

Оргвзнос

Для участников конференции - **4000 руб.**

Для студентов и молодых ученых (до 35 лет) – **2000 руб.**

Оргвзнос необходимо перечислить до **06 августа 2014 года.**

Реквизиты для оплаты оргвзноса:

ООО "АБСИМ"

107113, г. Москва, ул. Маленковская, д.14, корп.3, пом.4

ИНН 7718952369

КПП 771801001

ОГРН 1137746976179

р/с 40702810000000118522

к/с 30101810600000000986 в ОАО АКБ "ПРОБИЗНЕСБАНК"

БИК 044525986

Шаблоны документов для оплаты оргвзноса можно найти на сайте конференции <http://icmsa.imetran.ru/orgvznos.html>

Предусмотрена возможность оплаты оргвзносов по предварительной договоренности непосредственно при регистрации участника конференции во время её проведения, при этом выдается договор об участии в конференции, акт и приходный ордер. Однако, в данном случае отсутствует возможность предоставления кассового чека.

Основные даты

■ Регистрация участников	20 мая 2014
■ Рассылка второго информационного письма	20 июля 2014
■ Последний срок перечисления оргвзноса и подтверждения бронирования гостиницы	06 августа 2014
■ Публикация окончательной программы на сайте конференции	10 августа 2014

Контактная информация

Web - сайт конференции: www.icmsa.imetran.ru

Информация по регистрации участников:

E-mail: ICMSA@imetran.ru (Никитин Сергей Михайлович)

Раб. тел. +7(495) 939-20-48 (Ромашкина Ирина Леонидовна, Козин Михаил Германович)

Общая информация:

Просвирнин Дмитрий Викторович

тел.: (499) 135- 96-62

E-mail: mail@imetran.ru

Почтовый адрес: Россия, Москва, 119991, Ленинский пр-т, 49, ИМЕТ РАН

Дополнительная информация: С 06 по 10 октября ИМЕТ РАН проводит в г. Суздале конференцию «Функциональные наноматериалы и высокочистые вещества».

Web-сайт конференции <http://fnm.imetran.ru/>

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

XIII Международная конференция

Мёссбауэровская спектроскопия и ее применения

Сузdalь, Россия

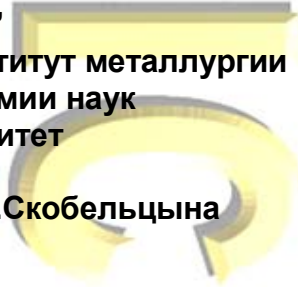
11-15 октября 2014



Российская Академия Наук

Совет РАН "Общая химия и наука о материалах"

Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Институт металлургии
и материаловедения им. А.А. Байкова Российской академии наук
Московский государственный технический университет
радиотехники, электроники и автоматики
Научно-исследовательский институт ядерной физики им. Д.В. Скobel'цына
МГУ им. М.В. Ломоносова



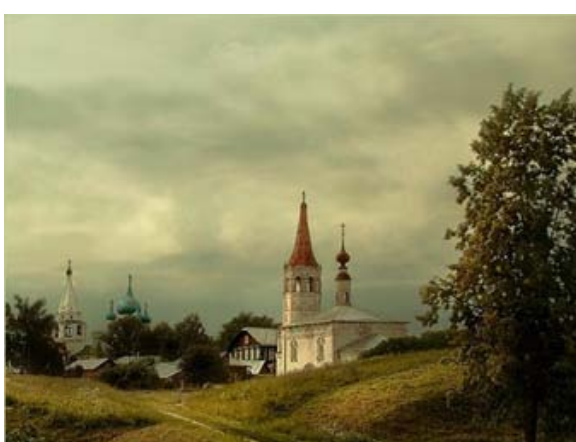
Уважаемые коллеги!



Приглашаем Вас принять участие в работе XIII Международной конференции
"Мёссбауэровская спектроскопия и её применения". Конференция будет проходить в г. Суздале
Владимирской обл. с 11 по 15 октября 2014 года.

Конференция является очередной в цикле традиционных всесоюзных (Всесоюзных) и, в последующем, международных научных конференций, посвященных исследованиям сверхтонких взаимодействий в конденсированных средах методом мёссбауэровской спектроскопии. Цель проведения настоящей конференции - предоставить возможность российским ученым и их зарубежным коллегам обсудить последние достижения в области взаимодействия гамма-излучения с веществом. Предметом обсуждения будут фундаментальные и прикладные

результаты, полученные в физике конденсированного состояния с использованием мёссбауэровского и синхротронного излучения. Кроме того, немаловажной задачей является обеспечение возможности для молодых ученых представить свои работы и перенять опыт выдающихся специалистов в данной области. На конференции планируются выступления с приглашенными докладами ведущих специалистов из крупнейших научных центров.



Информацию о конференции Вы можете получить также на сайте конференции
<http://www.icmsa.imetran.ru/>

Оргкомитет конференции:

Председатель Оргкомитета: Сигов Александр Сергеевич, академик, Москва

Сопредседатель Оргкомитета: Бурханов Геннадий Сергеевич, чл.-корр. РАН, Москва

Заместитель председателя: Годовиков Сергей Константинович, Москва

Члены Оргкомитета:

Аржников А.К., Ижевск

Баринов С.М., чл.-корр. РАН, Москва

Воронина Е.В. Казань

Григорович К.В., чл.-корр. РАН, Москва

Елсуков Е.П., Ижевск

Кадыржанов К.К., Казахстан

Камнев А.А., Саратов

Колмаков А.Г., Москва

Морозов А.И., Москва

Mašlan M., Chech Republic

Miglierini M., Slovakia

Nagy D.L., Hungary

Надутов В.М., Украина

Перфильев Ю.Д., Москва

Покатилов В.С. Москва

Радченко В.В., Москва

Русаков В.С., Москва

Савченко А.Г. Москва

Сагарадзе В.В. чл.-корр.

