

ISSN 0132-344X

Том 42, Номер 1

Январь 2016



КООРДИНАЦИОННАЯ ХИМИЯ

<http://www.naukaran.ru>
<http://www.maik.ru>

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



“НАУКА”

СОДЕРЖАНИЕ

Том 42, номер 1, 2016

Pyridine and Related Ligands in Transition Metal Homogeneous Catalysis <i>M. N. Zafar, A. H. Atif, M. F. Nazar, S. H. Sumrra, Gul-E-Saba, and R. Paracha</i>	3
Изопропилат галлия: синтез, свойства, “координационная полимерия”. Новый пентаядерный оксоизопропоксохлорид галлия <i>E. B. Суслова, Н. Я. Турова, З. А. Старикова, А. В. Кепман</i>	21
Полимерный хлоровисмутатный комплекс катена- $\{(Me_2Me)Bpe[BiCl_5]\}_n$: синтез и кристаллическая структура <i>C. A. Адонин, Д. Г. Самсоненко, М. Н. Соколов, В. П. Федин</i>	29
Новый способ получения ароксидов хлоротрифенилсурьмы $Ph_3SbCl(OAr)$ <i>B. В. Шарутин, О. К. Шарутина, В. С. Сенчурин</i>	34
Гидрат нитрилотрисметиленфосфонатоаквабисдиртути(I) $[(Hg_2)_2(H_2O)N(CH_2PO_3)_3H_2] \cdot H_2O$: синтез, структура и свойства <i>H. В. Сомов, Ф. Ф. Чайсов, Р. М. Закирова, М. А. Шумилова, В. А. Александров, В. Г. Петров</i>	39
A Mononuclear Nickel(II) Complex and a Dinuclear Manganese(III) Complex Derived from N,N'-bis(5-Methoxysalicylidene)-1,2-Ethanediamine: Synthesis, Crystal Structures, and Catalytic Epoxidation Property <i>F. Y. Wei</i>	46
Syntheses, Characterization, and Crystal Structures of $[Ni(L^a)_2]$ and $[Zn(L^b)(N_3)(AMP)]$ <i>S. S. Qian, D. Qu, X. F. Chen, Z. L. You, and H. L. Zhu</i>	51
Lanthanide Complexes with Pyridine-2,6-Dicarboxylic Acid: Synthesis, Crystal Structure, Thermal and Magnetic Properties of $[LnPDA)_2(PDAH_2)] \cdot (DMAH_2)_2(DMAH_{0.5})_2$ <i>S. Sharif, B. Khan, O. Sahin, and I. U. Khan</i>	56
