

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РФ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
ОТДЕЛЕНИЕ ХИМИИ И НАУК О МАТЕРИАЛАХ РАН  
РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ  
НАУЧНЫЙ СОВЕТ РАН ПО НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ  
РОССИЙСКОЕ ХИМИЧЕСКОЕ ОБЩЕСТВО им. Д. И. МЕНДЕЛЕЕВА  
ИНСТИТУТ ОБЩЕЙ И НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ им. Н. С. КУРНАКОВА РАН  
ИНСТИТУТ МЕТАЛЛООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ им. Г.А. РАЗУВАЕВА РАН  
ИНСТИТУТ ХИМИИ ВЫСОКОЧИСТЫХ ВЕЩЕСТВ им. Г.Г. ДЕВЯТЫХ РАН  
НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
им. Н.И. ЛОБАЧЕВСКОГО

## **XXVII МЕЖДУНАРОДНАЯ ЧУГАЕВСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО КООРДИНАЦИОННОЙ ХИМИИ**

### **IV Молодежная школа-конференция «Физико-химические методы в химии координационных соединений»**

2–6 октября 2017 года, Нижний Новгород

Конференция приурочена к 80-летию академика РАН  
**Глеба Арсентьевича Абакумова**

Международная Чугаевская конференция по координационной химии является одним из наиболее крупных отечественных научных химических форумов. Инициаторами проведения Чугаевских конференций были выдающиеся российские химики академики И.И. Черняев и А.А. Гринберг. Начиная с 1937 года, Чугаевские конференции проводились в различных республиках СССР и государствах, впоследствии из них возникших.

Цель международных Чугаевских конференций — обмен информацией между учёными различных научных центров о результатах фундаментальных исследований в области координационной химии, металлокомплексного катализа, физической химии координационных соединений и химии материалов, а также стимулирование прикладных работ в перечисленных областях химической науки. Наряду со сложнейшими фундаментальными вопросами на конференции

обсуждаются практически значимые темы, в том числе создание новых катализаторов органических реакций и разработка новых конструкционных материалов, включая наноматериалы. Эту конференцию всегда отличали высокий научный уровень, актуальность обсуждаемых проблем, благоприятная атмосфера, участие в ней крупнейших российских и зарубежных ученых.

**XVII Международная Чугаевская конференция по координационной химии пройдет со 2 по 6 октября 2017 года в Нижнем Новгороде** — одном из крупнейших городов центральной России, административном центре Приволжского федерального округа и Нижегородской области. Город расположен в месте слияния Оки и Волги. История Нижнего Новгорода насчитывает без малого 800 лет и богата событиями всероссийского значения, включая формирование народного ополчения (1611 г.) и открытие Нижегородской ярмарки (1822 г.). В период с 1932 по 1990 год город назывался Горький. В настоящее время Нижний Новгород является популярным туристическим центром, его историческая часть богата достопримечательностями XVI–XX веков. Современный Нижний Новгород является важным промышленным, культурным и научным центром РФ.

## Президент конференции

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

## Сопредседатели оргкомитета

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

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

## Заместители председателя

**Федюшкин Игорь Леонидович**  
член-корреспондент РАН  
(Нижний Новгород)

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

## Учёные секретари

**Жижин Константин Юрьевич**  
член-корреспондент РАН (Москва)

**Пискунов Александр Владимирович**  
профессор РАН (Нижний Новгород)

## Члены международного оргкомитета

**Белинский Михаил**

профессор (Тель-Авив)

**Громан Андреас**

профессор (Берлин)

**Гуля Аурелиан**

академик АН Молдовы (Кишинев)

**Золотов Юрий Александрович**

академик РАН (Москва)

**Камалов Герберт Леонович**

академик НАН Украины (Одесса)

**Коновалов Александр Иванович**

академик РАН (Казань)

**Павлищук Виталий Валентинович**

член-корреспондент НАН Украины (Киев)

**Пехньо Василий Иванович**

член-корреспондент НАН Украины (Киев)

**Цинцадзе Гиви Васильевич**

академик АН Грузии (Тбилиси)

**Чупахин Олег Николаевич**

академик РАН (Екатеринбург)

## Члены оргкомитета

**Алдошин Сергей Михайлович**

академик РАН (Черноголовка)

**Антипин Игорь Сергеевич**

член-корреспондент РАН (Казань)

**Бельский Виталий Константинович**

Российский фонд фундаментальных исследований (Москва)

**Гришин Дмитрий Фёдорович**

член-корреспондент РАН

(Нижний Новгород)

**Гурьянов Алексей Николаевич**

член-корреспондент РАН

(Нижний Новгород)

**Егоров Михаил Петрович**

академик РАН (Москва)

**Ерёменко Игорь Леонидович**

академик РАН (Москва)

**Жижин Константин Юрьевич**

член-корреспондент РАН (Москва)

**Иванов Владимир Константинович**

член-корреспондент РАН (Москва)

