

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
ПРАВИТЕЛЬСТВО РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
ОТДЕЛЕНИЕ ХИМИИ И НАУК О МАТЕРИАЛАХ РАН  
КАЗАНСКИЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН  
РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
НАУЧНЫЙ СОВЕТ РАН ПО НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ  
РОССИЙСКОЕ ХИМИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО им. Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА

КАЗАНСКИЙ (ПРИВОЛЖСКИЙ) ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ И НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ им. Н. С. КУРНАКОВА РАН  
ИНСТИТУТ ОРГАНИЧЕСКОЙ И ФИЗИЧЕСКОЙ ХИМИИ им. А. Е. АРБУЗОВА КазНЦ РАН



# XXVI МЕЖДУНАРОДНАЯ ЧУГАЕВСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО КООРДИНАЦИОННОЙ ХИМИИ

VII МЕЖДУНАРОДНЫЙ СИМПОЗИУМ  
«ДИЗАЙН И СИНТЕЗ СУПРАМОЛЕКУЛЯРНЫХ АРХИТЕКТУР»

III МОЛОДЕЖНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ-ШКОЛА  
«ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ В ХИМИИ КООРДИНАЦИОННЫХ  
СОЕДИНЕНИЙ»

Казань, 6–10 октября 2014 г.

ПЕРВЫЙ ЦИРКУЛЯР



Международная Чугаевская конференция, организуемая раз в два года, является крупнейшим научным форумом России и стран СНГ, охватывающим фундаментальные и прикладные аспекты современной координационной химии.

XXVI Международная Чугаевская конференция по координационной химии, которая пройдет с 6 по 10 октября 2014 года в Казани, посвящена 170-летию открытия профессором Казанского университета Карлом Клаусом рутения – единственного естественного элемента Периодической системы, открытого в России. Эта юбилейная дата органически вписывается в цикл мероприятий приуроченных к 210-летию Казанского университета, где сформировалась и получила развитие всемирно известная Казанская химическая школа, и к 80-летию Института общей и неорганической химии им. Н. С. Курнакова РАН.

В рамках XXVI Международной Чугаевской конференции планируется проведение VII Международного симпозиума «Дизайн и синтез супрамолекулярных архитектур» и III-й молодежной конференции-школы «Физико-химические методы в химии координационных соединений», а также круглых столов, которые будут посвящены обсуждению наиболее важных и перспективных проектов в области координационной и металлоорганической химии.

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

### СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ОРГКОМИТЕТА

представитель руководства Республики Татарстан  
по представлению Президента Республики Татарстан

#### **Цивадзе Аслан Юсупович**

академик-секретарь Отделения химии и наук о материалах  
Российской академии наук, академик РАН (Москва)

### ЗАМЕСТИТЕЛИ

#### **Гафуров Ильшат Рафкатович**

ректор Казанского федерального университета (Казань)

#### **Новоторцев Владимир Михайлович**

директор Института общей и неорганической химии им. Н. С. Курнакова РАН,  
академик РАН (Москва)

#### **Синяшин Олег Герольдович**

председатель Казанского научного центра РАН, академик РАН (Казань)

### УЧЕНЫЕ СЕКРЕТАРИ

#### **Галкин Владимир Иванович**

директор Химического института  
им. А. М. Бутлерова КФУ,  
член-корреспондент АН РТ (Казань)

#### **Жижин Константин Юрьевич**

заведующий сектором ИОНХ РАН,  
доктор химических наук (Москва)

### ЧЛЕНЫ МЕЖДУНАРОДНОГО ОРГКОМИТЕТА

#### **Белинский Михаил**

профессор (Тель-Авив, Израиль)

#### **Волков Сергей Васильевич**

академик НАН Украины (Киев)

#### **Гуля Аурелиан**

академик АН Молдовы (Кишинев)

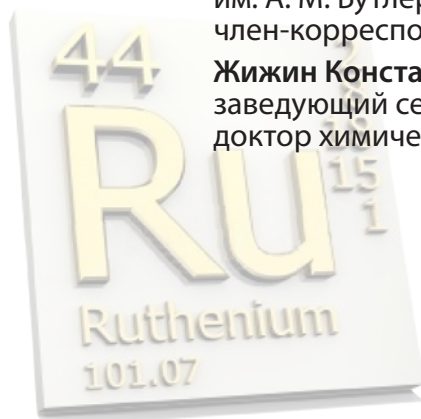
#### **Золотов Юрий Александрович**

академик РАН (Москва)

#### **Камалов Герберт Леонович**

академик НАН Украины (Одесса)

