



**КонсультантПлюс**  
надежная правовая поддержка

Постановление РЭК Москвы от 18.12.2014 N  
486-ээ "Об установлении цен (тарифов) на  
электрическую энергию для населения и  
приравненных к нему категорий потребителей  
города Москвы на 2015 год"

Документ предоставлен **КонсультантПлюс**

[www.consultant.ru](http://www.consultant.ru)

Дата сохранения: 09.03.2015

**ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ**  
**РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ**  
**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**  
**от 18 декабря 2014 г. N 486-ээ**  
**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ЦЕН (ТАРИФОВ) НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ**  
**ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ И ПРИРАВНЕННЫХ К НЕМУ КАТЕГОРИЙ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ**  
**ГОРОДА МОСКВЫ НА 2015 ГОД**

В соответствии с федеральными законами от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", от 29 июня 2012 г. N 96-ФЗ "О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации", постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", приказом ФСТ России от 10 октября 2014 г. N 225-э/1 "О предельных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность) на 2015 год" (зарегистрирован Минюстом России 28 октября 2014 г., регистрационный N 34488), Регламентом установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающим порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, утвержденным приказом ФСТ России от 28 марта 2013 г. N 313-э (зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2013 г., регистрационный N 28392), Региональная энергетическая комиссия города Москвы постановляет:

1. Установить с 1 января 2015 года по 31 декабря 2015 года **цены** (тарифы) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей города Москвы (за исключением Троицкого и Новомосковского административных округов) согласно приложению 1 к настоящему постановлению.
2. Установить с 1 января 2015 года по 31 декабря 2015 года **цены** (тарифы) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Троицкому и Новомосковскому административным округам города Москвы согласно приложению 2 к настоящему постановлению.
3. Определить **объемы** электрической энергии (мощности) для населения и приравненных к нему категорий потребителей города Москвы на 2015 год согласно приложению 3 к настоящему постановлению.
4. Признать утратившим силу с 1 января 2015 года постановление Региональной энергетической комиссии города Москвы от 10 декабря 2013 г. N 345-ээ "Об установлении цен (тарифов) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей города Москвы на 2014 год".
5. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель РЭК Москвы  
П.В. Гребцов

Приложение 1  
к постановлению РЭК Москвы  
от 18 декабря 2014 г. N 486-ээ

**ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)**  
**НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ И ПРИРАВНЕННЫХ К НЕМУ**  
**КАТЕГОРИЙ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ПО ГОРОДУ МОСКВЕ (ЗА ИСКЛЮЧЕНИЕМ**  
**ТРОИЦКОГО И НОВОМОСКОВСКОГО АДМИНИСТРАТИВНЫХ ОКРУГОВ)**  
**НА 2015 ГОД**

N п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015

1	2	3	4	5
1	Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
1.1	Население, за исключением указанного в пунктах 2 и 3			
1.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	4,68	5,03
1.1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <1>			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	4,91	5,57
	Ночная зона	руб./кВтч	1,26	1,43
1.1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <1>			
	Пиковая зона	руб./кВтч	4,92	5,58
	Полупиковая зона	руб./кВтч	4,08	4,63
	Ночная зона	руб./кВтч	1,26	1,43
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками <2>			
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	3,28	3,52
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <1>			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	3,44	3,90
	Ночная зона	руб./кВтч	0,88	1,00
2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <1>			
	Пиковая зона	руб./кВтч	3,45	3,91
	Полупиковая зона	руб./кВтч	2,85	3,23
	Ночная зона	руб./кВтч	0,88	1,00
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах			
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	-	-
3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <1>			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	-	-
	Ночная зона	руб./кВтч	-	-
3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <1>			
	Пиковая зона	руб./кВтч	-	-
	Полупиковая зона	руб./кВтч	-	-

	Ночная зона	руб./кВтч	-	-
4	Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)			
4.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	4,68	5,03
4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <1>			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	4,91	5,57
	Ночная зона	руб./кВтч	1,26	1,43
4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <1>			
	Пиковая зона	руб./кВтч	4,92	5,58
	Полупиковая зона	руб./кВтч	4,08	4,63
	Ночная зона	руб./кВтч	1,26	1,43

<1> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной службой по тарифам.

<2> Согласно постановлению РЭК Москвы от 18 декабря 2014 г. N 485-ээ к тарифам на электрическую энергию для населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и (или) электроотопительными установками, применяется понижающий коэффициент в размере 0,7.

