

На рисунке представлен график зависимости магнитного потока  $\Phi$  через поверхность, ограниченную проволочной рамкой, от времени  $t$ . Если сопротивление проволоки, из которой изготовлена рамка,  $R = 0,30$  Ом, то модуль заряда  $|q|$ , который проходит через поперечное сечение проволоки от момента времени  $t_0 = 0$  мс до момента времени  $t = 7,0$  мс; равен ... мКл.

