

ОБ'ЄДНАННЯ ЗУСИЛЬ З МЕТОЮ РОЗВИТКУ НАНОТЕХНОЛОГІЙ

ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ ПОСТАНОВА

08.07.2009 м. Київ № 201

Щодо створення Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД

Президія НАН України заслухала інформацію першого віце-президента НАН України академіка НАН України А.П.Шпака про участь делегації НАН України у роботі організаційно-інформаційного форуму «Створення Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД», який відбувся у м. Дубні (РФ) 1-2 липня 2009 р. на базі Об'єднаного інституту ядерних досліджень (ОІЯД). Форум проведено за ініціативи ОІЯД спільно з Російським науковим центром «Курчатовський інститут» (РНЦ «Курчатовський інститут»), Міжнародною асоціацією академій наук (МААН), Федеральним агентством Російської Федерації по управлінню особливими економічними зонами за фінансової підтримки Міждержавного фонду гуманітарного співробітництва держав-учасниць СНД. Форум став важливим заходом з реалізації рамкової угоди про створення Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД, укладеної між МААН, РНЦ «Курчатовський інститут», ОІЯД у лютому 2009 р.

У форумі взяли участь представники Виконкому СНД, міністерств, національних академій наук, торгово-промислових палат, наукових і освітянських центрів, державних і приватних корпорацій у сфері високих технологій країн СНД, а також Німеччини, інших країн поза межами СНД. Зокрема, академічна галузь науки була представлена ученими академій наук Азербайджану, Білорусі, Киргизстану, Молдови, Росії, України.

За результатами роботи форуму були прийняті «Рекомендації організаційно-інформаційного форуму «Створення Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД» (російською мовою, додаються), підписані представниками делегацій, які взяли участь у форумі.

З метою широкого залучення вчених, наукових установ НАН України до співробітництва в галузі науки, інновацій і освіти держав Співдружності, зокрема в рамках Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД, використання можливостей Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД з підготовки кадрів у сфері нанотехнологій, стажування молодих учених і спеціалістів, виконання спільних науково-дослідних проектів, участі в заходах центру Президія НАН України постановляє:

1. Інформацію першого віце-президента НАН України академіка НАН України А.П.Шпака щодо роботи форуму «Створення Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД» взяти до відома.

2. Вважати за доцільну активну участь учених, наукових колективів, наукових установ НАН України в заходах і проектах з усього спектра напрямів діяльності Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД.

3. Академікам-секретарям відділень НАН України розглянути на засіданнях бюро відділень питання про залучення відповідних наукових установ до співпраці із зазначеним центром на основі опрацювання Рекомендацій організаційно-інформаційного форуму «Створення Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД» та організувати підготовку пропозицій щодо:

— проведення науково-дослідних робіт з використанням технологічних можливостей ОІЯД, РНЦ «Курчатовський інститут», а також у подальшому Центру колективного користування дослідницьким та випробувальним обладнанням у Дубні;

— започаткування реалізації можливих спільних з науковими установами Російської академії наук, ОІЯД, РНЦ «Курчатовський інститут» проектів;

— використання освітянських можливостей Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД, ОІЯД, Університету «Дубна» для підготовки і перепідготовки фахівців у галузі нанотехнології в інтересах НАН України, а також інформації по наукових установах НАН України для створення банку даних обладнання країн СНД для користування у сфері нанотехнологій.

4. Центру інтелектуальної власності і передачі технологій НАН України напрацювати пропозиції щодо гармонізації професійної термінології у сфері інновацій та взяти участь у відповідній спеціальній нараді, що має бути організована в одній із країн СНД.

5. Науково-організаційному відділу Президії НАН України забезпечити доведення Рекомендацій організаційно-інформаційного форуму «Створення Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД» до відома всіх академій наук і організацій – членів/асоційованих членів МААН, підготувати питання щодо їхньої участі у створенні і співробітництві з Міжнародним інноваційним центром нанотехнологій СНД на розгляд Ради МААН, засідання якої відбудеться у вересні 2009 р. у м.Кишиневі (Молдова).

