

Министерство образования и науки Российской Федерации
Российская Академия наук, Отделение химии и наук о материалах РАН,
Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН
Администрация Воронежской области
Воронежский государственный университет
Воронежский государственный университет инженерных технологий

XI Международное Курнаковское Совещание по физико- химическому анализу

Сообщение первое

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе XI Международного Курнаковского
совещания по физико-химическому анализу

Совещание состоится с **27 июня по 01 июля 2016 года** в г. Воронеж (Россия).

Официальный язык совещания: русский.

Тематика работы совещания планируется по четырем направлениям:

1. Развитие теории и методов физико-химического анализа.
2. Физико-химический анализ неорганических систем.
3. Физико-химический анализ органических систем.
4. Применение ФХА в химической технологии, при разработке новых материалов и решении вопросов экологии и охраны окружающей среды

Программа очного совещания включает:

- пленарные доклады (продолжительность до 20 мин.);
- устные сообщения (до 10 мин.);
- стендовая сессия;
- семинары по актуальным проблемам физико-химического анализа;
- лекции ведущих специалистов;
- культурная программа.

Заочное участие предполагает публикацию присланных материалов.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕЗИДЕНТ СОВЕЩАНИЯ

Кузнецов Николай Тимофеевич – академик РАН, ИОНХ РАН, г. Москва

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ

Новоторцев Владимир Михайлович – академик РАН, ИОНХ РАН, г. Москва

Иевлев Валентин Михайлович, академик РАН, ВГУ, Воронеж

Ендовицкий Дмитрий Александрович, д.э.н., профессор, ректор Воронежского государственного университета

Суханов Павел Тихонович, д.х.н., проф. проректор по учебной работе Воронежского государственного университета инженерных технологий

ЗАМЕСТИТЕЛИ

Семёнов Виктор Николаевич, д.х.н, ВГУ. Воронеж

Гавричев Константин Сергеевич, д.х.н, ИОНХ РАН, Москва

УЧЕНЫЕ СЕКРЕТАРИ

Кострюков Виктор Федорович, д.х.н, ВГУ, Воронеж

Кондаков Дмитрий Феликсович, к.т.н, ИОНХ РАН, Москва

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА

Андреев О.В. – д.х.н., проф., Тюменский государственный университет

Балакирев В.Ф. – чл.-корр. РАН, Институт металлургии УрО РАН, Екатеринбург

Бамбуров В.Г. – чл.-корр. РАН, Институт химии твердого тела УрО РАН, Екатеринбург

Баннх О.А. – академик РАН, ИМЕТ РАН, Москва

Боева М.К. – д.х.н., Башкирский государственный университет, Уфа

Бурханов Г.С. – чл.-корр. РАН, ИМЕТ РАН, Москва

Васильченко Л.М. – д.х.н., проф., Самарский гос. университет путей сообщения

Гаркушин И.К. - д.х.н., проф., Самарский гос. технический университет

Гасаналиев А.М. – д.х.н., проф., Дагестанский гос. педагогич. ун-тет, Махачкала

Гречников Ф.В. – член-корреспондент РАН, Самарский государственный аэрокосмический университет им. С.П.Королева

Данилов В.П. – д.х.н., проф., ИОНХ РАН, Москва

Дробот Д.В. – д.х.н., проф., МИТХТ, Москва

Дунаев С.Ф. - д.х.н., проф., МГУ, Москва

Егунов В.П. – д.х.н., проф., Самарский гос. архитектурно-строительный университет

Завражнов А.Ю. – д.х.н., проф., ВГУ, Воронеж

Захаров А.Г. – д.х.н., проф., ИХР, Иваново

Зломанов В.П. – д.х.н., проф., МГУ им. М.В.Ломоносова, Москва

Иванов В.К. - д.х.н., ИОНХ РАН, Москва

Ильин К.К. – д.х.н., проф., Саратовский гос. Университет

Карпов Ю.А. – чл.-корр. РАН, ГИРЕДМЕТ, Москва

Катышев С.Ф. – д.х.н., проф., Уральский Федеральный университет, Екатеринбург

Кожевников В.Л. – чл.-корр. РАН, Институт химии твердого тела РАН, Екатеринбург

Кудряшова О.С. – д.х.н., проф., Естественнонаучный институт Пермского гос. ун-та

Луцык В.И. – д.х.н., проф., БНЦ СО РАН, Улан-Удэ

Ляхов Н.З. – академик РАН, Институт химии твердого тела и механохимии РАН, Новосибирск

