

Точечное тело массой $0,2$ кг движется вдоль горизонтальной оси OX . На рисунке изображен график зависимости проекции на эту ось импульса p точечного тела от времени t . Чему равна кинетическая энергия тела в момент времени $t = 6$ с? Ответ дайте в джоулях.

