

# Среднетемпературные расплавы

- влияние электрического поля на электропроводность расплава
  - повышение электропроводности с ростом напряженности поля вызвано разрушением ионных пар
  - с ростом температуры электропроводность растет, так как снижается вязкость расплава
  - **ЗАДАНИЕ: Сформулируйте правило Вальдена-Писаржевского**

