

**Совет Международной ассоциации
академий наук**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

12 октября 2006 г.

№ 168

г. Алматы

**Об основных итогах деятельности
МААН в 2001-2006гг. и путях
повышения ее эффективности**

Заслушав доклад президента Международной ассоциации академий наук (далее – МААН, Ассоциация) академика НАН Украины Б.Е.Патона «Об основных итогах деятельности МААН в 2001-2006гг. и путях повышения ее эффективности», выступления руководителей делегаций, в частности, о современных тенденциях реформирования и развития сферы науки в странах СНГ, совершенствовании работы Ассоциации и усилении ее роли в международном научном сотрудничестве, Совет МААН отмечает следующее.

В 2001-2006гг. Ассоциация внесла весомый вклад в укрепление и развитие научных связей между учеными стран СНГ.

Под эгидой МААН выполняется ряд международных программ научных исследований, в частности по проблемам астрофизики, радиобиологии. В рамках советов и союзов МААН плодотворно сотрудничают географы, материаловеды, физиологи, специалисты в области информационного обеспечения научных исследований.

Регулярно выходит в свет международный журнал «Общество и экономика». По инициативе РАН активизировалось взаимодействие ученых-историков по проблемам создания учебной литературы по истории. В частности, в 2005-2006гг. состоялись два совещания руководителей институтов истории стран Содружества, проведена первая международная летняя школа молодых ученых-историков стран СНГ, ведется работа по созданию Ассоциации институтов истории академий наук, организации издания исторического журнала.

Организовано значительное число международных симпозиумов и семинаров. Только совместно с ЮНЕСКО МААН провела пять крупных форумов (четыре в Киеве и один в Бишкеке), привлекая финансовые возможности ЮНЕСКО.

Развивается взаимодействие академий наук с организациями – ассоциированными членами МААН. Российским гуманитарным научным фондом

заключены договоры о сотрудничестве с академиями наук Молдовы и Украины, Российским фондом фундаментальных исследований – с Академией наук Молдовы и Вьетнамской академией наук и технологий. В их рамках в результате проведенных конкурсов выполняются в общей сложности свыше 100 совместных научных проектов. Московский государственный университет им.М.В.Ломоносова и Московский физико-технический институт (государственный университет) осуществляют для ряда академий наук Содружества целевую подготовку кадров.

Продолжался безвалютный обмен книжно-журнальной продукцией и разного рода информационными материалами, благодаря чему научное сообщество стран СНГ получило доступ ко многим тысячам экземпляров научных книг и журналов. Важным шагом в поиске подходов в решении на межгосударственном уровне проблем научного книгообмена в рамках СНГ стало проведение под эгидой МААН на базе РАН международной конференции «Роль книгоиздания в развитии международных научных и культурных контактов» (Москва, 2005г.). Сформирован Совет по книгоизданию при МААН.

Ассоциация проводит активную издательскую деятельность. Ежегодно публиковались три номера бюллетеня МААН, неоднократно издавались справочные издания об Ассоциации на английском и русском языках. К 10-летию юбилею МААН вышла в свет иллюстрированная книга «Международная ассоциация академий наук: 10 лет спустя (Хроника, размышления)». Под грифом МААН увидело свет значительное число монографий и материалов международных конференций ученых стран СНГ.

В центре внимания МААН находится диалог с властными структурами стран СНГ. Ассоциацией были подготовлены и переданы в 2005г. председателю Исполнительного комитета – исполнительному секретарю СНГ В.Б.Рушайло предложения по развитию научного сотрудничества в Содружестве с просьбой содействовать рассмотрению на заседании Совета глав государств СНГ вопроса о науке. Эта тема была также затронута МААН на Первом Форуме творческой и научной интеллигенции государств-участников СНГ, который состоялся в апреле 2006г. с участием высшего руководства России.

МААН плодотворно работает и по другим направлениям: региональное сотрудничество академий наук; использование уникальных научных объектов; повышение научного просвещения общественности, престижа науки и ученых; установление и развитие связей с известными международными организациями, в частности с ЮНЕСКО, Всемирной организацией интеллектуальной собственности, Международным советом по науке (ICSU) и др.

