

**Совет Международной ассоциации
академий наук**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

28 сентября 2016 г.

№ 259

г. Минск

Об основных итогах деятельности
МААН в 2011–2016 гг.

Заслушав доклад президента Международной ассоциации академий наук (далее – МААН, Ассоциация) академика НАН Украины Б.Е.Патона «Об основных итогах деятельности МААН в 2011–2016 гг.», выступления руководителей делегаций, в частности о трансформации науки и образования в постсоветских странах, совершенствовании работы Ассоциации, Совет МААН отмечает следующее.

В 2011–2016 гг. Ассоциация внесла весомый вклад в укрепление и развитие научных связей между учеными стран СНГ, Грузии и Вьетнама.

Продолжали плодотворно осуществлять свою деятельность научные советы и иные общественные структуры, созданные МААН. Среди них: Научный совет по новым материалам, Объединенный научный совет по фундаментальным географическим исследованиям, Научный совет по проблемам функциональных материалов для электронной техники, Совет директоров научных библиотек и информационных центров национальных академий наук, Совет по книгоизданию, Совет ботанических садов стран СНГ, Международная ассоциация институтов истории стран СНГ, Союз физиологических обществ стран СНГ. Возобновлена работа Консультативного совета по вопросам охраны интеллектуальной собственности и передачи технологий (теперь уже на базе НАН Беларуси). По предложениям академий наук Азербайджана, Армении и Молдовы создано пять новых советов, для которых указанные академии наук являются базовыми. Плодотворно функционирует под эгидой МААН международный научный общественно-политический журнал «Общество и экономика».

Продолжалось сотрудничество ученых по реализации проектов по международным программам в области астрономии и в области радиобиологии.

Успешно завершена программа «Астрономия в Приэльбрусье. 2010–2014 гг.», сформирована и выполняется новая программа «Астрономия в Приэльбрусье. 2015–2019 гг.». Международная программа стран СНГ «Современные проблемы радиобиологии: наука и практика» объединяет радиобиологические исследования, проводимые в академиях наук и университетах Азербайджана, Армении, Беларуси, Грузии, Казахстана, Кыргызстана, России и Украины.

В 2012–2016 гг. Белорусский республиканский фонд фундаментальных исследований, Российский гуманитарный научный фонд, Российский фонд фундаментальных исследований проводили двусторонние конкурсы с академиями наук и организациями, входящими в МААН, по отбору лучших совместных научно-исследовательских проектов ученых Армении, Беларуси, Вьетнама, Кыргызстана, России и Украины и оказывали им финансовую поддержку на паритетной основе.

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова и Московский физико-технический институт (государственный университет) осуществляли для ряда стран СНГ целевую подготовку кадров высокой квалификации.

Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт» совместно с Институтом кристаллографии имени А.В. Шубникова РАН и в сотрудничестве с Объединенным институтом ядерных исследований провели в 2012 г. V Высшие курсы стран СНГ для молодых ученых, аспирантов и студентов старших курсов по современным методам наносистем и материалов.

Объединенный институт ядерных исследований широко и торжественно отметил в этом году свое 60-летие. В связи с этим в 2015–2016 гг. им были проведены Дни Объединенного института ядерных исследований в Грузии, Украине, Молдове и Казахстане, в которых приняла участие делегация этого Института.

МААН оказала поддержку ряду академий наук в их непростых взаимоотношениях с властными структурами. За отчетный период соответствующие обращения Ассоциации направлялись в адрес руководителей Молдовы и России. Вместе с тем в СНГ продолжают процессы структурной реорганизации академий наук, в частности лишения их научных учреждений. Вслед за Российской академией наук уже в 2016 году такой реорганизации подверглась Академия наук Республики Узбекистан, ряд научных учреждений которой выводятся из состава Академии и передаются, в основном, университетам.

МААН успешно взаимодействовала с ЮНЕСКО. Важным событием стало получение Ассоциацией в 2012 г. консультативного статуса в отношении с ЮНЕСКО. В Киеве в 2013 и 2015 годах при финансовой поддержке ЮНЕСКО были проведены два крупных международных научных симпозиума.

За отчетный период состоялось четыре заседания Совета МААН: два в Киеве и по одному в Москве и Ашгабаде. Базовыми организациями выступили академии наук Украины, Туркменистана и Национальный исследовательский центр «Курчатовский институт». Заседание в Ашгабаде было проведено в 2012 г. совместно с Советом Евразийской ассоциации университетов.

В центре внимания МААН также находились: вопросы интеграции науки и образования, безвалютный обмен книжно-журнальной продукцией, организация и проведение летних школ молодых ученых, повышение научного просвещения общественности, издательская деятельность.

Вместе с тем деятельность МААН не лишена недостатков. Далеко не все, что намечается Ассоциацией, удастся реализовать. Не растет число членов Ассоциации. Целесообразно расширить сферу деятельности МААН и привлечь к работе в ней организации других стран мира. Требуется решения вопрос регистрации Ассоциации со статусом юридического лица.

Совет Международной ассоциации академий наук постановляет:

1. Принять к сведению доклад президента МААН академика НАН Украины Б.Е. Патона «Об основных итогах деятельности МААН в 2011–2016 гг.».
2. Одобрить итоги работы МААН в 2011–2016 гг.

Отметить весомый вклад Ассоциации за прошедшее пятилетие в реализации таких проблем и направлений: успешное выполнение международных научных программ в области астрономии и радиобиологии; плодотворную работу научных советов МААН, значительное расширение их сети, а также числа академий наук, выполняющих для научных советов роль базовых академий; конструктивное взаимодействие организаций – ассоциированных членов МААН с академиями наук; реализацию ряда важных масштабных мероприятий по подготовке кадров высокой квалификации и поддержке молодых ученых; продолжающееся на постоянной основе тесное сотрудничество с ЮНЕСКО, которая предоставила МААН консультативный статус, оказывала финансовую поддержку крупным международным симпозиумам, проведенным под эгидой МААН в Киеве.

3. Считать целесообразным:

– продолжать предпринимать необходимые меры по проведению диалога с властными структурами стран, академии наук которых входят в Ассоциацию, с целью защиты интересов науки и ученых, эффективного использования научного потенциала для модернизации национальных экономик;

– развивать партнерские отношения с Евразийской ассоциацией университетов (ЕАУ) (президент – академик РАН В.А. Садовничий), в частности, проработать с этой целью вопрос проведения совместного заседания Совета МААН и Совета ЕАУ;

– разработать комплекс мер и мероприятий, направленных на повышение эффективности деятельности Ассоциации, осуществления ее модернизации и адаптации к современным условиям. Просить академии наук и организации – ассоциированные члены направить свои предложения в аппарат Совета МААН;

– подготовить и издать бюллетени МААН, содержащие уставы академий наук, а также основные законы и нормативные акты, регламентирующие функционирование сферы науки, взаимодействие науки и образования.

4. С целью информирования широких кругов общественности о МААН, истории ее создания и деятельности рекомендовать академиям наук опубликовать в средствах массовой информации и академических изданиях на национальных языках статьи президента МААН академика НАН Украины Б.Е. Патона «Межакадемическое сотрудничество: как это было» (Независимая газета от 24.06.2015 г.) и «Международная ассоциация академий наук: два десятилетия консолидации ученых на постсоветском пространстве» (журнал «Вопросы истории естествознания и техники», 2015 г., т. 36, № 3).

5. Довести данное решение Совета МААН до сведения научной общественности стран, академии наук которых входят в Ассоциацию.

Заместитель Председателя
Президиума Национальной
академии наук Беларуси



С.Я.Килин