

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

В апреле 2010 года Обществом с ограниченной ответственностью "Абаканэнергосбыт" по регулируемым договорам в соответствии с планом будет приобретено - 31692880 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке  $( V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{апрель 2010}} )$  - 31490200 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт"  $( V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{апрель 2010}} )$  - 202680 кВтч

Суммарный объем покупной электроэнергии ООО "Абаканэнергосбыт" в апреле 2010 года прогнозно составит - 45376000 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке  $( V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{апрель 2010}} )$  - 45100000 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт"  $( V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{апрель 2010}} )$  - 276000 кВтч

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

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

$$\beta = \frac{V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{апрель 2010}} + V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{апрель 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{апрель 2010}}}{V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{апрель 2010}} + V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{апрель 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{апрель 2010}}}$$
$$\beta = \frac{31490200 + 202680 - 22000000}{45100000 + 276000 - 22000000} = 0,4147$$

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

- по регулируемым ценам - **0,4147**

- по нерегулируемым ценам - **0,5853**