

pH водного раствора увеличивается при:

- 1) при добавлении азотной кислоты к раствору аммиака
- 2) поглощении метиламина водой
- 3) растворении хлорида натрия в воде
- 4) пропускании оксида азота (IV) через раствор гидроксида натрия