6. Доручити редакції журналу «Вісник Національної академії наук України» опублікувати Рекомендації організаційно-інформаційного форуму «Створення Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД» (м.Дубна, РФ, 1-2 липня 2009 р.) у черговому числі журналу.

7. Доручити Центру практичної інформатики НАН України розмістити на сайті НАН України в розділі «Новини» Рекомендації організаційно-інформаційного форуму «Створення Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД» (м. Дубна, РФ, 1–2 липня 2009 р.).

8. Взяти до відома, що консультації стосовно Рекомендацій організаційно-інформаційного форуму «Створення Міжнародного інноваційного центру нанотехнологій СНД» можна отримати в заступника директора Об'єднаного інституту ядерних досліджень з інноваційного розвитку Рузаєва Олександра Васильовича (Росія, м.Дубна, тел. 8 10-7-49621-6-50-26).

9. Контроль за виконанням цієї постанови покласти на першого віце-президента НАН України академіка НАН України А.П. Шпака.

**Президент
Національної академії наук України
академік НАН України Б.Є. ПАТОН**

**Головний учений секретар
Національної академії наук України
академік НАН України А.Г. ЗАГОРОДНІЙ**

РЕКОМЕНДАЦИИ

организационно-информационного форума «Создание Международного инновационного центра нанотехнологий СНГ»

г. Дубна 1-2 июля 2009

При поддержке Межгосударственного фонда гуманитарного сотрудничества государств-участников СНГ (МФГС) в Дубне 1–2 июля 2009 года по инициативе Международной межправительственной организации «Объединенный институт ядерных исследований» (ОИЯИ) совместно с РНЦ «Курчатовский институт», Международной ассоциацией академий наук (МААН) и Федеральным агентством по управлению особыми экономическими зонами состоялся организационно-информационный форум «Создание Международного инновационного центра нанотехнологий СНГ».

Проведение Форума стало важным шагом в реализации принятого главами государств Содружества по инициативе Совета МААН Решения об активизации сотрудничества в области прикладной и фундаментальной науки, а также решений Совещания руководителей государственных организаций по науке и технике стран СНГ с участием представителей МААН 1-3 октября 2008 года в Бишкеке.

В Форуме приняли участие представители Исполкома СНГ, министерств, национальных академий наук, торгово-промышленных палат, научных и образовательных центров, государственных и частных корпораций в сфере высоких технологий стран СНГ.

Участники Форума с удовлетворением отмечают, что сотрудничество государств Содружества в области науки, инноваций и образования является в настоящее время одним из важнейших направлений обеспечения социально-экономического прогресса и повышения конкурентоспособности как отдельных стран, так и Содружества в целом, его укрепления и развития.

Участники Форума считают, что Международный инновационный центр нанотехнологий СНГ (далее – МИЦНТ или Центр) станет важным элементом формирования в странах Содружества единого инновационного, образовательного и научного пространства, и его создание является особенно актуальным в рамках проведения в 2010 году Года науки и инноваций в СНГ.

МИЦНТ будет создан в форме юридического лица, учредителями которого станут научные, образовательные, инновационные и финансовые организации. Его деятельность будет ориентирована на коммерциализацию результатов научно-технической деятельности и финансироваться из государственных и частных источников.

Участники Форума подтверждают намерение создать МИЦНТ в Дубне на базе Объединенного института ядерных исследований, РНЦ «Курчатовский институт», с использованием преимуществ особой экономической зоны, выражают принципиальное одобрение предложенной модели МИЦНТ и считают приоритетными на ближайшую перспективу следующие направления и мероприятия:

1. Завершение разработки в 2009 г. пакета нормативных документов МИЦНТ, проведение рабочих встреч в странах Содружества для разъяснения задач, механизма и форм деятельности Центра. Обращение в государственные организации по науке и технике, национальные академии наук и торгово-промышленные палаты стран СНГ с

просьбой определить до 1 октября 2009 г. уполномоченные организации для учреждения в МИЦНТ.

