

Расчет доли поставки электроэнергии по регулируемым ценам (тарифам) в сентябре 2009 года

В сентябре 2009 года ООО "Абаканэнергосбыт" по регулируемым договорам было приобретено - 26843028 кВтч, в том числе:

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

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{сентябрь 2009}})$ - 243648 кВтч

Суммарный объем покупной электроэнергии ООО "Абаканэнергосбыт" в сентябре 2009 года составил - 40617318 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке $(V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{сентябрь 2009}})$ - 40333980 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" $(V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{сентябрь 2009}})$ - 283338 кВтч

Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей $(V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{сентябрь 2009}})$ в сентябре 2009 года составил - 16779153 кВтч.

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

$$\beta = \frac{V_{\text{РД, ОРЭМ}}^{\text{сентябрь 2009}} + V_{\text{РД, РРЭ}}^{\text{сентябрь 2009}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{сентябрь 2009}}}{V_{\text{покупка, ОРЭМ}}^{\text{сентябрь 2009}} + V_{\text{покупка, РРЭ}}^{\text{сентябрь 2009}} - V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{сентябрь 2009}}}$$
$$\beta = \frac{26599380 + 243648 - 16779153}{40333980 + 283338 - 16779153} = 0,4222$$

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

- по регулируемым ценам - **0,4222**

- по нерегулируемым ценам - **0,5778**

Объем потребления электроэнергии населением и приравненным к нему категориям потребителей, использованный в расчете β за сентябрь 2009, 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

$\Delta V_{\text{население АЭС, ХЭС, РЭС}}^{\text{сентябрь 2009}}$ *будет равна 0.*