



## КОМИТЕТ ПО ЦЕНАМ И ТАРИФАМ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

### РАСПОРЯЖЕНИЕ

20.12.2017. № 323-Р

г. Москва

Об установлении сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков электрической энергии, поставляющих электрическую энергию на розничном рынке на территории Московской области на 2018 год

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам от 28.03.2013 № 313-э «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и (или) их предельных уровней, предусматривающего порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и (или) их предельных уровней и формы принятия решения органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», приказом Федеральной антимонопольной службы от 21.11.2017 № 1554/17 «Об утверждении Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов», Положением о Комитете по ценам и тарифам Московской области, утвержденным постановлением Правительства Московской области от 01.11.2011 № 1321/46, и на основании решения Правления Комитета по ценам и тарифам Московской области (протокол от 20.12.2017 № 48):

1. Установить сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков электрической энергии, поставляющих электрическую энергию на розничном рынке на территории Московской области, на 2018 год согласно приложению к настоящему распоряжению.

2. Настоящее распоряжение подлежит официальному опубликованию в газете «Ежедневные новости. Подмосковье» и размещению (опубликованию) на сайте Комитета по ценам и тарифам Московской области в Интернет-портале Правительства Московской области.

3. Настоящее распоряжение вступает в силу через десять дней после официального опубликования.

4. Контроль за выполнением настоящего распоряжения оставляю за собой.

Председатель Комитета  
по ценам и тарифам Московской области



Н.С. Ушакова

распоряжения

003099\*

Приложение  
к распоряжению  
Комитета по ценам и тарифам  
Московской области  
от 20.12.2017 № 323

**Сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков электрической энергии,  
поставляющих электрическую энергию на розничном рынке  
на территории Московской области на 2018 год**

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в Московской области	Сбытовая надбавка	
		тарифная группа потребителей «население» и приравненные к нему категории потребителей	
		руб./кВт·ч	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ПАО «Мосэнергосбыт»	0,21480	0,27367
2	ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	0,02589	0,16831
3	ЗАО «Балашихинская электросеть»	0,12278	0,17411
4	МУП «Ивантеевские Электросети»	0,13757	0,27686
5	МУП «Объединение «Истринские электросети»	0,05809	0,18295
6	АО «Королевская электросеть СК»	0,19484	0,14088
7	АО «Красногорскэнергосбыт»	0,07860	0,18938
8	АО «Электросеть»	0,15144	0,16339

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в Московской области	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа потребителей «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии»	
		руб./кВт·ч	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ПАО «Мосэнергосбыт»	0,06336	0,21967
2	ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	0,02493	0,10225
3	ЗАО «Балашихинская электросеть»	0,50206	0,00000
4	МУП «Ивантеевские Электросети»	0,38765	0,00000
5	МУП «Объединение «Истринские электросети»	0,00730	0,00000
6	АО «Королевская электросеть СК»	0,00000	0,08788
7	АО «Красногорскэнергосбыт»	0,00000	0,00000
8	АО «Электросеть»	0,00000	0,00000

№ п/ п	Наименование гарантирующего поставщика в Московской области	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа «прочие потребители»	
		В виде формулы на розничном рынке на территориях, объединенных в ценовые зоны оптового рынка	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ПАО «Мосэнергосбыт»	$CH_{до\ 150\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,18709
		$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	
		$CH_{от\ 670\ кВТ\ до\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,15285
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,06236
2	ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	$CH_{до\ 150\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,17287
		$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	
		$CH_{от\ 670\ кВТ\ до\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,25826
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,05762
3	ЗАО «Балашихинская электросеть»	$CH_{до\ 150\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,12094
		$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	
		$CH_{от\ 670\ кВТ\ до\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,07777
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,04031
4	МУП «Ивантеевские Электросети»	$CH_{до\ 150\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,10714
		$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	
		$CH_{от\ 670\ кВТ\ до\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,05550
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,03571
5	МУП «Объединение «Истринские электросети»	$CH_{до\ 150\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,07249
		$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	
		$CH_{от\ 670\ кВТ\ до\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,00000
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,00000
6	АО «Королевская электросеть СК»	$CH_{до\ 150\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,07069
		$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	
		$CH_{от\ 670\ кВТ\ до\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,05363
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,02356
7	АО «Красногорскэнергосбыт»	$CH_{до\ 150\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,00000
		$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	
		$CH_{от\ 670\ кВТ\ до\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,00000
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,00000
8	АО «Электросеть»	$CH_{до\ 150\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,12065
		$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	
		$CH_{от\ 670\ кВТ\ до\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,08376
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВТ} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	0,06088

$C_{i,k}^{(k)}$  - j-ый вид цены на электрическую энергию и (или) мощность k-го ГП, руб./кВт·ч или руб./кВт, указанный в п. 16 Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденных приказом ФСТ России от 30.10.2012 № 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012, регистрационный № 25975);

ДП<sub>i,k</sub> - доходность продаж, определяемая в соответствии с Методическими указаниями по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденными приказом ФСТ России от 30.10.2012 № 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012, регистрационный № 25975), и указанная в отношении i-ых подгрупп группы «прочие потребители» k-го ГП в таблице:

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в Московской области	Доходность продаж для группы «прочие потребители», (ДП)							
		подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств							
		менее 150 кВт		от 150 до 670 кВт		от 670 кВт до 10 МВт		не менее 10 МВт	
		проценты		проценты		проценты		проценты	
		1 полу-годие	2 полу-годие	1 полу-годие	2 полу-годие	1 полу-годие	2 полу-годие	1 полу-годие	2 полу-годие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ПАО «Мосэнергосбыт»	12,74%	-	11,82%	-	7,94%	-	4,69%	-
2	ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	14,48%	-	13,31%	-	9,06%	-	5,30%	-
3	ЗАО «Балашихинская электросеть»	16,22%	-	14,90%	-	10,15%	-	5,94%	-
4	МУП «Ивантеевские Электросети»	16,49%	-	15,16%	-	10,33%	-	5,99%	-
5	МУП «Объединение «Истринские электросети»	16,53%	-	15,19%	-	10,35%	-	6,00%	-
6	АО «Королевская электросеть СК»	16,83%	-	15,47%	-	10,54%	-	6,11%	-
7	АО «Красногорскэнергосбыт»	16,83%	-	15,47%	-	10,53%	-	6,11%	-
8	АО «Электросеть»	16,53%	-	15,19%	-	10,35%	-	6,00%	-

$K_k^{pcc}$  - коэффициент параметров деятельности ГП, определяемый в соответствии с Методическими указаниями по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утвержденными приказом ФСТ России от 30.10.2012 № 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012, регистрационный № 25975), и указанный в отношении группы «прочие потребители» k-го ГП в таблице:

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в Московской области	Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, ( $K^{pcc}$ )	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ПАО «Мосэнергосбыт»	0,52	-
2	ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	0,50	-
3	ЗАО «Балашихинская электросеть»	0,10	-
4	МУП «Ивантеевские Электросети»	0,24	-
5	МУП «Объединение «Истринские электросети»	0,38	-
6	АО «Королевская электросеть СК»	0,08	-
7	АО «Красногорскэнергосбыт»	0,69	-
8	АО «Электросеть»	0,27	-