

Под действием какой частицы протекает ядерная реакция ${}_{56}^{137}\text{Ba} + ? \rightarrow {}_{57}^{138}\text{Ba} + {}_{-1}^0\text{e}$?

- 1) Протон ${}_{1}^1\text{p}$
- 2) Электрон ${}_{-1}^0\text{e}$
- 3) Нейтрон ${}_{0}^1\text{n}$
- 4) α -частица ${}_{2}^4\text{He}$