

Предоставление материалов

Тезисы докладов (в формате docx) объемом не более 1-й страницы, сканированные копии **экспертного заключения** о возможности публикации и **выписки** из протокола подразделения участника (лаборатории, кафедры и т.п.) с рекомендацией к представлению доклада на конференции (в формате pdf) необходимо загрузить на сайт Конференции до **20 марта 2023 г.** Оригиналы документов необходимо иметь с собой при регистрации.

Представленные на конференцию тезисы докладов будут опубликованы без изменений. Оргкомитет оставляет за собой право изменить форму представления доклада и не рассматривать доклады, тематика которых не совпадает с указанными ниже направлениями. **Оргкомитет оставляет за собой право не публиковать тезисы в сборнике тех участников, которые не явились на свои выступления без предварительного уведомления об этом организаторов Конференции.**

Рабочие языки конференции:

- русский, английский.

Правила оформления тезисов

Тезисы докладов (в формате docx) объемом не более 1-й страницы (шрифт Times New Roman, кегль 12 pt, 1.25 интервал) оформляются **строго** в соответствии с шаблоном, расположенном на сайте конференции, и загружаются по приведенным там ссылкам:

http://www.igic.ras.ru/konf_mol_uch_ob_neorg_him.php

Тезисы, оформленные не по правилам и/или без выписки из лабораторного коллоквиума или экспертного заключения, не принимаются.

Федеральное государственное
бюджетное учреждение науки
Институт общей и неорганической химии
им. Н.С. Курнакова Российской академии наук

Научно-образовательный центр
по общей и неорганической химии ИОНХ РАН
Научный совет РАН по неорганической химии

Совет молодых ученых ИОНХ РАН



Совет молодых ученых

**ХIII КОНФЕРЕНЦИЯ
МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ ПО ОБЩЕЙ И
НЕОРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ**

03-07 апреля 2023 года
ИОНХ РАН

Приглашаем

молодых ученых в возрасте до 35 лет, аспирантов и студентов, работающих в области общей и неорганической химии, принять участие в **XIII Конференции молодых ученых по общей и неорганической химии**. Лучшие устные и стендовые доклады будут награждены дипломами редакции журналов: «**Журнал неорганической химии**», «**Координационная химия**», «**Теоретические основы химической технологии**». В рамках конференции будет также проведен конкурс студенческих научно-исследовательских работ. Работы победителей и призеров конкурса будут рекомендованы к публикации в «**Журнале неорганической химии**».

Секции конференции

1. Новые неорганические материалы: методы получения, химическая диагностика и области применения;
2. Синтез и свойства неорганических и координационных соединений;
3. Химическая технология: технологические основы и процессы.

Научные направления

1. Синтез и изучение новых неорганических веществ и материалов;
2. Химическое строение и реакционная способность координационных соединений;
3. Теоретические основы химической технологии и разработка эффективных химико-технологических процессов;
4. Методы физико-химического анализа и исследования веществ и материалов.

Организаторы

Организационный комитет:

чл.-корр. РАН В.К. Иванов
(председатель)
чл.-корр. РАН К.Ю. Жижин
(зам. председателя)
чл.-корр. РАН А.А. Вошкин
академик Ю.Г. Горбунова
академик И.Л. Еременко
академик Ю.А. Золотов
академик Н.Т. Кузнецов
академик А.И. Холькин

Программный комитет:

к.х.н. А.С. Мокрушин
(председатель)
к.х.н. А.П. Жданов
(зам. председателя)
к.х.н. М.Н. Смирнова
(секретарь)
к.б.н. М.М. Созарукова
к.х.н. М.А. Шмелев
к.х.н. П.Н. Васильев
асп. В.О. Веселова
асп. И.А. Нагорнов
асп. М.А. Теплоногова
асп. Е.Ф. Попова
асп. А.Д. Филиппова
асп. А.М. Бондарева
асп. А.Г. Сон
асп. Е.В. Текшина
В.В. Воинова

Форма участия

С целью развития у молодых ученых навыков представления полученных данных, а также приобретения опыта публичных выступлений на конференции предусмотрено проведение пленарных и секционных заседаний:

- Пленарный доклад – до 20 минут;
- Устный секционный доклад – до 10 минут;
- Флеш-доклад (краткая презентация (не более 5 слайдов) на 3 минуты + стенд);
- Стендовый доклад (формат стенда А1 (84×60), вертикальная ориентация).

Флеш-доклады рекомендуются для участия только студентам 1-3 курсов.

С подробной информацией о конференции Вы можете ознакомиться по адресу:

http://www.igic.ras.ru/konf_mol_uch_ob_neorg_him.php

E-mail для связи с организаторами конференции:
smu.igic@gmail.com

Основные даты

Регистрация и
прием тезисов
Прием экспертных
заклучений
Проведение
конференции

Завершены

До 20 марта 2023 г.

03-07 апреля 2023 г.

Место проведения конференции

119991, Москва, Ленинский проспект, 31, Институт
общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова
Российской академии наук