2. Проведение в декабре 2009 г. в Дубне учредительного форума «Международный инновационный центр нанотехнологий стран СНГ — статус и перспективы», цель которого — утвердить и подписать учредительные документы МИЦНТ и начать процедуру юридической регистрации Центра.

3. Организация совместной работы с Россотрудничеством по формированию филиалов или представительств МИЦНТ с использованием возможностей Российских центров науки и культуры в государствах-участниках СНГ. Расширение практики проведения в странах международных конференций, семинаров, выставок и других мероприятий, связанных с деятельностью в сфере нанотехнологий и инноваций; развитие различных форм сотрудничества с бизнес-сообществом, профессиональными объединениями, ассоциациями организаций, ведущих деятельность в сфере нанотехнологий.

4. Продолжение работы по подготовке кадров для стран в сфере нанотехнологий и инновационного менеджмента с использованием образовательных возможностей МИЦНТ, УНЦ ОИЯИ, Университета «Дубна», других университетов России и стран СНГ, в том числе проведение Высших курсов СНГ по нанотехнологиям и стажировок молодых ученых и специалистов. Организация выездных образовательных сессий в странах СНГ.

5. Участие в научно-исследовательских проектах с использованием технологических возможностей ОИЯИ и РНЦ «Курчатовский институт», а впоследствии Центра коллективного пользования исследовательским и испытательным оборудованием в Дубне. Создание банка данных оборудования стран СНГ для использования в сфере нанотехнологий.

6. Гармонизация правовых норм использования интеллектуальной собственности, профессиональной терминологии в сфере инноваций. Организация специального совещания по этим вопросам в одной из стран СНГ.

7. Реализация прикладных высокотехнологичных проектов с целью их коммерциализации и выхода на единый рынок наноиндустрии с использованием возможностей и преимуществ особой экономической зоны в Дубне. Содействие привлечению высокотехнологичных компаний из стран СНГ в качестве резидентов особой экономической зоны.

8. Организация работы по привлечению дополнительных частных государственных источников финансирования МИЦНТ в странах СНГ, а также работы по заключению соглашений о сотрудничестве Центра с Европейским институтом инноваций и технологий, с ведущими научно-образовательными и инновационными центрами в Европе.

9. Объединение экспертного нанотехнологического сообщества и содействие формированию единого интеллектуального пространства. Создание электронного контента учебной и монографической литературы по нанотехнологиям.

10. В 2010 г. на этапе стартового функционирования МИЦНТ решение задач исследовательско-образовательного характера, в том числе проведение под эгидой Центра:

- конкурса нанотехнологических (инновационных) проектов компаний, в том числе намеревающихся получить статус резидента ОЭЗ в Дубне;
- выставки нанотехнологических (инновационных) компаний;
- научной конференции по нанотехнологиям;
- олимпиады (школьников, студентов и др.) по нанотехнологиям.

11. В 2009–2010 гг. содействие созданию наноцентра в Дубне совместно с РосОЭЗ и государственной корпорацией «Роснано», который будет использоваться МИЦНТ в целях:

- реализации проектов участников Центра по организации исследований и разработок в области нанотехнологий, наноматериалов и наносистем, в создании и модернизации экспериментальной базы;
- обеспечения условий для развития научных школ и подготовки молодых специалистов.

12. Деятельность в рамках МИЦНТ по развитию инновационной инфраструктуры с использованием:

- центра трансфера технологий в особой экономической зоне в Дубне совместно с ГК «Роснано», ведущими инвестиционными компаниями России и инвестиционными организациями стран СНГ;
- фондов «посевного» и венчурного финансирования совместно с ОАО «Российская венчурная компания», ГК «Роснано» и венчурными организациями стран СНГ;
- бизнес-инкубаторов и других инновационных структур.

