



$P$  - мощность лампы.

$$P_1 = I_1 \cdot U_1; \quad I_1 = 0,25; \quad U_1 = 3\text{В}$$

$$P_1 = 0,25\text{А} \cdot 3\text{В} = \underline{\underline{0,75\text{ Вт}}}$$

$$P_2 = I_2 \cdot U_2; \quad I_2 = 0,2\text{А}; \quad U_2 = 1\text{В}$$

$$P_2 = 0,2\text{А} \cdot 1\text{В} = \underline{\underline{0,2\text{ Вт}}}$$

$P_1 > P_2$ , следовательно  
 больше в  $L_1$ .