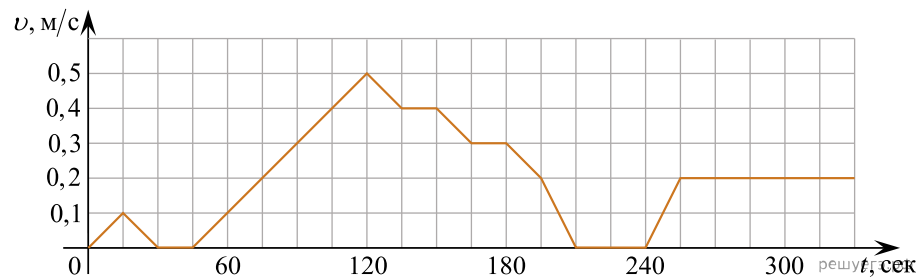


На графике изображена зависимость скорости погружения батискафа от времени. На вертикальной оси отмечена скорость в м/с, на горизонтальной — время в секундах, прошедшее с начала погружения.



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

ИНТЕРВАЛЫ **ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИЖЕНИЯ**

- | | |
|--------------|---|
| А) 0–60 с | 1) В течение 30 секунд батискаф не двигался. |
| Б) 60–120 с | 2) Скорость погружения не больше 0,1 м/с на всём интервале. |
| В) 120–180 с | 3) Скорость погружения не меньше 0,3 м/с на всём интервале. |
| Г) 180–240 с | 4) Скорость погружения постоянно росла. |

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

<i>A</i>	<i>Б</i>	<i>В</i>	<i>Г</i>