

Расчет доли поставки электроэнергии по регулируемым ценам (тарифам) в феврале 2010 года

В феврале 2010 года ООО "Абаканэнергосбыт" по регулируемым договорам было приобретено - 39083616 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{февраль 2010}})$ - 38754302 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{февраль 2010}})$ - 329314 кВтч

Суммарный объем покупной электроэнергии ООО "Абаканэнергосбыт" в феврале 2010 года составил - 65058887 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{февраль 2010}})$ - 64573259 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{февраль 2010}})$ - 485628 кВтч

Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей $(V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{февраль 2010}})$ в феврале 2010 года составил - 26313618 кВтч.

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

$$\beta = \frac{V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{февраль 2010}} + V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{февраль 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{февраль 2010}}}{V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{февраль 2010}} + V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{февраль 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{февраль 2010}}}$$
$$\beta = \frac{38754302 + 329314 - 26313618}{64573259 + 485628 - 26313618} = 0,3296$$

Коэффициенты распределения электроэнергии, поставляемой ООО "Абаканэнергосбыт" в феврале 2010 года:

- по регулируемым ценам - **0,3296**
- по нерегулируемым ценам - **0,6704**

Объем потребления электроэнергии населением и приравненным к нему категориям потребителей, использованный в расчете β за февраль 2010, соответствует фактическому объему, подтвержденному формой №46-ЭЭ государственного статистического наблюдения, направленной в Федеральную службу по тарифам РФ, вследствие чего при расчете β в следующем расчетном периоде

$\Delta V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{февраль 2010}}$ *будет равна 0.*