

На графике показана зависимость максимальной кинетической энергии электронов, выбитых из металла при фотоэффекте, от длины волны падающего света.

Кинетическая энергия фотоэлектронов больше 15 эВ, но не превышает 30 эВ, если металл освещается светом с длиной волны.

- 1) 200 нм
- 2) 150 нм
- 3) 50 нм
- 4) 25 нм

