



**VII Всероссийская научная конференция
(с международным участием) и
IV Всероссийская школа молодых ученых
«ФИЗИКОХИМИЯ ПОЛИМЕРОВ И ПРОЦЕССОВ ИХ
ПЕРЕРАБОТКИ»
16 - 20 сентября 2019 г.
г. Иваново, Россия**

ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ № 2

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе VII Всероссийской научной конференции (с международным участием) и IV Всероссийской школе молодых ученых «Физикохимия полимеров и процессов их переработки», которые состоятся с 16 сентября по 20 сентября 2019 года в г. Иваново.

ОРГАНИЗАТОРЫ:

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Российская академия наук
Российское химическое общество им. Д.И. Менделеева
Российский фонд фундаментальных исследований
Институт химии растворов им. Г.А. Крестова РАН
Ивановский государственный химико-технологический университет
Институт физической химии и электрохимии им. А.Н. Фрумкина РАН
Институт нефтехимического синтеза им. А.В. Топчиева РАН

ПРЕЗИДЕНТ КОНФЕРЕНЦИИ:

акад. РАН Музафаров А.М. (ИНЭОС РАН, г. Москва)

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:

чл.-корр. РАН Койфман О.И. (ИГХТУ, г. Иваново)

СОПРЕДСЕДАТЕЛИ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА:

акад. РАЕН, проф. Чалых А.Е. (ИФХЭ РАН, г. Москва)
д.х.н. Почивалов К.В. (ИХР РАН, г. Иваново)

УЧЕНЫЙ СЕКРЕТАРЬ:

к.х.н. Лебедева Т.Н. (ИХР РАН, г. Иваново)

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА:

акад. РАН Бузник В.М. (ВИАМ, г. Москва)
проф. Бутман М.Ф. (ИГХТУ, г. Иваново)
к.т.н. Воскун М.Д. (ООО «Стандартпласт», г. Иваново)
проф. Вшивков С.А. (УрФУ, г. Екатеринбург)
д.х.н. Голубев А.Е. (АО «НИИПМ», г. Пермь)
чл.-корр. РАН Гришин Д.Ф. (ННГУ, г. Нижний Новгород)
проф. Ельяшевич Г.К. (ИВС РАН, г. Санкт-Петербург)
д.х.н. Киселев М.Г. (ИХР РАН, г. Иваново)
д.ф.-м.н. Кудрявцев Я.В. (ИНХС РАН, г. Москва)
проф. Лысенко А.А. (СПбГУПТД, г. Санкт-Петербург)
д.ф.-м.н. Люлин С.В. (ИВС РАН, г. Санкт-Петербург)
проф. Мизеровский Л.Н. (ИХР РАН, г. Иваново)
акад. РАН Новаков И.А. (ВолгГТУ, г. Волгоград)
чл.-корр. РАН Озерин А.Н. (ИСПМ РАН, г. Москва)
проф. Симонов-Емельянов И.Д. (МИТХТ, г. Москва)

проф. Стоянов О.В. (КНИТУ, г. Казань)
акад. РАН Хохлов А.Р. (вице-президент РАН; МГУ, г. Москва)
чл.-корр. РАН Ярославов А.А. (МГУ, г. Москва)

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

проф. Мизеровский Л.Н. (ИХР РАН, г. Иваново)

ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

д.ф.-м.н. Кудрявцев Я.В. (ИНХС РАН, г. Москва)
проф. Лысенко А.А. (СПбГУПТД, г. Санкт-Петербург)
д.х.н. Почивалов К.В. (ИХР РАН, г. Иваново)
проф. Стоянов О.В. (КНИТУ, г. Казань)

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ И ШКОЛЫ

VII Всероссийская научная конференция (с международным участием) и IV Всероссийская школа молодых ученых «Физикохимия полимеров и процессов их переработки» будут посвящены обсуждению фундаментальных и прикладных проблем полимерного материаловедения по следующим направлениям:

- 1. Термодинамика растворов и смесей полимеров.**
- 2. Получение, структура и свойства полимерных композитов.**
- 3. Физическая и химическая модификация полимеров и полимерных материалов.**

На пленарных и секционных заседаниях будут представлены лекции, устные и стендовые доклады, а также в рамках школы молодых ученых будут проведены мастер-классы выдающихся ученых-исследователей в области физикохимии процессов переработки полимеров и конкурс работ молодых ученых.

