

1. Сущность процесса гидролиза и причины его протекания.
2. Типы гидролиза в зависимости от состава соли.
3. Правила записи уравнений гидролиза солей.
4. Условия протекания гидролиза. Смещение гидролитического равновесия в соответствии с принципом Ле-Шателье.
5. Значение гидролиза