

Расчет предельных уровней нерегулируемых цен по договорам купли-продажи филиала ПАО "МРСК Центра"- "Тверьэнерго" для сетевых организаций, приобретаемых электроэнергию в целях компенсации потерь в апреле 2017 года

Показатель	Единица изм-я	Плата за услуги					Средневзвешенная нерегулируемая цена на оптовом рынке ($Ц^{(м)}$)					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										
Региональный коэффициент ($K^{рег.}$)			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 № 382-нп от 29.12.16 г.)	руб./МВт.ч.		100,34	100,34	100,34	100,34										
Инфраструктурные платежи			3,6	3,6	3,6	3,6										
Конечный тариф			103,94	103,94	103,94	103,94	103,94	2 357,99				2 461,93	2 461,93	2 461,93	2 461,93	2 461,93
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 ($ДП * K^{рег.} * Ц^{(м)}$) *	руб./МВт.ч.		137,14	137,14	137,14	137,14										
Инфраструктурные платежи			3,6	3,6	3,6	3,6										
Конечный тариф			140,74	140,74	140,74	140,74	140,74	2 357,99				2 498,73	2 498,73	2 498,73	2 498,73	2 498,73

* 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).

Все тарифы указаны без НДС