

#### ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Арынов К.Т. – председатель, д.т.н, профессор  
Джиембаев Б.Ж. – зам. председателя, д.х.н, проф.  
Синяев В.А. – зам. председателя, д.х.н, проф.  
Батырбеков Е.О. – ученый секретарь, д.х.н, проф.  
Искаков Р.М., д.х.н.  
Кравцова В.Д., д.х.н.  
Умерзакова М.Б., д.х.н.

#### ПОЧЕТНЫЙ ОРГКОМИТЕТ

Абади Марк, директор LEMP/MAO,  
проф. Университета Монпелье (Франция)  
Абилов Ж.А., член-корр. АН ВШК  
Адекенов С.М., академик НАН РК  
Аскаров М.А., академик АН РУз (Узбекистан)  
Ахметов Т. З., профессор  
Бектурганов Н.С., академик НАН РК  
Бектуров Е.А., академик НАН РК  
Бишимбаев В.К., академик НАН РК  
Газалиев А.М., академик НАН РК  
Ергожин Е.Е., академик НАН РК  
Жубанов К.А., академик НАН РК  
Журинов М.Ж., академик НАН РК  
Кенжебаев К.К., ректор АктГУ им. К. Жубанова  
Куатбеков А.М., д.х.н., проф.  
Кубеев Е.К., академик АН ВШ  
Кулажанов К.С., академик АН ВШК  
Мансуров З.А., академик МАН ВШ  
Матнишян А. А., д.х.н., проф. (Армения)  
Мулдахметов З.М., академик НАН РК  
Надилов Н.К., академик НАН РК  
Наурызбаев М.К., академик АН ВШК  
Пралиев К.Д., академик НАН РК  
Рашидова С.Ш., академик АН РУз (Узбекистан)  
Сембаев Д.Х., академик НАН РК  
Сулайманкулов К.С., акад. АН КР (Кыргызстан)  
Сулеев Д.К., академик МАН ВШ  
Шайхутдинов Е.М., академик НАН РК

Для участия в работе конференции необходимо до **9 июля 2008 г.** подать регистрационную форму и не позднее **9 августа 2008 года** представить в Оргкомитет конференции печатный вариант доклада (не более 5 стр) в соответствии с требованиями, предъявляемым к статьям журнала «Химический журнал Казахстана». Текст доклада и идентичный ему электронный вариант должны быть представлены в формате WinWord-97 или 2000 стандартным шрифтом Times New Roman размером 12 через полуторный интервал на белой бумаге стандартного размера (формат А4) с полями со всех сторон – 2,0 см. Ниже приводится пример оформления доклада.

УДК

*И.О.ФАМИЛИИ* авторов  
(заглавные буквы курсивом по центру)

**НАЗВАНИЕ ДОКЛАДА**  
(заглавные буквы полужирным шрифтом по центру)

Название организации и ее местонахождение

*Краткая аннотация на языке доклада (курсив)*

Далее печатается основной текст с выравниванием по ширине листа. Литературные ссылки (в квадратных скобках), таблицы, рисунки и схемы вносятся по тексту по мере упоминания. Список цитируемой литературы печатается с указанием фамилий и инициалов всех авторов. После списка литературы приводятся инициалы и фамилия, заголовок и краткое резюме на казахском (русском) и английском языках.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонения материалов не соответствующих программе конференции или оформленных не в соответствии с указанными правилами. Не более 3-х статей от автора.

#### Сроки представления материалов

- Подача регистрационной формы – не позднее **9 июля 2008 года**
- Представление материалов доклада – не позднее **9 августа 2008 года**
- Оплата регистрационного взноса – не позднее **9 сентября 2008 года**

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ  
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН

НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК

ИНСТИТУТ ХИМИЧЕСКИХ НАУК  
им. А. Б. БЕКТУРОВА

МЕЖДУНАРОДНАЯ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ В  
ХИМИИ ПОЛИМЕРОВ»



посвященная 55-летию научно-педагогической и общественной деятельности академика Жубанова Булата Ахметовича и 50-летию лаборатории синтеза полимеров ИХН

9-10 октября 2008 г

Алматы, Республика Казахстан

Международная научная конференция «Современные тенденции в химии полимеров» проводится в связи с предстоящим 80-летним юбилеем и посвящена 55-летию научно-педагогической и общественной деятельности академика Булата Ахметовича Жубанова и 50-летию образования лаборатории синтеза полимеров Института химических наук им. А. Б. Бектурова КН МОН РК

Академик Б. А. Жубанов является гордостью Казахстанской науки, он занимает одно из самых видных мест в плеяде выдающихся ученых-химиков, чьими трудами заслуженно гордится наша республика. Академик Б. А. Жубанов является одним из создателей всемирно известной научной школы в области химии высокомолекулярных соединений. Он удостоен звания заслуженного деятеля науки Республики Казахстан, лауреата Государственной премии КазССР и премии имени академика К. И. Сатпаева РК. В числе его учеников около 20 докторов и более 100 кандидатов химических наук.

