На рисунке приведён график зависимости температуры t тела ($c=1000~\rm{Дж/(кr\cdot ^{\circ}C)}$) от времени τ . t, $^{\circ}C$ Если к телу ежесекундно подводилось количество теплоты $|Q_0|=3,0~\rm{Дж}$, то масса m тела равна ... r.

