# Российская академия наук Администрация Пермского края

# Федеральное государственное бюджетное учреждение науки Пермский федеральный исследовательский центр УрО РАН Институт технической химии Уральского отделения Российской академии наук



#### Уважаемые коллеги!

Институт технической химии Уральского отделения Российской академии наук — филиал Пермского федерального исследовательского центра УрО РАН приглашает вас принять участие в работе VII Всероссийской конференции с международным участием «Техническая химия. От теории к практике», посвященной 50-летию академической науки на Урале. Конференция будет проходить при поддержке Администрации Пермского края с 5 по 9 сентября 2022 года в городе Перми.

#### ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

В.П.	Матвеенко	Председатель,	академик РАН, Пермь
------	-----------	---------------	---------------------

Л.И. Леонтьев академик РАН, Москва И.А. Новаков академик РАН, Волгоград академик РАН, Пермь

Г.Г. Данагулян член-корр. НАН Армении, Ереван В.Л. Русинов чл.-корр. РАН, Екатеринбург М. Зиниград профессор Ариэль, Израиль

Г.Я. Павловец профессор, Москва

Р.А. Кассина администрация Пермского края

## ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

В.Н. Стрельников председатель, чл.-корр. РАН, Пермь

О.Н. Чупахин зам. председателя, академик РАН, Екатеринбург

А.В. Аксенов профессор, Ставрополь профессор, Ариэль, Израиль М. Балашою в.н.с., Бухарест, Румыния В.В. Вольхин д.х.н., профессор, Пермь

А.Н Крестовский ФГУП ФЦДТ «Союз», Дзержинский Московской обл.

И.В. Машевская д.х.н., профессор, Пермь

В.Я. Сосновских д.х.н., профессор, Екатеринбург

А.С. Фисюк д.х.н., профессор, Омск Ю.В. Шкляев д.х.н., профессор, Пермь

#### СЕКРЕТАРЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Г.В. Чернова к.т.н., Пермь

#### НАУЧНАЯ ПРОГРАММА

Цель проведения конференции «Техническая химия. От теории к практике» – предоставить возможность российским и зарубежным ученым обсудить последние достижения по проблемам фундаментальных и прикладных исследований в области органической химии и наук о материалах. Работа конференции будет проходить в двух секциях: «Органическая химия и гетерогенные процессы», «Полимеры и композиты».

## Секция «Органическая химия и гетерогенные процессы»,

включает разделы:

- Исследование реакционной способности и механизмов реакций органического синтеза;
- Структура и реакционная способность гетероциклических соединений;
- Направленная функционализация природных соединений;
- Теория и практика гетерогенных процессов (экстракция, в том числе, в расслаивающихся системах без органического растворителя, флотация ионов и минералов цветных металлов, сорбция и катализ).

#### Секция «Полимеры и композиты» включает разделы:

- Синтез и исследование структуры и свойств полимеров, биополимеров;
- Наносистемы и композиты.

Научная программа конференции будет включать пленарные доклады (30 мин), устные доклады (15 мин) и стендовую сессию. Рабочие языки конференции русский и английский.

#### ПУБЛИКАЦИЯ ТРУДОВ

Будут опубликованы тезисы докладов

#### ПРЕДСТАВЛЕНИЕ МАТЕРИАЛОВ

Тезисы докладов объемом 1 стр. формата A4 с полями 2,5 см должны быть представлены в Оргкомитет не позднее **20 июля 2022 года** на адрес эл. почты: **conf@itcras.ru.** Редактор — Word for Windows. Шрифт — Times New Roman, размер

шрифта 12 рt, междустрочный интервал — полуторный. За названием доклада (прописными жирными буквами) следуют фамилии авторов с верхними индексами, если они работают в разных организациях (буквы строчные, инициалы после фамилии), затем — названия организаций, город и *E-mail докладчика* (буквы строчные, курсив). Фамилию и инициалы докладчика следует подчеркнуть (см. пример).

# ПОЛУЧЕНИЕ ТОНКОПЛЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ НА ОСНОВЕ ТЕТРАЭТОКСИСИЛАНА, МОДИФИЦИРОВАННЫХ НЕОРГАНИЧЕСКИМИ ВЕЩЕСТВАМИ

Иванов А.Н.<sup>1</sup>, Антонова И.Р.<sup>2</sup>, Петров О.И.

<sup>1</sup>Уральский федеральный университет, Екатеринбург
<sup>2</sup>Северо-Кавказский федеральный университет, Ставрополь ivanov 87@mail.ru

Материалы представляются на русском или английском языках.

Если исследовательская работа финансировались РФФИ, следует указывать номер гранта.

#### МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Конференция будет проходить в Институте технической химии УрО РАН по адресу: ул. Академика Королева, 3. Для проживания участников будут забронированы одноместные (4000 руб.) и двухместные номера (2650 руб. в сутки с человека) в гостинице «Урал», расположенной в центре Перми.

#### РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Регистрационный взнос с каждого участника из академической организации или ВУЗа составит **5000 руб.**, включая 18 % НДС, для молодых ученых до 35 лет — **3000 руб.**, включая 18% НДС. Студенты и аспиранты оплачивают взнос в размере **1500 руб.**, включая 18 % НДС. Регистрационный взнос для представителей промышленных предприятий и фирм составит **8000** руб., включая 18 % НДС. Заочное участие в конференции — **700 руб.**, включая 18 % НДС.

Регистрационный взнос включает оплату за печатание сборника тезисов докладов, информационных материалов, перерывы на кофе, фуршет, банкет и другие организационные расходы.

Информация о порядке оплаты регистрационного взноса будет сообщена участникам в Циркуляре № 2.

#### Регистрация для участия в конференции

Регистрация участников возможна с 1 марта 2022 года на сайте института <a href="http://www.itcras.ru">http://www.itcras.ru</a>

<u>В случае изменения эпидемиологической обстановки в стране формат конференции может быть переведен в on-line.</u>

Тезисы докладов, отправленные факсом, к рассмотрению не принимаются.

## КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

20 июля, 2022 Представление тезисов докладов

1 августа, 2022 Рассылка Циркуляра № 2

15 августа, 2022 Размещение научной программы на web-сайте Института

5 сентября, 2022 Заезд участников

6-8 сентября, 2022 Рабочие дни конференции

9 сентября, 2022 Отъезд участников конференции

По всем вопросам просим обращаться:

#### Чернова Галина Викторовна

к.т.н., ученый секретарь «ИТХ УрО РАН»

ул. Академика Королева, 3 614013, Пермь

Телефон: (342) 237 82 69

Факс: (342) 237 82 62

E-mail: info@itcras.ru

http://www.itcras.ru