

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?