РАН Екатеринбург

Садыков Э.К., Казань

Сарычев Д.А., Ростов-на-Дону

Семенкин В.А., Екатеринбург

Семенов В.Г., С.-Петербург

Тагиров Л.Р. Казань

Чув М.А., Москва

Чумаков А.И., Москва

Шабашов В.А., Екатеринбург

Программный комитет конференции:

Председатель: Воронина Елена Валентиновна, Казань

Члены программного комитета:

Сагарадзе В.В. Екатеринбург

Годовиков С.К., Москва

Елсуков Е.П., Ижевск

Русаков В.С., Москва

Шабашов В.А., Екатеринбург

Локальный комитет конференции:

Председатель: Просвирнин Дмитрий Викторович, Москва

Члены локального комитета:

Никитин С.М.

Огарков А.И.

Ромашкина И.Л.

Лещинская К.В.

Козин М.Г.

Родионов В.В.

Тематика конференции

1. Физика твердого тела и магнетизм;
2. Структура поверхности, тонких пленок, многослойных и наносистем;
3. Новые материалы и интенсивные воздействия на вещество (термическое, радиационное, деформационное и др.);
4. Биологические применения;
5. Химия, катализ, структура и связь;
6. Геология и минералогия;
7. Синхротронное излучение;
8. Новые методики и техника эксперимента.

Место проведения конференции



Конференция пройдет в городе Суздале, Владимирской области - уникальном городе-заповеднике архитектуры с более чем тысячелетней историей, одном из красивейших городов "Золотого Кольца" России.

Сегодня сузальский гостинично-туристический комплекс «Турцентр» – это гостиница «Сузdalь» с комфортабельными номерами, уютными таунхаусами, ресторанами, барами, кафе, оздоровительными, развлекательными и конгрессными комплексами. На данный

момент к услугам гостей отличный плавательный бассейн и сауны, тренажерный зал и солярий, боулинг, бильярд, массажные и косметические кабинеты, SPA-салон, в котором представлены новейшие виды водолечебных процедур, программы по грязелечению и массажу, а также ряд других сервисов и дополнительных услуг.

Планируется, что все участники будут размещены в гостинице и в мотеле ГТК «Турцентр» г. Суздаля. Сайт гостиницы: www.suzdaltour.ru



Рабочие языки

Рабочие языки конференции - русский и английский.

Регистрация участников

Для участия в конференции необходимо пройти регистрацию в режиме on-line на сайте конференции (<http://icmsa.imetran.ru/>) до 20 мая 2014 г. Обращаем Ваше внимание, что при электронной регистрации Вам необходимо присоединить файл с тезисами, оформленный в соответствии с правилами оформления тезисов. Для граждан России необходимо также в обязательном порядке прислать графический файл с копией разрешения на публикацию (ivanov_vmt-1.jpg). Оригиналы разрешений на публикацию необходимо выслать по адресу: 119991, Москва, ГСП-1, Ленинские горы, д.1, стр.2, НИИЯФ МГУ, Годовикову С.К.

Оргкомитет оставляет за собой право изменить вид доклада и секцию, в соответствии с программой конференции

Правила оформления тезисов

Название файла должно содержать фамилию и инициалы автора на английском языке. Например, IvanovSP.doc (если автор предоставляет 2 доклада, то название второго доклада IvanovSP2.doc). Тезисы объемом одна полная страница формата А4 (210 x 297 мм), все поля - 25мм. Формат файла - .doc (MS Word). Шрифт - 12 пт, Times New Roman. Абзацный отступ 12,5 мм. Интервал – одинарный. Переносы не допускаются. Название работы печатается по центру заглавными буквами полужирным шрифтом, выравнивание по центру. На следующей строке указываются имя, отчество и фамилия автора. Если авторов несколько, они указываются через запятую и при необходимости нумеруются верхними индексами (1), (2) и т.д. На следующей строке курсивом указываются название организации, город и страна. На следующей строке – адрес электронной почты авторов. Если тезисы представлены на русском языке, через одну строку необходимо написать название доклада, на следующей строке Ф.И.О. авторов, на следующей строке краткую аннотацию на английском языке. Выравнивание по центру. Далее через одну строку печатается основной текст, который набирается обычным шрифтом Times New Roman. Выравнивание – по ширине страницы.

Более подробные требования к оформлению тезисов (рисунков, таблиц, формул, литературы) и шаблон представлены на сайте конференции. Подачу тезисов необходимо осуществлять исключительно в режиме on-line на сайте конференции при регистрации.

Тезисы доклада будут включены в сборник тезисов, если оргвзнос участника конференции будет оплачен до 6 августа 2014 г.

Материалы конференции

К началу конференции будет опубликован сборник тезисов докладов. Оргкомитет планирует публикацию материалов конференции в журнале «Известия РАН, Серия Физическая».