



**7-й семинар СО РАН – УрО РАН
ТЕРМОДИНАМИКА И МАТЕРИАЛОВЕДЕНИЕ**

Новосибирск, 2-5 февраля 2010 года

Web-site: <http://www.che.nsk.su/7-seminar>

**Второе информационное сообщение
Приглашение**

Дорогие коллеги,

Организационный комитет 7-го семинара СО РАН–УрО РАН
«**Термодинамика и материаловедение**»,
который состоится в Институте Неорганической Химии СО РАН 2-5 февраля 2010 года,
приглашает Вас принять участие в его работе.

Организаторы конференции:

- Научный совет РАН по физико-химическим основам полупроводникового материаловедения
- Научный совет РАН по химической термодинамике и термохимии
- Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН
- Институт химии твердого тела и механохимии СО РАН
- Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН
- Институт химии твердого тела УрО РАН
- Институт металлургии УрО РАН

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель – **Ф.А. Кузнецов**, акад. РАН, ИНХ СО РАН

Заместитель председателя – **Ю.Г. Стенин**, к.х.н., ИНХ СО РАН

Ученый секретарь Оргкомитета – **Л.Н. Зеленина**, к.х.н., ИНХ СО РАН

Ю.Д. Третьяков, МГУ, акад. РАН

Л.И. Леонтьев, ИМЕТ УрО РАН, акад. РАН

Г.П. Швейкин, ИХТТ УрО РАН, акад. РАН

В.Н. Пармон, ИК СО РАН, акад. РАН

В.В. Болдырев, ИХТТМ СО РАН, акад. РАН

Н.З. Ляхов, ИХТТМ СО РАН, член-корр. РАН

В.Г. Бамбуров, ИХТТ УрО РАН, член-корр. РАН

А.Б. Ярославцев, ИОНХ РАН, член-корр. РАН

В.Л. Кожевников, ИХТТ УрО РАН, член-корр. РАН

Е.А. Гудилин, МГУ, член-корр. РАН

Е.В. Поляков, ИХТТ УрО РАН, д.х.н.

Т.А. Денисова, ИХТТ УрО РАН к.х.н.

С.В. Станкус, ИТ СО РАН, д.ф.-м.н.

А.Б. Каплун, ИТ СО РАН, д.т.н.

В.И. Белеванцев, ИНХ СО РАН, д.х.н.

И.Г. Васильева, ИНХ СО РАН, д.х.н.

В.Г. Мартынец, ИНХ СО РАН, д.ф.-м.н.

И.Е. Пауков, ИНХ СО РАН, д.х.н.

В.Н. Наумов, ИНХ СО РАН, к.ф.-м.н.

К.А. Халдояниди, ИНХ СО РАН, д.х.н.

НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Предварительная научная программа семинара включает 4 пленарные лекции, 30 устных секционных (20 минут) и около 40 стендовых докладов. Устные доклады будут представлены на секциях:

- А. Термодинамические исследования неорганических веществ и гетерогенных систем
- В. Синтез и физикохимия перспективных неорганических веществ и материалов
- С. Актуальные проблемы термодинамики и материаловедения

Предоставление материалов

Для демонстрации устных докладов авторам будет предоставлен мультимедийный проектор для проецирования компьютерного и видео-изображения. Компьютерные презентации рекомендуется готовить в формате *.ppt (Microsoft Power Point из пакета MS Office). Для размещения стендового доклада авторам будет предоставлен стенд шириной 100 см и высотой 100 см.

Публикация трудов

Тезисы пленарных, устных и стендовых докладов будут опубликованы в отдельном сборнике и на компакт-диске к началу работы семинара.

Правила оформления и сроки представления тезисов

Тезисы на русском языке в формате Word или Rich Text Format (RTF) должны быть присланы в электронном варианте до 1 декабря 2009 г. по адресу zelenina@che.nsk.su. Объем тезисов - 1 страница печатного текста. При наборе тезисов использовать шрифт Times New Roman с одинарным интервалом. Поля: верхнее - 2,5 см; нижнее – 2,5 см; правое – 2,5 см; левое – 2,5 см. Абзац равен 0,7 см, выравнивание – по ширине поля. Размер бумаги А4. Заголовок печатать прописными буквами 12 pt по центру страницы. Пропустить одну строку.

ФИО авторов (12 pt) печатать под заголовком по центру страницы. ФИО докладчика подчеркнуть. Аббревиатура названия института и его адрес располагаются под ФИО авторов и печатаются курсивом (12 pt). На следующей строке печатается электронный адрес докладчика (12 pt). Пропустить одну строку. Далее печатается текст тезисов (12 pt). Перенос слов допустим и желателен. Для указания источника финансовой поддержки после основного текста тезисов необходимо пропустить одну строку и указать источник финансовой поддержки курсивом.