Просить МФГС, Росотрудничество, Роснауку, РосОЭЗ и другие заинтересованные организации стран СНГ, с учетом имеющихся возможностей, оказать поддержку практической реализации указанных предложений.

Рекомендации подписали представители делегаций, принявших участие в Форуме:

от от Азербайджанской Республики
от Республики Армения
от Республики Беларусь
от Грузии *(в качестве наблюдателя)*
от Республики Казахстан
от Кыргызской Республики
от Республики Молдова
от Российской Федерации (РАН)
от Туркменистана
от Республики Узбекистан
от Украины
от Объединенного института ядерных исследований

О. АБДИНОВ
А. АЛЕКСАНЯН
С. ГАПОНЕНКО
М. ЦУЛАЯ
А. ТУЛЕУШЕВ
И. АШИМОВ
И. ТИГИНЯНУ
С. АЛДОШИН
М. ЯЗБЕРДИЕВ
А. ИНОЯТОВ
А. ШПАК
А. СИСАКЯН

СОГЛАШЕНИЕ О СОТРУДНИЧЕСТВЕ в создании Международного инновационного центра нанотехнологий стран СНГ

г. Москва 13 февраля 2009 г.

Международная ассоциация академий наук (далее – МААН) в лице Президента **Патона Бориса Евгеньевича,**

Российский научный центр «Курчатовский институт» (далее – РНЦ «КИ») в лице Директора **Ковальчука Михаила Валентиновича,**

Международная Межправительственная научно-исследовательская организация Объединенный институт ядерных исследований (далее – ОИЯИ) в лице Директора **Сисакяна Алексея Норайровича,**

в дальнейшем совместно именуемые Стороны,
соглашаясь, что

МААН является международной организацией, осуществляющей содействие развитию международного научного сотрудничества национальных и государственных академий наук государств-участников СНГ,

РНЦ «КИ» является ведущим междисциплинарным российским научным центром в области фундаментальных и прикладных исследований и головной организацией в Российской Федерации в сфере нанотехнологий,

ОИЯИ единственная на территории СНГ международная межправительственная научно-исследовательская организация, членами которой являются девять государств СНГ, осуществляющая междисциплинарные фундаментальные и прикладные исследования, и что вокруг ОИЯИ на территории г. Дубна (Московская область) создается особая экономическая зона (ОЭЗ) технико-внедренческого типа,

заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

1. Предметом сотрудничества в рамках Соглашения является совместное участие Сторон в создании Международного инновационного центра нанотехнологий стран СНГ (далее – МИЦНТ СНГ).

2. Стороны будут письменно согласовывать действия по выполнению Соглашения в пределах своих полномочий, рассматривать проблемы, возникающие в процессе реализации Соглашения, и принимать по ним согласованные решения.

3. В процессе сотрудничества и реализации настоящего Соглашения Стороны будут рассматривать наиболее целесообразные и эффективные пути дальнейшего развития финансового и организационного взаимодействия.

4. Стороны будут совместно участвовать в создании Международного инновационного центра нанотехнологий стран СНГ (МИЦНТ СНГ) на базе РНЦ «Курчатовский институт» и ОИЯИ, с использованием возможностей особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Дубна».

5. Стороны будут привлекать научные, образовательные и инновационные организации стран СНГ к участию в МИЦНТ СНГ и тем самым содействовать формированию международного инновационного нанотехнологического кластера СНГ, опирающегося на деятельность РНЦ «КИ», ОИЯИ, других организаций государств-участников СНГ и членов МААН, с использованием возможностей особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Дубна».

6. Стороны будут координировать создание и функционирование Центров коллективного пользования оборудованием, создаваемых РНЦ «Курчатовский институт» и ОИЯИ.

