

КОНТАКТЫ

Проживание:

Иногородние участники конференции будут размещены на территории базы отдыха, в академической или городской гостиницах в номерах различной комфортности

По всем вопросам обращаться к:

к.т.н. **Макаровой Ольге Викторовне**

Телефон (81555) 79210, 79549

E-mail: makarova@chemy.kolasc.net.ru

к.т.н. **Маслобоевой Софье Михайловне**

Телефон: (81555) 79224

E-mail: maslo_sm@chemy.kolasc.net.ru

Факс: (81555) 61658

Интернет-адрес конференции:

<http://chemy.ksc.ru/conferences/conferences2015>

#konf2



ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ

во II Всероссийской конференции с международным участием «Исследования и разработки в области химии и технологии функциональных материалов» 25-27 ноября 2015 г.

Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В.Тананаева (ИХТРЭМС КНЦ РАН)

Почтовый адрес: Академгородок мкр., д. 26а, 184209, г. Апатиты, Россия

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Должность _____

Ученая степень _____

Организация _____

Телефон _____

Эл. почта _____

Название доклада, авторы: _____

Заказ гостиницы

Форма участия:

Пленарный доклад

Стендовый доклад

Устный доклад

Только публикация

Федеральное агентство научных организаций
Российская академия наук
Отделение химии и наук о материалах
Научный совет по химической технологии
Научный совет по металлургии и металлоредению
Институт химии и технологии редких элементов и минерального сырья им. И.В.Тананаева
Кольский научный центр
Правительство Мурманской области
Российский фонд фундаментальных исследований



II Всероссийская конференция с международным участием, посвященная памяти академика В.Т. Калининкова

**ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ В ОБЛАСТИ ХИМИИ
И ТЕХНОЛОГИИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ**

Информационное сообщение № 1

25-27 ноября 2015 г.
г. Апатиты

ИССЛЕДОВАНИЯ И РАЗРАБОТКИ В ОБЛАСТИ ХИМИИ И ТЕХНОЛОГИИ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ТЕМЫ, СРОКИ, ОРГВЗНОС

ПЕЧАТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

Организационный комитет

Председатель

Новоторцев В.М. – академик, ИОНХ РАН, Москва

Сопредседатель

– Николаев А.И., чл.-корр. РАН, ИХТРЭМС КНЦ РАН, Апатиты

Члены оргкомитета

Горынин И.В.

– академик, ФГУП ЦНИИ КМ «Прометей», С.-Петербург

Золотов Ю.А.

– академик, ИОНХ РАН, Москва

Каблов Е.Н.

– академик, ФГУП «ВИАМ» ГНЦ РФ, Москва

Кузнецов Н.Т.

– академик, ИОНХ РАН, Москва

Леонтьев Л.И.

– академик, ОХНМ РАН, Москва

Мельников Н.Н.

– академик, ГоИ КНЦ РАН, Апатиты

Сергиенко В.И.

– академик, ИХ ДВО РАН, Владивосток

Солнцев К.А.

– академик, ИМЕТ РАН, Москва

Холькин А.И.

– академик, ИОНХ РАН, Москва

Цивадзе А.Ю.

– академик, Президиум РАН, ОХНМ РАН, ИФХЭ РАН, Москва

Чурбанов М.Ф.

– академик, ИХВВ РАН, Н.Новгород

Алымов М.И.

– чл.-корр. РАН, ИСМАН РАН, Черногоровка

Жабрев В.А.

– чл.-корр. РАН, СПбГТИ(ТУ) (технический университет), С.-Петербург

Тананаев И.Г.

– чл.-корр. РАН, ФГУП «ПО «Маяк», Озерск Челябинской обл.

Орыщенко А.С.

– д.т.н., ФГУП ЦНИИ КМ «Прометей», С.-Петербург

Васильева Т.Н.

– к.т.н., ИХТРЭМС КНЦ РАН, Апатиты

Громов П.Б.

– к.т.н., ИХТРЭМС КНЦ РАН, Апатиты

Калугин А.И.

– к.т.н., ОАО «Апатит», Кировск

Кузнецов С.А.

– д.х.н., ИХТРЭМС КНЦ РАН, Апатиты

Ларичкин Ф.Д.

