



МОСКВА

# F-2016

## XI ВСЕРОССИЙСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ с международным участием «ХИМИЯ ФТОРА»



1906-1990

посвящается 110-летию со дня рождения  
академика И. Л. Кнунянца

26–30 ИЮНЯ 2016 г.

ИНЭОС РАН, МОСКВА

## ПЕРВЫЙ ЦИРКУЛЯР

### ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

XI Всероссийская конференция с международным участием «Химия фтора» (F-2016) проводится в Москве в Институте элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова Российской академии наук. Конференция посвящена 110-летию со дня рождения выдающегося российского химика академика Ивана Людвиговича Кнунянца, который является одним из основателей химии фторсодержащих соединений и создателем всемирно известной российской школы химиков-фтороргаников. Огромный вклад И.Л.Кнунянца в развитие химической науки высоко оценивается международным научным сообществом.

Конференция состоится 26–30 июня 2016 г. в Институте элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова Российской академии наук (Россия, Москва, ул. Вавилова, 28).

### НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Научная программа конференции охватывает все важнейшие аспекты и общемировые тенденции развития химии и технологии соединений фтора. Программа включает доклады ведущих ученых о последних достижениях в химии органических и неорганических соединений фтора, о результатах теоретических исследований, имеющих практическую направленность, которые открывают путь к созданию новых технологий. Программа конференции включает следующие тематические разделы:

- *синтез и реакционная способность органических и неорганических соединений фтора;*
- *биологически активные фторсодержащие вещества для медицины и сельского хозяйства;*
- *фторполимеры;*
- *проблемы технологии и перспективы использования фторсодержащих веществ и материалов.*

В программе конференции предусматриваются пленарные доклады (30 мин) российских и зарубежных ученых, приглашенных Оргкомитетом. В программу конференции будут также включены устные доклады (20 мин) и стендовые доклады участников. Планируется провести круглые столы с представителями промышленности и бизнес-сообщества.

Планируется, что с пленарными лекциями выступят такие известные ученые как академик В.М.Бузник (РФ), академик В.Н.Чарушин (РФ), профессор В.Г.Ненайденко (РФ), профессор S.Fustero (Испания), профессор T.Billard (Франция), профессор G.Sandford (Великобритания), профессор В.И.Салоутин (РФ), профессор D.O'Hagan (Великобритания), профессор J.Kvicala (Чешская Республика), профессор В.Я.Сосновских (РФ), профессор В.Koksch (Германия), профессор А.Д.Дильман (РФ), профессор J.Rabai (Венгрия), профессор K.Uneyama (Япония), профессор N.Shibata (Япония).

## **ОРГАНИЗАТОРЫ КОНФЕРЕНЦИИ**



**ИНСТИТУТ ЭЛЕМЕНТООРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ  
им. А.Н.НЕСМЕЯНОВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК**

**РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК  
ОТДЕЛЕНИЕ ХИМИИ И НАУК О МАТЕРИАЛАХ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО НАУЧНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**РОССИЙСКИЙ ФОНД ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ**

**АНО НИЦ ИНЭОС**

**ЗАО НПО «ПИМ-ИНВЕСТ»**

## **ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ**

Председатель:

академик РАН А.М.Музафаров (ИНЭОС РАН, Москва)

Зам. председателя:

д.х.н. С.М.Игумнов (ИНЭОС РАН, Москва)

Л.Л.Гервиц (ИНЭОС РАН, Москва)

Ученый секретарь:

к.х.н. В.Л.Дон (ИНЭОС РАН, Москва)

Члены Оргкомитета:

академик РАН И.П.Белецкая (МГУ, Москва)

академик РАН Ю.Н.Бубнов (ИНЭОС РАН, Москва)

академик РАН В.М.Бузник (ИМЕТ, Москва)

академик РАН М.П.Егоров (ИОХ РАН, Москва)

академик РАН О.М.Нефедов (Москва)

академик РАН В.Н.Чарушин (ИОХ УрО РАН, Екатеринбург)

академик РАН О.Н.Чупахин (ИОХ УрО РАН, Екатеринбург)

член-корреспондент РАН С.О.Бачурин (ИФАВ РАН, г. Черноголовка)

член-корреспондент РАН П.А.Стороженко (ГНИИХТЭОС, Москва)

д.х.н. В. Г.Барабанов (ФГУП РНЦ «Прикладная химия», Санкт-Петербург)

д.х.н. В.А.Губанов (ФГУП НИИСК, Санкт-Петербург)

