

Расчет прогнозной доли поставки электроэнергии по регулируемым ценам в марте 2010 года

В марте 2010 года Обществом с ограниченной ответственностью "Абаканэнергосбыт" по регулируемым договорам в соответствии с планом будет приобретено - 34164766 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{март 2010}})$ - 33911946 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{март 2010}})$ - 252820 кВтч

Суммарный объем покупной электроэнергии ООО "Абаканэнергосбыт" в марте 2010 года прогнозно составит - 60338000 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{март 2010}})$ - 60000000 кВтч

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

Прогнозный объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей $(V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{март 2010}})$ в марте 2010 года составит - 23500000 кВтч.

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

$$\beta = \frac{V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{март 2010}} + V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{март 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{март 2010}}}{V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{март 2010}} + V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{март 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{март 2010}}}$$
$$\beta = \frac{33911946 + 252820 - 23500000}{60000000 + 338000 - 23500000} = 0,2895$$

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

- по регулируемым ценам - **0,2895**

- по нерегулируемым ценам - **0,7105**