Расчет доли поставки электроэнергии по регулируемым ценам (тарифам) в мае 2010 года

В мае 2010 года ООО "Абаканэнергосбыт" по регулируемым договорам было приобретено - 26589528 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке
$$\left(\begin{array}{c}V_{\text{PД, OP3M}}^{\text{май 2010}}\end{array}\right)$$
 - 26359088 кВтч

Суммарный объем покупной электроэнергии ООО "Абаканэнергосбыт" в мае 2010 года составил - 43986782 кВтч, в том числе:

- на оптовом рынке
$$\left(\begin{array}{c}V_{\text{покупка, OPЭM}}^{\text{май 2010}}\right)$$
 - 43754081 кВтч

- на розничном рынке от ОАО "Хакасэнергосбыт" (
$$V_{\text{покупка, PP3}}^{\text{май 2010}}$$
) - 232701 кВтч

Объем полезного отпуска электроэнергии населению и приравненным к нему категориям потребителей ($V_{\text{население A3C, X3C, P3C}}^{\text{май 2010}}$) в мае 2010 года составил - 20380285 кВтч.

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

$$\beta = \frac{V_{\text{PД, OPЭM}}^{\text{май 2010}} + V_{\text{PД, PP9}}^{\text{май 2010}} - V_{\text{население АЭС, XЭС, РЭС}}^{\text{май 2010}}}{V_{\text{покупка, OPЭM}}^{\text{май 2010}} + V_{\text{покупка, PP9}}^{\text{май 2010}} - V_{\text{население АЭС, XЭС, РЭС}}^{\text{май 2010}}$$

$$\beta = \frac{26359088 + 230440 - 20380285}{43754081 + 232701 - 20380285} = 0,2630$$

Коэффициенты распределения электроэнергии, поставляемой ООО "Абаканэнергосбыт" в мае 2010 года:

- по регулируемым ценам 0,263
- по нерегулируемым ценам 0,737

Объем потребления электроэнергии населением и приравненным к нему категориям потребителей, использованный в расчете β за май 2010, соответствует фактическому объему, подтвержденному формой №46-ЭЭ государственного статистического наблюдения, направленной в Федеральную службу по тарифам $P\Phi$, вследствие чего при расчете β в следующем расчетном периоде

тарифам
$$Y = \emptyset$$
, вслеоствие чего при расч $\Delta V = \Delta V = 0$ население АЭС. ХЭС. РЭС будет равна 0 .