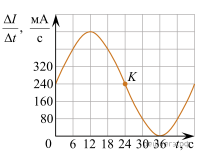
На рисунке изображён график зависимости скорости изменения силы тока $\frac{\Delta I}{\Delta t}$ в катушке от времени t. Если индуктивность катушки L=30 мГн, то в момент времени t=24 с модуль ЭДС самоиндукции в катушке равен:



- 1) 6,0 мВ
- 2) 7,2 мВ
- 3) 14 мВ
- 4) 18 мВ
- 5) 24 мВ