

Резистор, сопротивление которого можно изменять, подсоединен к источнику напряжения с постоянными ЭДС и внутренним сопротивлением. При увеличении сопротивления резистора от нуля до очень большой величины выделяющаяся в этом резисторе мощность

- 1) все время увеличивается
- 2) не изменяется
- 3) сначала уменьшается, а затем увеличивается
- 4) сначала увеличивается, а затем уменьшается