

**Расчет прогнозной доли поставки мощности  
по регулируемым ценам (тарифам)  
в январе 2010 года**

$$\gamma = \frac{\alpha \times N_{исх.баланс}^{ГП}}{N_{факт}^{ГП}}, \text{ где}$$

$N_{исх.баланс}^{ГП}$  - объем мощности, определенный в отношении ООО «Абаканэнергосбыт» в прогнозном балансе на январь 2008 года;

$N_{факт}^{ГП}$  - прогнозный собственный максимум потребления электрической энергии ООО «Абаканэнергосбыт» в январе 2010 года;

$\alpha$  - предусмотренная Правилами оптового рынка электрической энергии (мощности) переходного периода доля, используемая для определения предельного максимального объема мощности, покупка (продажа) которого осуществляется по регулируемым ценам (тарифам) на оптовом рынке в I полугодии 2010 года.

$$\gamma = \frac{0,4 \times 109,350}{118,830} = 0,3681$$

**Прогнозные коэффициенты распределения мощности, поставляемой ООО «Абаканэнергосбыт» в январе 2010 года:**

- по регулируемым ценам - **0,3681**
- по нерегулируемым ценам - **0,6319**