

## Прогноз на март 2010

Коэффициент $\beta$	<b>0,4055</b>
Коэффициент $\beta^N$ (на мощность)	<b>0,4209</b>
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию для потребителей с интегральным учетом, (руб. за кВт)	
расчёты на розничном рынке по одноставочному тарифу	1,49491
расчёты на розничном рынке по двухставочному тарифу (электроэнергия)	0,82722
расчёты на розничном рынке по двухставочному тарифу (мощность)	371,01351
расчёты на розничном рынке по зонному тарифу (ночная зона)	0,725
расчёты на розничном рынке по зонному тарифу (полупиковая зона)	1,490
расчёты на розничном рынке по зонному тарифу (пиковая зона)	2,100