

Горизонтальный пружинный маятник (см. рис.) совершает свободные гармонические колебания с амплитудой $A = 3,0$ см. Если жёсткость пружины $k = 180$ Н/м то максимальная кинетическая энергия $(W_k)_{max}$ маятника равна ... мДж.

