

Число веществ из предложенных —  $\text{KMnO}_4/\text{H}_2\text{SO}_4$ ;  $\text{H}_2/\text{Ni}, t$ ;  $\text{Ag}_2\text{O}/\text{NH}_3, t$ ;  $\text{O}_2/\text{кат}$ ;  $\text{C}_2\text{H}_6$ , которые в указанных условиях способны превратить этаналь в этановую кислоту или её соли, равно:

- 1) 1    2) 2    3) 3    4) 4