

**КОМИТЕТ ТУЛЬСКОЙ ОБЛАСТИ
ПО ТАРИФАМ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ
от 23 ноября 2018 года № 41/1**

**Об установлении сбытовых надбавок гарантирующего поставщика
электрической энергии, поставляющего электрическую энергию
(мощность) на розничном рынке на территории Тульской области,
на 2017 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам от 30 октября 2012 года № 703-э «Об утверждении Методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков и размера доходности продаж гарантирующих поставщиков», постановлением правительства Тульской области от 7 октября 2011 года № 17 «О комитете Тульской области по тарифам», во исполнение апелляционного определения Судебной коллегии по административным делам Верховного Суда Российской Федерации от 10.01.2018 № 38-АПГ17-7 комитет Тульской области по тарифам постановляет:

1. Установить сбытовые надбавки для гарантирующего поставщика электрической энергии АО «ТНС энерго Тула», поставляющего электрическую энергию (мощность) на розничном рынке на территории Тульской области, на 2017 год согласно приложению.

2. Настоящее постановление вступает в силу в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

**Председатель комитета
Тульской области по тарифам**



Д.А. Васин

**Сбытовые надбавки
гарантирующего поставщика электрической энергии, поставляющего электрическую энергию (мощность) на розничном рынке на
территории Тульской области, на 2017 год
(тарифы указываются без НДС)**

Таблица 1

N 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	2 полугодие
1	2	3	4
1.	АО «ТНС энерго Тула»	0,09876	0,13334

Таблица 2

N 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	2 полугодие
1	2	3	4
1.	АО «ТНС энерго Тула»	0,09770	0,18401

Таблица 3

N п/п	Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа «прочие потребители»	
		В виде формулы на розничном рынке на территории Тульской области	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1.	АО «ТНС энерго Тула»	$СН_{до\ 150\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{до\ 150\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$СН_{от\ 150\ кВт\ до\ 670\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{от\ 150\ кВт\ до\ 670\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$СН_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$СН_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$СН_{от\ 150\ кВт\ до\ 670\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{от\ 150\ кВт\ до\ 670\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$СН_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$
		$СН_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$

$Ц_{j,k}^{э(м)}$ - 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 N 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012, регистрационный N 25975);

$ДП_{i,k}$ - 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 N 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012, регистрационный N 25975), и указанная в отношении i-ых подгрупп группы "прочие потребители" k-го ГП в таблице 4:

Таблица 4

N п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	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 полуго- дие	2 полуго- дие	1 полуго- дие	2 полуго- дие	1 полуго- дие	2 полуго- дие	1 полуго- дие	2 полуго- дие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	АО «ТНС энерго Тула»	13,60	13,90	12,62	12,89	8,68	8,86	5,13	5,24

$K_k^{рег}$ - 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 N 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012, регистрационный N 25975), и указанный в отношении группы "прочие потребители" к-го ГП, определяемый в соответствии с таблицей 5:

Таблица 5

N п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, ($K^{рег}$)	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1.	АО «ТНС энерго Тула»	0,50	0,89