#### Совет Международной ассоциации академий наук

#### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

2 декабря 1998 г.

Nº 75

z. Kues

О Международном координационном комитете по вычислительной математике

С целью развития сотрудничества ученых стран СНГ в области исследований и разработок по вычислительной математике, учитывая согласованные предложения академий наук Азербайджана, Армении, Беларуси, Грузии, Кыргызстана, Молдовы, России, Таджикистана, Туркменистана, Узбекистана и Украины, Совет Международной ассоциации академий наук постановляет:

- 1. Создать при Международной ассоциации академий наук Международный координационный комитет по вычислительной математике (далее Координационный комитет).
  - 2. Утвердить состав Координационного комитета согласно приложению 1.
- 3. Назначить председателем Координационного комитета заведующего отделом Института математики НАН Украины проф. В.Л.Макарова.
- 4. Утвердить Положение о Международном координационном комитете по вычислительной математике (прилагается).
- 5. Просить Национальную академию наук Украины оказывать организационно-техническое обеспечение работы Координационного комитета.

Президент

Международной ассоциации

академий наук

академик НАН Украины

Б. Е. Патон

# Приложение 1 к постановлению Совета МААН от 2 декабря 1998 г. № 75

#### COCTAB

## Международного координационного комитета по вычислительной математике при МААН

•	bbi mominosibilon matematine upit ivii a ut
Макаров В.Л.	— заведующий отделом Института математики НАН Украины, д.фм.н., проф., председатель;
Аббасов А.М.	— директор Информационно-телекоммуникационного научного центра АН Азербайджана, д.т.н., проф.;
Азларов Т.А.	— заведующий кафедрой Ташкентского государственного университета, член-корреспондент АН Республики Узбекистан;
Вахания Н.Н.	— заведующий отделом Института вычислительной математики им.Н.И.Мусхелишвили АН Грузии, член-корреспондент АН Грузии.;
Гайндрик К.К.	— директор Института математики, д.т.н.;
Заманов А.Д.	— начальник управления науки Министерства обра- зования Азербайджанской Республики, к.фм.н;
Кочергин В.П.	— директор Научно-исследовательского центра математического моделирования при Институте физики и механики горных пород НАН Кыргызской Республики, член-корреспондент НАН Кыргызской Республики;
Лозовану Д.Д.	— заведующий отделением прикладной математики Института математики, АН Молдовы, д.фм.н., проф.;
Марчук Г.И.	— академик РАН;
Мухаммедов В.А.	— заведующий отделом Центра физико-математических исследований при Туркменском государственном университете им. Магтымгулы, д.фм.н.;

— академик НАН Республики Армения;

Нерсесян А.Б.

Панков П.С. — главный научный сотрудник Института математики НАН Кыргызской Республики, член-корреспондент НАН Кыргызской Республики;

Саникидзе Д.Ю. — заведующий отделом Института вычислительной математики им.Н.И.Мусхелишвили АН Грузии, д.ф.-м.н.;

Сотсков Ю.Н. — главный научный сотрудник Института технической кибернетики НАН Беларуси, д.ф.-м.н., проф.;

Усманов З. Д. — директор Института математики АН Таджикистана, академик АН Республики Таджикистан

Янович Л.А. — главный научный сотрудник Института математики

НАН Беларуси, член-корреспондент НАН Беларуси.

#### ПОЛОЖЕНИЕ

### о Международном координационном комитете по вычислительной математике

- 1. Общие положения.
- 1.1. Учредителями Международного координационного Комитета по вычислительной математике (далее Комитет) являются математические учреждения академий наук членов МААН.
- 1.2. Комитет действует при Международной ассоциации академий наук в соответствии с настоящим Положением.
- 1.3. В состав Комитета входят координаторы представители математических учреждений национальных академий наук и ведущих университетов.
  - 1.4. Решения Комитета носят рекомендательный характер.
  - 2. Цели и задачи деятельности Комитета.
- 2.1. Комитет создан с целью создания организационных условий для сохранения общего научного пространства стран-членов СНГ в области исследований и разработок по вычислительной математике.
  - 2.2. С этой целью Комитет:
- содействует обмену научной информацией между заинтересованными учреждениями, представленными в Комитете, установлению контактов между ними;
- координирует проведение международных научных исследований по актуальным проблемам вычислительной математики;
- организовывает проведение научных конференций, школ, семинаров, симпозиумов;
- взаимодействует с международными организациями и научными центрами, а также содействует участию в их работе учреждений, представленных в Комитете;
- координирует вопросы подготовки научных кадров высшей квалификации;
- формирует международные авторские коллективы для издания совместных обобщающих монографий и участия в международных конкурсах.
  - 3. Структура и руководство Комитета.
- 3.1. Комитет осуществляет свою деятельность под руководством МААН.
- 3.2. Заседания Комитета проводятся ежегодно. Решения Комитета принимаются на основе консенсуса, в том числе путем согласования в рабочем порядке со всеми членами Комитета. Решения рассылаются всем координаторам.
- 3.3. Рабочим органом Комитета является Бюро, которое формирует председатель комитета из числа его членов.

- 3.4. Персональный состав Комитета утверждается постановлением Совета МААН. Изменения в составе Комитета проводятся по решению его Бюро.
- 3.5. Изменения настоящего Положения, а также реорганизация или ликвидация Комитета, производятся по решению Комитета, принятым не менее чем двумя третями голосов от общего числа его членов, и по согласованию с МААН.