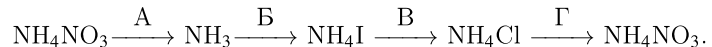


Дана схема превращений, в которой каждой реакции обозначена буквой (А—Г):



Для осуществления превращений (20 °C) выберите четыре реагента из предложенных (электролиты взяты в виде разбавленных водных растворов):

- 1) Ba(OH)₂;
- 2) NaI;
- 3) HCl;
- 4) HNO₃;
- 5) HgCl₂;
- 6) Pb(NO₃)₂;
- 7) HI.

Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв, **например: А4Б1В5Г2.**