



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ
(РЭК МОСКВЫ)

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

№ 292

от 30 ноября 2012 года

№

Об установлении тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей на территории города Москвы

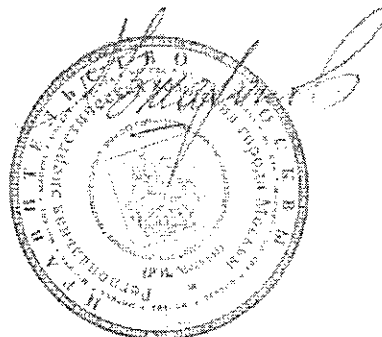
В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 г. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (Собрание законодательства Российской Федерации 2003, № 13, ст. 1177, 2004, № 35, ст. 3607, 2005, № 1 (часть 1), ст. 37, 2006, № 52 (часть 1), ст. 5498, 2007, № 45, ст. 5427, 2008, № 29 (часть 1), ст. 3418, № 52 (часть 1), ст. 6236, 2009, № 48, ст. 5711, 2010, № 11, ст. 1175, № 31, ст. 4156, ст. 4157, ст. 4158, ст. 4160, 2011, № 1, ст. 13, № 7, ст. 905, № 11, ст. 1502, № 23, ст. 3263, № 30 (часть 1), ст. 4590, ст. 4596, № 50, ст. 7336, ст. 7343, 2012, № 26, ст. 3446, № 27, ст. 3587), постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (Собрание законодательства Российской Федерации 2012, № 4, ст. 504, № 16, ст. 1883, № 20, ст. 2539, № 23, ст. 3008, № 24, ст. 3185, № 28, ст. 3897, № 41, ст. 5636), 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 (зарегистрирован в Минюсте России 20 октября 2004 г. № 6076), в редакции от 26.12.2011 г. № 823-э, Региональная энергетическая комиссия города Москвы постановляет:

1. Установить тарифы на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей на территории города Москвы согласно приложениям 1, 2, 3, 4.
2. Тарифы, установленные в приложениях 1 и 2 к настоящему постановлению, действуют с 1 января по 30 июня 2013 года.
3. Тарифы, установленные в 3 и 4 к настоящему постановлению, действуют с 1 июля по 31 декабря 2013 года.
4. Признать утратившими силу с 1 января 2013 года следующие постановления Региональной энергетической комиссии города Москвы:

- от 20 декабря 2011 г. № 158 «Об установлении тарифов на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей на территории города Москвы»;

- от 30 декабря 2011 г. № 187 «О внесении изменений в постановление РЭК Москвы от 20 декабря 2011 года № 158».

Председатель региональной
энергетической комиссии



А.В. Шаронов

Приложение 1
к постановлению РЭК Москвы
от 30 ноября 2012 г. № 292

Цены (тарифы)
на электрическую энергию для населения и приравненных к нему
категориям потребителей на территории города Москвы,
за исключением потребителей Троицкого и Новомосковского
административных округов города Москвы

(вводятся с 1 января 2013 г.)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)
1	2	3	4
1	Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
1.1	Население, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3		
1.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,02
1.1.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	4,03
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,01
1.1.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	4,03
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	3,39
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,01
1.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками		
1.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,81
1.2.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	2,82
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,71
1.2.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	2,82
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	2,37
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,71
1.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах		
1.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-
1.3.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	-
	Ночная зона	руб./кВт·ч	-

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)
1	2	3	4
1.3.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	-
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	-
	Ночная зона	руб./кВт·ч	-
2	Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)		
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,02
2.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	4,03
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,01
2.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	4,03
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	3,39
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,01

Примечания:

1. При дифференциации тарифов по трем зонам суток интервалы тарифных зон по месяцам 2013 года определяются соответствующим приказом ФСТ России об интервалах тарифных зон суток для энергозон (ОЭС) России по месяцам 2013 года.

2. При дифференциации по двум зонам суток продолжительность дневной зоны суток равна сумме пиковой и полупиковой зонам суток при дифференциации по трем зонам суток.

3. Тарифы на электрическую энергию не включают в себя комиссионное вознаграждение, взимаемое кредитными организациями и операторами платежных систем за услуги по приему данного платежа.

