

## Прогноз на май 2010

Коэффициент $\beta$	<b>0,3384</b>
Коэффициент $\beta^N$ (на мощность)	<b>0,4327</b>
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию для потребителей с интегральным учетом, (руб. за кВт)	
расчёты на розничном рынке по одноставочному тарифу	1,39623
расчёты на розничном рынке по двухставочному тарифу (электроэнергия)	0,74010
расчёты на розничном рынке по двухставочному тарифу (мощность)	374,24955
расчёты на розничном рынке по зонному тарифу (ночная зона)	0,68089
расчёты на розничном рынке по зонному тарифу (полупиковая зона)	1,37655
расчёты на розничном рынке по зонному тарифу (пиковая зона)	1,85552