

Расчет предельных уровней нерегулируемых цен по договорам купли-продажи АО "Транссервисэнерго" за июль 2016 года для сетевых организаций, приобретаемых электроэнергию в целях компенсации потерь

Показатель	Единица изм-я	Плата за услуги					Средневзвешенная нерегулируемая цена на оптовом рынке ($C^{(0)}$)					Предельные уровни нерегулируемых цен				
		Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения					Диапазоны напряжения				
		ГН	ВН	СН1	СН2	НН	ГН	ВН	СН1	СН2	НН	ГН	ВН	СН1	СН2	НН
Справочно:																
Доходность продаж (ДП)	%	10,77	10,77	10,77	10,77	10,77										
Региональный коэффициент ($K^{рег.}$)		0,54	0,54	0,54	0,54	0,54										
Тариф на потери при непревышении фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенных в сводном прогнозном балансе в соответствующем расчетном периоде в отношении сетевой организации																
Сбытовая надбавка (утверждена Приказом РЭК Тверской области от 29.12.15 г. № 405-нп)	руб./МВт.ч.		100,34	100,34	100,34	100,34										
Инфраструктурные платежи			3,16	3,16	3,16	3,16										
Конечный тариф			103,50	103,50	103,50	103,50	103,50									
							2 120,11						2 223,61	2 223,61	2 223,61	2 223,61
Тариф на потери при превышении фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенных в сводном прогнозном балансе в соответствующем расчетном периоде в отношении сетевой организации																
Сбытовая надбавка ($ДП * K^{рег.} * C^{(0)}$) *	руб./МВт.ч.		123,30	123,30	123,30	123,30										
Инфраструктурные платежи			3,16	3,16	3,16	3,16										
Конечный тариф			126,46	126,46	126,46	126,46	126,46									
							2 120,11						2 246,57	2 246,57	2 246,57	2 246,57

* При расчете сбытовой надбавки для определения тарифа на потери при превышении фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенных в сводном прогнозном балансе в соответствующем расчетном периоде в отношении сетевой организации используется Доходность от продаж (ДП) для группы прочие потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт(п. 96 Постановления Правительства РФ от 04.05.2012 г. №442 (в ред. Постановления Правительства РФ от 27.08.2013 г. № 743))

Все тарифы указаны без НДС