



III Международная конференция «Аэрогели: от лаборатории в промышленность»

18-20 октября 2023 г.

Республика Узбекистан, г. Ташкент

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в III Международной конференции «Аэрогели: от лаборатории в промышленность».

В рамках конференции будут представлены доклады ведущих иностранных и российских специалистов, представителей промышленности и молодых ученых. Будут рассмотрены вопросы трансфера технологий получения аэрогелей различной природы от лабораторного до промышленного уровня, в том числе с использованием современных подходов моделирования. Отдельное внимание будет уделено вопросам коммерциализации аэрогелей и композиций на их основе.

Среди участников прошлых мероприятий были представители разных стран – Германии, Швейцарии, Польши, Сербии, Франции, Индии, Турции, Норвегии. Мы рады продолжить эту практику, которая способствует долгосрочному развитию отношений в рамках международного сотрудничества и объединению представителей аэрогелевого сообщества!

Организаторы:

- Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
- Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева
- Филиал Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева в г. Ташкент

Председатель конференции:

Меньшутина Н.В., Академик Российской инженерной академии и Швейцарской академии инженерных наук (SATW), профессор, д.т.н., Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева (РХТУ, Москва, Россия)

Программный и организационный комитет:

Смирнова И.В., вице-президент по науке, директор института процессов термического разделения технического университета г. Гамбург (ТУНН, Гамбург, Германия)

Егоров А.М., Академик РАН, Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова (МГУ, Москва, Россия)

Будтова Т.В., руководитель исследований Центра обработки материалов (CEMEF), профессор Технической Горной школы Парижа (MINES ParisTech, Париж, Франция)

Гарсия-Гонсалес К.А., профессор факультета фармакологии, фармации и фармацевтических технологий университета Сантьяго-де-Компостела (USC, Сантьяго-де-Компостела, Испания)

Еремин И.В., к.э.н., проректор по развитию образовательных программ и международной деятельности Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева (РХТУ, Москва, Россия)

Нурматов Б.Э., заместитель исполнительного директора по учебно-воспитательной работе Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева в г. Ташкент (РХТУ, Ташкент, Узбекистан)

Секретариат:

Суслова Е.Н., к.т.н., заведующий лабораторией, ассистент кафедры химического и фармацевтического инжиниринга Российского химико-технологического университета им. Д.И. Менделеева (РХТУ, Москва, Россия)

E-mail: suslova.ekaterina.n@gmail.com

Тематика конференции:

- Новые материалы на основе аэрогелей
- Процессы получения органических, неорганических и гибридных аэрогелей
- Моделирование сверхкритических процессов и аэрогелей
- Современные технологии и оборудование для получения аэрогелей
- Коммерциализация и трансфер технологий

Формат участия:

- Пленарные лекции приглашенных ученых (40 мин)
- Устные сообщения (20 мин)
- Стендовая сессия

Рабочий язык конференции: **английский**

Публикация материалов:

Электронная версия сборника тезисов докладов конференции будет выслана участникам конференции до начала ее работы. Тезисы должны быть представлены в Оргкомитет не позднее **10.06.2023 г.**

Правила оформления тезисов:

Представление тезисов докладов осуществляется по электронной почте chemcom.menshutina@gmail.com (с обязательным указанием желаемой формы доклада).

От одного участника Конференции может быть представлено не более двух докладов (участник может быть содокладчиком других докладов).

Объем тезисов: 350 слов на английском языке

Межстрочный интервал: одинарный

Заголовок: Times New Roman 14 жирный, по центру

Авторы: Times New Roman 12 жирный, по центру. Фамилию и инициалы докладчика следует подчеркнуть

Организация: Times New Roman 12 курсив, по центру

Электронный адрес представляющего автора: Times New Roman 12, по центру

Текст тезиса: Times New Roman 12

Место проведения

Ташкент – главный город Узбекистана, чья история насчитывает более 2000 лет. Это один из самых больших и старейших городов в Средней Азии, расположенных на Великом шёлковом пути. Прогуливаясь по этой солнечной столице, хочется запомнить каждую минуту – поход за пловом на древний базар, прогулку по скверу Амира Темура (Тамерлана), основавшего великую империю, знакомство с мечетями и самым старым Кораном в мире. За выбором и покупками узбекских халатов, керамики, дизайнерских поделок, исключительной конской колбасы, чабреца, орехов, халвы и желтой моркови можно провести вечность. И самое главное – куда бы вы ни пошли, что бы ни увидели и ни попробовали здесь – все откликается в душе ощущением счастья.

Участники могут в течении одного дня (21.10.2023 г.) посетить красивейший город Узбекистана – **Хиву**. Для желающих будет устроена экскурсия.



Место проведения конференции: Филиал РХТУ им. Д.И. Менделеева в г. Ташкент, Узбекистан, Мирзо-Улугбекский район, ул. Мирзо-Улугбек, дом 41

Проживание: Гостиницу для проживания участники бронируют самостоятельно. Организационный комитет рекомендует отели Rayyan Hotel & SPA Tashkent, Frankfort Hotel and Spa, Sunrise Hotel и Roadside by Khorrot. Для студентов возможно проживание в студенческом общежитии.

Регистрационный взнос

| | Размер взноса, евро |
|---|---------------------|
| Участники из академических организаций и ВУЗов | 300 |
| Аспиранты и студенты | 250 |
| Представители промышленных предприятий или фирм | 400 |
| Заочное участие | 100 |
| Сопровождающие лица | 100 |

Заявка на участие

Просьба заполнить заявку на участие по ссылке:

<https://forms.gle/bnmzTbvZYYQSgJXU6>

Срок подачи заявок: **до 10.08.2023 г.**

По всем вопросам просим обращаться:

Суслова Е.Н., suslova.ekaterina.n@gmail.com