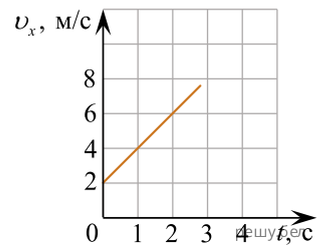


1. На рисунке представлен график зависимости проекции скорости  $v_x$  автомобиля, который движется вдоль оси  $Ox$ , от времени  $t$ . Проекция ускорения  $a_x$  автомобиля на эту ось равна:



- 1)  $2 \frac{\text{м}}{\text{с}^2}$ ;    2)  $3 \frac{\text{м}}{\text{с}^2}$ ;    3)  $4 \frac{\text{м}}{\text{с}^2}$ ;    4)  $6 \frac{\text{м}}{\text{с}^2}$ ;    5)  $8 \frac{\text{м}}{\text{с}^2}$ .