

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Музафаров А.М (председатель)  
Папков В.С. (зам. председателя)  
Пономаренко С.А. (зам. председателя)  
Бакеев Н.Ф.  
Бауков Ю.И.  
Воронков М.Г.  
Егоров М.П.  
Завин Б.Г.  
Иванов П.В.  
Киреев В.В.  
Кирилин А.Д.  
Копылов В.М.  
Мякушев В.Д.  
Поливанов А.Н.  
Семенов В.В.  
Скворцов Н.К.  
Стороженко П.А.  
Финкельштейн Е.Ш.  
Чернышев Е.А.  
Щеголихина О.И.  
Быстрова А.В. – уч. секретарь

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Папков В.С. (председатель)  
Демченко А.И.  
Карлов С.С.  
Кондрашов Э.К.  
Лейтес Л.А.  
Минаков В.Т.  
Негребецкий В.В.

## ОРГАНИЗАТОРЫ:

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
ОТДЕЛЕНИЕ ХИМИИ И НАУК О МАТЕРИАЛАХ

НАУЧНЫЙ СОВЕТ РАН ПО ВЫСОКОМОЛЕКУЛЯРНЫМ  
СОЕДИНЕНИЯМ

НАУЧНЫЙ СОВЕТ РАН ПО ОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ

ИНСТИТУТ ЭЛЕМЕНТООРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ  
им. А.Н. Несмеянова РАН

ИНСТИТУТ СИНТЕТИЧЕСКИХ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ  
им. Н.С. Ениколопова РАН

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ “ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАУЧНО-  
ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ ХИМИИ И ТЕХНОЛОГИИ  
ЭЛЕМЕНТООРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ”

МОСКОВСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ ТОНКОЙ  
ХИМИЧЕСКОЙ ТЕХНОЛОГИИ им. М.В. Ломоносова

РОССИЙСКИЙ ХИМИКО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
им. Д.И. Менделеева

ООО «ЛАБОРАТОРНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ. ТЕХНОЛОГИИ.  
ЭКСПЕРТИЗА. МАРКЕТИНГ.»

## XII АНДРИАНОВСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

“КРЕМНИЙОРГАНИЧЕСКИЕ  
СОЕДИНЕНИЯ.  
СИНТЕЗ, СВОЙСТВА, ПРИМЕНЕНИЕ”



25-27 сентября 2013, МОСКВА

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

[www.ispm.ru/andrianov-2013](http://www.ispm.ru/andrianov-2013)

## Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе XII Андриановской конференции «Кремнийорганические соединения. Синтез, свойства, применение».

Регулярная конференция по химии кремнийорганических соединений будет проводиться уже в 12й раз. Целью конференции традиционно является обсуждение наиболее актуальных проблем, тенденций и перспектив развития химии кремнийорганических соединений. Особое внимание будет уделено новым методам синтеза кремнийорганических мономеров и полимеров, таким как процессы в активной среде, методы магнийорганического и прямого синтеза органоалкоксисиланов, исследованиям структуры и свойств кремнийорганических соединений, а также новым кремнийорганическим материалам и перспективным направлениям их применения. Будут затронуты вопросы создания научных основ энергетически эффективных и экологически приемлемых методов получения кремния и бесхлорных процессов его переработки в материалы для высоких технологий. В научной программе конференции будут представлены доклады наиболее авторитетных ученых, работающих в этой области.

### Сопутствующее мероприятие

С 22 по 25 сентября 2013 г. в ИНЭОС РАН будет проводиться 9й Международный симпозиум по кремнийорганическим полимерам ISPO-2013 ([www.ispm.ru/ispo-2013](http://www.ispm.ru/ispo-2013))

## НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Программа конференции будет включать в себя следующие тематические разделы:

- 1) Новые методы синтеза кремнийорганических полимеров и мономеров
- 2) Структура и свойства кремнийорганических соединений
- 3) Новые кремнийорганические материалы и их практическое применение

Планируется проведение круглых столов по наиболее актуальным вопросам современной кремнийорганики.

Кроме приглашенных докладов ведущих ученых, программой предусмотрены устные и стендовые доклады участников конференции.

В рамках работы конференции также запланировано проведение 4-й всероссийской молодежной школы «**Современные тенденции развития химии и технологии элементоорганических мономеров и полимеров**» для студентов, аспирантов и молодых ученых.

Рабочие языки конференции – русский и английский (иллюстративный материал должен быть представлен на английском языке, тезисы принимаются на русском языке).

### Тезисы.

Тезисы принимаются он-лайн на сайте конференции.

## Важные даты

до 30 июня – прием тезисов

до 31 июля – прием ранних регистрационных взносов

до 31 августа – прием регистрационных взносов

## Регистрационный взнос.

Регистрационный взнос включает:

пакет участника; кофе-брейки; welcome-party.

Регистрационный взнос	до 31.07.13	после 01.08.13
сотрудники образовательных и научных учреждений	2000 руб.	3000 руб.
студенты и аспиранты очной формы обучения	1000 руб.	1500 руб.

Информация о порядке оплаты регистрационного взноса доступна на сайте конференции

## Место проведения конференции.

XII Андриановская конференция будет проводиться в **Институте элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова РАН**  
Адрес: 119991, ГСП-1, г. Москва, В-334, ул. Вавилова, д. 28

## Контактная информация

**Ученый секретарь симпозиума:** Быстрова Александра (e-mail: [andrianov-2013@ispm.ru](mailto:andrianov-2013@ispm.ru); телефон: (495)-335-90-00).

Информация о конференции доступна на сайте: <http://www.ispm.ru/andrianov-2013/>