

Из предложенного перечня типов реакций выберите все, которые характеризуют горение серы в кислороде:

- 1) окислительно-восстановительная;
- 2) эндотермическая;
- 3) гомогенная;
- 4) каталитическая;
- 5) гетерогенная.

Запишите в поле ответа номера выбранных типов реакций.