

**Расчет прогнозной доли поставки мощности
по регулируемым ценам (тарифам)
в сентябре 2009 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 сентябрь 2008 года;

$N_{факт}^{ГП}$ - прогнозный собственный максимум потребления электрической энергии ООО «Абаканэнергосбыт» в сентябре 2009 года;

α - 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 во II полугодии 2009 года.

$$\gamma = \frac{0,5 \times 60,150}{63,500} = 0,4736$$

Прогнозные коэффициенты распределения мощности, поставляемой ООО «Абаканэнергосбыт» в сентябре 2009 года:

- по регулируемым ценам - **0,4736**
- по нерегулируемым ценам - **0,5264**