



**ПРАВИТЕЛЬСТВО САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ САНКТ-ПЕТЕРБУРГА
РАСПОРЯЖЕНИЕ**

ОКУД

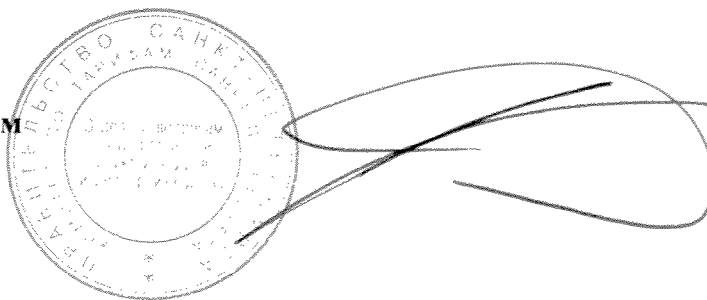
25.12.2013№ 603-р

Об установлении сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории Санкт-Петербурга на 2014 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 ФСТ России от 30.10.2012 № 703-э «Об утверждении Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков», приказом ФСТ России 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», постановлением Правительства Санкт-Петербурга от 13.09.2005 № 1346 «О Комитете по тарифам Санкт-Петербурга» и на основании протоколов заседания правления Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 25.12.2013 №№ 1395, 1396, 1397, 1398:

1. Установить сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории Санкт-Петербурга на 2014 год согласно приложению к настоящему распоряжению.
2. Сбытовые надбавки, установленные в пункте 1 настоящего распоряжения, действуют с 01.01.2014 по 31.12.2014 с календарной разбивкой.
3. Признать утратившим силу с 01.01.2014 распоряжение Комитета по тарифам Санкт-Петербурга от 26.12.2012 № 602-р «Об установлении сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков электрической энергии на территории Санкт-Петербурга на 2013 год».
4. Распоряжение вступает в силу с 01.01.2014, но не ранее дня его официального опубликования.

**Председатель
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга**



Д.В.Коптин

Приложение
к распоряжению
Комитета по тарифам
Санкт-Петербурга
от 25.12.2013 № 603-р

**Сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков электрической энергии,
поставляющих электрическую энергию (мощность) на розничном рынке
на территории Санкт-Петербурга, на 2014 год
(тарифы указываются без НДС)**

№ пп	Наименование гарантирующего поставщика	Сбытовая надбавка	
		тарифная группа потребителей «население» и приравненные к нему категории потребителей	
		руб./кВт·ч	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1.	Открытое акционерное общество «Петербургская сбытовая компания»	0.23	0.36
2.	Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ ХОЛДИНГ»	—	—
3.	Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	0.09	0.18
4.	Открытое акционерное общество «Оборонэнергосбыт» (филиал «Северо-Западный»)	0.13	0.25

№ пп	Наименование гарантирующего поставщика	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.	Открытое акционерное общество «Петербургская сбытовая компания»	0.10	0.18
2.	Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ ХОЛДИНГ»	—	—
3.	Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	0.05	0.05
4.	Открытое акционерное общество «Оборонэнергосбыт» (филиал «Северо-Западный»)	0.06	0.07

№ пп	Наименование гарантирующего поставщика	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа «прочие потребители»	
		В виде формулы	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1.	Открытое акционерное общество «Петербургская сбытовая компания»	$CH_{до\ 150\ кВт} = ДП \cdot K_k^{пер} \cdot Ц_{jk}^{э(м)}$	$CH_{до\ 150\ кВт} = ДП \cdot K_k^{пер} \cdot Ц_{jk}^{э(м)}$
		$CH_{от\ 150\ кВт\ до\ 670\ кВт} = ДП \cdot K_k^{пер} \cdot Ц_{jk}^{э(м)}$	$CH_{от\ 150\ кВт\ до\ 670\ кВт} = ДП \cdot K_k^{пер} \cdot Ц_{jk}^{э(м)}$
		$CH_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \cdot K_k^{пер} \cdot Ц_{jk}^{э(м)}$	$CH_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \cdot K_k^{пер} \cdot Ц_{jk}^{э(м)}$
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \cdot K_k^{пер} \cdot Ц_{jk}^{э(м)}$	$CH_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \cdot K_k^{пер} \cdot Ц_{jk}^{э(м)}$

