

## Расчет прогнозной доли поставки электроэнергии по регулируемым ценам в ноябре 2010 года

В ноябре 2010 года Обществом с ограниченной ответственностью "Абаканэнергосбыт" по регулируемым договорам в соответствии с планом будет приобретено - 28035110 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке  $(V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{ноябрь 2010}})$  - 27815784 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт"  $(V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{ноябрь 2010}})$  - 219326 кВтч

Суммарный объем покупной электроэнергии ООО "Абаканэнергосбыт" в ноябре 2010 года прогнозно составит - 58338000 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке  $(V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{ноябрь 2010}})$  - 58000000 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт"  $(V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{ноябрь 2010}})$  - 338000 кВтч

Прогнозный объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей  $(V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{ноябрь 2010}})$  в ноябре 2010 года составит - 22000000 кВтч.

Доля поставки электроэнергии для потребителей ООО "Абаканэнергосбыт" по регулируемой цене рассчитывается согласно приведенной ниже формуле:

$$\beta = \frac{V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{ноябрь 2010}} + V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{ноябрь 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{ноябрь 2010}}}{V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{ноябрь 2010}} + V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{ноябрь 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{ноябрь 2010}}}$$
$$\beta = \frac{27815784 + 219326 - 22000000}{58000000 + 338000 - 22000000} = 0,1661$$

**Прогнозные коэффициенты распределения электроэнергии, поставляемой ООО "Абаканэнергосбыт" в ноябре 2010 года:**

- по регулируемым ценам - **0,1661**

- по нерегулируемым ценам - **0,8339**