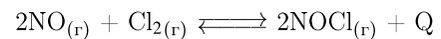


Дана обратимая реакция



Установите соответствие между воздействием на равновесную систему и смещением равновесия в результате этого воздействия.

- |                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| А) увеличение концентрации хлора | 1) влево        |
| Б) уменьшение концентрации NO    | 2) вправо       |
| В) повышение температуры         | 3) НЕ смещается |

*Ответ запишите в виде сочетания букв и цифр, соблюдая алфавитную последовательность букв левого столбца, например: А1Б3В3. Помните, что некоторые данные правого столбца могут использоваться несколько раз или вообще не использоваться.*