

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

В июле 2010 года Обществом с ограниченной ответственностью "Абаканэнергосбыт" по регулируемым договорам в соответствии с планом будет приобретено - 18682041 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{июль 2010}})$ - 18468299 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{июль 2010}})$ - 213742 кВтч

Суммарный объем покупной электроэнергии ООО "Абаканэнергосбыт" в июле 2010 года прогнозно составит - 34000000 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{июль 2010}})$ - 33700000 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{июль 2010}})$ - 300000 кВтч

Прогнозный объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей $(V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{июль 2010}})$ в июле 2010 года составит - 17100000 кВтч.

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

$$\beta = \frac{V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{июль 2010}} + V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{июль 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{июль 2010}}}{V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{июль 2010}} + V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{июль 2010}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{июль 2010}}}$$

$$\beta = \frac{18468299 + 213742 - 17100000}{33700000 + 300000 - 17100000} = 0,0936$$

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

- по регулируемым ценам - **0,0936**
- по нерегулируемым ценам - **0,9064**