Приложение 2
к постановлению РЭК Москвы
от 30 ноября 2012 г. № 292

Цены (тарифы)
на электрическую энергию для населения и приравненных к нему
категориям потребителей Троицкого и Новомосковского
административных округов города Москвы
(вводятся с 1 января 2013 г.)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)
1	2	3	4
1	Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
1.1	Население, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3		
1.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	3,58
1.1.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	4,11
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,39
1.1.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	4,13
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	3,58
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,39
1.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками		
1.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,51
1.2.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	2,88
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,97
1.2.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	2,89
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	2,51
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,97
1.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах		
1.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,51
1.3.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	2,88
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,97
1.3.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	2,89
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	2,51
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,97

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)
1	2	3	4
2.	Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)		
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	3,58
2.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	4,11
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,39
2.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	4,13
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	3,58
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,39

Примечания:

1. При дифференциации тарифов по трем зонам суток интервалы тарифных зон по месяцам 2013 года определяются соответствующим приказом ФСТ России об интервалах тарифных зон суток для энергозон (ОЭС) России по месяцам 2013 года.

2. При дифференциации по двум зонам суток продолжительность дневной зоны суток равна сумме пиковой и полупиковой зонам суток при дифференциации по трем зонам суток.

3. Тарифы на электрическую энергию не включают в себя комиссионное вознаграждение, взимаемое кредитными организациями и операторами платежных систем за услуги по приему данного платежа.

Приложение 3
к постановлению РЭК Москвы
от 30 ноября 2012 г. № 292

Цены (тарифы)
на электрическую энергию для населения и приравненных к нему
категориям потребителей на территории города Москвы,
за исключением потребителей Троицкого и Новомосковского
административных округов города Москвы

(вводятся с 1 июля 2013 г.)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)
1	2	3	4
1	Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
1.1	Население, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3		
1.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,50
1.1.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	4,53
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,16
1.1.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	4,54
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	3,76
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,16
1.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками		
1.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	3,15
1.2.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	3,17
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,81
1.2.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	3,18
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	2,63
	Ночная зона	руб./кВт·ч	0,81
1.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах		
1.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	-
1.3.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	-
	Ночная зона	руб./кВт·ч	-
1.3.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	-
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	-

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)
1	2	3	4
	Ночная зона	руб./кВт·ч	-
2	Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)		
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,50
2.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	4,53
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,16
2.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	4,54
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	3,76
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,16

Примечания:

1. При дифференциации тарифов по трем зонам суток интервалы тарифных зон по месяцам 2013 года определяются соответствующим приказом ФСТ России об интервалах тарифных зон суток для энергозон (ОЭС) России по месяцам 2013 года.

2. При дифференциации по двум зонам суток продолжительность дневной зоны суток равна сумме пиковой и полупиковой зонам суток при дифференциации по трем зонам суток.

3. Тарифы на электрическую энергию не включают в себя комиссионное вознаграждение, взимаемое кредитными организациями и операторами платежных систем за услуги по приему данного платежа.

Приложение 4
к постановлению РЭК Москвы
от 30 ноября 2012 г. № 292

**Цены (тарифы)
на электрическую энергию для населения и приравненных к нему
категориям потребителей Троицкого и Новомосковского
административных округов города Москвы**

(вводятся с 1 июля 2013 г.)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)
1	2	3	4
1	Население (тарифы указываются с учетом НДС)		
1.1	Население, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3		
1.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,12
1.1.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	4,53
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,46
1.1.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	4,54
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	4,12
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,46
1.2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками		
1.2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,88
1.2.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	3,17
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,02
1.2.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	3,18
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	2,88
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,02
1.3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах		
1.3.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	2,88
1.3.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	3,17
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,02
1.3.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	3,18
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	2,88
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,02

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)
2	Население, проживающее в сельских населенных пунктах		
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	4,12
2.2	Тариф, дифференцированный по двум зонам суток		
	Дневная зона	руб./кВт·ч	4,53
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,46
2.3	Тариф, дифференцированный по трем зонам суток		
	Пиковая зона	руб./кВт·ч	4,54
	Полупиковая зона	руб./кВт·ч	4,12
	Ночная зона	руб./кВт·ч	1,46

Примечания:

1. При дифференциации тарифов по трем зонам суток интервалы тарифных зон по месяцам 2013 года определяются соответствующим приказом ФСТ России об интервалах тарифных зон суток для энергозон (ОЭС) России по месяцам 2013 года.

2. При дифференциации по двум зонам суток продолжительность дневной зоны суток равна сумме пиковой и полупиковой зонам суток при дифференциации по трем зонам суток.

3. Тарифы на электрическую энергию не включают в себя комиссионное вознаграждение, взимаемое кредитными организациями и операторами платежных систем за услуги по приему данного платежа.