

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

В сентябре 2009 года Обществом с ограниченной ответственностью "Абаканэнергосбыт" по регулируемым договорам в соответствии с планом будет приобретено - 26848914 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{сентябрь 2009}})$ - 26599380 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{сентябрь 2009}})$ - 249534 кВтч

Суммарный объем покупной электроэнергии ООО "Абаканэнергосбыт" в сентябре 2009 года прогнозно составит - 37810000 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{сентябрь 2009}})$ - 37500000 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{сентябрь 2009}})$ - 310000 кВтч

Прогнозный объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему потребителям $(V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{сентябрь 2009}})$ в сентябре 2009 года составит - 17000000 кВтч.

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

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

$$\beta = \frac{26599380 + 249534 - 17000000}{37500000 + 310000 - 17000000} = 0,4733$$

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

- по регулируемым ценам - **0,4733**

- по нерегулируемым ценам - **0,5267**