Академик Б.А. Жубанов в течение 20 лет возглавлял Институт химических наук им. А. Б. Бектурова КН МОН РК, являлся академиком-секретарем Отделения химико-технологических наук и членом Президиума АН КазССР и НАН РК. За вклад в полимерную науку Б. А. Жубанов награжден орденом Октябрьской революции, орденом Трудового Красного Знамени, многочисленными медалями и грамотами. В настоящее время академик Б. А. Жубанов активно трудится на благо химической науки Казахстана, является заведующим лабораторией синтеза полимеров и Почетным директором Института химических наук им. А.Б.Бектурова КН МОН РК.

Полувековой юбилей отмечает также лаборатория синтеза полимеров Института, которой около 50 лет заведует Булат Ахметович. За это время лаборатория стала признанным центром исследований в области поликонденсационных процессов не только в республике, но и во всем мире. В возглавляемой им лаборатории проводятся систематические исследования по созданию новых мономеров, полимеров, композиционных материалов с регулируемыми морфологическими и механо-физическими свойствами, полимерные материалы с ценными эксплуатационными свойствами для энергетики, медицины и сельского хозяйства республики.

### Глубокоуважаемые коллеги!

Институт химических наук им. А. Б. Бектурова КН МОН РК приглашает Вас принять участие в работе Международной научной конференции «Современные тенденции в химии полимеров» (9-10 октября 2008 г.), посвященной 55-летию научно-педагогической и общественной деятельности академика Б. А. Жубанова и 50-летию образования лаборатории синтеза полимеров Института химических наук им. А. Б. Бектурова.

### НАУЧНАЯ ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

В программу конференции будут включены пленарные и устные доклады, отобранные Оргкомитетом на основании их оригинальности и значимости по следующим направлениям:

1. Современные тенденции в области химии и физики высокомолекулярных соединений
2. Новые наноструктурированные органические и неорганические полимерные материалы и композиты
3. Состояние и перспективы технологии, переработки и применения полимерных материалов
4. Новые мономеры и биологически активные вещества для создания полимерных материалов

Рабочие языки конференции – казахский, русский, английский. Материалы конференции будут опубликованы в специальном выпуске журнала «Химический журнал Казахстана».

### РЕГИСТРАЦИОННЫЙ ВЗНОС

Для участия в конференции следует оплатить регистрационный взнос до 9 сентября 2008 г. в размере 5000 тенге перечислением на расчетный счет:

ДГП «Институт химических наук им. А. Б. Бектурова» РГП ЦНЗМО КН МОН РК в АГФ АО «Банк Центркредит» г. Алматы.

р/с 00 7609449, БИК 190501719, РНН 600900582060, Кбе 16

### РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА

участника Международной научной конференции

### «Современные тенденции в химии полимеров»

(г. Алматы, 9-10 октября 2008 г.)

Фамилия, имя, отчество: \_\_\_\_\_

Место работы: \_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_

Ученая степень и звание: \_\_\_\_\_

Адрес для переписки: \_\_\_\_\_

Факс: \_\_\_\_\_

Телефон: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Название доклада: \_\_\_\_\_

Направление: \_\_\_\_\_

- Пленарный доклад  
 Устный доклад  
 Гостиница

**Адрес Оргкомитета**  
050010, Алматы, ул. Ч. Валиханова, 106,  
Институт химических наук им. А.Б.  
Бектурова, Оргкомитет конференции  
Телефоны: 7 (727)291-2471, 291-2457  
Факс: 7(727)291-2471, 291-2480  
Ученый секретарь конференции  
д.х.н., проф. Е. О. Батырбеков  
E-mail: [labsp@mail.ru](mailto:labsp@mail.ru)  
<http://www.chemistry.kz>