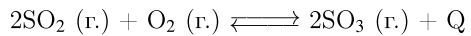


Для равновесной системы



верными являются утверждения:

- а) при повышении температуры увеличивается скорость прямой и обратной реакций;
- б) понижение давления приводит к смещению равновесия в сторону исходных веществ;
- в) при понижении температуры равновесие смещается в сторону продукта реакции;
- г) добавление кислорода способствует распаду продукта реакции.

1) а, б, в;      2) а, б;      3) б, г;      4) а, в, г.