

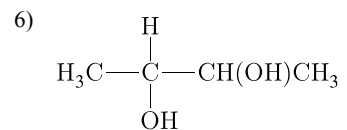
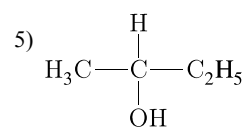
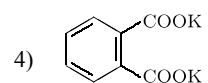
Установите соответствие между названием вещества и органическим продуктом, который образуется при взаимодействии этого вещества с водным (слабощелочным) раствором перманганата калия.

НАЗВАНИЕ ВЕЩЕСТВА

- А) ацетилен;
- Б) бутен-2;
- В) толуол;
- Г) 1,2-диэтилбензол.

ПРОДУКТЫ РЕАКЦИИ

- 1)  $\text{KOOC} - \text{COOK}$
- 2)  $\text{CH}_3\text{COOK}$
- 3)  $\text{C}_6\text{H}_5\text{COOK}$



Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г