

Горизонтальный пружинный маятник (см. рис.) совершает свободные гармонические колебания с амплитудой $A = 2,0$ см. Если жёсткость пружины $k = 165$ Н/м, то максимальная кинетическая энергия $(W_k)_{\max}$ маятника равна ... мДж.

