

ISSN 0132-344X

Том 50, Номер 7

Июль 2024



КООРДИНАЦИОННАЯ ХИМИЯ

Журнал представляет оригинальные статьи и обзоры по всем аспектам теоретической и экспериментальной координационной химии

СОДЕРЖАНИЕ

Том 50, номер 7, 2024

Метод динамической магнитной восприимчивости в исследовании координационных соединений <i>Н. Н. Ефимов, К. А. Бабешкин, А. В. Ротов</i>	413
Темплатный синтез комплекса железа(III) с лигандами на основе ацилпиразолонпиридинов <i>Д. Д. Струнин, И. А. Никовский, А. А. Даньшина, Ю. В. Нелюбина</i>	429
Трехъядерный циклопентадиенильный комплекс лютеция(III) с дианионом 2,2'-бипиридина <i>Д. А. Барданов, Д. М. Ройтерштейн, Д. И. Насырова, М. Е. Миняев</i>	438
Координационные соединения щелочных и редкоземельных металлов на основе центросимметричного хлорзамещенного бисмеркаптооксазола. Синтез, строение и особенности люминесценции <i>А. Ф. Рогожин, В. А. Ильичев, Л. И. Силантьева, Т. А. Ковылина, Е. А. Козлова, Г. К. Фукин, М. Н. Бочкарев</i>	447
Дицианоаргентатные комплексы никеля(II) и меди(II) с этилендиаминовыми и 4,4'-бипиридиильными лигандами <i>Д. Р. Пашинин, Д. П. Шевченко, В. В. Шарутин, О. К. Шарутина</i>	460
