

МИНИСТЕРСТВО ТАРИФНОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ КАЛУЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 22 июня 2015 г. № 63-РК

 \mathbf{O} внесении изменений В приказ министерства тарифного регулирования Калужской области от 23.12.2014 № 183-РК «Об установлении сбытовых надбавок для гарантирующего поставщика электрической энергии Открытого акционерного общества «Калужская сбытовая поставляющего электрическую энергию (мощность) на розничном рынке, на 2015 год»

Во исполнение подпункта «б» пункта 4 постановления Правительства Российской Федерации от 11.05.2015 № 458 «Об утверждении изменений, которые вносятся в некоторые акты Правительства Российской Федерации в целях совершенствования порядка определения объемов покупки мощности на оптовом рынке для поставки населению и приравненным к нему категориям потребителей и объемов покупки мощности организацией по управлению единой национальной (общероссийской) электрической сетью», в соответствии с приказом ФСТ России от 27.06.2014 № 170- э/1 «Об утверждении сводного прогнозного баланса производства и поставок электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2015 год» (в ред. приказа ФСТ России от 28.05.2015 № 1083-э) и Положением о министерстве тарифного регулирования Калужской области, утвержденным постановлением Правительства Калужской области от 01.03.2013 № 111, и на основании протокола заседания комиссии по тарифам и ценам министерства тарифного регулирования Калужской области от 22.06.2015 ПРИКАЗЫВАЮ:

- 1. Внести с 1 июля 2015 года изменения в приказ министерства тарифного регулирования Калужской области от 23.12.2014 № 183-РК «Об установлении сбытовых надбавок для гарантирующего поставщика электрической энергии Открытого акционерного общества «Калужская сбытовая компания», поставляющего электрическую энергию (мощность) на розничном рынке, на 2015 год», изложив приложение к приказу в новой редакции (прилагается).
 - 2. Настоящий приказ вступает в силу со дня его официального опубликования.

Министр А.В. Лисавин

Приложение к приказу министерства тарифного регулирования Калужской области от 22.06.2015 № 63-РК «Приложение к приказу министерства тарифного регулирования Калужской области от 23.12.2014 № 183-РК

Сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии, поставляющего электрическую энергию (мощность) на розничном рынке, на 2015 год (тарифы указываются без НДС)

No	Наименование	Сбытовая надбавка		
Π/Π	гарантирующего поставщика	Тарифная группа потребителей «население» и		
	в субъекте Российской	приравненные к нему категории потребителей		
	Федерации	руб./кВт.ч		
		1 полугодие	2 полугодие	
1	2	3	4	
1.	Открытое акционерное			
	общество «Калужская	0,25116	0,27064	
	сбытовая компания»			
$N_{\underline{0}}$	Наименование	Сбытовая надбавка		
п/п	гарантирующего поставщика	Тарифная группа потребителей «сетевые		
	в субъекте Российской	организации, покупающие электрическую		
	Федерации	энергию для компенсации потерь электрической		
		энергии»		
		руб./кВт.ч		
		1 полугодие	2 полугодие	
1	2	3	4	
1.	Открытое акционерное			
	общество «Калужская	0,03660	0,08155	
	сбытовая компания»			
$N_{\underline{0}}$	Наименование	Сбытовая надбавка		
п/п	гарантирующего поставщика	Тарифная группа «прочие потребители»		
	в субъекте Российской	В виде формулы на розничном рынке на		
	Федерации	территориях, объединенных в ценовые зоны		
		оптового рынка		
		1 полугодие	2 полугодие	
1	2	3	4	
1.	Открытое акционерное	CIT	CIT	
		CH _{до 150 кВт} =	$_{ m CH}_{ m _{ m do}150{\scriptscriptstyle KBT}} =$	

общество «Калужская сбытовая компания»	$= 15,04\%*0,19* \coprod_{j,k}^{_{9(M)}}$	$= 15,35\%*0,43* \coprod_{j,k}^{3(M)}$
	СН от 150 кВт до 670 кВт =	СН от 150 кВт до 670 кВт =
	= 13,82%*0,19* $\coprod_{j,k}^{g(M)}$	$= 14,10\%*0,43* \coprod_{j,k}^{_{9(M)}}$
	CH _{от 670 кВт до 10 МВт} =	СН _{от 670 кВт до 10 МВт} =
	$=9,41\%*0,19* \coprod_{j,k}^{9(M)}$	$=9,60\%*0,43* \coprod_{j,k}^{9(M)}$
	CH _{не менее 10 MBт} =	СН не менее 10 МВт =
	$=5,51\%*0,19* \coprod_{j,k}^{3(M)}$	$=5,62\%*0,43* \coprod_{j,k}^{9(M)}$

где: $\coprod_{j,k}^{\mathfrak{I}^{(M)}}$ - j-ый вид цены на электрическую энергию и (или) мощность ГП, руб./кВтч или руб./кВт, при этом $\coprod_{j,k}^{\mathfrak{I}^{(M)}}$:

- а) для первой ценовой категории средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность);
- б) для второй ценовой категории дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке;
 - в) для третьей и четвертой ценовых категорий:
- дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентных отборов на сутки вперед и для балансирования системы;
 - средневзвешенная нерегулируемая цену на мощность на оптовом рынке;
 - г) для пятой и шестой ценовых категорий:
- дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед;
- дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объема превышения фактического потребления над плановым;
- дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы в отношении объема 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 вперед;

- 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.

№	Наименование	Доходность продаж для группы «прочие потребители» <1>								
п/п	организации									
	в субъекте	подгруппы потребителей с максимальной мощностью								
	Российской	энергопринимающих устройств								
	Федерации	менее 150 от 150 до 670 от 670 кВт не менее 10			нее 10					
		кВт		кI	кВт до 10		МВт	МВт		
		проценты		проц	проценты пр		проценты		проценты	
		1	2	1	2	1	2	1	2	
		полу-	полу-	полу-	полу-	полу-	полу-	полу-	полу-	
		годие	годие	годие	годие	годие	годие	годие	годие	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
1.	Открытое акционерное общество «Калужская сбытовая компания»	15,04	15,35	13,82	14,10	9,41	9,60	5,51	5,62	

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика <1>		
	Федериці	1 полугодие	2 полугодие	
1	2	3	4	
1.	Открытое акционерное общество «Калужская сбытовая компания»	0,19	0,43	

<1> Данные значения указываются в формуле.».