

**4. Размер регулируемой сбытовой надбавки с указанием решения уполномоченного регулирующего органа об установлении тарифа**

**МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИКИ И ПЛАНИРОВАНИЯ  
УЛЬЯНОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**П Р И К А З**

19 декабря 2013 г.

№ 06-748

г. Ульяновск

**Об установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика электрической энергии Открытого акционерного общества энергетики и электрификации Ульяновской области «Ульяновскэнерго»**

В соответствии с Федеральным законом от 26.03.2003 № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства РФ от 04.05.2012 № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии», приказом ФСТ России от 30.10.2012 № 703-э «Об утверждении Методических указаний по расчёту сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и доходности продаж гарантирующих поставщиков», на основании Положения о Министерстве экономики Ульяновской области, утверждённого постановлением Правительства Ульяновской области от 18.12.2007 № 29/478, **п р и к а з ы в а ю :**

1. Установить сбытовые надбавки гарантирующего поставщика Открытого акционерного общества энергетики и электрификации Ульяновской области «Ульяновскэнерго» (ОАО «Ульяновскэнерго»), согласно приложению.

2. Сбытовые надбавки, установленные в пункте 1 настоящего приказа, действуют с 01 января 2014 года по 31 декабря 2014 года включительно с учётом календарной разбивки, предусмотренной приложением.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора департамента по регулированию цен и тарифов Министерства экономики и планирования Ульяновской области.

Исполняющий обязанности Министра

В.В. Павлов

Приложение  
к приказу Министерства экономики  
Ульяновской области  
от 19 декабря 2013 г. № 06 - 748

**СБЫТОВЫЕ НАДБАВКИ**  
**гарантирующего поставщика электрической энергии ОАО «Ульяновскэнерго»**  
**(указываются без НДС)**

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка	
		тарифная группа потребителей «население» и приравненные к нему категории потребителей	
		руб./кВт·ч	
		1 полугодие 2014 г.	2 полугодие 2014 г.
1	2	3	4
1.	ОАО «Ульяновскэнерго»	0,2774	0,3831

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка	
		тарифная группа потребителей «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии»	
		руб./кВт·ч	
		1 полугодие 2014 г.	2 полугодие 2014 г.
1	2	3	4
1.	ОАО «Ульяновскэнерго»	0,1081	0,0698

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка	
		тарифная группа «прочие потребители»	
		в виде формулы на розничном рынке на территориях, объединённых в ценовые зоны оптового рынка	
		1 полугодие 2014 г.	2 полугодие 2014 г.
1	2	3	4
1	ОАО «Ульяновскэнерго»	$CH_{до 150 \text{ кВт}} = ДП (15,55\%) \times K^{пер} (0,70) \times Ц^{э(м)}$	$CH_{до 150 \text{ кВт}} = ДП (15,82\%) \times K^{пер} (0,33) \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{от 150 \text{ до } 670 \text{ кВт}} = ДП (14,29\%) \times K^{пер} (0,70) \times Ц^{э(м)}$	$CH_{от 150 \text{ до } 670 \text{ кВт}} = ДП (14,53\%) \times K^{пер} (0,33) \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП (9,73\%) \times K^{пер} (0,70) \times Ц^{э(м)}$	$CH_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП (9,90\%) \times K^{пер} (0,33) \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП (5,70\%) \times K^{пер} (0,70) \times Ц^{э(м)}$	$CH_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП (5,79\%) \times K^{пер} (0,33) \times Ц^{э(м)}$

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

- а) для первой ценовой категории - средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность);
- б) для второй ценовой категории - дифференцированная по зонам суток расчётного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке;
- в) для третьей и четвертой ценовых категорий:
  - дифференцированная по часам расчётного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентных отборов на сутки вперёд и для балансирования системы;
  - средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке;
- г) для пятой и шестой ценовых категорий:
  - дифференцированная по часам расчётного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперёд;
  - дифференцированная по часам расчётного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объёма превышения фактического потребления над плановым;
  - дифференцированная по часам расчётного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объёма превышения планового потребления над фактическим;
  - приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперёд;
  - приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств, рассчитанных на оптовом рынке по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы;
  - средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке.

ДП<sub>i,k</sub> - доходность продаж, определяемая в соответствии с Методическими [указаниями](#) по расчёту сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утверждёнными 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» ГП в таблице:

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Доходность продаж для группы «прочие потребители», (ДП) <1>							
		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 полугодие 2014 г.	2 полугодие 2014 г.	1 полугодие 2014 г.	2 полугодие 2014 г.	1 полугодие 2014 г.	2 полугодие 2014 г.	1 полугодие 2014 г.	2 полугодие 2014 г.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	ОАО «Ульяновскэнерго»	15,55	15,82	14,29	14,53	9,73	9,90	5,70	5,79

<1> Данные значения указываются в формуле.

$K_k^{рег}$  - коэффициент параметров деятельности ГП, определяемый в соответствии с Методическими [указаниями](#) по расчёту сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков, утверждёнными 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 организации в субъекте Российской Федерации	Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, ( $K^{рег}$ ) <1>	
		1 полугодие 2014 г.	2 полугодие 2014 г.
1	2	3	4
1	ОАО «Ульяновскэнерго»	0,70	0,33

<1> Данные значения указываются в формуле.