

Вариант № 36505

Из предложенного перечня типов реакций выберите все реакции, которые происходят без изменения степеней окисления элементов.

1. Разложение гидрокарбоната натрия при нагревании.
2. Гидролиз хлорида фосфора (V).
3. Взаимодействие концентрированной серной кислоты с хлоридом калия.
4. Взаимодействие гидрида натрия с водой.
5. Взаимодействие дихромата калия с серой.

Запишите номера выбранных ответов.