

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ ПО ДИССЕРТАЦИОННОЙ РАБОТЕ

Сапьяника Александра Александровича
«Пористые металл-органические координационные полимеры на основе гетерометаллических комплексов: синтез, строение и свойства»

Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место основной работы (почтовый индекс, адрес, телефон по месту работы), должность, контактная информация	Ученая степень (с указанием шифра специальности, по которой защищена диссертация). Ученое звание (по специальности, кафедре)
Кузнецова Ольга Васильевна	1983	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт «Международный томографический центр» СО РАН (630090, г. Новосибирск, ул. Институтская, д. 3а, тел.: +7 (383)330-81-14) старший научный сотрудник e-mail: olya@tomo.nsc.ru моб: +7 (913)208-44-65	Кандидат химических наук 02.00.01 – неорганическая химия 02.00.04 – физическая химия Дата защиты: 10.12.2008

Список публикаций к.х.н. Кузнецовой О. В.:

1. Г. Романенко, О. Кузнецова, Е. Фурсова, В. Овчаренко "Структура многоядерных комплексов пивалата Ni(II) с бутандиолом". Журнал Структ. Химии, 2014, №3, 511-516.
2. V. Ovcharenko, O. Kuznetsova, E. Fursova, G. Romanenko, A. Polushkin, R. Sagdeev "Redox-Induced Change in the Ligand Coordination Mode". Inorg. Chem., 2014, 53 (19), 10033-10035.
3. V. Ovcharenko, O. Kuznetsova, E. Fursova, G. Romanenko, A. Bogomyakov "A New Method for the Synthesis of Heterospin Complexes". Crystals, 2015, 5(4), 634-649.
4. О. Кузнецова, Е. Фурсова, Г. Романенко, А. Богомяков, Р. Сагдеев, В. Овчаренко "Гетероспиновый комплекс Mn^{III} - продукт индуцированного в ходе окислительно-восстановительной реакции изменения способа координации лиганда". Изв. Акад. Наук. Сер. Хим., 2016, № 5, 1167-1170.
5. V. Ovcharenko, O. Kuznetsova, E. Fursova, G. Letyagin, G. Romanenko, A. Bogomyakov, E. Zueva "Simultaneous Introduction of Two Nitroxides in the Reaction: A New Approach to the Synthesis of Heterospin Complexes". Inorg. Chem., 2017, 56 (23), 14567-14576.

Сведения о Кузнецовой О.В. завершено
Ученый Секретарь МТЦ СО РАН



Г. В. Романенко