

pH водного раствора уменьшается при:

- 1) при добавлении соляной кислоты твердого гидрокарбоната натрия
- 2) растворении гидроксида натрия в воде
- 3) растворении фенола в воде
- 4) пропускании оксида углерода (II) через раствор гидроксида натрия