

Постановление РЭК Москвы от 26.12.2014 N
565-ээ

(ред. от 29.06.2015)

"Об установлении сбытовых надбавок и
размера доходности продаж гарантирующих
поставщиков электрической энергии,
поставляющих электрическую энергию
(мощность) на розничном рынке на территории
города Москвы, на 2015 год"

ПРАВИТЕЛЬСТВО МОСКВЫ

РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ ГОРОДА МОСКВЫ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 26 декабря 2014 г. N 565-ээ

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ СБЫТОВЫХ НАДБАВОК И РАЗМЕРА ДОХОДНОСТИ
ПРОДАЖ ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ,
ПОСТАВЛЯЮЩИХ ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ (МОЩНОСТЬ) НА РОЗНИЧНОМ
РЫНКЕ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ, НА 2015 ГОД**
(в ред. [постановления](#) РЭК Москвы от 29.06.2015 N 154-ээ)

В соответствии с Федеральным [законом](#) от 26 марта 2003 г. N 35-ФЗ "Об электроэнергетике", [постановлением](#) Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. N 1178 "О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике", [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 Федеральной службы по тарифам от 28 марта 2013 г. N 313-э (зарегистрирован Минюстом России 15 мая 2013 г., регистрационный N 28392), Методическими [указаниями](#) по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденными приказом Федеральной службы по тарифам от 30 октября 2012 г. N 703-э (зарегистрирован Минюстом России 29 ноября 2012 г., регистрационный N 25975), Региональная энергетическая комиссия города Москвы постановляет:

1. Установить сбытовые надбавки и размер доходности продаж гарантирующих поставщиков электрической энергии, поставляющих электрическую энергию (мощность) на розничном рынке на территории города Москвы, с 1 января 2015 года по 31 декабря 2015 года согласно [приложениям 1, 2, 3](#) к настоящему постановлению.

2. Признать утратившими силу с 1 января 2015 г. следующие постановления РЭК Москвы:

от 20 декабря 2013 г. [N 426-ээ](#) "Об установлении сбытовых надбавок и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории города Москвы";

от 20 марта 2014 г. [N 64-ээ](#) "О внесении изменений в постановление Региональной энергетической комиссии города Москвы от 20 декабря 2013 г. N 426-ээ "Об установлении сбытовых надбавок и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории города Москвы".

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2015 г.

Председатель РЭК Москвы
П.В. Гребцов

Приложение 1
к постановлению РЭК Москвы
от 26 декабря 2014 г. N 565-ээ

**СБЫТОВЫЕ НАДБАВКИ
ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ТАРИФНОЙ
ГРУППЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ "НАСЕЛЕНИЕ" И ПРИРАВНЕННЫХ К НЕЙ
КАТЕГОРИЙ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ**

N п/п	Наименование гарантирующего поставщика в городе Москве	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа потребителей "население" и приравненные к ней категории потребителей	
		руб./кВтч	
		1 полугодие (с 1 января по 30 июня 2015 года)	2 полугодие (с 1 июля по 31 декабря 2015 года)
1	2	3	4
1	ОАО "Мосэнергосбыт"	0,13862	0,23070
2	ОАО "Оборонэнергосбыт"	0,061280	0,083620
3	ООО "ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ"	0,27028	0,27028
4	МУП "Троицкая электросеть"	0,09644	0,04606

**СБЫТОВЫЕ НАДБАВКИ
ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ТАРИФНОЙ
ГРУППЫ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ "СЕТЕВЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ, ПОКУПАЮЩИЕ
ЭЛЕКТРИЧЕСКУЮ ЭНЕРГИЮ ДЛЯ КОМПЕНСАЦИИ ПОТЕРЬ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ
ЭНЕРГИИ" НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ**

(в ред. [постановления](#) РЭК Москвы от 29.06.2015 N 154-ээ)

N п/п	Наименование гарантирующего поставщика в городе Москве	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа потребителей "сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии"	
		руб./кВтч	
		1 полугодие (с 1 января по 30 июня 2015 года)	2 полугодие (с 1 июля по 31 декабря 2015 года)
1	2	3	4
1	ОАО "Мосэнергосбыт"	0,04628	0,38014
(в ред. постановления РЭК Москвы от 29.06.2015 N 154-ээ)			
2	ОАО "Оборонэнергосбыт"	0,24367	0,64477
(в ред. постановления РЭК Москвы от 29.06.2015 N 154-ээ)			
3	ООО "ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ"	0,14767	-
(в ред. постановления РЭК Москвы от 29.06.2015 N 154-ээ)			
4	МУП "Троицкая электросеть"	0,04471	-
(в ред. постановления РЭК Москвы от 29.06.2015 N 154-ээ)			

**СБЫТОВЫЕ НАДБАВКИ
ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ ДЛЯ ТАРИФНОЙ
ГРУППЫ "ПРОЧИЕ ПОТРЕБИТЕЛИ" НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА МОСКВЫ**

