

Расчет прогнозной доли поставки электроэнергии по регулируемым ценам в декабре 2009 года

В декабре 2009 года Обществом с ограниченной ответственностью "Абаканэнергосбыт" по регулируемым договорам в соответствии с планом будет приобретено - 43443977 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{декабрь 2009}})$ - 43100189 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{декабрь 2009}})$ - 343788 кВтч

Суммарный объем покупной электроэнергии ООО "Абаканэнергосбыт" в декабре 2009 года прогнозно составит - 68425000 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{декабрь 2009}})$ - 68000000 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{декабрь 2009}})$ - 425000 кВтч

Прогнозный объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему потребителям $(V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{декабрь 2009}})$ в декабре 2009 года составит - 26500000 кВтч.

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

$$\beta = \frac{V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{декабрь 2009}} + V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{декабрь 2009}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{декабрь 2009}}}{V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{декабрь 2009}} + V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{декабрь 2009}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{декабрь 2009}}}$$

$$\beta = \frac{43100189 + 343788 - 26500000}{68000000 + 425000 - 26500000} = 0,4041$$

Прогнозные коэффициенты распределения электроэнергии, поставляемой ООО "Абаканэнергосбыт" в декабре 2009 года:

- по регулируемым ценам - **0,4041**

- по нерегулируемым ценам - **0,5959**