



II Всероссийская научная конференция
(с международным участием)
«Актуальные проблемы адсорбции и катализа»
28 – 30 июня 2017 года, г. Плес

I-е Информационное сообщение

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе II Всероссийской научной конференции (с международным участием) «Актуальные проблемы адсорбции и катализа», которая состоится с 28 - 30 июня 2017 года в г. Плес.

Организаторы

- ❖ Ивановский государственный химико-технологический университет
- ❖ Научный совет РАН по физической химии

Председатель

Хаджиев С.Н. д.х.н., академик РАН, директор ИНХС РАН

Сопредседатели

Койфман О.И. д.х.н., чл.-корр. РАН, президент ИГХТУ
Фомкин А.А. д.ф.-м.н., заведующий лабораторией равновесной адсорбции ИФХЭ РАН

Ученые секретари

Прозоров Д.А. к.х.н., научный сотрудник кафедры физической и коллоидной химии ИГХТУ

Румянцев Р.Н. к.т.н., научный сотрудник кафедры технологии неорганических веществ

Члены оргкомитета

Агафонов А.В. д.х.н., профессор, заведующий лабораторией ИХР РАН

Артамонов А.В. к.т.н., старший научный сотрудник АО НИУИФ

Афинеевский А.В. к.х.н., научный сотрудник кафедры физической и коллоидной химии ИГХТУ

Бутман М.Ф. д.ф.-м.н., профессор, ректор, заведующий кафедрой технологии керамики и наноматериалов ИГХТУ

Голосман Е.З. д.х.н., профессор, главный научный сотрудник НИАП-КАТАЛИЗАТОР

Захаров Н.А. д.ф.-м.н., профессор, главный научный сотрудник ИОНХ РАН

Ильин А.А. к.т.н., доцент кафедры технологии неорганических веществ ИГХТУ

Ильин А.П. д.т.н., профессор, заведующий кафедрой технологии неорганических веществ ИГХТУ

Капустин В.М. д.т.н., профессор, генеральный директор ОАО «ВНИПинефть»

Кочетков С.П. д.т.н., профессор кафедры строительного производства МАМИ

Крючков М.В. к.х.н., РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина

Кустов Л.М. д.х.н., профессор, заведующий лабораторией разработки и исследования полифункциональных катализаторов ИОХ РАН



II Всероссийская научная конференция
(с международным участием)
«Актуальные проблемы адсорбции и катализа»
28 – 30 июня 2017 года, г. Плес

<i>Лукин М.В.</i>	к.х.н., доцент кафедры физической и коллоидной химии ИГХТУ
<i>Максимов А.Л.</i>	д.х.н., профессор кафедры химии нефти и органического катализа МГУ
<i>Мовсум-заде Э.М.</i>	д.х.н., чл.-корр. РАО, профессор кафедры общей и аналитической химии УГНТУ
<i>Плисс Е.М.</i>	д.х.н., профессор, ведущий научный сотрудник ЯрГУ
<i>Погонин А.Е.</i>	к.х.н., старший преподаватель кафедры технологии керамики и наноматериалов ИГХТУ
<i>Поленов Ю.В.</i>	д.х.н., профессор кафедры физической химии и коллоидной химии ИГХТУ
<i>Румянцев Е.В.</i>	к.х.н., доцент, проректор по научной работе ИГХТУ
<i>Савостьянов А.П.</i>	д.т.н., профессор, заведующий кафедрой химической технологии ЮРГПУ(НПИ)
<i>Смирнов Н.Н.</i>	д.т.н., профессор кафедры технологии неорганических веществ ИГХТУ
<i>Фатхутдинов Р.Р.</i>	Председатель молодежного совета нефтегазовой отрасли при Минэнерго России
<i>Шлыков С.А.</i>	д.х.н., профессор, заведующий кафедрой физической и коллоидной химии ИГХТУ

Спонсоры

ООО «Современное лабораторное оборудование»



ООО «Национальный транспортный союз»

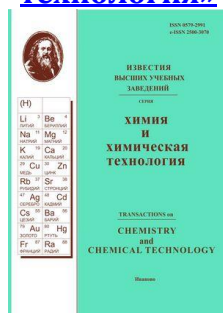


ООО «Новомичуринский катализаторный завод»



Партнеры

Журнал «Известия вузов. Химия и химическая технология»



Журнал «Катализ в промышленности»



