

Шарик массой 100 г подвешен на длинной нити. Шарик отклоняют от положения равновесия на угол 60° , удерживая нить слегка натянутой, и отпускают. Определите силу натяжения нити в момент, когда шарик проходит положение равновесия. Ответ приведите в ньютонах.