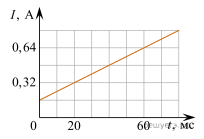
На рисунке изображён график зависимости силы тока I в катушке индуктивности от времени t. Если индуктивность катушки L=84 мГн, то энергия W магнитного поля катушки в момент времени t=20 мс была равна:



- 1) 3,2 мДж
- 2) 4,3 мДж
- 3) 6,1 мДж
- 4) 7,4 мДж
- 5) 8,7 мДж