7. Стороны намерены совместно участвовать в создании ИТ-инфраструктуры нового поколения, основанной на принципах грид-технологий и сервисно – ориентированной архитектуры.

8. Стороны рассматривают возможность реализации в МИЦНТ СНГ совместных наукоемких проектов с привлечением ресурсов государств-участников СНГ в рамках частного-государственного партнерства.

9. Стороны считают целесообразным и будут содействовать получению инновационными компаниями стран СНГ статуса резидента особой экономической зоны в Дубне и участника МИЦНТ СНГ.

10. Стороны будут реализовывать совместные образовательные проекты по подготовке и повышению квалификации специалистов, сформируют в рамках МИЦНТ СНГ базовый образовательный центр СНГ в сфере нанотехнологий и будут ежегодно проводить Высшие курсы для молодых ученых и специалистов стран СНГ в Дубне и Москве.

11. Конфиденциальность:

11.1. Вся передаваемая друг другу финансовая, коммерческая и иная информация, связанная с деятельностью Сторон и их контрагентов в рамках настоящего Соглашения, будет считаться конфиденциальной. Информация, которую одна из Сторон относит к конфиденциальной и сообщила об этом другим Сторонам, является конфиденциальной для других Сторон.

11.2. Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность всей информации, полученной в рамках настоящего Соглашения, и предпринимать все разумные меры для сохранения в строгой конфиденциальности всех данных, полученных после подписания настоящего Соглашения.

11.3. Конфиденциальная информация может быть предоставлена третьим лицам только с письменного согласия Сторон, а также руководству и служащим Сторон исключительно для целей участия Сторон в совместных проектах и программах.

11.4. В случае, если конфиденциальная информация станет известна третьим лицам из иных источников, Стороны не несут ответственности за разглашение такой информации.

12. Для координации деятельности по выполнению настоящего Соглашения Стороны создадут совместный Координационный комитет в составе:

Сопредседатели:

- Президент Международной ассоциации академий наук,
- Директор РНЦ «Курчатовский институт»,
- Директор Международной Межправительственной научно-исследовательской организации Объединенный институт ядерных исследований.

Стороны письменно уведомляют друг друга о представителях, назначаемых в Координационный комитет.

13. Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами, действует в течение 3-х лет и может быть пролонгировано по соглашению Сторон на новый срок.

14. Отношения, обусловленные данным соглашением, не влияют на юридическую самостоятельность Сторон настоящего Соглашения, в связи с осуществлением ими своей основной деятельности как самостоятельных юридических лиц.

15. Стороны не наделяются правом передачи, независимо от формы такой передачи, прав и обязанностей, вытекающих из настоящего Соглашения, третьим лицам без письменного согласия на такую передачу всех Сторон настоящего Соглашения.

16. Неурегулированные настоящим Соглашением вопросы, связанные с его исполнением, отражаются в Дополнениях к настоящему Соглашению, которые являются неотъемлемой его частью.

17. Споры и разногласия между Сторонами, которые могут возникнуть в ходе реализации настоящего Соглашения, подлежат разрешению путем переговоров на основе принципов взаимопонимания и партнерства.

18. Если какое-либо из положений настоящего Соглашения утрачивает свою силу или значение, оставшаяся часть Соглашения сохраняется в силе, а недействующее положение заменяется положением, по возможности, более близким по целям или действию к первоначальному положению.

19. В случае реорганизации одной из Сторон права и обязанности по настоящему Соглашению переходят по взаимному согласию к правопреемнику реорганизуемой Стороны в полном объеме.

20. Настоящее Соглашение составлено в трех экземплярах по одному экземпляру для каждой из Сторон.

