

Министерство науки и высшего образования РФ
Российский химико-технологический университет
им. Д.И. Менделеева

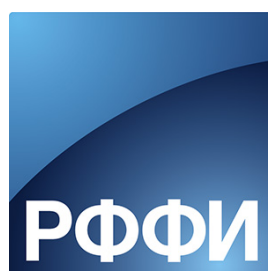
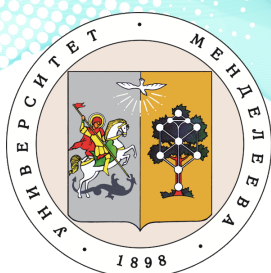
Отделение химии и наук о материалах РАН
Институт общей и неорганической химии
им. Н.С. Курнакова

Научный совет по химической технологии РАН
Российский фонд фундаментальных исследований

**Международная конференция
"Экстракция и мембранные методы
в разделении веществ",
посвящённая 90-летию со дня рождения
академика Б.А. Пурина**

**3 декабря 2018 г.
г. Москва**

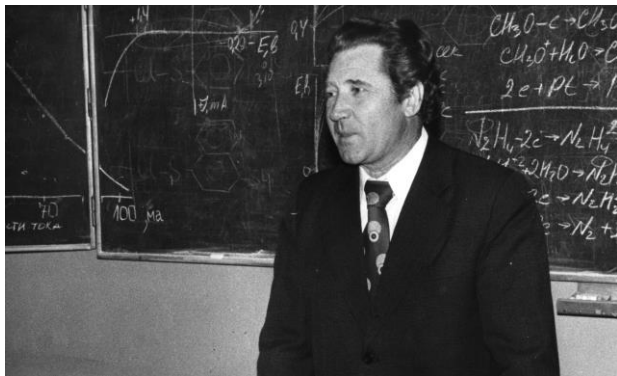
Первый циркуляр



Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в Международной конференции «**Экстракция и мембранные методы в разделении веществ**», посвящённой 90-летию со дня рождения академика Б.А. Пурина.

Конференция состоится **3 декабря 2018 г.** в РХТУ им. Д.И. Менделеева по адресу: г. Москва, Миусская площадь, д. 9.



Тематика конференции

- Экстракция неорганических и органических веществ;
- Мембранные методы разделения веществ;
- Электродиализ и электроосаждение

Организационный комитет

Сопредседатели:

Иванов В.К., член-корр. РАН, ИОНХ им. Н.С. Курнакова РАН

Холькин А.И., академик РАН, председатель научного совета по химической технологии РАН, ИОНХ им. Н.С. Курнакова РАН

Юртов Е.В., член-корр. РАН, РХТУ им. Д.И. Менделеева

Заместитель председателя:

Шпигун О.А., член-корр. РАН, МГУ им. М.В. Ломоносова

Члены оргкомитета:

Бузник В.М., академик РАН, ВИАМ

Золотов Ю.А., академик РАН, МГУ им. М.В. Ломоносова

Карпов Ю.А., академик РАН, ИОНХ им. Н.С. Курнакова РАН

Кузнецов Н.Т., академик РАН, ИОНХ им. Н.С. Курнакова РАН

Мажуга А.Г., РХТУ им. Д.И. Менделеева

Мясоедов Б.Ф., академик РАН, ИФХЭ им. А.Н. Фрумкина РАН

Новоторцев В.М., академик РАН, ИОНХ им. Н.С. Курнакова РАН

Спиваков Б.Я., член-корр. РАН, ГЕОХИ им. В.И. Вернадского РАН

Цивадзе А.Ю., академик РАН, ИФХЭ им. А.Н. Фрумкина РАН

Чекмарёв А.М., член-корр. РАН, РХТУ им. Д.И. Менделеева

Ярославцев А.Б., член-корр. РАН, ИОНХ им. Н.С. Курнакова РАН

Программный комитет

Председатель:

Вошкин А.А., ИОНХ им. Н.С. Курнакова РАН

Заместитель председателя:

Королёва М.Ю., РХТУ им. Д.И. Менделеева

Члены комитета:

Ваграмян Т.А., РХТУ им. Д.И. Менделеева

Иванов А.В., ИОНХ им. Н.С. Курнакова РАН

Каграманов Г.Г., РХТУ им. Д.И. Менделеева

Кизим Н.Ф., НИ РХТУ им. Д.И. Менделеева

Киреев В.В., РХТУ им. Д.И. Менделеева

Москвин Л.Н., СПбГУ

Мурашова Н.М., РХТУ им. Д.И. Менделеева

Свитцов А.А., РХТУ им. Д.И. Менделеева

Сиротин И.С., РХТУ им. Д.И. Менделеева

Тепляков В.В., ИИХС им. А.В. Топчиева РАН

Шарапаев А.И., РХТУ им. Д.И. Менделеева

Шкинёв В.М., ГЕОХИ им. В.И. Вернадского РАН

Шпигун Л.К., ИОНХ им. Н.С. Курнакова РАН

Регистрация участников конференции

Регистрация участников с тезисами докладов проводится до **5 ноября 2018 г.** на сайте конференции http://nano.muctr.ru/conf/emm_2018. Тезисы принимаются по e-mail: extraction2018@list.ru до 5 ноября включительно. Вместе с файлом тезисов необходимо прислать скан-копию экспертного заключения о возможности опубликования (.pdf).

