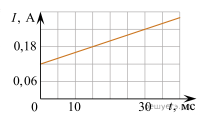
На рисунке изображён график зависимости силы тока I в катушке индуктивности от времени t. Если индуктивность катушки L=93 мГн, то энергия W магнитного поля катушки в момент времени t=15 мс 0,18 была равна:



1) 1,5 мДж 2) 2,7 мДж 3) 3,2 мДж 4) 4,2 мДж 5) 6,9 мДж