

**Совет Международной ассоциации
академий наук**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

23 сентября 2009 г.

№ 196

г. Кишинев

Об основных результатах
деятельности МААН
(декабрь 2008 г. – сентябрь 2009 г.)

Заслушав доклад президента Международной ассоциации академий наук (МААН, Ассоциация) академика НАН Украины Б.Е.Патона «Об основных результатах деятельности МААН (декабрь 2008 г. – сентябрь 2009 г.)», доклад президента Академии наук Молдовы академика АН Молдовы Г.Г.Дука «Развитие современной науки и ее роль в условиях финансово-экономических кризисов и глобализации», выступления руководителей делегаций академий наук и организаций, имеющих статус ассоциированного члена МААН, Совет Международной ассоциации академий наук отмечает следующее.

За отчетный период Ассоциацией проведена значительная работа по укреплению и развитию международного сотрудничества в СНГ.

Особое внимание уделено выполнению ряда положений Протокола совещания руководителей государственных организаций по науке и технике с участием представителей МААН, организованного Исполкомом СНГ и состоявшегося в октябре 2008 г. в г. Бишкеке. В частности, с целью создания Международного инновационного центра нанотехнологий стран СНГ (МИЦНТ) в феврале 2009 г. руководителями МААН, Российского научного центра (РНЦ) «Курчатовский институт», Объединенного института ядерных исследований (ОИЯИ) было подписано Соглашение о сотрудничестве в создании упомянутого Международного центра. В плане его реализации указанными организациями при поддержке Межгосударственного фонда гуманитарного сотрудничества государств-участников СНГ (МФГС) проведен организационно-информационный форум «Создание Международного инновационного центра нанотехнологий СНГ».

Исходя из целесообразности объединения усилий МААН и РНЦ “Курчатовский институт” в области развития нанотехнологий, в мае 2009 г. президентом МААН Б. Е. Патонем и директором РНЦ “Курчатовский институт” М. В. Ковальчуком было подписано Соглашение о сотрудничестве МААН и РНЦ “Курчатовский институт”. Согласно этому Соглашению РНЦ “Курчатовский институт” принимает участие в деятельности МААН со статусом ассоциированного члена.

Продолжалось плодотворное взаимодействие МААН с ЮНЕСКО. В частности, при поддержке ЮНЕСКО состоялся V международный симпозиум “Новые вызовы академической науке в контексте проблем современного кризиса: мировой и национальный аспекты” (Алушта, Крым, Украина, 14-19 сентября 2009 г.).

Проведены ежегодные научные сессии советов МААН: по новым материалам (1-2 июня 2009 г., г. Киев), фундаментальным географическим проблемам (1-4 июня 2009 г., г. Минск), книгоизданию (16-18 сентября 2009 г., г. Минск).

15-16 июня 2009 г. в г. Ереване на базе Института истории Национальной академии наук Республики Армения прошло V пленарное заседание Международной ассоциации институтов истории стран СНГ (президент-академик РАН А. О. Чубарьян). В рамках заседания состоялся также круглый стол на тему “Государственно-правовой статус советских республик: общее и особенное”. 15-21 июня 2009 г. также на базе Института истории НАН Республики Армения прошла IV-я Международная летняя школа на тему “История повседневности в изучении истории стран СНГ”, в которой приняли участие более 40 молодых историков и преподавателей институтов истории и ряда университетов 9 стран СНГ.

Весомый вклад ассоциированных членов МААН в решение задач, стоящих перед Ассоциацией. Так, с 28 июня по 13 июля 2009 г. в Москве и Дубне были проведены II Высшие курсы стран СНГ “Синхротронные и нейтронные исследования наносистем” для молодых ученых и специалистов, аспирантов и студентов вузов. Курсы были организованы РНЦ “Курчатовский институт”, ОИЯИ и Институтом кристаллографии имени А. В. Шубникова РАН при поддержке МФГС. Несколько сот совместных проектов выполняются учеными стран СНГ в рамках соглашений, заключенных Российским фондом фундаментальных исследований (РФФИ), Российским гуманитарным научным фондом, Белорусским республиканским фондом фундаментальных исследований с академиями наук-членами МААН стран Содружества. РФФИ продолжал

поддержку стажировок молодых ученых из стран СНГ в российских научных организациях. Было поддержано 39 научных стажировок молодых ученых из 7 стран Содружества.