Мазунин С.А. – д.х.н., проф., Пермский государственный университет

Нифталиев С.И. – д.х.н., проф., ВГУИТ, Воронеж

Севастьянов В.Г. – чл.-корр. РАН, ИОНХ РАН, Москва
Танашева М.Р. – д.х.н., проф., Казахский национальный университет, Алматы
Трифонов К.И. – д.х.н., проф., Ковровская государственная технологическая академия
Трунин А.С. – д.х.н., проф., Самарский государственный технический университет
Федоров П.П. – д.х.н., проф., Институт общей физики им. А.М. Прохорова РАН, Москва
Чурбанов М.Ф. – академик РАН, Институт химии высокочистых веществ им. Г.Г. Девярых РАН, Нижний Новгород
Шевченко В.Я. – академик РАН, Институт химии силикатов РАН, Санкт-Петербург

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Бобрешова О.В. – д.х.н., проф., ВГУ, Воронеж
Гавричев К.С. – д.х.н., ИОНХ РАН, Москва
Гончаров Е.Г. – д.х.н., проф., ВГУ, Воронеж
Данилов В.П. – д.х.н., проф., ИОНХ РАН, Москва
Миттова И.Я. – д.х.н., проф., ВГУ, Воронеж
Самойлов А.М. – д.х.н., проф., ВГУ, Воронеж
Селеменев В.Ф. – д.х.н., проф., ВГУ, Воронеж
Семенова Г.В. – д.х.н., проф., ВГУ, Воронеж

РАБОЧАЯ ГРУППА

Васильева С.Ю. – к.х.н., ВГУ, Воронеж, Кнурова М.В. – аспирант, ВГУ, Воронеж, Косяков А.В. – к.х.н., ВГУ, Воронеж, Кузнецова И.В. – к.х.н., ВГУИТ, Воронеж, Сладкопевцев Б.В. – к.х.н., ВГУ, Воронеж, Третьяков Н.Н. – аспирант, ВГУ, Воронеж, Шаров М.К. – к.х.н., ВГУ, Воронеж

Почтовый адрес оргкомитета: 394006, Воронеж, Университетская пл.1, ФГБОУ ВПО ВГУ.

Сайт конференции: <http://www.chem.vsu.ru/kurnakov/web/>

Контакты:

Ученый секретарь: д.х.н. Кострюков Виктор Федорович (473) 220-83-56

Ученый секретарь: к.х.н. Дмитрий Феликсович Кондаков (495) 955-48-51

E-mail: vc@chem.vsu.ru

Организационный взнос:

для участников из РФ и ближнего зарубежья – 4000 руб.

для студентов, аспирантов – 2000 руб.

заочное участие в работе конференции – 1000 руб.

Контрольные даты:

Регистрация на сайте конференции и представление тезисов – до 1 февраля 2016 г.

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ

По результатам конференции выпускаются материалы совещания, статьи объемом 3-5 страниц.

УДК

НАЗВАНИЕ РАБОТЫ (12 пт, ЖИРНЫЙ, ПРОПИСНЫЕ БУКВЫ, ПО ЦЕНТРУ)

(пустая строка) **И. И. Иванов, А. И. Петров** (10 размер шрифта,
жирный, по центру)

¹ *ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный университет», e-mail(10 размер шрифта, курсив, по центру)*

(пустая строка)

Аннотация: до 50 слов (11 пт, по ширине).

(пустая строка)

Название, авторы, организации и аннотация **на английском языке** (требования те же)

(пустая строка)

Материалы конференции для печати в сборнике должны быть размещены на сайте конференции и набраны в текстовом редакторе *Word* для *Windows* на русском или английском языках в отредактированном виде (в формате docx не присылать). Шрифт Times New Roman, размер – 12, интервал – 1,5, все поля – 20 мм, абзацный отступ – 1 см, выравнивание по ширине. **Объем статьи от 3 до 5 полных страниц** А4 формата. Не допускать переноса слов текста. Страницы текста не нумеруются. Рисунки и таблицы должны быть вставлены в текст статьи, а также представлены в формате .jpg в отдельных файлах. Подписи к рисункам располагать под изображением (10 пт, жирный, по центру). Подписи к таблицам – перед ними (11 пт, жирный, по ширине, без абзацного отступа).

Ссылки на литературу даются в алфавитном порядке, в тексте указываются в виде номера [1].

Математические формулы созданы в Microsoft Equation. (пустая строка)

Литература (10 пт, курсив)

(пустая строка)

1. Автор И. О. Название работы / И. О. Автор // Название сборника (журнала). Год. Страницы. (10 пт)