Приложение 2  
 к постановлению РЭК Москвы  
 от 18 декабря 2014 г. N 486-ээ

**ЦЕНЫ (ТАРИФЫ)  
 НА ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ И ПРИРАВНЕННЫХ К НЕМУ  
 КАТЕГОРИЙ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ПО ТРОИЦКОМУ И НОВОМОСКОВСКОМУ  
 АДМИНИСТРАТИВНЫМ ОКРУГАМ ГОРОДА МОСКВЫ НА 2015 ГОД**

N п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	Цена (тариф)	
			с 01.01.2015 по 30.06.2015	с 01.07.2015 по 31.12.2015
1	2	3	4	5
1	Население (тарифы указываются с учетом НДС)			
1.1	Население, за исключением указанного в пунктах 2 и 3			
1.1.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	4,29	4,65
1.1.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <1>			
	Дневная зона (пиковая и	руб./кВтч	4,90	5,35

	полупиковая)			
	Ночная зона	руб./кВтч	1,58	1,79
1.1.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <1>			
	Пиковая зона	руб./кВтч	4,91	5,57
	Полупиковая зона	руб./кВтч	4,29	4,65
	Ночная зона	руб./кВтч	1,58	1,79
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками <2>			
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	3,00	3,26
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <1>			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	3,43	3,75
	Ночная зона	руб./кВтч	1,10	1,25
2.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <1>			
	Пиковая зона	руб./кВтч	3,44	3,90
	Полупиковая зона	руб./кВтч	3,00	3,26
	Ночная зона	руб./кВтч	1,10	1,25
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах <3>			
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	3,00	3,26
3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <1>			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	3,43	3,75
	Ночная зона	руб./кВтч	1,10	1,25
3.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <1>			
	Пиковая зона	руб./кВтч	3,44	3,90
	Полупиковая зона	руб./кВтч	3,00	3,26
	Ночная зона	руб./кВтч	1,10	1,25
4	Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)			
4.1	Одноставочный тариф	руб./кВтч	4,29	4,65
4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <1>			
	Дневная зона (пиковая и полупиковая)	руб./кВтч	4,90	5,35

	Ночная зона	руб./кВтч	1,58	1,79
4.3	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <1>			
	Пиковая зона	руб./кВтч	4,91	5,57
	Полупиковая зона	руб./кВтч	4,29	4,65
	Ночная зона	руб./кВтч	1,58	1,79

<1> Интервалы тарифных зон суток (по месяцам календарного года) утверждаются Федеральной службой по тарифам.

<2> Согласно постановлению РЭК Москвы от 18 декабря 2014 г. N 485-ээ к тарифам на электрическую энергию для населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами для приготовления пищи и (или) электроотопительными установками, применяется понижающий коэффициент в размере 0,7.

<3> Согласно постановлению РЭК Москвы от 18 декабря 2014 г. N 485-ээ к тарифам на электрическую энергию для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, применяется понижающий коэффициент в размере 0,7.

Приложение 3  
 к постановлению РЭК Москвы  
 от 18 декабря 2014 г. N 486-ээ

**ОБЪЕМЫ  
 ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ (МОЩНОСТИ) ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ  
 И ПРИРАВНЕННЫХ К НЕМУ КАТЕГОРИЙ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ ГОРОДА МОСКВЫ  
 НА 2015 ГОД**

№ п/п	По группам потребителей	Единица измерения	Показатель
1	2	3	4
1	Население		
1.1	Население, за исключением указанного в пунктах 2 и 3		
1.1.1	По одноставочному тарифу		
	Планный объем полезного отпуска электрической энергии	млн. кВтч	3175,884
	Величина заявленной мощности	МВт	635,987
1.1.2	Дифференцированные по двум и трем зонам суток		
	Планный объем полезного отпуска электрической энергии	млн. кВтч	960,717
	Величина заявленной мощности	МВт	192,320
2	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в		

	установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками		
2.1	По одноставочному тарифу		
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии	млн. кВтч	2930,758
	Величина заявленной мощности	МВт	586,152
2.2	Дифференцированные по двум и трем зонам суток		
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии	млн. кВтч	4619,875
	Величина заявленной мощности	МВт	924,727
3	Население, проживающее в сельских населенных пунктах		
3.1	По одноставочному тарифу		
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии	млн. кВтч	267,061
	Величина заявленной мощности	МВт	53,465
3.2	Дифференцированные по двум и трем зонам суток		
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии	млн. кВтч	127,076
	Величина заявленной мощности	МВт	25,438
4	Потребители, приравненные к населению		
4.1	По одноставочному тарифу		
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии	млн. кВтч	269,033
	Величина заявленной мощности	МВт	53,882
4.2	Дифференцированные по двум и трем зонам суток		
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии	млн. кВтч	271,712
	Величина заявленной мощности	МВт	54,493