

Вариант № 671

В закрытой системе протекает одностадийное превращение
 $A(g) + B(g) = C(g)$

После установления равновесия давление в системе увеличили в четыре раза. Укажите правильное утверждение:

- 1) равновесие в системе нарушилось 2) скорость обратной реакции уменьшилась
- 3) скорость прямой реакции НЕ изменилась 4) Увеличился объем системы