

З М І С Т

В. С. Соболев і О. С. Соболева. Физико-химическая трактовка изоморфизма	5
А. Діброва. Періодична система потенціалів іонізації	19
А. Діброва. Периодическая система потенциалов ионизации (резюме на русском языке)	35
А. Діброва. Принципи побудови натуральної системи ефективних іонних радіусів	37
А. Діброва. Принципы построения естественной системы эффективных ионных радиусов (резюме на русском языке)	53
В. К. Золотухин. Об ацидиметрическом определении бериллия при помощи некоторых органических оксисоединений	55
О. А. Пономаренко. Про сумісну реакцію фталевого та тетрахлорфталевого ангідридів з гліцерином	65
А. А. Пономаренко. О совместной реакции фталевого и тетрахлорфталевого ангидридов с глицерином (резюме на русском языке)	73
О. А. Пономаренко та В. П. Перчик. Про реакцію фталевого та 3-нітрофталевого ангідридів з гліцерином	75
А. А. Пономаренко и В. П. Перчик. О реакции фталевого и 3-нитрофталевого ангидридов с глицерином (резюме на русском языке)	79
Є. Є. Черкашин та Є. І. Гладішевський. Хімічна активність стовпів алюмінію з магнієм	81
Е. Е. Черкашин и Е. И. Гладышевский. Химическая активность сплавов алюминия с магнием (резюме на русском языке)	92
Т. М. Полонський та Л. О. Полонська. Вплив ацетатів на капілярну активність ацетатної кислоти	93
Т. М. Полонский и Л. А. Полонская. Влияние ацетатов на капиллярную активность ацетатной кислоты (резюме на русском языке)	102
Д. М. Гривцау. Розсіювальна здатність станатних електролітів	103

Д. Н. Грицан. Рассеивающая способность стannатных электролитов (резюме на русском языке)	108
М. І. Землянський та Є. Д. Єремицька. Використання параальдегіду в реакції Грiньєра	109
Н. И. Землянский и Е. Д. Еремицкая. Использование параальдегида в реакции Гриньяра (резюме на русском языке)	116
В. М. Потапов. Одержання бромпентену (4,2) і його використання в магнійорганічному синтезі	117
В. М. Потапов. Получение бромпентена (4,2) и его использование в магнийорганическом синтезе (резюме на русском языке)	125

17403



Ученые Записки
Львовского Государственного Университета
имени Ивана Франко

Том IX. Серия химическая. Выпуск 1.
(на украинском языке)