Несомненно, вырос за прошедший период авторитет МААН. Высокую оценку деятельности МААН дала ЮНЕСКО, которая в 2003г. приняла решение о включении Ассоциации в перечень организаций, с которыми ЮНЕСКО поддерживает рабочие отношения. Это позволяет МААН осуществлять взаимодействие с ЮНЕСКО на постоянной основе, и оно успешно развивается по многим направлениям.

Вместе с тем недостаточно используются возможности МААН в решении вопросов защиты интересов науки и ученых, развития международного научного сотрудничества, вхождения ученых стран Содружества в мировое научное сообщество, обеспечения использования научных достижений. Озабоченность вызывает отсутствие роста числа членов Ассоциации. Необходимо расширение сферы деятельности МААН и привлечение к работе в ней научных и образовательных организаций других стран мира. Не может вызывать удовлетворение малое число научных советов, созданных при МААН. В целом требуется повысить эффективность деятельности Ассоциации, осуществить ее определенную модернизацию и адаптацию к новым условиям.

Совет Международной ассоциации академий наук постановляет:

1. Принять к сведению доклад президента МААН и выступления участников заседания Совета МААН.

2. Одобрить итоги деятельности МААН в 2001-2006 гг.

3. Считать целесообразным:

– предпринять дополнительные необходимые меры по вынесению вопроса о науке на рассмотрение Совета глав государств СНГ; пригласить председателя Исполнительного комитета – исполнительного секретаря СНГ В.Б.Рушайло принять участие в очередном заседании Совета МААН;

– активизировать работу по созданию сети межгосударственных исследовательских центров на базе уникальных научных объектов, в том числе с учетом уникальных научных комплексов Международного центра астрономических и медико-экологических исследований, расположенного в Приэльбрусье Российской Федерации; сформировать перечень межгосударственных исследовательских центров, которые целесообразно создать;

– принять меры по созданию совместных межакадемических лабораторий;

– подготовить конкретные предложения по разработке и реализации совместных научных, научно-технических и инновационных проектов и программ, направленных на получение новых знаний, сохранение окружающей природной среды, создание наукоемкой конкурентоспособной продукции и др.; в

частности проработать вопрос разработки Программы по комплексному развитию электроники, включая полупроводниковые материалы и приборы на их основе, с целью ускорения внедрения энергосберегающих технологий;

– сформировать перечень уникального и дорогостоящего оборудования, приобретенного академиями наук и организациями – ассоциированными членами за последние 5 лет, подготовить предложения по его совместному использованию и соответствующую информацию опубликовать в бюллетене МААН;

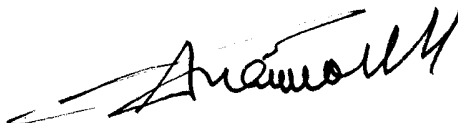
– изучить опыт проведения экспертизы проектов НИР в странах СНГ (нормативные документы, структура и принципы формирования баз данных об экспертах и т.п.) и проработать механизмы привлечения иностранных ученых (из стран СНГ) к экспертизе;

– уделить особое внимание привлечению к работе в МААН научных и образовательных организаций других стран мира; просить членов Совета МААН и руководителей организаций – ассоциированных членов направить президенту Ассоциации соответствующие конкретные обоснованные предложения;

– расширить связи с международными организациями; более широко использовать возможности ЮНЕСКО для решения задач, стоящих перед МААН; установить сотрудничество с Ассоциацией академий наук Азии и согласовать с ней вопрос проведения совместного крупного мероприятия;

– предпринять действенные меры по существенному расширению числа научных советов МААН, просить академии наук подготовить соответствующие предложения; учесть инициативы ученых, работающих по проблемам функциональных материалов электронной техники и их приложениям, дендропарков и ботанических садов использовать форму научного совета в сотрудничестве.

Президент Международной
ассоциации академий наук
академик НАН Украины



Б.Е.Патон