

Показатели, характеризующие экономическую оценку эффективности энергопредприятий

- Все мероприятия должны иметь экономическое обоснование, показывающее экономический эффект от их внедрения.
- Экономический эффект (\mathcal{E}) определяется сопоставлением дополнительных капиталовложений (K) и дополнительных расходов по эксплуатации (I) с величиной предотвращаемого ущерба от перерывов в энергопитании (Y), скорректированного на поток отказов в системе энергоснабжения (o):
 - $$\mathcal{E} = Y * o - (E * K + I), \quad (39)$$
- где E – коэффициент экономической эффективности, равный 0,15
- Энергосберегающая политика может стать экономическим рычагом для получения дополнительной прибыли и повышения конкурентоспособности продукции.