



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
«РЕГИОНАЛЬНАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМИССИЯ»  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 29 декабря 2015 года

№ 405-нп

г. Тверь

Об установлении сбытовых надбавок  
гарантирующих поставщиков  
Тверской области на 2016 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 30.10.2012 № 703-э «Об утверждении Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков», постановлением Правительства Тверской области от 20.10.2011 № 141-пп «Об утверждении Положения о Главном управлении «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области», решением Правления Главного управления «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области от 29.12.2015,

Главное управление «Региональная энергетическая комиссия» Тверской области постановляет:

1. Установить сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков Тверской области с 01.01.2016 по 31.12.2016 согласно приложениям 1, 2, 3.
2. Настоящий приказ вступает в силу с 01.01.2016.

Начальник



С.Н. Тюрин



ГУ РЭК  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ  
КОПИЯ ВЕРНА  
29 ДЕК 2015

СЕКРЕТАРЬ ПРАВЛЕНИЯ

О. А. Полякова

Сбытовые надбавки гарантирующих поставщиков Тверской области на 2016 год

№ п/п	Наименование организации в Тверской области	Сбытовая надбавка	
		группа потребителей «население и приравненные к нему категории потребителей»	
		руб./кВтч	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	АО «АтомЭнергоСбыт» ОП «ТверьАтомЭнергоСбыт»	0,35517	0,36078
2	ЗАО «Транссервисэнерго»	0,29898	0,31692
3	филиал «Центральный» ОАО «Оборонэнергосбыт»	0,09727	0,10314

№ п/п	Наименование организации в Тверской области	Сбытовая надбавка	
		группа потребителей «сетевые организации, покупающие электрическую энергию для компенсации потерь электрической энергии»	
		руб./кВтч	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	АО «АтомЭнергоСбыт» ОП «ТверьАтомЭнергоСбыт»	0,18768	0,07499
2	ЗАО «Транссервисэнерго»	0,14913	0,10034
3	филиал «Центральный» ОАО «Оборонэнергосбыт»	0,03609	0,16853



ГУ РЭК  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ  
КОПИЯ ВЕРНА  
29 ДЕК 2015

СЕКРЕТАРЬ ПРАВЛЕНИЯ

О. А. ПОЛЯКОВА

Приложение 2  
к приказу ГУ РЭК Тверской области  
от 29.12.2015 № 405-нп

№ п/п	Наименование гарантирующего поставщика в Тверской 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	АО «АтомЭнергоСбыт» ОП «ТверьАтомЭнергоСбыт»	$CH_{до\ 150\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{до\ 150\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
2	ЗАО «Транссервисэнерго»	$CH_{до\ 150\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{до\ 150\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
3	филиал «Центральный» ОАО «Оборонэнергосбыт»	$CH_{до\ 150\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{до\ 150\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{от\ 150\ до\ 670\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$CH_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$CH_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$



ГУ РЭК  
ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ  
КОПИЯ ВЕРНА  
29 ДЕК 2015

СЕКРЕТАРЬ ПРАВЛЕНИЯ

О. А. ПОЛЯКОВА

Приложение 3  
к приказу ГУ РЭК Тверской области  
от 29.12.2015 № 405-НП

Таблица 1

№ п/п	Наименование организации в Тверской области	Доходность продаж для группы «прочие потребители»											
		подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств					прочие потребители						
		менее 150 кВт		от 150 кВт до 670 кВт		от 670 кВт до 10 МВт		от 150 кВт до 670 кВт		от 670 кВт до 10 МВт		не менее 10 МВт	
		проценты		проценты		проценты		проценты		проценты		проценты	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	1 полугодие	2 полугодие		
1	АО «АтомЭнергоСбыт»	15,82	15,97	14,53	14,67	9,90	9,99	5,79	5,85				
2	ОП «ТверьАтомЭнергоСбыт»	17,03	17,20	15,65	15,81	10,66	10,77	6,18	6,25				
3	ЗАО «Транссервисэнерго» филиал «Центральный» ОАО «ОборонэнергоСбыт»	15,33	15,64	14,09	14,37	9,60	9,79	5,57	5,68				

Таблица 2

№ п/п	Наименование организации в Тверской области	Коэффициент параметров деятельности ГП	
		1 полугодие	2 полугодие
1	АО «АтомЭнергоСбыт» ОП «ТверьАтомЭнергоСбыт»	0,91	0,24
2	ЗАО «Транссервисэнерго»	0,51	0,54
3	филиал «Центральный» ОАО «ОборонэнергоСбыт»	0,67	1,35

\*Сбытовая надбавка гарантирующих поставщиков электрической энергии для группы потребителей «прочие потребители» определяется дифференцированно по подгруппам по формуле:

$$СН_{i,j,k}^{проч} = ДП_{i,k} * К^{рег}_k * Ц^{(w)}_{j,k}$$

где:  
 $СН_{i,j,k}^{проч}$  – сбытовая надбавка для i-ой группы потребителей, соответствующая j-ой цене (тарифу) на электрическую энергию и (или) мощность k-го ГП, руб./кВт;  
 $ДП_{i,k}$  – доходность продаж в отношении i-ой подгруппы прочих потребителей k-го ГП, определяемый в соответствии с таблицей 1;  
 $К^{рег}_k$  – коэффициент параметров деятельности k-го ГП, определяемый в соответствии с таблицей 2;  
 $Ц^{(w)}_{j,k}$  – j-ая цена (тариф) на электрическую энергию и (или) мощность, определяемая в соответствии с Правилами определения и применения гарантирующими поставщиками регулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 года № 1179, исходя из ценовой категории, применяемой для расчетов с потребителем.



О. А. ПОЛЯКОВА