**Президент МААН
Б.Е. ПАТОН**

**Директор ОИЯИ
А.Н. СИСКАЯН**

**Директор РНЦ «КИ»
М.В. КОВАЛЬЧУК**

ПРЕЗИДІЯ НАЦІОНАЛЬНОЇ АКАДЕМІЇ НАУК УКРАЇНИ ПОСТАНОВА

08.07.2009 м. Київ № 203

Про Угоду про співробітництво Міжнародної асоціації академій наук і Російського наукового центру «Курчатовський інститут»

Президія НАН України заслухала інформацію про Угоду про співробітництво Міжнародної асоціації академій наук і Російського наукового центру «Курчатовський інститут» (далі — Угода), укладену в травні 2009 р.

Міжнародна асоціація академій наук (МААН) і Російський науковий центр (РНЦ) «Курчатовський інститут» уклали Угоду з метою об'єднання зусиль у галузі розвитку нанотехнологій, сприяння створенню єдиного нанотехнологічного простору країн СНД, формуванню і використанню єдиної науково-дослідницької інфраструктури держав Співдружності, взаємодії центру з академіями і організаціями, які входять до МААН, з широкого кола питань і проблем, що становлять взаємний інтерес (текст Угоди додається).

РНЦ «Курчатовський інститут», який відповідно до Угоди ввійшов до складу МААН як асоційований член, зобов'язався в силу наявних можливостей на певних умовах забезпечувати вченим академій наук і організацій — членів (асоційованих членів) МААН доступ до дослідницьких комплексів центру для проведення наукових досліджень і виконання розробок, сприяти цим академіям наук і організаціям щодо ознайомлення з досвідом своєї наукової, освітньої та інноваційної діяльності; надавати академіям наук — членам МААН на договірних засадах можливість для стажування їхніх учених у центрі, а також здійснювати підготовку аспірантів і докторантів з цих академій наук тощо.

З метою розвитку та поглиблення міжнародного наукового співробітництва НАН України, залучення зацікавлених наукових установ НАН України до активного використання можливостей, що визначаються Угодою про співробітництво між МААН і РНЦ «Курчатовський інститут», Президія НАН України постановляє:

1. Інформацію президента НАН України академіка НАН України Б.Є. Патона щодо Угоди про співробітництво Міжнародної асоціації академій наук і Російського наукового центру «Курчатовський інститут» взяти до відома.

2. Академікам-секретарям відділень НАН України розглянути положення зазначеної Угоди та забезпечити залучення зацікавлених наукових установ до участі в її реалізації.

3. Доручити редакції журналу «Вісник Національної академії наук України» опублікувати текст Угоди в черговому числі журналу.

4. Доручити Центру практичної інформатики НАН України розмістити на сайті НАН України текст Угоди в розділі «Новини».

5. Взяти до відома, що відповідно до розподілу обов'язків між членами Президії НАН України, затвердженого постановою Президії НАН України від 13.05.09 № 141, за зв'язки НАН України з РНЦ «Курчатовський інститут» відповідає академік-секретар Відділення ядерної фізики та енергетики НАН України академік НАН України І.М.Неклюдов.

6. Контроль за виконанням цієї постанови покласти на Науково-організаційний відділ Президії НАН України.

**Президент
Національної академії наук України
академік НАН України Б.Є. ПАТОН**

**Головний учений секретар
Національної академії наук України
академік НАН України А.Г. ЗАГОРОДНІЙ**

СОГЛАШЕНИЕ

о сотрудничестве Международной ассоциации академий наук и Российского научного центра «Курчатовский институт»

г. Москва 20 мая 2009 г.

Международная ассоциация академий наук (МААН) — неправительственная самоуправляемая организация в лице Президента Патона Бориса Евгеньевича и

Федеральное государственное учреждение Российский научный центр «Курчатовский институт» (РНЦ «Курчатовский институт»), в лице Директора Ковальчука Михаила Валентиновича,

именуемые в дальнейшем Стороны,
соглашаясь, что

МААН является международной организацией, осуществляющей содействие развитию международного научного сотрудничества национальных и государственных академий наук государств — участников СНГ.

