

Предельный уровень нерегулируемых цен на электрическую энергию, поставляемую АО "Татэнергосбыт" организациям, приобретающим ее в целях компенсации технологического расхода (потерь) в электрических сетях (цены указываются без учета НДС)

Март 2019 года

№ п/п	Структура предельного уровня нерегулируемых цен	Единица измерения	Цена
1	2	3	4
1.	В отношении величины фактических потерь электрической энергии, в пределах объемов потерь, учтенных в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии по Республике Татарстан на 2019 г.	руб./МВт.ч.	2 578,16
	<i>в том числе:</i>		
1.1.	<i>средневзвешенная стоимость электроэнергии на оптовом рынке</i>	руб./МВт.ч.	2 500,26
1.2.	<i>инфраструктурные услуги</i>		2,80
1.3.	<i>сбытовая надбавка Гарантирующего поставщика</i>	руб./МВт.ч.	75,10
2.	В отношении величины фактических потерь электрической энергии, превышающих объемы потерь, учтенные в сводном прогнозном балансе производства и поставок электрической энергии по Республике Татарстан на 2019 г.	руб./МВт.ч.	2 553,86
	<i>в том числе:</i>		
2.1.	<i>средневзвешенная стоимость электроэнергии на оптовом рынке</i>	руб./МВт.ч.	2 500,26
2.2.	<i>инфраструктурные услуги</i>		2,80
2.3.	<i>сбытовая надбавка Гарантирующего поставщика</i>	руб./МВт.ч.	50,80

Примечание:

1. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, участвующая в определении нерегулируемых цен, в соответствии с Постановлением Государственного комитета Республики Татарстан по тарифам от 07 декабря 2018г. №3-8/з "Об установлении сбытовой надбавки гарантирующего поставщика электрической энергии АО "Татэнергосбыт", поставляющего электрическую энергию(мощность) на розничном рынке на территории Республики Татарстан, на 2019 год".

2. Технологический расход электрической энергии (потери) в электрических сетях на 2019г. утвержден Приказом ФАС РФ от 16 ноября 2018 года № 1570/18-ДСП.