д.х.н. А.Д.Дильман (ИОХ РАН, Москва)  
 д.х.н. А.Я.Запечалов (ИОХ УрО РАН, Екатеринбург)  
 д.т.н. В.Б.Кондратьев (ФГУП ГосНИИОХТ, Москва)  
 д.х.н. С.П.Круковский (ИОХ РАН, Москва)  
 д.х.н. Н.Н.Логинова (ОАО «Пластполимер», Санкт-Петербург)  
 д.х.н. С.Е.Любимов (ИНЭОС РАН, Москва)  
 д.х.н. В.Г.Ненайденко (МГУ, Москва)  
 д.х.н. С.Н.Осипов (ИНЭОС РАН, Москва)  
 д.х.н. В.Е.Платонов (НИОХ РАН, Новосибирск)  
 д.х.н. В.И.Салоутин (ИОХ УрО РАН, Екатеринбург)  
 д.х.н. О.А.Серенко (ИНЭОС РАН, Москва)  
 д.х.н. Е.А.Фокин (ФГУП «ГосНИИОХТ», Москва)  
 д.х.н. Н.Д.Чкаников (ИНЭОС РАН, Москва)  
 к.х.н. Д.В.Воробьева (ИНЭОС РАН, Москва)  
 к.х.н. М.В.Герасимов (ИНЭОС РАН, Москва)  
 к.х.н. Е.Е.Николаева (ИНЭОС РАН, Москва)

## ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

д.х.н. С.Н.Осипов (ИНЭОС РАН, Москва)  
 д.х.н. Н.Д.Чкаников (ИНЭОС РАН, Москва)  
 к.х.н. А.С.Голубев (ИНЭОС РАН, Москва)  
 к.х.н. М.А.Курыкин (ИНЭОС РАН, Москва)  
 к.х.н. Е.Е.Николаева (ИНЭОС РАН, Москва)  
 к.х.н. А.А.Тютюнов (ИНЭОС РАН, Москва)

## РЕГИСТРАЦИЯ

Желающим принять участие в работе конференции предлагается заполнить прилагаемую [регистрационную форму](#) и выслать ее в Оргкомитет конференции по электронной почте [fluorine\\_2016@ineos.ac.ru](mailto:fluorine_2016@ineos.ac.ru).

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Организационный взнос включает участие в работе научных секций, пакет участника с материалами конференции, кофе брейки, фуршет.

Участники	Организационный взнос	
	до 30.04.2016 г.	после 30.04.2016 г.
Сотрудники образовательных и научных учреждений	4000 руб.	5000 руб.
Студенты и аспиранты очной формы обучения	2000 руб.	2500 руб.
Представители бизнес-структур и коммерческих организации	6000 руб.	8000 руб.
Сопровождающие лица	1500 руб.	2000 руб.

Процедура оплаты организационных взносов будет представлена на сайте <http://www.ineos.ac.ru/conferences/f-2016>.

## **РАБОЧИЕ ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ**

Рабочие языки конференции – русский и английский. Тезисы докладов будут опубликованы на русском и английском языках.

## **ТЕЗИСЫ ДОКЛАДОВ**

Отбор докладов для включения в программу конференции будет проводиться на основе тезисов объемом в 1 страницу машинописного текста (через 1 интервал). Тезисы должны быть представлены на русском и английском языках по электронной почте [fluorine\\_2016@ineos.ac.ru](mailto:fluorine_2016@ineos.ac.ru) или [info@fluorine.moscow](mailto:info@fluorine.moscow) в виде вложенных файлов форматов DOC, DOCX или RTF. Подробные правила и пример оформления тезисов представлены на сайте конференции.

## **ВАЖНЫЕ ДАТЫ**

31 марта 2016 г. – окончание приема тезисов докладов  
30 апреля 2016 г. – окончание ранней оплаты оргвзносов

## **КОНТАКТЫ**

**Ученый секретарь: к.х.н. Вероника Львовна Дон**

Е-mail: [fluorine\\_2016@ineos.ac.ru](mailto:fluorine_2016@ineos.ac.ru).

Телефон: 7 (495) 648-91-34.

Адрес: Россия, 119991, ГСП-1, Москва В-334, ул. Вавилова, 28, Институт элементоорганических соединений им. А.Н.Несмеянова РАН, Оргкомитет конференции «Химия фтора».

Постоянно обновляемая информация о конференции будет доступна на сайте конференции <http://www.ineos.ac.ru/conferences/f-2016>.