		

Рост тарифов