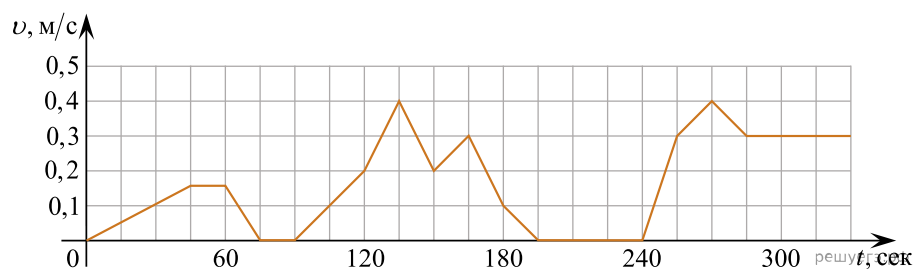


На графике изображена зависимость скорости погружения батискафа от времени. На вертикальной оси отмечена скорость в м/с, на горизонтальной — время в секундах, прошедшее с начала погружения.



Пользуясь графиком, поставьте в соответствие каждому интервалу времени характеристику погружения батискафа на этом интервале.

ИНТЕРВАЛЫ ВРЕМЕНИ

- А) 60–120 с
- Б) 120–180 с
- В) 180–240 с
- Г) 240–300 с

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- 1) Батискаф ровно 15 секунд оставался на одной глубине.
- 2) Скорость погружения не росла на всём интервале.
- 3) Батискаф 15 секунд погружался с постоянной ненулевой скоростью.
- 4) Скорость погружения была не меньше 0,1 м/с на всём интервале.

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

А	Б	В	Г