

Расчет предельных уровней нерегулируемых цен по договорам купли-продажи филиала ОАО "МРСК Центра"- "Тверьэнерго" для сетевых организаций, приобретаемых электроэнергию в целях компенсации потерь в сентябре 2014 года

Показатель	Единица изм-я	Плата за услуги					Средневзвешенная нерегулируемая цена на оптовом рынке ($C^{(м)}$)					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)	%	10,35	10,35	10,35	10,35	10,35										
Региональный коэффициент ($K^{рег.}$)		0,72	0,72	0,72	0,72	0,72										
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 20.12.13 г. № 840-нп)	руб./МВт.ч.		148,73	148,73	148,73	148,73										
Инфраструктурные платежи			2,56	2,56	2,56	2,56										
Конечный тариф			151,29	151,29	151,29	151,29	151,29	1 602,34				1 753,63	1 753,63	1 753,63	1 753,63	1 753,63
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 ($ДП * K^{рег.} * C^{(м)}$) *	руб./МВт.ч.		119,41	119,41	119,41	119,41										
Инфраструктурные платежи			2,56	2,56	2,56	2,56										
Конечный тариф			121,97	121,97	121,97	121,97	121,97	1 602,34				1 724,31	1 724,31	1 724,31	1 724,31	1 724,31

* 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