

Подъёмный кран равномерно поднимает железобетонную плиту массой $m = 3,0$ т на высоту $h = 21$ м за промежуток времени $\Delta t = 1,0$ мин. Если коэффициент полезного действия подъёмного крана $\eta = 80\%$, то мощность P , развиваемая электродвигателем крана, равна ... кВт. *Ответ записать в киловаттах и округлить до целых.*