



ТВЭЛ
РОСАТОМ

Научно-практическая конференция «Фторидные материалы и технологии»

15 – 19 апреля 2024 года, г. Москва, РФ

Второе информационное сообщение

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие во Всероссийской научно-практической конференции «Фторидные материалы и технологии», которая пройдет в очно-дистанционном формате в период с 15 по 19 апреля 2024 года в ИОНХ РАН.

На конференции планируется обсудить широкий спектр научных и практических вопросов в области получения инновационных фторполимерных материалов для современной энергетики, экологии, авиа-, ракетостроения, машиностроения, химической и нефтехимической промышленности, создания инновационных продуктов, а также уделить значительное внимание проблемам их производства и практического применения. Основные цели конференции – содействие удовлетворению потребностей российской экономики и промышленности в отечественных фторидных материалах и технологиях, выявление и реализация оптимальных форм решения проблем, обеспечение технологического суверенитета страны в области фторидных материалов.

Направления конференции:

- Функциональные неорганические фторсодержащие материалы
- Фторполимеры
- Производственные и экологические аспекты получения и применения фторидов
- Химия органических и неорганических соединений фтора

Программа конференции будет включать пленарные, ключевые, устные и стендовые доклады. В рамках конференции будут проводиться круглые столы с презентационным участием представителей производственных структур. Формат конференции: очный с включением дистанционных докладов.

Каждый участник может подать не более двух докладов (устный/стендовый; стендовый/стендовый, публикация 2 тезисов при заочном участии). Возможно два варианта участия в конференции: *очное* (включает материалы конференции, участие во всех мероприятиях) и *заочное* (включает публикацию тезисов в электронном сборнике материалов).

Правила оформления тезисов и шаблон размещены на сайте конференции (<http://fluorchem.ru/tezisy/>).

Организационный взнос включает в себя публикацию тезисов, аренду зала, кофе-брейки; способы оплаты указаны на сайте (<http://fluorchem.ru/sposoby-oplaty/>). Обращаем Ваше внимание на то, что **оплата оргвзноса на месте невозможна**.

Размер оргвзноса составляет:

Полный оргвзнос — 10 000 рублей

Студенты и аспиранты — 5 000 рублей

Заочное участие — 3 000 рублей

Ключевые даты

- окончание регистрации и приема тезисов – **30.12.2023 г.;**
- уведомление участников о принятии докладов – 10.02.2024 г.;
- оплата оргвзноса – до 10.03.2024 г.
- публикация на сайте предварительной программы конференции – до 01.04.2024 г.
- публикация на сайте итоговой программы конференции – до 08.04.2024 г.
- открытие конференции – 15.04.2024 г.

Место проведения конференции: Институт общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН, г. Москва, Ленинский проспект, д. 31.

Связь с организационным комитетом.

Официальный сайт: fluorchem.ru

E-mail: fluor@igic.ras.ru

119991, г. Москва, Ленинский проспект, д. 31, Телефон: (495) 954-29-11

Организационный комитет конференции:

Академик РАН Бузник В.М. (ИОНХ РАН) – председатель ОК

Академик РАН Ярославцев А.Б. (ИОНХ РАН) – заместитель председателя ОК

Профессор Угрюмов А.В. (АО «ТВЭЛ») – заместитель председателя ОК

Д.х.н Сафронова Е.Ю. (ИОНХ РАН) – учёный секретарь конференции

Академик РАН Бойнович Л.Б. (ИФХЭ РАН)

Академик РАН Золотов Ю.А. (ИОНХ РАН)

Академик РАН Калмыков С.Н. (Президиум РАН, МГУ)

Академик РАН Лысак В.И. (ВолГТУ)

Академик РАН Музафаров А.М. (ИНЭОС РАН)

Академик РАН Новаков И.А. (ВолГТУ)

Академик РАН Рудской А.И. (СПбПУ)

Академик РАН Стороженко П.А. (АО ГНИИХТЭОС)

Академик РАН Хохлов А.Р. (ИНЭОС РАН)

Академик РАН Чарушин В.Н. (ИОС УрО РАН)

Академик РАН Чурбанов М.Ф. (ИХВВ РАН)

Член-корреспондент РАН Гнеденков С.В. (ИХ ДВО РАН)

Член-корреспондент РАН Дильман А.Д. (ИОХ РАН)

Член-корреспондент РАН Лукашин А.В. (МГУ)

Член-корреспондент РАН Пономаренко С.А. (ИСПМ РАН)

Профессор Апель П.Ю. (ОИЯИ)

Профессор Бермешев М.В. (ИНХС РАН)

Профессор Кауль А.Р. (МГУ)

Профессор Мурин И.В. (СПбГУ)

Д.х.н. Игумнов С.М. (ИНЭОС РАН)

Программный комитет:

Член-корреспондент РАН Иванов В.К. (ИОНХ РАН) председатель ПК

Член-корреспондент РАН Вошкин А.А. (ИОНХ РАН)

Член-корреспондент РАН Синябрюхов С.Л. (ИХ ДВО РАН)

Профессор Алентьев А.Ю. (ИНХС РАН)

Профессор Алиханян А.С. (ИОНХ РАН)

Профессор Бадамшина Э.Р. (ФИЦ ПХФ и МХ)

Профессор Стенина И.А. (ИОНХ РАН)

Профессор Фёдоров П.П. (ИОФ РАН)

Д.т.н. Фомин С.В. (ВятГУ)

Д.ф.-м.н. Козлова С.Г. (ИНХ СО РАН)

Д.т.н. Соколова М.Д. (ИПНГ СО РАН)

Д.х.н. Ткачева О.Ю. (ИВТЭ УрО РАН)

Д.х.н. Хохлов В.А. (ИВТЭ УрО РАН)

Д.т.н. Пророкова Н.П. (ИХР РАН)

Локальный комитет:

Д.х.н. Сафронова Е.Ю. (ИОНХ РАН)

К.ф.-м.н. Кузнецов С.В. (ИОФ РАН)

К.т.н. Макаеев А.Ю. (АО «ТВЭЛ»)

К.х.н. Мокрушин А.С. (ИОНХ РАН)

К.х.н. Жданов А.П. (ИОНХ РАН)

К.х.н. Ямбулатов Д.С. (ИОНХ РАН)