



Всероссийская конференция
с международным участием
**«Каталитические технологии
защиты окружающей среды
для промышленности и транспорта»**

Санкт-Петербург, 11-14 декабря 2007 года



Информационное Сообщение 1

Дорогие коллеги,

Приглашаем Вас принять участие в работе Всероссийской конференции с международным участием «Каталитические технологии защиты окружающей среды для промышленности и транспорта», которая состоится в Государственном Региональном Образовательном Центре Росатома г. Санкт-Петербурга 11-14 декабря 2007 года.

*Природоохранная деятельность и промышленная безопасность становятся ключевыми проблемами развития современного общества. На конференции предполагается рассмотреть вопросы защиты водного и воздушного бассейнов, переработки и использования отходов производства, разработки и освоения ресурсо- и энергосберегающих технологий. **Слушателям будет представлен курс лекций ведущих специалистов мира в области каталитических технологий защиты окружающей среды.** В то же время участникам конференции предлагается представить устные и стендовые доклады, отражающие состояние современных исследований и практических разработок по проблемам экологии производства и транспорта. К участию в конференции приглашаются сотрудники академических организаций, ВУЗов, а также промышленных предприятий и компаний.*

Организаторы конференции:

- Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН, Новосибирск;
- ФГУП «РНЦ «Прикладная химия», Санкт-Петербург;
- Центр экологической безопасности РАН, Санкт-Петербург;
- Федеральное агентство по науке и инновациям РФ;
- Научный совет по катализу Отделения химии и наук о материалах (ОХНМ) РАН;
- Научный совет по теоретическим основам химической технологии ОХНМ РАН;
- Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору РФ;
- Комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды администрации Новосибирской области;
- Санкт-Петербургский научный центр РАН

Программный комитет:

В.Н. Пармон – председатель, ИК СО РАН, Новосибирск
В.В. Лунин – зам. председателя, МГУ, Москва
А.В. Путилов – зам. председателя, Федеральное агентство по атомной энергии РФ, Москва
Г.Ф. Терешенко – зам. председателя, Президиум СПбНЦ РАН, Санкт-Петербург
В.К. Донченко, Центр экологической безопасности РАН, Санкт-Петербург
Н.М. Данченко, Завод автомобильных катализаторов ФГУП УЭХК, Новоуральск
С.С. Иванчев, СПбФ ИК СО РАН, Санкт-Петербург
З.Р. Исмагилов, ИК СО РАН, Новосибирск
Б.М. Ласкин, ФГУП «РНЦ «Прикладная химия», Санкт-Петербург
А.М. Мазгаров, ВНИИУС, Казань
А.С. Носков, ИК СО РАН, Новосибирск
З.П. Пай, ИК СО РАН, Новосибирск
В.И. Панчишный, ООО НПП "ЭкоНАМИ", Москва
А.И. Петрик, Комитет природных ресурсов и охраны окружающей среды администрации Новосибирской области, Новосибирск

Б.В. Путин, ФГУП «ТамбовНИХИ», Тамбов
М.А. Родкин, BASF Catalyst LLC, США
Г.В. Сакович, ИПХЭТ СО РАН, Бийск
В.Г. Систер, Правительство Москвы, Московский комитет по науке и технологиям
Э.Г. Теляшев, ГУП ИНХП РБ, Уфа
В.Ф. Третьяков, ИНХС РАН, Москва
А.Г. Тумановский, ВТИ, Москва
В.В. Чебыкин, ФГУП ЭНПО «Неорганика», Электросталь

Организационный комитет

А.С. Носков – председатель, ИК СО РАН, Новосибирск
З.Р. Исмагилов - зам. председателя, ИК СО РАН, Новосибирск
Н.Г. Зубрицкая - зам. председателя, ФГУП «РНЦ «Прикладная химия», Санкт-Петербург
Н.В. Беспрозванных, ФГУП «РНЦ «Прикладная химия», Санкт-Петербург
А.Н. Загоруйко, ИК СО РАН, Новосибирск
В.Н. Кручинин, ИК СО РАН, Новосибирск
В.И. Мануйлова, ФГУП «РНЦ «Прикладная химия», Санкт-Петербург
В.А. Чумаченко, ИК СО РАН, Новосибирск
Т.В. Замулина – секретарь, ИК СО РАН, Новосибирск

Научная программа

Основу научной программы составят пленарные лекции (1 час), устные доклады (20 минут) и стендовые доклады по следующим научным направлениям:

1. Каталитическая очистка газовых выбросов промышленных предприятий от массовых загрязнителей:
 - оксиды углерода и органические соединения
 - оксиды азота
 - оксиды серы и сернистые соединения
2. Каталитическая очистка газовых выбросов от особоопасных и специфических загрязнителей
3. Каталитические методы нейтрализации отходящих газов автотранспорта
4. Каталитические и сорбционные методы очистки промышленных стоков
5. Проблемы утилизации твердых отходов промышленных, добывающих и сельскохозяйственных предприятий
6. Инновационные экологически безопасные каталитические технологии
7. Методы аналитического контроля антропогенных загрязнителей промышленных предприятий и автотранспорта

Язык конференции

Рабочий язык конференции – русский.

