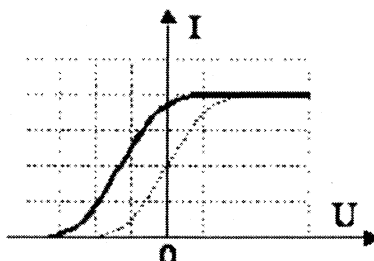
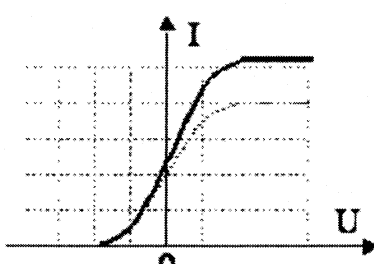


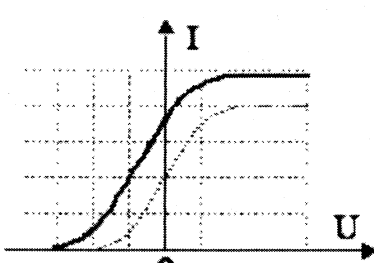
1)



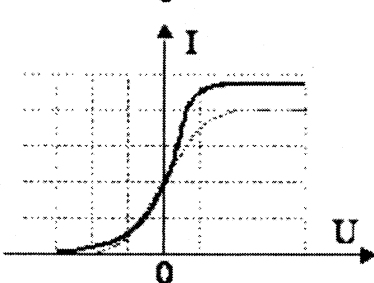
2)



3)



4)



w9

При испускании фотона с энергией 6 эВ заряд атома

- 1) не изменяется
- 2) увеличивается на $9,6 \cdot 10^{-19}$ Кл
- 3) увеличивается на $1,6 \cdot 10^{-19}$ Кл
- 4) уменьшается на $9,6 \cdot 10^{-19}$ Кл

w10

Свет с частотой $4 \cdot 10^{15}$ Гц состоит из фотонов с электрическим зарядом, равным