Молодежный совет нефтегазовой отрасли при Министерстве энергетики РФ



МОЛОДЕЖНЫЙ СОВЕТ
НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ
ПРИ МИНИСТЕРСТВЕ ЭНЕРГЕТИКИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



II Всероссийская научная конференция
(с международным участием)
«Актуальные проблемы адсорбции и катализа»
28 – 30 июня 2017 года, г. Плес

Научная программа

Научная программа конференции предполагает проведение устных докладов по результатам теоретических и экспериментальных исследований в области актуальных проблем адсорбции и катализа в следующих секциях:

Секция 1. Физическая химия поверхностных явлений и адсорбции

- ❖ Термодинамика поверхностных явлений и адсорбции;
- ❖ Кинетика поверхностных явлений и адсорбции;
- ❖ Структура и физико-химические свойства твердых адсорбентов;
- ❖ Расчетные методы при описании поверхностных явлений и адсорбции;
- ❖ Методы исследования адсорбционных процессов и адсорбентов.

Секция 2. Катализ и технологии катализаторов

- ❖ Проблемы катализа и перспективы развития катализаторных производств;
- ❖ Переработка нефти и природного газа;
- ❖ Научные основы технологии катализаторов;
- ❖ Кинетика и моделирование каталитических реакций;
- ❖ Исследования механизмов каталитических реакций;
- ❖ Методы исследования физико-химических свойств катализаторов.

Организационный взнос

	Размер организационного взноса (с учетом НДС 18%), руб.
<i>Заочное участие (публикация тезисов)</i>	БЕСПЛАТНО
<i>Очное участие (выступление на конференции с публикацией тезисов) Для молодых ученых (до 35 лет) Представители академических организаций и вузов</i>	1500 руб. 2500 руб.
<i>Представители промышленных организаций и фирм (выступление на конференции с публикацией тезисов)</i>	2500 руб.
<i>Очное участие с дополнительной публикацией статьи в журнале Известия высших учебных заведений. Серия «Химия и химическая технология»*</i>	6000 руб.**

*Журнал включен в международные базы данных RSCI Web of Science, Chemical Abstracts и EBSCO Publishing (США), а также РИНЦ. Рекомендован Высшей аттестационной комиссией РФ для публикаций материалов научных диссертаций.

**Оплата организационного взноса осуществляется только после получения положительной рецензии и сообщения о принятии статьи к печати.

Порядок оплаты организационного взноса

1. Оплата оргвзноса по договору с юридическим лицом

- a. Для оплаты оргвзноса Вам необходимо оформить типовой договор (см.сайт конференции);
- b. Отправить по электронной почте (ads.cat@ya.ru) отсканированный вариант подписанного договора;



II Всероссийская научная конференция
(с международным участием)
«Актуальные проблемы адсорбции и катализа»
28 – 30 июня 2017 года, г. Плес

- с. На основании договора будет выставлен счет, который также будет направлен участнику конференции по электронной почте
- d. Оригиналы документов (договор, акт выполненных работ, счет, счет-фактура) будут выданы участникам конференции по приезду на конференцию.

2 Оплата оргвзноса почтовым или банковским переводом

УБЕДИТЕЛЬНАЯ ПРОСЬБА ВО ИЗБЕЖАНИЕ ОШИБОК ПРИ ОПЛАТЕ ОРГВЗНОСА ПОЧТОВЫМ ИЛИ БАНКОВСКИМ ПЕРЕВОДОМ ИСПОЛЬЗОВАТЬ ФОРМУ КВИТАНЦИИ, КОТОРАЯ РАЗМЕЩЕНА НА САЙТЕ КОНФЕРЕНЦИИ!

В квитанции в обязательном порядке указывается:

- a. ФИО участника (участников) конференции, за которого производится оплата.
- b. ИНН физического лица (при наличии) в случае, если оплата производится от физического лица.

Оргкомитет с благодарностью примет все предложения по спонсорскому участию в организации конференции.

Курсы повышения квалификации

Для очных участников конференции будут организованы курсы повышения квалификации по дополнительной профессиональной программе «Методы исследования адсорбционных и каталитических свойств нанодисперсных и нанопористых материалов» с выдачей удостоверения.

Курсы повышения квалификации для участников конференции бесплатны!

Заявка на участие

Регистрация участников конференции и представление тезисов докладов осуществляется через Интернет на [сайте конференции \(http://isuct.ru/conference/apaik\)](http://isuct.ru/conference/apaik) с помощью интерактивных форм до 1 апреля 2017 г.

