

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

По диссертационной работе Полозова Максима Александровича «Структура и термические свойства иодзамещенных терефталевой и аминобензойной кислот»
на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности

1.4.4. Физическая химия

Фамилия Имя Отчество	Черкасова Татьяна Григорьевна
Гражданство	РФ
Ученая степень официального оппонента, и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	доктор химических наук по специальности 1.4.4. (02.00.04) – Физическая химия
Ученое звание	Профессор
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева
Наименование структурного подразделения	Институт химических и нефтегазовых технологий
Должность	Научный руководитель института
Почтовый адрес	650000, г. Кемерово, ул. Весенняя, 28
Официальный сайт	https://kuzstu.ru
Контактный телефон	8 (3842) 39-69-60
e-mail	kuzstu@kuzstu.ru
Дополнительные сведения	–
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
1. Li J. Fabrication of electrospun cellulose/ball-milled bone char membranes for fast,	

efficient and selective sorption of aquatic U(VI) / J. Li, T. Cherkasova, A. Yakovlev, P. Yuan // Colloids and Surfaces A: Physicochemical and Engineering Aspects. – 2024. – V. 680. 132646.

2. Nevedrov, A.V. Pitch-Like Products Obtained by the Thermal Solution of Coal in Anthracene Oil / A.V. Nevedrov, A.V. Papin, T.G. Cherkasova // Coke and Chemistry. – 2023. – V.66. – P. 518 – 521.

3. Song Y. Strain-sensitive mechanoluminescence with high stability and self-recovery toward stretchable strain sensor / Y. Song, Y. Li, Z. Chen, G. Zhang, A.N. Yakovlev, T. Hu, T.G. Cherkasova, X. Xu, L. Zhao // Ceramics International. – 2023. – V. 49. №18. – P. 30685 – 30695.

4. Черкасова, Е.В. Физико-химические характеристики материалов на основе лантаноидов цериевой группы и хрома / Е.В. Черкасова, Т.Г. Черкасова // Известия высших учебных заведений. Серия: Химия и химическая технология. – 2022. – Т.65. №10. – С. 54 – 60.

5. Черкасова, Т.Г. Гекса(тиоцианато-N)хроматные(III) комплексы лантаноидов (III) с диметилсульфоксидом. Синтез и кристаллическая структура / Т.Г. Черкасова, Н.В. Первухина, Н.В. Куратьева, Е.В. Черкасова, Ю.Р. Гиниятуллина, Э.С. Татарина // Журнал неорганической химии. – 2022. – Т.67. №5. – С. 599 – 605.

Научный руководитель института
химических и нефтегазовых технологий
Кузбасского государственного
технического университета имени Т.Ф.
Горбачева доктор химических наук,
тел.: 8 (3842) 39-63-17,
e-mail: ctg.htnv@kuzstu.ru

Черк Черкасова Татьяна Григорьевна

Подпись Т.Г. Черкасовой подтверждаю:



Черкасовой Т.Г.
ЗАБЕРЯЮ
Сав *Савин* *О.В.*
" " 20__г.