Статьи или обзоры по материалам лучших докладов планируется опубликовать в журнале «Высокомолекулярные соединения».

С докладами в рамках конференции и школы молодых ученых планируют выступить акад. РАН Музафаров А.М. (ИНЭОС РАН, г. Москва), акад. РАН Новаков И.А. (ВолгГТУ, г. Волгоград), акад. РАН Бузник В.М. (ВИАМ, г. Москва), член-корр. РАН Гришин Д.Ф. (ННГУ, г. Нижний Новгород), чл.-корр. РАН Ярославов А.А. (МГУ, г. Москва), акад. РАЕН, проф. Чалых А.Е. (ИФХЭ РАН, г. Москва), д.х.н. Почивалов К.В. (ИХР РАН, г. Иваново), проф. Симонов-Емельянов И.Д. (МИТХТ, г. Москва), проф. Вшивков С.А. (УрФУ, г. Екатеринбург), проф. Кильдеева Н.Р. (РГУ, г. Москва), проф. Стоянов О.В. (КНИТУ, г. Казань), д. ф.-м. н. Кудрявцев Я.В. (ИНХС РАН, г. Москва), проф. Ельяшевич Г.К. (ИВС РАН, г. Санкт-Петербург), проф. Лысенко А.А. (СПбГУПТД, г. Санкт-Петербург), д. ф.-м. н. Люлин С.В. (ИВС РАН, г. Санкт-Петербург), проф. Шерышев М.А. (РХТУ, г. Москва), д.т.н. Панов Ю.Т. (ВлГУ, г. Владимир), д. т. н. Петров В.А. (КНИТУ, г. Казань), проф. Бабаевский П.Г. (МАТИ, г. Москва), проф. Ерухимович И.Я. (ИНЭОС РАН, г. Москва), д.х.н. Калугина Е.В. (НИИ «Полипластик», г. Москва)

РЕГИСТРАЦИЯ

Регистрация участников конференции и представление тезисов докладов осуществляется через Интернет на веб-сайте конференции <http://polymer.isc-ras.ru> с помощью интерактивных форм до 28 февраля 2019 г.

Регистрация посредством почты, электронной почты, телефона и факса невозможна.

Регистрацию проходят только участники конференции и члены организационного комитета. Сопровождающие лица регистрацию не проходят. Всю информацию о сопровождающих лицах вносят в соответствующие формы участники конференции, которых эти лица сопровождают.

Для зарегистрированных пользователей создается личный профиль, в котором он имеет возможность редактировать свою персональную информацию, заполнять регистрационные формы. Прохождение участниками конференции этапов регистрации (размещение тезисов докладов, подтверждение оплаты оргвзноса, наличие сопровождающих лиц) будет отражено в разделе "Участники конференции".

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Участник конференции - **4000 руб**, включая НДС.

Аспирант, студент - **2000 руб**, включая НДС.

Сопровождающее лицо - **2000 руб**, включая НДС.

Заочное участие в конференции - **1000 руб**, включая НДС.

Организационный взнос включает оплату за печатание сборника докладов, информационных материалов, аренду помещений и транспорта, перерывы на кофе и другие организационные расходы.

Рассылка сборника заочным участникам конференции не предусматривается.

Электронная версия материалов конференции будет опубликована на сайте конференции по ее окончании.

Реквизиты для перечисления оргвзноса будут опубликованы на сайте конференции:

<http://polymer.isc-ras.ru>.

Копии документов, подтверждающих оплату оргвзноса, направляются в адрес оргкомитета по электронной почте polymer2019@isc-ras.ru.

Правила оформления тезисов

Тезисы докладов предоставляются на русском или английском языках, объем тезисов не более одной страницы на листе формата А4, ограниченном полями 2,5 см с каждой стороны.