Московский государственный университет имени М. В. Ломоносова (МГУ) и Московский физико-технический институт (государственный университет) в сотрудничестве с академиями наук ряда стран СНГ проводили активную работу по подготовке талантливой молодой научной смены, квалифицированных кадров для инновационной деятельности. В 2009 г. был открыт очередной филиал МГУ в странах СНГ, а именно в Душанбе (Таджикистан).

В центре внимания МААН находились также безвалютный обмен книжно-журнальной продукцией, издательская деятельность, работа международной редколлегии журнала “Общество и экономика”.

Участники заседания отметили, что деятельность академий наук и организаций, входящих в МААН, осуществляется в непростых условиях, обусловленных глобальным финансово-экономическим кризисом и связанным с этим сокращением финансовых средств, выделяемых на науку. Было констатировано, что выход из кризиса возможен только путем развития реального сектора экономики и прежде всего высокотехнологических отраслей, широко использующих новейшие достижения науки. По мнению участников заседания финансирование академий наук должно быть увеличено, поскольку именно достижения фундаментальной науки являются основой будущих технологических прорывов.

Совет Международной ассоциации академий наук постановляет:

1. Принять к сведению доклад президента МААН академика НАН Украины Б. Е. Патона “Об основных результатах деятельности МААН (декабрь 2008 г. – сентябрь 2009 г.)” и выступления руководителей делегаций.

2. Одобрить результаты деятельности Ассоциации в период с декабря 2008 г. по сентябрь 2009 г.

3. Считать целесообразным:

– активизировать конструктивный диалог с государственными и межгосударственными структурами стран СНГ с целью масштабного использования имеющегося научного потенциала для выхода из глобального финансового и экономического кризиса, увеличения финансирования сферы науки и прежде всего фундаментальной, создания нормальных условий для труда ученых и повышения его престижа, привлечения и закрепления в науке талантливой молодежи, развития сотрудничества ученых стран СНГ;

– продолжить работу по выполнению положений Протокола совещания руководителей государственных организаций по науке и технике с участием представителей МААН (1-3 октября 2008 г., г. Бишкек), в частности, относительно создания Международного инновационного центра нанотехнологий СНГ, а также международных научно-исследовательских центров в соответствии с перечнем, определенным этим Протоколом;

– уделить особое внимание развитию сотрудничества ученых стран СНГ в области нанотехнологий; просить РНЦ “Курчатовский институт”, ОИЯИ, МФГС рассмотреть возможность увеличения числа слушателей высших курсов стран СНГ, проводимых для молодых ученых, аспирантов и студентов по современным методам исследований наносистем и материалов;

– принять активное участие в подготовке и проведении мероприятий в 2010 г., объявленном Годом науки и инноваций в СНГ, в частности включенных в План приоритетных мероприятий в сфере гуманитарного сотрудничества государств-участников СНГ в части “Образование и наука”;

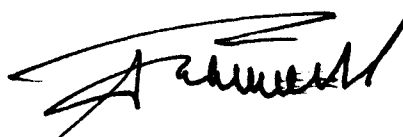
– наладить партнерские отношения на постоянной основе с Межгосударственным фондом гуманитарного сотрудничества государств-участников СНГ;

– посвятить одно из ближайших заседаний Совета МААН рассмотрению вопроса интеграции науки и образования, уделив особое внимание созданию и деятельности исследовательских университетов, путям повышения престижа технического и естественнонаучного образования;

– подготовить по предложению АН Молдовы на рассмотрение Совета МААН вопрос, связанный с созданием международного научного центра по комплексному мониторингу бассейна реки Днестр;

– поддержать идею проведения под эгидой и с участием МААН в 2010 г. в Енакиево (Донбасс, Украина) международной научно-практической конференции на тему “Технические музеи как инструмент сохранения исторического наследия и важный элемент развития мировой цивилизации” с целью оказания мировой поддержки созданию в г. Енакиево политехнического музея “Украинский техноленд”.

Президент Международной
ассоциации академий наук
академик НАН Украины



Б.Е.Патон