

Для выполнения задания используйте следующий перечень веществ: карбонат меди (II), хлор, гидроксид натрия, гидроксид железа (II), дигидрофосфат натрия. Допустимо использование водных растворов веществ.

Из предложенного перечня веществ выберите вещества, между которыми возможна реакция ионного обмена, не приводящая к выделению газа и выпадению осадка. Запишите молекулярное, полное и сокращенное ионные уравнения этой реакции с участием выбранных веществ.