



ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ  
РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ  
(РЭК МОСКВЫ)

## ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

от 18 декабря 2014 года

№ 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. № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», от 29 июня 2012 г. № 96-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом ФСТ России от 10 октября 2014 г. № 225-э/1 «О предельных уровнях тарифов на электрическую энергию (мощность) на 2015 год» (зарегистрирован Минюстом России 28 октября 2014 г., регистрационный № 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. № 313-э (зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2013 г., регистрационный № 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.

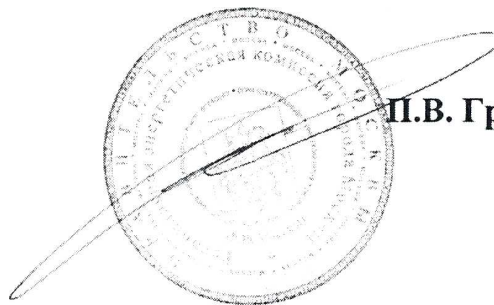
2. Установить с 1 января 2015 года по 31 декабря 2015 года цены (тарифы) на электрическую энергию для населения и приравненных к нему категорий потребителей по Троицкому и Новомосковскому административным округам города Москвы согласно приложению 2 к настоящему постановлению.

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. № 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**

**Цены (тарифы)**  
на электрическую энергию для населения и приравненным к нему  
категориям потребителей по городу Москва (за исключением Троицкого и  
Новомосковского административных округов) на 2015 год

| №<br>п/п | Показатель (группы потребителей<br>с разбивкой по ставкам<br>и дифференциацией по зонам суток)   | Единица<br>измерения | Цена (тариф)                  |                               |
|----------|--|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|
|          |  |                      | с 01.01.2015 по<br>30.06.2015 | с 01.07.2015 по<br>31.12.2015 |
| 1        | 2  | 3                    | 4                             | 5                             |
| 1        | <i>Население (тарифы указываются с учетом НДС)</i>   |                      |                               |                               |
| 1.1      | <i>Население, за исключением указанного в пунктах 2 и 3</i>  |                      |                               |                               |
| 1.1.1    | Одноставочный тариф  | руб./кВт·ч           | 4,68                          | 5,03                          |
| 1.1.2    | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Дневная зона (пиковая и полупиковая)   | руб./кВт·ч           | 4,91                          | 5,57                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,26                          | 1,43                          |
| 1.1.3    | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Пиковая зона   | руб./кВт·ч           | 4,92                          | 5,58                          |
|          | Полупиковая зона   | руб./кВт·ч           | 4,08                          | 4,63                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,26                          | 1,43                          |
| 2        | <i>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах,<br/>оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами<br/>и (или) электроотопительными установками <sup>2</sup></i> |                      |                               |                               |
| 2.1      | Одноставочный тариф  | руб./кВт·ч           | 3,28                          | 3,52                          |
| 2.2      | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Дневная зона (пиковая и полупиковая)   | руб./кВт·ч           | 3,44                          | 3,90                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 0,88                          | 1,00                          |
| 2.3      | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Пиковая зона   | руб./кВт·ч           | 3,45                          | 3,91                          |
|          | Полупиковая зона   | руб./кВт·ч           | 2,85                          | 3,23                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 0,88                          | 1,00                          |
| 3        | <i>Население, проживающее в сельских населенных пунктах</i>  |                      |                               |                               |
| 3.1      | Одноставочный тариф  | руб./кВт·ч           | -                             | -                             |
| 3.2      | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Дневная зона (пиковая и полупиковая)   | руб./кВт·ч           | -                             | -                             |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | -                             | -                             |
| 3.3      | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Пиковая зона   | руб./кВт·ч           | -                             | -                             |
|          | Полупиковая зона   | руб./кВт·ч           | -                             | -                             |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | -                             | -                             |
| 4        | <i>Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)</i>   |                      |                               |                               |
| 4.1      | Одноставочный тариф  | руб./кВт·ч           | 4,68                          | 5,03                          |
| 4.2      | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Дневная зона (пиковая и полупиковая)   | руб./кВт·ч           | 4,91                          | 5,57                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,26                          | 1,43                          |
| 4.3      | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Пиковая зона   | руб./кВт·ч           | 4,92                          | 5,58                          |
|          | Полупиковая зона   | руб./кВт·ч           | 4,08                          | 4,63                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,26                          | 1,43                          |

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

<sup>2</sup> Согласно постановлению РЭК Москвы от 18 декабря 2014 № 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.

**Цены (тарифы)**  
**на электрическую энергию для населения и приравненным к нему**  
**категориям потребителей по Троицкому и Новомосковскому административным**  
**округам города Москва на 2015 год**

