

Конкуренция термодинамических и кинетических факторов при образовании стереоизомеров бис-хелатных комплексов Ni(II) на основе (N,O(S,Se))-бидентатных азометинов. Квантово-химическое исследование

Н. Н. Харбаев, В. И. Минкин

711

Комплексы Cu(II) с CF₃-замещенными спин-меченными пиразолами

*А. С. Богомяков, Г. В. Романенко, С. В. Фокин, Э. Т. Чубакова,
Е. В. Третьяков, В. И. Овчаренко*

718

Спиновое состояние клатрохелата железа(II) в продуктах сокристаллизации с 2-аминопиридином и 2-гидроксипиридином

Г. Л. Денисов, А. С. Белов, Е. Г. Лебедь, Ю. В. Нелюбина

730

Антиканцерогенные свойства комплексов Au(III)

*И. А. Луценко, О. В. Лосева, А. В. Иванов, И. А. Мальянц, В. О. Шендер,
М. А. Кискин, И. Л. Еременко*

739

Гидротермальный синтез и кристаллическая структура [{Ag₃(Bipy)₃(CN)}₂Re₆Se₈(CN)₆]

А. В. Ермолаев, Ю. В. Миронов

745

Бис-*o*-семихиноновые комплексы кобальта(III) с *n*-толилзамещенными формазановыми лигандами: синтез, строение и магнитные свойства

Н. А. Протасенко, Е. В. Баранов, И. А. Якушев, А. С. Богомяков, В. К. Черкасов

752

Синтез и строение комплексных солей с катионами 3-арилиден-1-пирролиния

*Ю. К. Воронина, Е. Н. Зорина-Тихонова, Д. О. Блинов, О. В. Зверева,
Е. Ю. Пешкова, А. В. Смоловичин, И. Л. Еременко*

760