1	2	3	4
2.	Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ ХОЛДИНГ»	$CH_{до 150 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{до 150 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$
		$CH_{от 150 \text{ кВт до } 670 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{от 150 \text{ кВт до } 670 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$
		$CH_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$
		$CH_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$
3.	Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	$CH_{до 150 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{до 150 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$
		$CH_{от 150 \text{ кВт до } 670 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{от 150 \text{ кВт до } 670 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$
		$CH_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$
		$CH_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$
4.	Открытое акционерное общество «Оборонэнергосбыт» (филиал «Северо-Западный»)	$CH_{до 150 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{до 150 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$
		$CH_{от 150 \text{ кВт до } 670 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{от 150 \text{ кВт до } 670 \text{ кВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$
		$CH_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$
		$CH_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$	$CH_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП \cdot K_k^{рег} \cdot Ц_{j,k}^{э(м)}$

$Ц_{j,k}^{э(м)}$ — j-ый вид цены на электрическую энергию и (или) мощность гарантирующего поставщика электрической энергии, руб./кВт·ч или руб./кВт, указанный в п. 16 Методических указаний по расчету бытовых 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);
 $ДП_{i,k}$ — доходность продаж, определяемая в соответствии с Методическими указаниями по расчету бытовых 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» соответствующего гарантирующего поставщика электрической энергии в таблице:

№ пп	Наименование гарантирующего поставщика	Доходность продаж для группы «прочие потребители», (ДП) <1>							
		подгруппы с максимальной мощностью энергопринимающих устройств							
		менее 150 кВт		от 150 кВт до 670 кВт		от 670 кВт до 10 МВт		не менее 10 МВт	
		проценты		проценты		проценты		проценты	
		1	2	1	2	1	2	1	2
		полугодие	полугодие	полугодие	полугодие	полугодие	полугодие	полугодие	полугодие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Открытое акционерное общество «Петербургская бытовая компания»	15.25	15.15	14.15	14.06	9.63	9.57	5.69	5.65
2.	Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ ХОЛДИНГ»	14.44	15.88	13.39	14.59	9.21	9.94	5.44	5.77
3.	Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	15.94	15.88	14.65	14.59	9.98	9.94	5.79	5.76
4.	Открытое акционерное общество «Оборонэнергосбыт» (филиал «Северо-Западный»)	15.86	15.94	14.57	14.65	9.93	9.98	5.76	5.79

$K_k^{рег}$ — коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, определяемый в соответствии с Методическими указаниями по расчету бытовых 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» соответствующего гарантирующего поставщика электрической энергии в таблице:

№ пп	Наименование гарантирующего поставщика	Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, (K_k^{per}) <1>	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1.	Открытое акционерное общество «Петербургская сбытовая компания»	0.586	0.609
2.	Закрытое акционерное общество «ЭНЕРГИЯ ХОЛДИНГ»	0.675	0.640
3.	Общество с ограниченной ответственностью «РУСЭНЕРГОСБЫТ»	0.452	0.405
4.	Открытое акционерное общество «Оборонэнергосбыт» (филиал «Северо-Западный»)	0.223	0.392

Примечания:

1. Данные значения указываются в формуле.
2. Сбытовые надбавки для потребителей всех тарифных групп, за исключением потребителей групп «население» и «организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании» ($CH_{i,j,k}^{проч}$) установлены в виде формулы, включающей цену на электрическую энергию и (или) мощность в зоне гарантирующего поставщика ($U_{i,k}^{э(м)}$), доходность продаж гарантирующего поставщика в отношении подгруппы группы «прочие потребители» ($ДП_{i,k}$) и коэффициент, отражающий влияние региональных параметров деятельности гарантирующего поставщика на величину сбытовой надбавки в отношении группы «прочие потребители» (K_k^{per}).
3. 1 полугодие: с 01.01.2014 по 30.06.2014; 2 полугодие: с 01.07.2014 по 31.12.2014.