

**"Предложение ОАО "Томскэнергосбыт" о размере сбытовых надбавок гарантирующего поставщика на 2015 год, подлежащих регулированию в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 г. № 1178."  
(тарифы 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	2 полугодие
1	2	3	4
1	ОАО "Томскэнергосбыт"	0,21212	0,30993

№ 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	ОАО "Томскэнергосбыт"	0,20880	0,28390

№ п/п	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	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ОАО "Томскэнергосбыт"	$CH_{до 150 \text{ кВт}} = ДП \times K^{пер} \times Ц_{j,k}^{(м)}$ $CH_{от 150 \text{ до } 670 \text{ кВт}} = ДП \times K^{пер} \times Ц_{j,k}^{(м)}$ $CH_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП \times K^{пер} \times Ц_{j,k}^{(м)}$ $CH_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП \times K^{пер} \times Ц_{j,k}^{(м)}$	$CH_{до 150 \text{ кВт}} = ДП \times K^{пер} \times Ц_{j,k}^{(м)}$ $CH_{от 150 \text{ до } 670 \text{ кВт}} = ДП \times K^{пер} \times Ц_{j,k}^{(м)}$ $CH_{от 670 \text{ кВт до } 10 \text{ МВт}} = ДП \times K^{пер} \times Ц_{j,k}^{(м)}$ $CH_{не менее 10 \text{ МВт}} = ДП \times K^{пер} \times Ц_{j,k}^{(м)}$

$C_{j,k}^{(м)}$

- j-ый вид цены на электрическую энергию и (или) мощность, 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 № 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012, регистрационный № 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 № 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012, регистрационный № 25975), и указанная в отношении i-ых подгрупп группы "прочие потребители" ОАО "Томскэнергосбыт" в таблице:

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Доходность продаж для группы "прочие потребители", (ДП) <sup>1</sup>							
		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 полу-годие	2 полу-годие	1 полу-годие	2 полу-годие	1 полу-годие	2 полу-годие	1 полу-годие	2 полу-годие
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	ОАО "Томскэнергосбыт"	21,79%	21,56%	20,51%	20,30%	13,02%	12,88%	7,02%	6,95%

$K_k^{пер}$  - 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 № 703-э (зарегистрировано в Минюсте России 29.11.2012, регистрационный № 25975), и указанный в отношении группы "прочие потребители" ОАО "Томскэнергосбыт" в таблице:

№ п/п	Наименование организации в субъекте Российской Федерации	Коэффициент параметров деятельности гарантирующего поставщика, ( $K^{пер}$ ) <sup>1</sup>	
		1 полугодие	2 полугодие
1	2	3	4
1	ОАО "Томскэнергосбыт"	1,43	2,18

Примечание. В примечании указываются необходимые сведения по применению настоящего приложения.

<sup>1</sup> Данные значения указываются в формуле.