Материалы статей для публикации в журнале *Известия высших учебных заведений. Серия «Химия и химическая технология»* направляются в адрес организационного комитета по электронной почте ads.cat@ya.ru.

Оформление материалов конференции

Материалы тезисов оформляются в соответствии с [ШАБЛОНОМ](#).

Тезисы докладов, для публикации в сборнике работ конференции (объем до 2 страниц, формат rtf) направляются в режиме on-line на сайте конференции.

Сборник тезисов всех принятых докладов будет выпущен до начала работы конференции. Электронному изданию сборника тезисов будет присвоен международный стандартный книжный номер (ISBN). Сборник трудов конференции будет выложен в электронном виде на странице конференции.

Материалы расширенных докладов (объемом до 4 страниц) конференции, предлагаемые для публикации в журнале Известия высших учебных заведений. Серия «Химия и химическая технология», должны быть оформлены в соответствии с требованиями журнала. Требования к оформлению приведены [ЗДЕСЬ](#).



II Всероссийская научная конференция
(с международным участием)
«Актуальные проблемы адсорбции и катализа»
28 – 30 июня 2017 года, г. Плес

Обращаем ваше внимание на то, что все материалы, публикуемые в журнале Известия высших учебных заведений. Серия «Химия и химическая технология» будут проходить предварительное рецензирование. Оплата организационного взноса осуществляется только после получения положительной рецензии и сообщения о принятии статьи к печати.

Язык конференции: русский, английский

Ключевые даты:

Оплата организационного взноса	1 января 2017- 15 июня 2017
Регистрация участников	до 1 мая 2017 г.
Тезисы докладов	до 1 мая 2017 г.
Материалы расширенных докладов для публикации в журнале	до 9 апреля 2017 г.

Заселение и оплата проживания

Заезд участников планируется 27 июня 2017 г.

Оргкомитет рекомендует, в качестве основного места размещения, [Гостевой дом «Итиль»](#)

1. [Гостевой дом «Итиль»](#)
Телефон: +7 (901) 483-40-43, +7 (903) 878-48-28
2. [Санаторий «Актер-Плес» СТД РФ](#)
Телефон: (49339) 4-38-65, 4-31-57.
3. [Мини-гостиница «Zolotoy Ples»](#)
Телефон: +79050599490; 8 49339-4-32-95.
4. [Гостевой Дом «Волжская Дача»](#)
Телефон: +7 910 981-78-15; 8(49339)4-31-03
5. [Вилла «Фортиция»](#)
Телефон: +7-910-686-61-11; 8(49339) 4-37-81.

ВСЕ ИЗ ВЫШЕ ПРЕДЛОЖЕННЫХ ОТЕЛЕЙ НАХОДЯТСЯ В ШАГОВОЙ БЛИЗОСТИ ОТ МЕСТА ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ.

В связи с высоким сезоном и проведением ряда других мероприятий в г. Плес, Оргкомитет конференции готов оказать любую техническую помощь, но не гарантирует проживание в выбранном месте проведения при подаче заявок на участие в конференции после установленных сроков.

Дополнительная информация

Конференция будет организована в г. Плес Ивановской области, расположенного на берегу реки Волги.

Проезд до г. Плес:

1) из г. Москва:

- от автовокзала, м. Щелковская автобус Москва-Плес. Отправление 1 раз в день: из Москвы в 18-00 (по состоянию на 01.02.17)



II Всероссийская научная конференция
(с международным участием)
«Актуальные проблемы адсорбции и катализа»
28 – 30 июня 2017 года, г. Плес

- автобусом Москва–Иваново (автовокзал, м."Щелковская) или поездом Москва–Иваново (с Ярославского вокзала) и далее автобусом с автовокзала г. Иваново до Плеса.

2) из г. Санкт-Петербург:

- поездом Санкт-Петербург –Иваново или Санкт-Петербург-Самара (с Московского вокзала) до г. Иваново, далее автобусом с автовокзала г. Иваново до Плеса.

3) Любым другим доступным видом транспорта до г. Иваново (поезд, самолет, автобус) или непосредственно до г. Плес теплоходом по реке Волга.

Контакты

Адрес: 153000 г. Иваново, пр. Шереметьевский, 7.

E-mail: ads.cat@ya.ru

Прозоров Дмитрий Алексеевич 8(4932) 32-73-97, 8-905-059-40-24

Румянцев Руслан Николаевич 8(4932)32-74-10, 8-920-340-77-85