

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

В мае 2010 года Обществом с ограниченной ответственностью "Абаканэнергосбыт" по регулируемым договорам в соответствии с планом будет приобретено - 26605025 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке  $(V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{май 2010}})$  - 26359088 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт"  $(V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{май 2010}})$  - 245937 кВтч

Суммарный объем покупной электроэнергии ООО "Абаканэнергосбыт" в мае 2010 года прогнозно составит - 40612000 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке  $(V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{май 2010}})$  - 40300000 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт"  $(V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{май 2010}})$  - 312000 кВтч

Прогнозный объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей  $(V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{май 2010}})$  в мае 2010 года составит - 19900000 кВтч, в том числе:

- население ООО "Абаканэнергосбыт" - 19708000 кВтч, из них от объемов покупки электроэнергии на розничном рынке - 198000 кВтч;

- население ООО "Русэнергосбыт" - 45000 кВтч;

- население ОАО "Хакасэнергосбыт" - 147000 кВтч;

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

$$\beta = \frac{V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{май 2010}} + V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{май 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{май 2010}}}{V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{май 2010}} + V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{май 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{май 2010}}}$$
$$\beta = \frac{26359088 + 245937 - 19900000}{40300000 + 312000 - 19900000} = 0,3237$$

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

- по регулируемым ценам - **0,3237**

- по нерегулируемым ценам - **0,6763**