N п/п	Наименование гарантирующего поставщика в городе Москве	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа "прочие потребители"	
		В виде формулы на территории города Москвы	
		1 полугодие (с 1 января по 30 июня 2015 года)	2 полугодие (с 1 июля по 31 декабря 2015 года)
1	2	3	4
1	ОАО "Мосэнергосбыт"	$СН_{до\ 150\ кВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$	$СН_{до\ 150\ кВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$
		$СН_{от\ 150\ до\ 670\ кВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$	$СН_{от\ 150\ до\ 670\ кВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$
		$СН_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$	$СН_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$
		$СН_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$	$СН_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$
2	ОАО "Оборонэнергосбыт"	$СН_{до\ 150\ кВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$	$СН_{до\ 150\ кВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$
		$СН_{от\ 150\ до\ 670\ кВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$	$СН_{от\ 150\ до\ 670\ кВт} = ДП \times К \times \frac{рег\ \varepsilon(м)}{\psi}$

		$CH_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$
		$CH_{\text{не менее 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{не менее 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$
3	ООО "ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ"	$CH_{\text{до 150 кВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{до 150 кВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$
		$CH_{\text{от 150 до 670 кВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{от 150 до 670 кВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$
		$CH_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$
		$CH_{\text{не менее 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{не менее 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$
4	МУП "Троицкая электросеть"	$CH_{\text{до 150 кВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{до 150 кВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$
		$CH_{\text{от 150 до 670 кВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{от 150 до 670 кВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$
		$CH_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{от 670 кВт до 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$
		$CH_{\text{не менее 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$	$CH_{\text{не менее 10 МВт}} = ДП \times K_{\text{рег}} \times Ц_{\text{э(м)}}$

ДОХОДНОСТЬ ПРОДАЖ ГАРАНТИРУЮЩИХ ПОСТАВЩИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ
ЭНЕРГИИ ДЛЯ ГРУППЫ "ПРОЧИЕ ПОТРЕБИТЕЛИ" НА ТЕРРИТОРИИ
ГОРОДА МОСКВЫ

N п/п	Наименование организации в городе Москве	Доходность продаж для группы "прочие потребители" (ДП)					
		подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устр					
		менее 150 кВт		от 150 до 670 кВт		от 670 кВт до 10 МВт	
		проценты		проценты		проценты	
		1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ОАО "Мосэнергосбыт"	12,62	12,62	11,70	11,70	7,86	7,86
2	ОАО "Оборонэнергосбыт"	15,03	15,03	13,81	13,81	9,41	9,41
3	ООО "ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ"	14,88	15,03	13,67	13,81	9,31	9,41
4	МУП "Троицкая электросеть"	16,93	16,83	15,56	15,47	10,60	10,54

**КОЭФФИЦИЕНТЫ ПАРАМЕТРОВ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ГАРАНТИРУЮЩИХ
ПОСТАВЩИКОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ НА ТЕРРИТОРИИ
ГОРОДА МОСКВЫ**

N п/п	Наименование организации в городе Москве	Коэффициент параметров деятельности рег гарантирующего поставщика (К)	
		1 полугодие 2015 г.	2 полугодие 2015 г.
1	2	3	4
1	ОАО "Мосэнергосбыт"	0,25	1,27
2	ОАО "Оборонэнергосбыт"	1,05	1,58
3	ООО "ЭНЕРГОСБЫТХОЛДИНГ"	0,60	0,46
4	МУП "Троицкая электросеть"	0,19	0,13

Примечание.

Сбытовые надбавки для потребителей к-го гарантирующего поставщика (ГП) группы "прочие потребители" на территории города Москвы устанавливаются в виде формулы как процент от цены на электрическую энергию и (или) мощность $\varepsilon(m)$

(Ц) .

j,k

Указанный выше процент принимается равным произведению доходности продаж к-го гарантирующего поставщика в отношении i-й подгруппы группы "прочие потребители" (ДП) и коэффициента, отражающего влияние i,k

региональных параметров деятельности к-го гарантирующего поставщика на величину сбытовой надбавки в отношении группы "прочие потребители" рег

(К) (далее - коэффициент параметров деятельности ГП):

k

$$CN_{i,j,k}^{проч.} = ДП_{i,k} \times K_k^{рег} \times Ц_{j,k}^{\varepsilon(m)},$$

где:

проч.

$CN_{i,j,k}$ - сбытовая надбавка для i-й подгруппы группы "прочие

потребители", соответствующая j-му виду цены на электрическую энергию и (или) мощность к-го ГП, руб./кВтч или руб./кВт;

ДП i,k - доходность продаж, определяемая в отношении i-й подгруппы

группы "прочие потребители" к-го ГП, %;

рег

K_k - коэффициент параметров деятельности ГП, определяемый в

отношении группы "прочие потребители" к-го ГП;

$\varepsilon(m)$

Ц j,k - j-й вид цены на электрическую энергию и (или) мощность к-го

ГП, руб./кВтч и (или) руб./кВт.