**Койфман Оскар Иосифович**

член-корреспондент РАН (Иваново)

**Кукушкин Вадим Юрьевич**

член-корреспондент РАН

(Санкт-Петербург)

**Минкин Владимир Исаакович**

академик РАН (Ростов-на-Дону)

**Моисеев Илья Иосифович**

академик РАН (Москва)

**Овчаренко Виктор Иванович**

академик РАН (Новосибирск)

**Сагдеев Ренад Зиннурович**

академик РАН (Новосибирск)

**Синяшин Олег Герольдович**

академик РАН (Казань)

**Чарушин Валерий Николаевич**

академик РАН (Екатеринбург)

**Чупрунов Евгений Владимирович**

доктор физико-математических наук  
(Нижний Новгород)

**Чурбанов Михаил Федорович**

академик РАН (Нижний Новгород)

**Федин Владимир Петрович**

член-корреспондент РАН (Новосибирск)

**Цивадзе Аслан Юсупович**

академик РАН (Москва)

## Председатель программного комитета

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

## Учёные секретари программного комитета

**Жижин Константин Юрьевич**  
член-корреспондент РАН (Москва)

**Пискунов Александр Владимирович**  
профессор РАН (Нижний Новгород)

## Члены программного комитета

**Бочкарёв Михаил Николаевич**  
доктор химических наук  
(Нижний Новгород)

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

**Вацадзе Сергей Зурабович**  
профессор РАН (Москва)

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

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

**Горбунова Юлия Германовна**  
член-корреспондент РАН (Москва)

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

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

**Милаева Елена Рудольфовна**  
доктор химических наук (Москва)

**Пасынский Александр Анатольевич**  
доктор химических наук (Москва)

**Поддельский Андрей Игоревич**  
профессор РАН (Нижний Новгород)

**Трифонов Александр Анатольевич**  
доктор химических наук (Москва)

## Рабочая группа

**Скатова Александра Анатольевна**  
профессор РАН (Нижний Новгород)

**Фёдоров Алексей Юрьевич**  
доктор химических наук  
(Нижний Новгород)

**Князев Александр Владимирович**  
доктор химических наук  
(Нижний Новгород)

**Куропатов Вячеслав Александрович**  
кандидат химических наук  
(Нижний Новгород)

**Любов Дмитрий Михайлович**  
кандидат химических наук  
(Нижний Новгород)

**Малеев Александр Александрович**  
кандидат химических наук  
(Нижний Новгород)

**Морозов Александр Геннадьевич**  
кандидат химических наук  
(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.

## Регистрационные взносы

Регистрационный взнос участников конференции, студентов и аспирантов включает:

- сборник тезисов докладов конференции;
- портфель участника конференции;
- участие во всех научных мероприятиях в период работы конференции;
- информационная поддержка в период подготовки к конференции.

Оплата регистрационного взноса за публикацию тезисов без участия в конференции возможна до 1 июля 2017 года.

	до 1 июля 2017 года	после 1 июля 2017 года
для участников конференции	8000 рублей	8500 рублей
для студентов и аспирантов	3000 рублей	3500 рублей
для сопровождающих лиц	1500 рублей	1500 рублей
заочное участие в конференции	500 рублей	невозможно

Оплата регистрационного взноса с включением тезисов в сборник возможна до 15 августа 2017 года. Участники, не зарегистрировавшиеся до объявленного срока, смогут зарегистрироваться и оплатить регистрационный взнос только в день приезда на стойке регистрации. В этом случае оргкомитет не несёт ответственности за публикацию представленных на конференцию материалов.

## Ключевые даты

- 15 февраля 2017 года — начало регистрации участников;
- 1 июля 2017 года — последний срок оплаты раннего оргвзноса и предоставления тезисов;
- 15 сентября 2017 — последний срок бронирования гостиницы.

## Место проведения

Гранд-отель «ОКА» — место проведения конференции и основное место размещения участников. В состав комплекса входят комфортабельные номера, современные конференц-залы, уютные рестораны «Ока» и «Рояль», фитнес клуб «Fitness Life», развлекательный комплекс «Capital Club», джазовый клуб «Jam Prestige», саун-клуб «Ока DeLuxe» и спа-салон «Europe & Asia». С подробной информацией о номерном фонде и условиях проживания можно ознакомиться на сайте [hoteloka.ru](http://hoteloka.ru).

## Официальный язык

Русский и английский.

## Контакты

### Учёные секретари конференции

Жижин Константин Юрьевич  
член-корреспондент РАН (Москва)

Пискунов Александр Владимирович  
профессор РАН (Нижний Новгород)

### Секретарь конференции

Кузнецова Ольга Владимировна  
кандидат химических наук (Нижний Новгород)

### Контактная информация

Электронный адрес: [chugaev2017@iomc.ras.ru](mailto:chugaev2017@iomc.ras.ru)

Сайт конференции: [chugaev2017.iomc.ras.ru](http://chugaev2017.iomc.ras.ru)