РНЦ «Курчатовский институт» является ведущим междисциплинарным российским научным центром в области фундаментальных и прикладных исследований и головной организацией в Российской Федерации в сфере нанотехнологий,

исходя из целесообразности объединения усилий Сторон в области развития нанотехнологий, содействию созданию единого нанотехнологического пространства стран СНГ, формированию и использованию единой научно-исследовательской инфраструктуры государств Содружества, развития взаимодействия РНЦ «Курчатовский институт» с академиями наук и организациями, входящими в МААН по широкому кругу вопросов и проблем, представляющих взаимный интерес,

заключили настоящее соглашение о нижеследующем:

Статья 1

РНЦ «Курчатовский институт» входит в состав МААН в качестве ассоциированного члена. Для РНЦ «Курчатовский институт» этот статус не требует уплаты вступительного и ежегодных взносов.

Статья 2

РНЦ «Курчатовский институт» имеет право:

заблаговременно получать информацию о проведении очередного заседания Совета МААН, его повестке дня и принимать участие в заседаниях Совета МААН;

вносить на рассмотрение Совета МААН вопросы для обсуждения на его заседаниях;

принимать участие в подготовке важнейших документов Совета МААН (постановления, обращения, меморандумы и т.п.) по вопросам состояния и развития фундаментальной науки, высшего образования и их интеграции, использования достижений науки для инновационного развития экономики;

принимать участие в формировании ежегодного плана крупных мероприятий, реализуемых по линии МААН;

принимать участие в формировании и деятельности научных и консультативных советов, создаваемых при МААН, и использовать их возможности для проведения научных экспертиз;

выдвигать кандидатуры на присуждение медали МААН «За содействие развитию науки»;

регулярно получать на бесплатной основе справочные издания МААН, а также Бюллетень МААН и публиковать в нем информационные сообщения;

свободно выйти из МААН, что осуществляется после официального уведомления Совета МААН не менее чем за три месяца и с последующим урегулированием договорных обязательств Сторон.

Статья 3

Директор РНЦ «Курчатовский институт» может выступать на заседаниях Совета МААН с сообщениями и докладами. Директор РНЦ «Курчатовский институт» принимает участие в работе Совета МААН с правом решающего голоса по вопросам взаимодействия МААН и РНЦ «Курчатовский институт».

Статья 4

РНЦ «Курчатовский институт» в силу имеющихся возможностей:

обеспечивает на договорных началах и с учетом установленного порядка доступ ученым из академий наук и организаций, входящих в МААН, к имеющимся в РНЦ «Курчатовский институт» исследовательским комплексам для проведения научных исследований и выполнения разработок;

оказывает академиям наук и организациям, состоящим в МААН, консультативную и информационную помощь в части ознакомления с опытом своей научной, образовательной и инновационной деятельности;

предоставляет академиям наук-членам МААН на договорных условиях возможности для стажировки их ученых в РНЦ «Курчатовский институт»;

осуществляет на договорных началах подготовку аспирантов и докторантов из академий наук, входящих в МААН;

предоставляет свою базу для проведения заседания Совета МААН;

ежегодно бесплатно передает Национальной библиотеке Украины им. В.И. Вернадского – базовому учреждению Совета директоров научных библиотек и информационных центров национальных академий наук, функционирующему при МААН, по одному экземпляру научной и учебно-методической литературы, изданной на базе РНЦ «Курчатовский институт», Порядок такой передачи будет согласован Сторонами дополнительно.

Статья 5

Стороны особое внимание уделяют развитию сотрудничества в области нанотехнологий.

Статья 6

Стороны будут содействовать созданию в СНГ нанотехнологической сети, объединяющей заинтересованные научные и образовательные организации, имеющие отношение к этой тематике. В частности, Стороны будут совместно участвовать в создании Международного инновационного центра нанотехнологий стран СНГ на базе РНЦ «Курчатовский институт» и ОИЯИ, с использованием возможностей особой экономической зоны технико-внедренческого типа «Дубна».

