

Органическое вещество X, полученное по схеме  $\text{C}_6\text{H}_5\text{OK} + \text{CO}_2 + \text{H}_2\text{O} \rightarrow \text{X}$ , может реагировать в указанных условиях с:

- 1)  $\text{HCl}(\text{p-p})$     2)  $\text{Ag}$     3)  $\text{Br}_2/\text{H}_2\text{O}$     4)  $\text{K}_2\text{SO}_4(\text{p-p})$