Рабочие языки конференции: русский, английский.

Организационный взнос: не предусмотрен.

Форма участия

- устный доклад;
- стендовый доклад;
- заочное участие;
- без доклада.

Правила оформления тезисов докладов

Текст печатается в текстовом редакторе WORD (*.doc, *.docx). Объем тезисов 1 или 2 полные страницы формата А4. Поля со всех сторон - 25 мм, шрифт - Times New Roman, 12 кегль, межстрочный интервал - одинарный, абзацный отступ - 10 мм.

Тезисы начинаются с **НАЗВАНИЯ** – буквы прописные, начертание полужирное, выравнивание по центру. После пропуска одной строки указываются фамилии и инициалы авторов через запятую - выравнивание по центру, начертание полужирное. Если авторы из нескольких организаций, то после инициалов ставится верхний индекс, например, **Иванов И.И.¹, Андреев А.А.²**. Фамилия и инициалы докладчика выделяются подчеркиванием.

На следующей строке (без пропуска строки) указывается название организации, город и страна - выравнивание по центру, начертание полужирное. Если организаций несколько, то данные о каждой указываются на отдельной строке и нумеруются верхними индексами 1, 2 и т.д. На следующей строке указывается адрес электронной почты одного из авторов - выравнивание по центру, начертание обычное. Далее с пропуском строки печатается текст тезисов, начертание обычное. Оформление подписей под рисунками и таблиц приведены в шаблоне оформления тезисов.

Пример оформления литературы:

1. Пурин Б.А. Электроосаждение металлов из пиродифосфатных электролитов. Рига: Зинатне, 1975, 196 с.
2. Filatova T.A., Strode D.A., Purin B.A. Liquid crystals in polymeric membranes. Review // Polymer Science U.S.S.R., 1991, Vol. 33, No 1, p. 38-50.

Контактная информация

Сайт конференции: http://nano.muctr.ru/conf/emm_2018

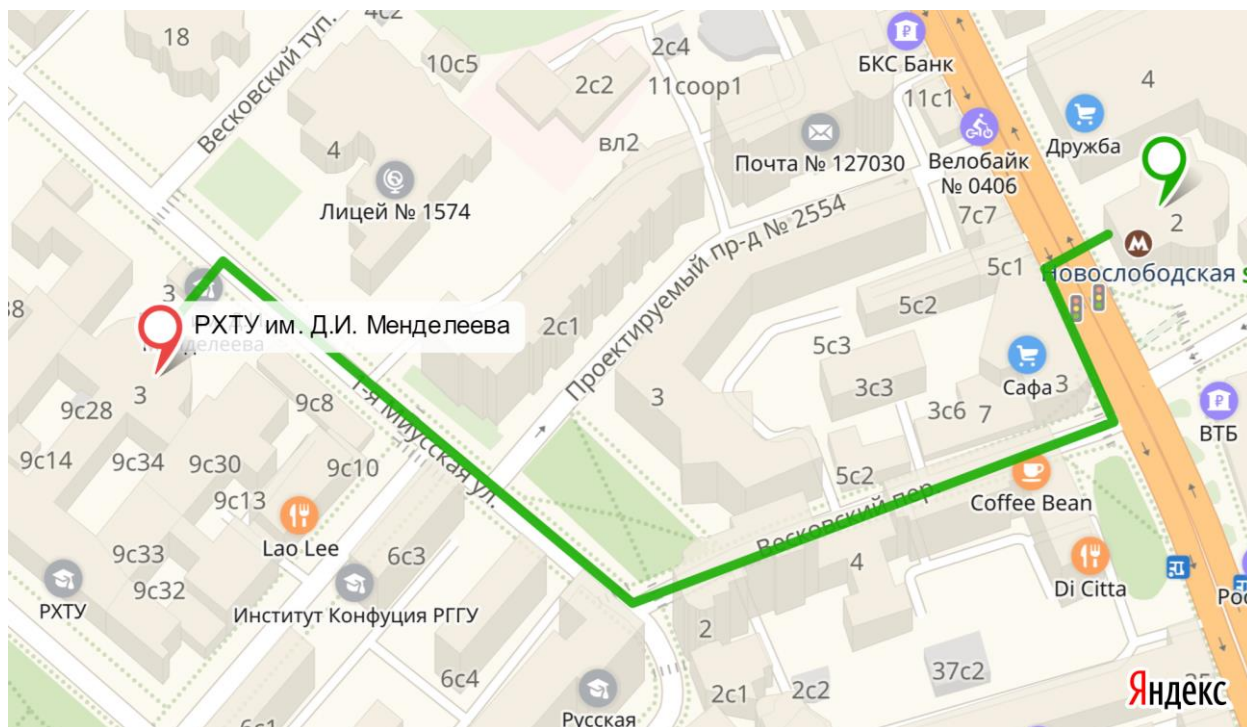
Секретарь конференции: Полякова Анастасия Сергеевна

Электронная почта: extraction2018@list.ru

Телефон для справок: +7 (495) 495-21-16

Как добраться

Проезд до станции метро “Новослободская” или “Менделеевская”.



Мероприятие проводится при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, Проект № 18-03-20110\18