| №<br>п/п | Показатель (группы потребителей<br>с разбивкой по ставкам<br>и дифференциацией по зонам суток)   | Единица<br>измерения | Цена (тариф)                  |                               |
|----------|--|----------------------|-------------------------------|-------------------------------|
|          |  |                      | с 01.01.2015 по<br>30.06.2015 | с 01.07.2015 по<br>31.12.2015 |
| 1        | 2  | 3                    | 4                             | 5                             |
| 1        | <i>Население (тарифы указываются с учетом НДС)</i>   |                      |                               |                               |
| 1.1      | <i>Население, за исключением указанного в пунктах 2 и 3</i>  |                      |                               |                               |
| 1.1.1    | Одноставочный тариф  | руб./кВт·ч           | 4,29                          | 4,65                          |
| 1.1.2    | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Дневная зона (пиковая и полупиковая)   | руб./кВт·ч           | 4,90                          | 5,35                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,58                          | 1,79                          |
| 1.1.3    | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Пиковая зона   | руб./кВт·ч           | 4,91                          | 5,57                          |
|          | Полупиковая зона   | руб./кВт·ч           | 4,29                          | 4,65                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,58                          | 1,79                          |
| 2        | <i>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками <sup>2</sup></i> |                      |                               |                               |
| 2.1      | Одноставочный тариф  | руб./кВт·ч           | 3,00                          | 3,26                          |
| 2.2      | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Дневная зона (пиковая и полупиковая)   | руб./кВт·ч           | 3,43                          | 3,75                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,10                          | 1,25                          |
| 2.3      | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Пиковая зона   | руб./кВт·ч           | 3,44                          | 3,90                          |
|          | Полупиковая зона   | руб./кВт·ч           | 3,00                          | 3,26                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,10                          | 1,25                          |
| 3        | <i>Население, проживающее в сельских населенных пунктах <sup>3</sup></i>   |                      |                               |                               |
| 3.1      | Одноставочный тариф  | руб./кВт·ч           | 3,00                          | 3,26                          |
| 3.2      | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Дневная зона (пиковая и полупиковая)   | руб./кВт·ч           | 3,43                          | 3,75                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,10                          | 1,25                          |
| 3.3      | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Пиковая зона   | руб./кВт·ч           | 3,44                          | 3,90                          |
|          | Полупиковая зона   | руб./кВт·ч           | 3,00                          | 3,26                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,10                          | 1,25                          |
| 4        | <i>Потребители, приравненные к населению (тарифы указываются с учетом НДС)</i>   |                      |                               |                               |
| 4.1      | Одноставочный тариф  | руб./кВт·ч           | 4,29                          | 4,65                          |
| 4.2      | Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Дневная зона (пиковая и полупиковая)   | руб./кВт·ч           | 4,90                          | 5,35                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,58                          | 1,79                          |
| 4.3      | Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток <sup>1</sup>   |                      |                               |                               |
|          | Пиковая зона   | руб./кВт·ч           | 4,91                          | 5,57                          |
|          | Полупиковая зона   | руб./кВт·ч           | 4,29                          | 4,65                          |
|          | Ночная зона  | руб./кВт·ч           | 1,58                          | 1,79                          |

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

<sup>2</sup> Согласно постановлению РЭК Москвы от 18 декабря 2014 № 485-ээ к тарифам на электрическую энергию для населения, проживающего в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами для пищеприготовления и (или) электроотопительными установками, применяется понижающий коэффициент в размере 0,7.

<sup>3</sup> Согласно постановлению РЭК Москвы от 18 декабря 2014 № 485-ээ к тарифам на электрическую энергию для населения, проживающего в сельских населенных пунктах, применяется понижающий коэффициент в размере 0,7.

**Объемы электрической энергии (мощности)  
для населения и приравненных к нему категорий потребителей  
города Москвы на 2015 год**

| №<br>п/п | По группам потребителей   | Единица<br>измерения | Показатель |
|----------|---|----------------------|------------|
| 1        | 2   | 3                    | 4          |
| 1        | <i>Население</i>  |                      |            |
| 1.1      | <i>Население, за исключением указанного в пунктах 2 и 3</i>   |                      |            |
| 1.1.1    | <b>По одноставочному тарифу</b>   |                      |            |
|          | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии  | млн.кВтч             | 3175,884   |
|          | Величина заявленной мощности  | МВт                  | 635,987    |
| 1.1.2    | <b>Дифференцированные по двум и трем зонам суток</b>  |                      |            |
|          | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии  | млн.кВтч             | 960,717    |
|          | Величина заявленной мощности  | МВт                  | 192,320    |
| 2        | <i>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками</i> |                      |            |
| 2.1      | <b>По одноставочному тарифу</b>   |                      |            |
|          | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии  | млн.кВтч             | 2930,758   |
|          | Величина заявленной мощности  | МВт                  | 586,152    |
| 2.2      | <b>Дифференцированные по двум и трем зонам суток</b>  |                      |            |
|          | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии  | млн.кВтч             | 4619,875   |
|          | Величина заявленной мощности  | МВт                  | 924,727    |
| 3        | <i>Население, проживающее в сельских населенных пунктах</i>   |                      |            |
| 3.1      | <b>По одноставочному тарифу</b>   |                      |            |
|          | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии  | млн.кВтч             | 267,061    |
|          | Величина заявленной мощности  | МВт                  | 53,465     |
| 3.2      | <b>Дифференцированные по двум и трем зонам суток</b>  |                      |            |
|          | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии  | млн.кВтч             | 127,076    |
|          | Величина заявленной мощности  | МВт                  | 25,438     |
| 4        | <i>Потребители, приравненные к населению</i>  |                      |            |
| 4.1      | <b>По одноставочному тарифу</b>   |                      |            |
|          | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии  | млн.кВтч             | 269,033    |
|          | Величина заявленной мощности  | МВт                  | 53,882     |
| 4.2      | <b>Дифференцированные по двум и трем зонам суток</b>  |                      |            |
|          | Плановый объем полезного отпуска электрической энергии  | млн.кВтч             | 271,712    |
|          | Величина заявленной мощности  | МВт                  | 54,493     |