

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА УЧАСТНИКА
XVI Всероссийской конференции
и IX Школы молодых ученых
**ВЫСОКОЧИСТЫЕ ВЕЩЕСТВА И
МАТЕРИАЛЫ. ПОЛУЧЕНИЕ, АНАЛИЗ,
ПРИМЕНЕНИЕ**

Фамилия, имя, отчество _____

Ученая степень, ученое звание _____

Место работы и служебный адрес _____

Должность _____

Адрес для переписки _____

Телефон _____

Факс _____

E-mail _____

Название доклада _____

Форма доклада _____

(Приглашенный, Устный, Стендовый)

Правила оформления тезисов

Тезисы докладов объемом 1 страница (формат А4) должны быть представлены **до 15 марта 2018 г.** на бумажном носителе в 1 экз. с приложением акта экспертизы о возможности опубликования в открытой печати по адресу: 603951, Нижний Новгород, БОКС-75, ул. Тропинина, 49, Нуштаевой Л.Б. и в электронном варианте в редакторе MS Word на адрес conf2018@ihps.nnov.ru

Место для печати ограничивается полями 2,5 см со всех сторон; шрифт Times New Roman, размер 12, через 1 интервал; абзац начинается с красной строки (1,25 см).

НАЗВАНИЕ ТЕЗИСОВ

– шрифт 14, полужирный, центрирован.

И.О.Фамилия авторов – шрифт 12, курсив, докладчика подчеркнуть.

Название организации (полностью), город, адрес, E-mail – шрифт 12.

Пустая строка.

Основной текст тезисов – шрифт 12. Междустрочный интервал 1,0. Рисунки и таблицы должны быть размещены в тексте. Надписи и др. элементы рисунков при редактировании не должны «разъезжаться».

Сроки представления материалов

Завершение подачи заявок на участие
1 – марта 2018 г.

Завершение подачи тезисов
– 15 марта 2018 г.

Второе информационное сообщение
– 15 апреля 2018 года

Тезисы докладов, оформленные не по правилам и присланные с опозданием, рассматриваться не будут.

Российская академия наук
Отделение химии и наук о материалах РАН
Научный совет РАН
по химии высокочистых веществ
Научный совет РАН
по аналитической химии
Институт химии высокочистых веществ
им. Г.Г.Девярых РАН
Нижегородский государственный
университет им. Н.И.Лобачевского

**XVI Всероссийская конференция
и IX Школа молодых ученых,
посвященные 100-летию
академика Г.Г. Девярых**

**ВЫСОКОЧИСТЫЕ ВЕЩЕСТВА И
МАТЕРИАЛЫ. ПОЛУЧЕНИЕ,
АНАЛИЗ, ПРИМЕНЕНИЕ**



Первое информационное сообщение

**Нижний Новгород,
28 - 31 мая 2018 года**

На XVI Всероссийской конференции “Высокоочищенные вещества и материалы. Получение, анализ, применение” будут обсуждаться новые результаты и актуальные проблемы в области получения, анализа, исследования свойств и применения высокоочищенных веществ и функциональных материалов на их основе.

Конференция посвящена 100-летию академика **Григория Григорьевича Девярых** (1918-2005), основателя отечественной научной школы по химии высокоочищенных веществ.

Тематические разделы Конференции

- Теория высокоочищенного состояния веществ. Физико-химические основы процессов глубокой очистки;
- получение высокоочищенных веществ различных химических классов;
- анализ высокоочищенных веществ: методы и методики определения примесей в веществах различных химических классов
- свойства высокоочищенных веществ: характер и концентрационные границы, влияние примесей на свойства веществ;
- получение и исследование свойств высокоочищенных моноизотопных веществ;
- материалы на основе высокоочищенных веществ для микро- и наноэлектроники, волоконной и силовой оптики, оптоэлектроники: получение, диагностика, новые применения.

Программный комитет конференции

Чурбанов М.Ф. академик РАН, **председатель**
Дианов Е.М. академик РАН, **сопредседатель**
Карпов Ю.А. академик РАН, **сопредседатель**
Бойнович Л.Б. академик РАН
Бреховских М.Н. д.х.н.
Бузник В.М. академик РАН
Буланов А.Д. д.х.н.
Бурханов Г.С. член-корреспондент РАН
Гаврищук Е.М. д.х.н.
Григорович К.В. член-корреспондент РАН
Гурьянов А.Н. член-корреспондент РАН
Зломанов В.П. д.х.н.
Иевлев В.М. академик РАН
Князев А.В. д.х.н.
Крылов В.А. д.х.н.
Лукашин А.В. член-корреспондент РАН
Редькин А.Н. д.х.н.
Сулейманов Е.В. д.х.н.
Фёдоров В.А. д.т.н.

Организационный комитет

Ширяев В.С. д.х.н., **председатель**
Аветисов И.Х. д.х.н.
Гибин А.М. к.х.н.
Кеткова Л.А. к.х.н.
Колесников А.Н. к.х.н.
Кутьин А.М. д.х.н.
Лазукина О.П. д.х.н.
Сенников П.Г. д.х.н.
Скрипачев И.В. д.х.н.
Степанов Б.С. к.х.н.

Адрес организационного комитета:

Институт химии высокоочищенных веществ РАН
Нижегород, БОКС-75, ул. Тропинина, 49,
603951, Россия
тел. (831) 462-77-50
факс (831) 462-56-66
E-mail: conf2018@ihps.nnov.ru ,
<http://www.ihps.nnov.ru>
Ученый секретарь конференции –
к.х.н. Колесников Алексей Николаевич,
контактн. тел. (831) 261-95-06
e-mail: kolesnikov@ihps.nnov.ru

Для участия в Конференции необходимо отправить в Организационный комитет до 1 марта 2018 года заполненную регистрационную форму по адресу conf2018@ihps.nnov.ru. В электронном виде регистрационная форма размещена на сайте <http://www.ihps.nnov.ru>.

Рабочий язык конференции – русский.
Время устного выступления – 15 мин.
Пленарные доклады – 35 мин.
Приглашенные доклады – 25 мин.
Планируется проведение стендовой сессии (размер постера – стандартный лист А0)

В рамках работы Конференции будет проходить **9-я Школа молодых ученых.**

Научная программа Школы предусматривает:

- лекции ведущих специалистов,
- устные доклады молодых ученых
- сессию стендовых докладов.

Возраст участников Школы – до 33 лет

Сборник тезисов будет выпущен к началу конференции.

Полные тексты докладов **по рекомендации** редакционной группы Оргкомитета будут **представлены** к публикации в журнале «Неорганические материалы».

Информация о программе Конференции и условиях размещения участников в гостиницах будет разослана в Информационном сообщении №2 и размещена на сайте ИХВВ РАН <http://www.ihps.nnov.ru>.

Организационный взнос для участников Конференции - 1000 руб.;
для студентов и аспирантов - участников Школы молодых ученых – 600 руб.