

Нитрид калия массой 117,9 г аккуратно растворили в 800 г холодного 9,13%-ного раствора соляной кислоты. Выделения газа при этом не наблюдалось. Далее через полученный раствор пропустили углекислый газ (н. у.) до прекращения его поглощения. Рассчитайте массовые доли всех соединений в конечном растворе.