

Российская Академия наук  
Сибирское Отделение РАН  
Научный совет РАН по химической термодинамике и термохимии  
Институт неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН  
Институт теплофизики им. С.С. Кутателадзе СО РАН

**Всероссийская конференция,**  
посвященная 110-летию со дня рождения  
члена-корреспондента АН СССР П.Г. Стрелкова



**СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ  
ТЕРМОДИНАМИКИ И ТЕПЛОФИЗИКИ**

1-3 декабря 2009 г., Новосибирск

## Первое информационное сообщение

### СОПРЕДСЕДАТЕЛИ:

**Э.П. Волчков**, акад. РАН, ИТ СО РАН

**Э.В. Матизен**, д.ф.-м.н., проф. ИНХ СО РАН

### ЗАМЕСТИТЕЛИ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ:

**В.Г. Мартынец**, д.ф.-м.н., ИНХ СО РАН

**Н.И. Мацкевич**, д.х.н., проф., ИНХ СО РАН, НГАВТ

**А.И. Романенко**, д.ф.-м.н., проф., ИНХ СО РАН, НГУ

### УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ:

**М.А. Беспятов**, к.ф.-м.н., ИНХ СО РАН

### ОРГКОМИТЕТ

**В.Е. Накоряков**, акад. РАН, ИТ СО РАН

**А.К. Ребров**, акад. РАН, ИТ СО РАН

**Ю.Д. Третьяков**, акад. РАН, МГУ

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

**В.Н. Пармон**, акад. РАН, ИК СО РАН

**Н.З. Ляхов**, чл.-корр. РАН, ИХТТМ СО РАН

**С.В. Алексеенко**, чл.-корр. РАН, ИТ СО РАН

**А.Б. Ярославцев**, чл.-корр. РАН, ИОНХ РАН

**В.П. Федин**, д.х.н., проф., ИНХ СО РАН

**С.В. Станкус**, д.ф.-м.н., проф., ИТ СО РАН

**В.Г. Байдаков**, д.ф.-м.н., проф., ИТ УрО РАН

**В.Р. Белослудов**, д.ф.-м.н., проф. ИНХ СО РАН

**И.Е. Пауков**, д.х.н., проф., ИНХ СО РАН

**В.И. Белеванцев**, д.х.н., проф., ИНХ СО РАН

**М.З. Файзуллин**, д.ф.-м.н., проф. ИТ УрО РАН

**П.В. Скрипов**, д.ф.-м.н., ИТ УрО РАН

**Ю.Г. Стенин**, к.х.н., ИНХ СО РАН

## ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

1. Термодинамические свойства и фазовые превращения
2. Тепломассообмен
3. Теплофизические и термодинамические проблемы сложных систем
4. Развитие методологии и методы исследования свойств веществ и материалов

## ИНФОРМАЦИЯ О РАБОТЕ КОНФЕРЕНЦИИ

На конференции предполагается проведение пленарных заседаний и стендовых сессий.

Труды конференции будут опубликованы к началу работы.

Избранные доклады будут опубликованы в российских журналах.

Конференция будет проходить в г. Новосибирске, в Академгородке,  
в Институте неорганической химии им. А.В. Николаева СО РАН,  
пр. Акад. Лаврентьева, 3, 630090

Места для проживания будут забронированы в гостинице Академгородка  
«Золотая долина» и общежитии НГУ

Продолжительность работы конференции – 3 дня  
*Дополнительная информация будет сообщена во втором извещении.*

## КОНТАКТЫ

Для участия в конференции просим выслать до **20 июня 2009 г.** предварительные названия докладов с указанием фамилий авторов и желаемого статуса доклада (устный или стендовый) на электронный адрес [nata@che.nsk.su](mailto:nata@che.nsk.su) (Мацкевич Ната Ивановна) с темой сообщения в электронном письме «Фамилия первого автора\_ТТ2009», например «Иванов\_ТТ2009»