



**УПРАВЛЕНИЕ ПО РЕГУЛИРОВАНИЮ ТАРИФОВ
И ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЮ ПЕНЗЕНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

от 29 декабря 2017 № 188

г.Пенза

**Об установлении сбытовой надбавки гарантирующего поставщика
электрической энергии ООО «ТНС энерго Пенза» на 2018 год**

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике» (с последующими изменениями), приказами Федеральной службы по тарифам от 21 ноября 2017 года № 1554/17 «Об утверждении методических указаний по расчету сбытовых надбавок гарантирующих поставщиков с использованием метода сравнения аналогов», от 28 марта 2013 года № 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» (с последующими изменениями), Положением об Управлении по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области, утвержденным постановлением Правительства Пензенской области от 4 августа 2010 года № 440-пП (с последующими изменениями), и на основании протокола заседания Правления Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 29 декабря 2017 года № 102, **п р и к а з ы в а ю:**

1. Установить сбытовые надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии ООО «ТНС энерго Пенза» на 2018 год в соответствии с приложением к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области от 18 августа 2017 года № 63 «Об установлении сбытовой надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии ООО «ТНС энерго Пенза» на 2017 год».

3. Настоящий приказ опубликовать (разместить) на официальном сайте Управления по регулированию тарифов и энергосбережению Пензенской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

4. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2018 года.

Начальник Управления

Н.В. Клак

**Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика электрической энергии,
поставляющего электрическую энергию (мощность) на розничном рынке (тарифы
указываются без НДС) на 2018 год**

№ 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	ООО «ТНС энерго Пенза»	0,13674	0,18103

№ 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	ООО «ТНС энерго Пенза»	0,30430	0,55480

	Наименование гарантирующего поставщика в субъекте Российской Федерации	Сбытовая надбавка	
		Тарифная группа «прочие потребители»	
		В виде формулы на розничном рынке на территориях, объединенных в ценовые зоны оптового рынка	руб./кВтч
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ООО «ТНС энерго Пенза»	$СН_{до\ 150\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{до\ 670\ кВт} = 0,55688$
		$СН_{от\ 150\ до\ 670\ кВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	
		$СН_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{от\ 670\ кВт\ до\ 10\ МВт} = 0,36188$
		$СН_{не\ менее\ 10\ МВт} = ДП \times K^{рег} \times Ц^{э(м)}$	$СН_{не\ менее\ 10\ МВт} = 0,21212$

$СН_{i,j,k}^{проч}$ - сбытовая надбавка для i-ой подгруппы прочих потребителей, соответствующая j-ой цене (тарифу) на электрическую энергию и (или) мощность k-го ГП, руб./кВт·ч или руб./кВт;

$Ц_{j,k}^{э(м)}$ - 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 октября 2012 года № 703-э.

$ДП_{i,k}$ - 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 октября 2012 года № 703-э, и указанная в отношении i-ых подгрупп группы «прочие потребители» k-го 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	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие	1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ООО «ТНС энерго Пенза»	15,20%	-	13,96%	-	9,51%	-	5,56%	-

K_k^{pss} - 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 октября 2012 года № 703-э, 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, (Kрег) ¹	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ООО «ТНС энерго Пенза»	1,14	-

Примечание.

¹ - Данные значения указываются в формуле.