FIRST CIRCULAR



к 170-летию открытия рутения в России

**Коновалов** Александр Иванович  
академик РАН (Казань)

**Лен** Жан-Мари  
профессор (Страсбург, Франция)  
лауреат Нобелевской премии

**Ноери** Рёдзи  
профессор (Нагоя, Япония)  
лауреат Нобелевской премии

**Павлищук** Виталий Валентинович  
член-корреспондент НАН Украины  
(Киев)

**Пехньо** Василий Иванович  
член-корреспондент НАН Украины (Киев)

**Хей-Хокинс** Евамария  
профессор (Лейпциг, Германия)

**Хоссейни** Вайс  
профессор (Страсбург, Франция)

**Цинцадзе** Гиви Васильевич  
академик АН Грузии (Тбилиси)

**Чупахин** Олег Николаевич  
академик РАН (Екатеринбург)

#### ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА

**Абакумов** Глеб Арсентьевич  
академик РАН (Нижний Новгород)

**Алдошин** Сергей Михайлович  
академик РАН (Черноголовка)

**Антипин** Игорь Сергеевич  
член-корреспондент РАН (Казань)

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

#### ПРЕДСЕДАТЕЛЬ

**Новоторцев** Владимир Михайлович  
академик РАН (Москва)

#### ЗАМЕСТИТЕЛЬ

**Еременко** Игорь Леонидович  
академик РАН (Москва)

#### УЧЕНЫЕ СЕКРЕТАРИ

**Жижин** Константин Юрьевич  
доктор химических наук (Москва)

**Карасик** Андрей Анатольевич  
доктор химических наук (Казань)

**Бельский** Виталий Константинович  
Российский фонд фундаментальных  
исследований (Москва)

**Егоров** Михаил Петрович  
академик РАН (Москва)

**Калинников** Владимир Трофимович  
академик РАН (Москва)

**Койфман** Оскар Иосифович  
член-корреспондент РАН (Иваново)

**Кузнецов** Николай Тимофеевич  
академик РАН (Москва)

**Кукушкин** Вадим Юрьевич  
член-корреспондент РАН (Санкт-  
Петербург)

**Мазгаров** Ахмет Мазгарович  
президент Академии наук РТ

**Метшин** Ильсур Раисович  
мэр г. Казани

**Минкин** Владимир Исаакович  
академик РАН (Ростов-на-Дону)

**Моисеев** Илья Иосифович  
академик РАН (Москва)

**Овчаренко** Виктор Иванович  
член-корреспондент РАН (Новосибирск)

**Сагдеев** Ренад Зиннурович  
академик РАН (Новосибирск)

**Фаттахов** Энгель Навапович  
заместитель премьер-министра РТ -  
министр образования и науки РТ

**Чарушин** Валерий Николаевич  
академик РАН (Екатеринбург)

#### ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА

**Буслаева** Татьяна Максимовна  
доктор химических наук (Москва)

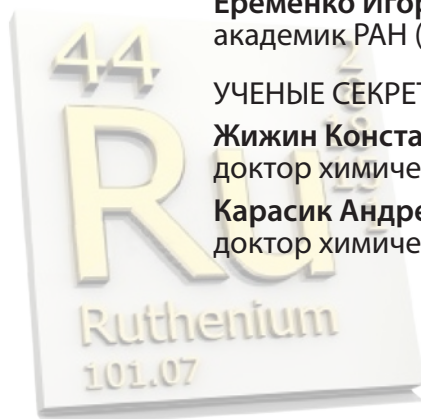
**Волошин** Ян Зигфридович  
доктор химических наук (Москва)

**Гехман** Александр Ефимович  
член-корреспондент РАН (Москва)

**Горбунова** Юлия Германовна  
доктор химических наук (Москва)

**Коган** Виктор Александрович  
доктор химических наук (Ростов-на-  
Дону)

**Ларионов** Станислав Васильевич  
доктор химических наук (Новосибирск)



**Милаева** Елена Рудольфовна  
доктор химических наук (Москва)  
**Пасынский** Александр Анатольевич  
доктор химических наук (Москва)

**Федин** Владимир Петрович  
член-корреспондент РАН (Новосибирск)  
**Черкасов** Владимир Кузьмич  
член-корреспондент РАН (Нижний  
Новгород)

## НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

- Теоретические аспекты химии координационных соединений
- Строение и свойства координационных соединений
- Методы синтеза координационных соединений
- Механизмы и интермедиаты реакций комплексообразования
- Реакции лигандов во внутренней сфере комплексов металлов
- Металлокомплексный катализ
- Бионеорганическая и супрамолекулярная химия
- Практические приложения координационных соединений

## ПРИГЛАШЕННЫЕ ДОКЛАДЧИКИ

Абакумов Г. А.  
Алдошин С. М.  
Belinsky M. I.  
Волков С. В.  
Волошин Я. З.  
Gulea A.  
Еременко И. Л.

Жижин К. Ю.  
Захаров А. Г.  
Золотов Ю. А.  
Камалов Г. Л.  
Карасик А. А.  
Койфман О. И.  
Коновалов А. И.

Кузнецов Н. Т.  
Кукушкин В. Ю.  
Милаева Е. Р.  
Минкин В. И.  
Моисеев И. И.  
Овчаренко В. И.  
Сагдеев Р. З.

Синяшин О. Г.  
Федин В. П.  
Цивадзе А. Ю.  
Черкасов В. К.  
Чупахин О. Н.

## ОРГВЗНОСЫ

Размер, включая НДС	до 15 июля 2014 г.	после 15 июля 2014 г.
для участников конференции	4500 рублей	5500 рублей
для студентов и аспирантов	2500 рублей	3000 рублей
для сопровождающих лиц*	1500 рублей	1500 рублей
заочное участие в конференции	500 рублей	НЕВОЗМОЖНО

## КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

- 15.02.2014** начало регистрации участников
- 15.07.2014** последний срок оплаты раннего оргвзноса
- 15.08.2014** последний срок предоставления тезисов
- 15.09.2014** последний срок бронирования гостиницы

## ОФИЦИАЛЬНЫЙ ЯЗЫК

русский и английский

## КОНТАКТЫ

Секретарь конференции  
**Карасик Анжелика Игоревна**  
[a\\_karasik@iopc.ru](mailto:a_karasik@iopc.ru), [ang\\_karasik@mail.ru](mailto:ang_karasik@mail.ru)

## САЙТ КОНФЕРЕНЦИИ

<http://chugaev2014.iopc.ru>

FIRST CIRCULAR



к 170-летию открытия рутения в России