

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

В мае 2009 года Обществом с ограниченной ответственностью "Абаканэнергосбыт" по регулируемым договорам в соответствии с планом будет приобретено - 31967774 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{май 2009}})$ - 31669680 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{май 2009}})$ - 298094 кВтч

Суммарный объем покупной электроэнергии ООО "Абаканэнергосбыт" в мае 2009 года прогнозно составит - 38324000 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{май 2009}})$ - 38000000 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{май 2009}})$ - 324000 кВтч

По плану объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей $(V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{май 2009}})$ в мае 2009 года составит - 17798000 кВтч, в том числе:

- население ООО "Абаканэнергосбыт" - 17611000 кВтч, из них от объемов покупки электро- энергии на розничном рынке - 198000 кВтч;

- население ООО "Русэнергосбыт" - 40000 кВтч;

- население ОАО "Хакасэнергосбыт" - 147000 кВтч;

Плановый объем электроэнергии, поставляемой покупателям ООО "Абаканэнергосбыт", присоединенная мощность энергопринимающих устройств которых превышает 750 кВА $(V_{>750 \text{ кВА}}^{\text{май 2009}})$, в мае 2009 года составляет - 2800000 кВтч, против 2785713 кВтч, поставленных в мае 2007 года $(V_{>750 \text{ кВА}}^{\text{май 2007}})$.

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

$$\beta = \frac{V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{май 2009}} + V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{май 2009}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{май 2009}}}{V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{май 2009}} + V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{май 2009}} + V_{>750 \text{ кВА}}^{\text{май 2007}} - V_{>750 \text{ кВА}}^{\text{май 2009}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{май 2009}}}$$

$$\beta = \frac{31669680 + 298094 - 17798000}{38000000 + 324000 + 2785713 - 2800000 - 17798000} = 0,6908$$

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

- по регулируемым ценам - **0,6908**

- по нерегулируемым ценам - **0,3092**