

На рисунке представлен график зависимости магнитного потока Φ 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.

