

Тонкий медный провод соединен параллельно с конденсатором. Окружность диаметром $D = 11$ см помещают в переменное магнитное поле $\frac{\Delta B}{\Delta t} = 2$ Тл/с. Какой заряд будет на конденсаторе, если $C = 2,5$ мкФ?

