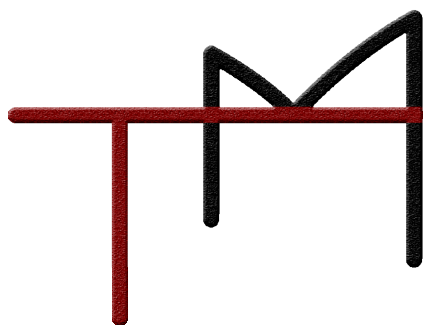


Российская академия наук
Российское химическое общество им. Д.И. Менделеева
Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе РАН
Институт химии твердого тела УрО РАН
Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН



Термодинамика и материаловедение

10-й Всероссийский симпозиум с международным участием

Санкт-Петербург, 07–11 сентября 2015 г.

Первое информационное сообщение

Дорогие коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе **10-го Всероссийского симпозиума “Термодинамика и материаловедение”**, который состоится в Санкт-Петербурге на базе Физико-технического института им. А.Ф. Иоффе РАН при участии Института химии твердого тела УрО РАН и Института неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН с 7 по 11 сентября 2015 г.

Семинары СО РАН – УрО РАН проводились поочередно в Новосибирске (ИНХ СО РАН) и Екатеринбурге (ИХТТ УрО РАН), начиная с 2000 года. На девятом семинаре было принято решение о проведении 10-го Всероссийского симпозиума “Термодинамика и материаловедение” в Санкт-Петербурге. Симпозиум будет проходить в ФТИ им. А.Ф. Иоффе по адресу Политехническая ул., 26.



Основу **научной программы** симпозиума составят приглашенные доклады ведущих ученых, устные и стендовые сообщения по следующим научным направлениям:

I. Термодинамические аспекты материаловедения

II. Термодинамические характеристики макро-, микро- и наноструктурных материалов

III. Фазовые равновесия: эксперимент и термодинамическое моделирование

IV. Техника и методы термодинамико-материаловедческих исследований

Во время проведения симпозиума планируется проведение выставки современного научного оборудования и достижений в области наукоемких технологий.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Председатель: **А.И. Русанов**, *СПбГУ* (Санкт-Петербург)
Зам. председателя: **В.В. Гусаров**, *ФТИ РАН* (Санкт-Петербург)
Ученый секретарь: **Е.А. Тугова**, *ФТИ РАН* (Санкт-Петербург)

Состав организационного комитета:

В.Н. Анциферов, *ПНИПУ* (Пермь)
М.И. Алымов, *ИСМАН РАН* (Москва)
В.Ф. Балакирев, *Имет УрО РАН* (Екатеринбург)
В.Г. Бамбуров, *ИХТТ УрО РАН* (Екатеринбург)
С.М. Баринов, *ИМЕТ РАН* (Москва)
С.В. Бешта, *КТХ* (Стокгольм)
Р.З. Валиев, *ИФПМ* (Уфа)
Н.А. Ватолин, *Имет УрО РАН* (Екатеринбург)
Г.Ф. Воронин, *МГУ* (Москва)
Е.А. Гудилин, *МГУ* (Москва)
В.А. Жабрев, *СПбГТИ (ТУ)* (Санкт-Петербург)
И.А. Зверева, *СПбГУ* (Санкт-Петербург)
Ю.Э. Зевацкий, *СПбГЭТУ* (Санкт-Петербург)
С.С. Иванчев, *СПб филиал ИК СО РАН* (Санкт Петербург)
А.И. Клындюк, *БГТУ* (Минск)
А.Н. Коваленко, *ФТИ РАН* (Санкт-Петербург)

В.Л. Кожевников, *ИХТТ УрО РАН* (Екатеринбург)
С.А. Кукушкин, *ИПМаш РАН* (Санкт-Петербург)
Н.З. Ляхов, *ИХТТМ СО РАН* (Новосибирск)
А.А. Малыгин, *СПбГТИ (ТУ)* (Санкт-Петербург)
В.П. Мешалкин, *РХТУ* (Москва)
И.В. Мурин, *СПбГУ* (Санкт-Петербург)
Е.Ф. Панарин, *ИВС РАН* (Санкт-Петербург)
В.Н. Пармон, *ИК СО РАН* (Новосибирск)
А.Г. Петросян, *ИФИ НАН РА* (Ереван)
А.А. Ремпель, *ИХТТ УрО РАН* (Екатеринбург)
К.А. Солнцев, *ИМЕТ РАН* (Москва)
В.Л. Столярова, *СПбГУ* (Санкт-Петербург)
Е.А. Устинов, *ФТИ РАН* (Санкт-Петербург)
В.П. Федин, *ИНХ СО РАН* (Новосибирск)
Г.П. Швейкин, *ИХТТ УрО РАН* (Екатеринбург)
А.Б. Ярославцев, *ИОНХ РАН* (Москва)

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Председатель: **В.В. Гусаров**, *ФТИ РАН* (Санкт-Петербург)
Сопредседатель: **В.Л. Кожевников**, *ИХТТ УрО РАН* (Екатеринбург)
Сопредседатель: **В.П. Федин**, *ИНХ СО РАН* (Новосибирск)
Ученый секретарь: **О.В. Альмяшева**, *СПбГЭТУ* (Санкт-Петербург)

Состав программного комитета:

М.К. Алдабергенов , <i>КазНУ</i> (Алматы)	В.К. Иванов , <i>ИОНХ РАН</i> (Москва)
А.Я. Вуль , <i>ФТИ РАН</i> (Санкт-Петербург)	И.Я. Миттова , <i>ВГУ</i> (Воронеж)
К.С. Гавричев , <i>ИОНХ РАН</i> (Москва)	Е.В. Поляков , <i>ИХТТ УрО РАН</i> (Екатеринбург)
Н.В. Гельфонд , <i>ИНХ СО РАН</i> (Новосибирск)	А.М. Тойкка , <i>СПбГУ</i> (Санкт-Петербург)
Т.А. Денисова , <i>ИХТТ УрО РАН</i> (Екатеринбург)	П.П. Федоров , <i>ИОФ РАН</i> (Москва)
Л.Н. Зеленина , <i>ИНХ СО РАН</i> (Новосибирск)	А.П. Шевчик , <i>СПбГТИ (ТУ)</i> (Санкт-Петербург)

Рабочий язык симпозиума – русский.

Правила оформления тезисов и сроки их представления представлены на сайте: http://www.ioffe.ru/t_m2015.

Планируется опубликование материалов оригинальных работ авторов, отобранных Программным комитетом, в Журнале общей химии, Журнале прикладной химии и журнале *Nanosystems: physics, chemistry, mathematics*.

Планируемый организационный взнос – 3000 руб. (для студентов и аспирантов 1000 руб.).

Планируемый координатор по размещению участников и гостей симпозиума – www.porthostel.ru.

Для участия в симпозиуме и получения дальнейшей информации необходимо зарегистрироваться на сайте: http://www.ioffe.ru/t_m2015 до **15 марта 2015 г.**

Дополнительная информация будет дана во втором информационном сообщении.