– д.э.н., ИЭП КНЦ РАН, Апатиты

Маслобоев В.А.

– д.т.н., ИППЭС КНЦ РАН, Апатиты

Орлов В.М.

– д.т.н., ИХТРЭМС КНЦ РАН, Апатиты

Палатников М.Н.

– д.т.н., ИХТРЭМС КНЦ РАН, Апатиты

Петров В.П.

– д.г.-м.н., КНЦ РАН, Апатиты

Поляков Е.Г.

– д.т.н., ИХТЦ «Русредмет», С.-Петербург

Сидоров Н.В.

– д.ф.-м.н., ИХТРЭМС КНЦ РАН, Апатиты

Тюкавин А.М.

– Правительство Мурманской области, Мурманск

Voča Miroslav

– директор Института неорганической химии Словацкой АН, Братислава

Rebrov Evgeny

– Chair of Chemical Engineering, University of Warwick, UK

Секретари:

Макарова О.В.

– к.т.н., ИХТРЭМС КНЦ РАН, Апатиты

Маслобоева С.М.

– к.т.н., ИХТРЭМС КНЦ РАН, Апатиты

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие во II-ой Всероссийской конференции с международным участием «Исследования и разработки в области химии и технологии функциональных материалов», посвященной памяти академика В.Т. Калининкова.

Тематика конференции:

Перспективы освоения сырьевой базы и переработка комплексного сырья для получения функциональных материалов.

Металлургические и гидрометаллургические процессы получения перспективных материалов.

Синтез функциональных материалов в солевых расплавах.

Исследование синтеза, свойств и применения функциональных микро- и наноструктурных материалов.

Технология строительных материалов. Утилизация отходов переработки минерального сырья. Экономика и экология новых технологических процессов.

Ключевые даты:

Подача заявки на участие – до 15.05.2015.

Прием докладов (статей по докладам) – до 10.09.2015.

Рассылка циркуляра № 2 – до 15.06.2015.

Рабочий язык – русский, английский.

Регистрация участия в конференции, а также отправление докладов, актов экспертизы и подписанных договоров осуществляются в режиме on-line на сайте конференции по адресу: <http://chemy.ksc.ru/conferences/conferences2015#konf2>

Имена отправляемых через сайт файлов должны быть на латинице. Например: AndreevBC_1.doc; AndreevBC_1_expert.doc; AndreevBC_1_dogovor.doc

Оргкомитет конференции оставляет за собой право отклонить доклад, не относящийся к тематике конференции, изменить заявленную докладчиком форму доклада.

Организационный взнос 1000 руб. включает в себя затраты на издание трудов и информационных материалов, кофе-брейк, культурную программу.

Бланк счета и реквизиты института находятся на сайте конференции.

Материалы конференции печатаются с оригиналов, представленных авторами.

Отобранные доклады (статьи по докладам) будут опубликованы в виде отдельного выпуска Трудов Кольского научного центра, реферируемого в РИНЦ, к началу работы конференции.

Требования к оформлению.

Объем до 4 страниц. Фамилии авторов с инициалами – 10 п., жирный курсив, по левому краю.

Название организации(й), город, страна – 10 п., курсив, по левому краю.

Заглавие – 12 п., жирный, заглавные буквы, по левому краю.

Текст с включенными таблицами, рисунками и подписями к ним – 10 п., по ширине.

Заголовок «Литература» – 10 п. жирный, по левому краю.

Список литературы по ГОСТ – 10 п., по ширине.

Формат листа А4. Поля: верхнее, нижнее и левое – 1.5 см, правое – 2.5 см, межстрочный интервал – одинарный, отступ первой строки абзаца – 1.0 см, от края до верхнего колонтитула 1.25 см, до нижнего 1.25 см.

Шрифт – Times New Roman.

Все латинские и греческие буквы в тексте, формулах (кроме индексов) и таблицах – курсив; цифры – прямые.

Единицы физических величин – СИ, шрифт прямой.

Если доклад представлен на русском языке, то в конце дать название и фамилии авторов с инициалами на английском языке.

Более подробно смотри на сайте конференции.

