

Пётр поместил в аквариум 15 мальков рыбок и несколько дней снимал на камеру их перемещения. Затем он проанализировал движение мальков и по результатам эксперимента построил график (по оси  $x$  отложено время (в ч), а по оси  $y$  — средняя скорость движения мальков (в мм/с)).

Сколько времени прошло между вторым и третьим максимумами скорости движения мальков.