Работа выполнена при финансовой поддержке РФФИ (проект № 05-03-32820).

Нумерация ссылок на литературу: в квадратных скобках в порядке обращения в тексте, например [1]. Список литературы помещается после основного текста и одной пропущенной строки в порядке ссылок в тексте (через один интервал), выравнивание по ширине.

[1]. Захаров Г.С., Петров Е.П., Климина Л.Я. и др. //ЖСХ. 2002. Т. 72, № 4. С. 8–12.

Пример оформления заголовка тезисов:

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ ДОКЛАДОВ

Петров¹ Н.Н., Иванов² Т.Д.

¹ИНХ СО РАН, просп. Акад. Лаврентьева, 3, Новосибирск, 630090

²ИХТТ УрО РАН, ул. Первомайская, 91, Екатеринбург, 620219

e-mail:

Тезисы докладов объемом не более страницы должны быть присланы в электронном варианте до 1 декабря 2009 г. по адресу zelenina@che.nsk.su. в виде вложенного (attachment) файла, названного по имени докладчика: Petrov.doc

Место проведения

Семинар будет проходить в Институте неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН по адресу 630090, г. Новосибирск, пр-т. Академика. Лаврентьева, 3



Проезд в Академгородок

Из аэропорта «Толмачево» г. Новосибирска:

Экспресс-автобусом 111, курсирующим каждые полчаса от выхода из зала прилета аэропорта, до остановки Железнодорожный вокзал Новосибирск-главный. Время в пути примерно 30 минут, цена билета 50 рублей;

далее от железнодорожного вокзала - маршрутным такси номер 15 до конечной остановки «Цветной проезд» (150 м до гостиницы «Золотая долина»). Время в пути примерно 50 минут, цена билета 40 рублей.

Можно воспользоваться услугами такси: из аэропорта 480-500 рублей, с железнодорожного вокзала 380 рублей (расценки компании МАРКА, тел. 3333 222). Авиакомпания Сибирь предоставляет возможность вызова такси с борта самолета через бортпроводников.

Размещение

Участники будут размещены в гостинице «Золотая Долина» (ул. Ильича, 10, 630090 Новосибирск; тел. +7 383 330 36 09, факс +7 383 330 42 40) и в общежитии НГУ. Стоимость проживания по состоянию на октябрь 2009 г. для сотрудников РАН (руб./день) представлена в таблице:

Одноместный	Полулюкс (одноместный)	Двухместный/место	Люкс (двухкомнатный)
650	990	1100/550	2000

Ориентировочная стоимость проживания: в общежитии - 300 руб./сутки.

Для своевременного бронирования гостиницы или общежития **просим до 1 декабря 2009 г.** сообщить следующие сведения:

1. ФИО участника.....
2. Необходимо бронирование места в гостинице (общежитии) на срок с _____ по _____ (____ суток):
в 1-, 2- местном номере, в общежитии (*укажите желаемое*)

и направить их ученому секретарю семинара **Зелениной Людмиле Николаевне** (zelenina@che.nsk.su).

Регистрация

Регистрация участников будет проводиться 1 февраля, в понедельник, в гостинице «Золотая долина» (ул. Ильича, 10) с 15:00 до 19:00 и 2 февраля, во вторник, в ИНХ СО РАН (пр-т. Академика Лаврентьева, 3) с 9:00 до 13:00. Оргкомитет просит иногородних участников семинара оформлять командировочные удостоверения на Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН.

Организационный взнос

Оргвзнос составляет 1500 руб., студенты и аспиранты освобождены от оплаты оргвзноса.

Организационный взнос включает в себя затраты на издание информационных материалов и организационную работу во время семинара.

Взнос за каждого участника оплачивается по безналичному расчету на основании договора ИНХ СО РАН с организацией-плательщиком. В качестве отчетных документов участникам будут выданы счета-фактуры и акты об оказании услуг.

Для оформления договора, счета и отчетных документов участникам семинара следует сообщить в Оргкомитет до 15 ноября по электронной почте zelenina@che.nsk.su следующую информацию:

- ФИО участника семинара
- Название организации плательщика, ее почтовый адрес
- Полные банковские реквизиты организации
- ФИО руководителя, обладающего правом финансовой подписи (указав, на основании чего он действует – Устава или доверенности)

Во время проведения семинара предполагается организация экскурсий в научно-исследовательские институты Академгородка и будет предложена программа культурных мероприятий.