

Для выполнения задания используйте следующий перечень веществ: оксид мышьяка (III), азотная кислота, арсенат натрия, хлорид калия, нитрат серебра (I). Допустимо использование водных растворов веществ.

Из предложенного перечня веществ выберите вещества, между которыми возможна реакция ионного обмена. Запишите молекулярное, полное и сокращенное ионные уравнения этой реакции.