

О протекании химических процессов в водном растворе свидетельствует:

- 1) увеличение растворимости азота при повышении давления
- 2) усиление окраски раствора при увеличении концентрации Br_2 в бромной воде
- 3) выделение теплоты при растворении Na_2O в воде
- 4) выпадение кристаллов KCl при охлаждении его насыщенного раствора