

При проведении опытов по исследованию фотоэффекта, фотоэлемент освещается светом с различной длиной волны. Как изменятся запирающее напряжение и работа выхода фотоэлектронов, если увеличить длину волны падающего света так, что фотоэффект не прекратится?

Для каждой физической величины определите соответствующий характер изменения.

- 1) увеличится
- 2) уменьшится
- 3) не изменится

Запишите в таблицу выбранные цифры для каждой физической величины. Цифры в ответе могут повторяться.

Запирающее напряжение	Работа выхода