Статья 7

Стороны будут оперативно информировать друг друга о принимаемых ими важнейших решениях, представляющих интерес для другой Стороны.

Статья 8

Стороны будут своевременно уведомлять друг друга о проводимых ими важнейших мероприятиях, в том числе о международных конференциях, симпозиумах, семинарах, и содействовать участию в них своих представителей.

Статья 9

Стороны по запросам друг друга будут обмениваться нормативно-правовыми документами по вопросам, имеющим отношение к сферам науки и высшего образования и представляющим взаимный интерес.

Статья 10

Стороны будут по запросам друг друга направлять информацию о своей деятельности, представляющую интерес для другой Стороны.

Статья 11

Участие каждой из Сторон в настоящем Соглашении не является приоритетным по отношению к другим аналогичным соглашениям и не ограничивает права Сторон на их участие в других соглашениях.

В процессе сотрудничества и реализации настоящего Соглашения Стороны будут рассматривать наиболее целесообразные и эффективные пути дальнейшего развития финансового и организационного взаимодействия.

Статья 12

Вся передаваемая друг другу финансовая, коммерческая и иная информация, связанная с деятельностью Сторон и их контрагентов в рамках настоящего Соглашения, будет считаться конфиденциальной. Информация, которую одна из Сторон относит к конфиденциальной и сообщила об этом другим Сторонам, является конфиденциальной для других Сторон.

Стороны обязуются соблюдать конфиденциальность всей информации, полученной в рамках настоящего Соглашения, и предпринимать все разумные меры для сохранения в строгой конфиденциальности всех данных, полученных после подписания настоящего Соглашения.

Конфиденциальная информация может быть предоставлена третьим лицам только с письменного согласия Сторон, а также руководству и служащим Сторон исключительно для целей участия Сторон в совместных проектах и программах.

В случае, если конфиденциальная информация станет известна третьим лицам из иных источников, Стороны не несут ответственности за разглашение такой информации.

Статья 13

Отношения, обусловленные данным соглашением, не влияют на юридическую самостоятельность Сторон настоящего Соглашения, в связи с осуществлением ими своей основной деятельности как самостоятельных юридических лиц.

Статья 14

Стороны не наделяются правом передачи, независимо от формы такой передачи, прав и обязанностей, вытекающих из настоящего Соглашения, третьим лицам без письменного согласия на такую передачу всех Сторон настоящего Соглашения.

Статья 15

Неурегулированные настоящим Соглашением вопросы, связанные с его исполнением, отражаются в Дополнениях к настоящему Соглашению, которые являются неотъемлемой его частью.

Статья 16

Споры и разногласия между Сторонами, которые могут возникнуть в ходе реализации настоящего Соглашения, подлежат разрешению путем переговоров на основе принципов взаимопонимания и партнерства.

Статья 17

Если какое-либо из положений настоящего Соглашения утрачивает свою силу или значение, оставшаяся часть Соглашения сохранится в силе, а недействующее положение заменяется положением, по возможности, более близким по целям или действию к первоначальному положению.

Статья 18

В случае реорганизации одной из Сторон права и обязанности по настоящему Соглашению переходят по взаимному согласию к правопреемнику реорганизуемой Стороны в полном объеме.

Статья 19

Настоящее Соглашение вступает в силу с момента его подписания Сторонами, действует в течение 3-х лет и может быть пролонгировано по соглашению Сторон на новый срок.

Настоящее Соглашение подписано в двух экземплярах на русском языке. Оба экземпляра имеют одинаковую силу.

Статья 20

Стороны обязуются воздерживаться от действий, наносящих моральный или материальный ущерб друг другу.

Статья 21

Настоящее Соглашение составлено в двух экземплярах по одному экземпляру для каждой из Сторон.

**Президент Международной
ассоциации академий наук Б.Е. ПАТОН**

**Директор Российского научного центра
«Курчатовский институт» М.В. КОВАЛЬЧУК**