

Число веществ из предложенных —  $\text{K}_2\text{Cr}_2\text{O}_7/\text{H}_2\text{SO}_4$ ;  $\text{H}_2$  / кат.,  $t$ ;  $\text{O}_2$  / кат.;  $\text{Ag}_2\text{O}/\text{HN}_3 \cdot \text{H}_2\text{O}, t$ ;  $\text{Cu}(\text{OH})_2$  /  $t$ , которые в указанных условиях способны превратить этаналь в этановую кислоту или ее соли, равно:

- 1) 1      2) 2      3) 3      4) 4