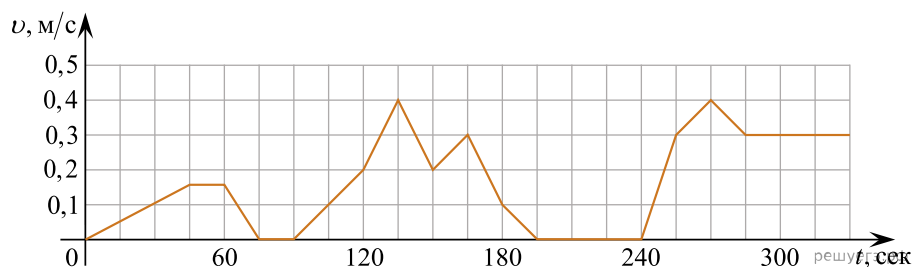


На графике изображена зависимость скорости погружения батискафа от времени. На вертикальной оси отмечена скорость в м/с, на горизонтальной — время в секундах, прошедшее с начала погружения.



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.

A	Б	В	Г