

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Классификация и номенклатура неорганических соединений .....	3
2. Закон Авогадро и следствия из него .....	21
3. Эквивалент. Закон эквивалентов .....	28
4. Концентрация растворов и сплавов .....	36
5. Строение атома .....	44
6. Химическая связь и строение молекул .....	48
7. Основы химической термодинамики .....	55
8. Скорость химических реакций .....	67
9. Химическое равновесие и его смещение .....	71
10. Реакции в растворах электролитов .....	73