Заявка на участие

Желающих принять участие в конференции просим зарегистрироваться с названием доклада на веб-сайте <http://www-sbras.nsc.ru/ws/katek> и прислать тезисы доклада объемом не более 2х полных страниц по электронной почте до **20 марта** 2007 года. В случае невозможности регистрации на сайте просим прислать необходимую информацию в свободной форме по электронной почте:

Фамилия, имя, отчество
Должность, ученая степень
Организация

Почтовый адрес (с индексом)
Телефон (код города), факс (код города)
E-mail

Желаемая форма доклада: устный или стендовый, без доклада

Предпочтительный статус проживания в гостинице (одноместный, двухместный, полулюкс, люкс)

Представление тезисов докладов

Тезисы устных и стендовых докладов объемом **не более 2х страниц** формата А4 с полями 2,5 см должны быть представлены в Оргкомитет по электронной почте не позднее **20 марта 2007 года**. Редактор – **Word for Windows**. Шрифт - **Times New Roman**, размер шрифта **12 pt** (кроме заголовка), междустрочный интервал - **полуторный**. Химические и математические формулы, рисунки и таблицы должны быть расположены внутри текста. За **НАЗВАНИЕМ** доклада (**14 pt, CAPITAL, BOLD**) следуют **Фамилии авторов (12 pt, Bold)** с верхними индексами, если они работают в разных организациях, затем – *Названия организаций (12 pt, italic)* с их почтовым адресом и *E-mail*. **Инициалы должны следовать за фамилиями авторов**. Фамилию и инициалы докладчика необходимо подчеркнуть. Файлы следует называть полной транслитерированной фамилией представляющего автора, напр., **Ivanov.doc**

Пример оформления заголовка тезисов:

ИТЕРАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ РЕШЕНИЯ НЕРАВЕНСТВ

Иванов П.П., Петров И.И.*, Сидоров Н.Н.**

Институт (название), город, адрес, E-mail

**Компания (название), город, адрес, E-mail*

***Институт (название), город, адрес, E-mail*

Тезисы докладов объемом не более двух страниц следует представить по электронной почте zam@catalysis.ru до **20 марта 2007 года** в виде вложенного (attachment) Word-файла.

Публикация

Тезисы лекций, устных и стендовых докладов будут опубликованы в отдельном сборнике и на CD к началу работы конференции. Полные тексты докладов будут опубликованы в журналах «Катализ в промышленности» и «Экология и промышленность» после окончания конференции.

Место проведения

Северная столица России известна всему миру как город необыкновенной красоты, уникальных архитектурных ансамблей, известнейших музеев, фантастической водной феерии. Санкт-Петербург – сокровищница мировых шедевров и непреходящих культурных ценностей. Мы приглашаем участников в предновогодний Санкт-Петербург и надеемся, что город-романтик запомнится вам великолепным рождественским убранством, праздничной атмосферой и серебристым сиянием заснеженных соборов и дворцов.



Конференция будет проводиться в **Государственном Региональном Образовательном Центре Росатома** (Санкт-Петербург, ул. Аэродромная, 4; тел. +7 (812) 394 5006, факс +7 (812) 394 5006, <http://www.graph.runnet.ru>). Центр расположен в Приморском районе Санкт-Петербурга, в 5-7 минутах ходьбы от станции метро «Пионерская». До центра города (станция метро «Невский проспект») можно добраться на метро – 10 минут (4 остановки) по прямой ветке.

Размещение

Участники будут размещены в гостинице Государственного Регионального Образовательного Центра. Стоимость проживания на январь 2007 года (руб./день) представлена в таблице:

одноместный	двухместный (за одно место)	полулюкс	люкс	люкс с сауной
1600	950	1800	2500	3100

Цены представлены с учетом НДС. Завтрак (100 руб.) включен в проживание.

Организационный взнос

	Размер организационного взноса, руб.	
	до 15 октября	после 15 октября
Участник из промышленных предприятий и компаний	6000	6500
Участник из академических организаций и ВУЗов	4000	4500
Студенты и аспиранты	2500	3000

Организационный взнос включает в себя затраты на издание сборника тезисов и информационных материалов, аренду помещений, кофе во время перерывов, обеда, культурную программу, фуршет. Взнос следует перечислить на счет конференции (**в платежном документе необходимо указать фамилию участника и сделать отметку «КАТЭК»**).

Реквизиты Института катализа им. Г.К. Борескова СО РАН:

Россия, 630090, Новосибирск, просп. Академика Лаврентьева, 5

ИНН 5408100177, КПП 540801001

Отделение по Советскому району г. Новосибирска УФК по Новосибирской области (ИК СО РАН л/сч 06401138111)

Банк: РКЦ Советский г. Новосибирск

Счет № 40503810300001000062 БИК 045003000

В поле «назначение платежа» указывайте код 401 3 02 01010 01 0000 130, ист. 07

Регистрационный взнос включает НДС (18%). Просьба в платежном поручении **обязательно** делать отметку «НДС в том числе».

Взнос оплачивается на основании Пригласения-Информационного сообщения 2, направленного участникам по электронной почте. С организацией-плательщиком должен быть **заключен договор, при необходимости организации-плательщику может быть выставлен счет**. В качестве отчетных документов участникам будут выданы счета-фактуры и акты оказания услуг.

Культурная программа

Участникам будет предложена концертная и экскурсионная программа, детальная информация о которой будет дана в Информационном сообщении 2.

Ключевые даты

20 марта 2007 г.	Подача заявки на участие и тезисов докладов (будем признательны за предварительную регистрацию с названием доклада)
15 июня 2007 г.	Уведомление о принятии докладов, рассылка Информационного сообщения 2
1 сентября 2007 г.	Рассылка предварительной программы конференции
15 октября 2007 г.	Подтверждение заявок участия, оплата взноса
15 ноября 2007 г.	Рассылка окончательной программы конференции
11 декабря 2007 г.	Открытие конференции

Детальная информация:
Оргкомитет КАТЭК-2007

Замулина Татьяна Владимировна
Институт катализа им. Г.К. Борескова СО РАН
Пр. Академика Лаврентьева, 5
630090 Новосибирск

Телефон/Факс: (383) 330 62 97
Факс: (383) 330 80 56
E-mail: zam@catalysis.nsk.su
Web-site: <http://www-sbras.nsc.ru/ws/katek>