

Из предложенного перечня выберите все типы реакций, характерных как для метилциклопропана, так и для 1,3-диметилциклогексана.

- 1) гидрирование;
- 2) галогенирование;
- 3) гидрогалогенирование;
- 4) ароматизация;
- 5) горение.

Запишите в поле ответа номера выбранных ответов.