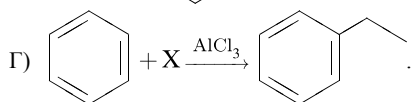
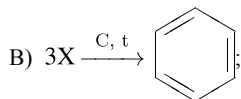
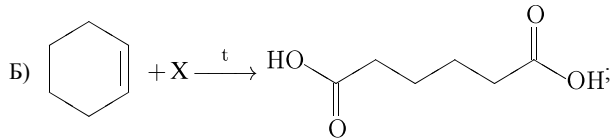
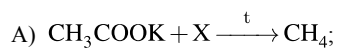


Установите соответствие между схемой реакции и веществом X , принимающим в ней участие: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

СХЕМА РЕАКЦИИ



ВЕЩЕСТВО X

- 1) H_2O ;
- 2) KOH ;
- 3) $\text{KMnO}_4(\text{H}_2\text{O})$;
- 4) $\text{KMnO}_4(\text{H}_2\text{SO}_4)$;
- 5) C_2H_2 ;
- 6) C_2H_4 .

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам.

А	Б	В	Г