

Российская академия наук
Отделение химии и наук о материалах
Научный совет по химической технологии
Министерство образования и науки РФ
Институт общей и неорганической химии
им. Н.С. Курнакова РАН
Институт химической физики
им. Н.Н. Семенова РАН
Институт физической химии и электрохимии
им. А.Н. Фрумкина РАН
Институт проблем химической физики РАН
Всероссийский научно-исследовательский
институт авиационных материалов
Российский химико-технологический
университет им. Д.И. Менделеева
Министерство высшего и среднего специального образо-
вания Республики Узбекистан
Ташкентский химико-технологический институт

IV

Всероссийская конференция по химической технологии с международным участием ХТ'12

18 – 23 марта 2012 г.

г. Москва

Циркуляр № 1

С 18 по 23 марта 2012 года на базе Института общей и неорганической химии им. Н.С. Курнакова РАН и Института химической физики им. Н.Н. Семенова РАН проводится IV Всероссийская конференция по химической технологии с международным участием ХТ'12.

Целью конференции является анализ состояния и развития фундаментальных и прикладных исследований в различных областях химической технологии, обсуждение тенденций и перспектив развития приоритетных направлений химической технологии и в смежных областях.

Предыдущая Международная конференция по химической технологии ХТ'07, посвященная 100-летию со дня рождения академика Николая Михайловича Жаворонкова, была проведена в г. Москве с 17 по 23 июня 2007 г. В рамках Международной конференции на базе Ташкентского химико-технологического института была проведена региональная Центрально-азиатская конференция по химической технологии. Всего на конференции было представлено 810 докладов и сообщений. Конференция отметила среди приоритетных направлений химическую технологию наноматериалов, технологию композиционных материалов, биотехнологию, энерго- и ресурсосберегающие химико-технологические процессы.

Тематика конференции

1. *Технология неорганических веществ и материалов*
2. *Технология полимеров и композиционных материалов*
3. *Технология органических веществ и лекарственных средств*

4. *Нефтехимия и химическая переработка альтернативного сырья*
5. *Технология дисперсных, структурированных и наноразмерных материалов*
6. *Химико-металлургические процессы переработки рудного и вторичного сырья*
7. *Катализ в химической технологии*
8. *Энерго- и ресурсосберегающие химико-технологические процессы и проблемы их интенсификации*
9. *Процессы и аппараты химической технологии, химическая кибернетика*
10. *Экологические проблемы химической технологии и смежных областей*
11. *Аналитический контроль химических производств, техногенных и природных объектов.*

Одновременно с конференцией планируется проведение Всероссийского симпозиума по химии и технологии экстракции и сорбции, а также Всероссийской школы по химической технологии для молодых ученых и специалистов (до 35 лет) с привлечением для чтения лекций выдающихся ученых в области химической технологии и в смежных областях.

В рамках конференции на базе Ташкентского химико-технологического института будет проведена региональная Центрально-азиатская конференция по химической технологии. Информацию о конференции можно получить у к.т.н. Мкртчян Рипсимэ Вачагановны по электронной почте: journal_tcti.mail.ru

Принято решение о 2-ом издании справочника «Кто есть кто в химической технологии». В справочнике будут представлены сведения об ученых и специалистах академических, отраслевых институтов, вузов и предприятий – докторов и кандидатах наук, крупных специалистах производства. Анкету, сроки и другие сведения о справочнике можно получить от д.х.н. Беловой Веры Васильевны по электронной почте: belova@igic.ras.ru

Заявки на участие в работе конференции и тезисы докладов объемом до 3 стр. на русском или английском языке представляются в интерактивной форме. Форма заявки, правила оформления и подачи тезисов представлены на сайте Научного совета РАН по химической технологии: www.ctras.ru

Рабочие языки конференции - русский и английский.

Размер организационного взноса **2000** рублей (включая НДС). Молодые специалисты РАН и вузов (до 35 лет), аспиранты и студенты от оргвзноса освобождаются.

Образец оформления тезисов

НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА (жирный шрифт)
(пустая строка)

Фамилия И.О. авторов (жирный шрифт)
Наименование организации, почтовый и электронный адрес (курсивом)
(пустая строка)

Ключевые слова: 3-5 слов (курсивом)
(пустая строка)

Текст (с отступом 1 см) объемом 1-3 страницы формата А5, шрифт Times New Roman, 11 pt, через 1 интервал, поля – 1.7 см со всех сторон, выровнен по ширине. **Материалы, не соответствующие указанным правилам, приниматься не будут.**

Основные даты:

до 15 декабря 2011 г. – приём заявок на участие в конференции,

до 1 февраля 2012 г. – приём тезисов докладов и сообщений,

15 февраля 2012 г. – рассылка циркуляра №2