Шрифт: Весь текст должен быть набран в Times New Roman с одинарным межстрочным интервалом.

Название: Размер 12, прописной регистр, полужирный, центрован.

Автор(ы): Размер 12, курсив, центрован, отделен одной строкой от названия. Для каждого автора сначала идет фамилия, затем через пробел инициалы (без пробела между именем и отчеством). Один автор отделяется от другого запятой и пробелом. Если авторский коллектив представляет несколько организаций, используйте надстрочный индекс (1,2 и т.д.) для организации после инициалов каждого автора. Фамилия докладчика должна быть подчеркнута.

Организация: Размер 12, центрован. Название организации, город, страна следуют на следующей строке после авторов. Если авторы представляют несколько организаций, то каждая организация записывается на отдельной строке со своим номером. Последней строкой должен стоять адрес электронной почты, по которому можно связаться с авторами тезисов.

Текст: Размер 12, текст без пропуска строк между параграфами. Рисунки и иллюстрации должны быть привязаны к тексту. В случае необходимости, вставку рисунка осуществляйте путем создания внедренного или связанного объекта. Структурные формулы химических соединений вставляйте в виде рисунка.

Ссылки: Используйте квадратные скобки для обозначения ссылки на литературу, например, [1]. Список литературы приводится в конце основного текста тезисов и отделен от него одной строкой, без заголовка. После номера ссылки ставится три пробела, затем инициалы и фамилия авторов, один автор отделяется от другого запятой и пробелом, после последнего автора ставится точка. Далее следует название журнала (курсивом), запятая и пробел, год издания, запятая и пробел, номер тома (полужирный), запятая и пробел, номера первой и последней страницы, точка.

Уравнения: Уравнения не должны быть нумерованы. В уравнении используйте только стандартные символы Word.

Файл: Название файла должно содержать фамилию и инициалы автора на английском языке. Например, IvanovSP.doc. Файл должен быть создан с помощью программы MS Word версий 2000, 2002, 2003, 2007.

Образец и правила оформления тезисов размещены на сайте конференции <http://polymer.isc-ras.ru>.

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

Оргкомитет оставляет за собой право изменить вид доклада и секцию, уведомив об этом докладчика.

Файлы с тезисами необходимо направить в адрес оргкомитета по электронной почте polymer2019@isc-ras.ru с обязательным указанием предполагаемого типа доклада и номера секции.

Последний срок представления тезисов 28 февраля 2019 г.

Публикация тезисов докладов возможна только при оплате оргвзноса **до 30 апреля 2019 г.** При оплате оргвзноса после этого срока тезисы докладов в сборник **не будут включены.**

Тезисы докладов, оформленные не по правилам и присланные с опозданием, рассматриваться не будут.

РАБОЧИЕ ЯЗЫКИ КОНФЕРЕНЦИИ:

русский и английский.

КЛЮЧЕВЫЕ ДАТЫ

Завершение подачи заявок на участие – **28 февраля 2019 г.**

Завершение подачи тезисов – **28 февраля 2019 г.**

Крайний срок оплаты оргвзноса – **30 апреля 2019 г.**

РАЗМЕЩЕНИЕ РЕКЛАМНЫХ МАТЕРИАЛОВ

Организационный комитет приглашает российские и зарубежные фирмы выступить в качестве спонсоров VII Всероссийской научной конференции (с международным участием) и IV Всероссийской школы молодых ученых «ФИЗИКОХИМИЯ ПОЛИМЕРОВ И ПРОЦЕССОВ ИХ ПЕРЕРАБОТКИ». Подробная информация размещена на сайте конференции <http://polymer.isc-ras.ru>.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

VII Всероссийская научная конференция (с международным участием) и IV Всероссийская школа молодых ученых «Физикохимия полимеров и процессов их переработки»

Институт химии растворов им. Г.А. Крестова РАН
153045 г. Иваново, ул. Академическая, д. 1

Е-mail: polymer2019@isc-ras.ru

Сайт конференции: <http://polymer.isc-ras.ru>.

тел. 8(4932)351545