

**Рекомендации Международного симпозиума  
«Отношение общества и государства к науке в  
условиях современных экономических кризисов:  
тенденции, модели, поиск путей улучшения  
взаимодействия», Киев, 2-5 июня 2013 г.**

Обсудив проблемы, связанные с состоянием и тенденциями развития науки в Украине и мире в условиях кризисных явлений, влиянием экономических и научных кризисов на отношение общества и государства к науке, рассмотрением науки как антикризисного фактора и поиском путей оптимизации политики государства по отношению к науке и инновационному развитию, выработкой форм законодательной и финансовой поддержки академической и университетской науки в Украине, известной своими пионерскими результатами в области фундаментальных наук – физики, химии, молекулярной биологии и генетики, вычислительной техники и кибернетики, синтеза новых материалов с заданными свойствами и других научных на-

правлений, – участники Симпозиума считают целесообразным для скорейшего преодоления порожденных кризисом трудностей и проблем послекризисного периода сформулировать для органов государственной власти и научного сообщества следующие предложения и рекомендации:

**Международный уровень**

1. Обратить внимание руководств стран СНГ на ключевую роль академической науки для развития фундаментальных исследований и обеспечения должного уровня образования в постсоциалистических странах. Указать на необходимость более действенно поддерживать развитие национальных академий наук и Международной ассоциации академий наук. Создать группу специалистов при МААН с уча-

стием представителей МИД Украины для обсуждения проблем глобального управления.

2. Акцентировать внимание правительств стран СНГ на опасности устранения программно-целевых методов из практики государственного управления во многих странах, принять решительные и безотлагательные меры для возрождения программно-целевого подхода, использования всех его возможностей в целях решения конкретных проблем развития науки и технологий.

3. Внести предложение руководству МААН о создании научноведческих и историко-научных структур в научных и образовательных сферах стран-участниц.

4. Руководителям академических и отраслевых научных учреждений стран СНГ запланировать проведение прогнозно-технологического развития и широкое использование их результатов для стратегического планирования и практической организации инновационного развития экономики государств; предусмотреть меры по повышению качества научно-технической экспертизы, в т.ч. приглашая ученых с мировым именем.

#### **Национальный уровень**

5. Акцентируя внимание на стратегическом приоритете научной сферы и ее ключевом характере для обеспечения престижа и национальной безопасности государства, Кабинету Министров и Верховному Совету Украины принять меры для законодательного подкрепления кардинального наращивания научно-емкости ВВП, ориентируясь на поставленную Европейским Союзом цель выйти к 2020 г. на уровень затрат на научные исследования и разработки из всех источников 3% ВВП. Считать глубоко ошибочной ориентацию на финансирование только тех разработок, которые сулят немедленную отдачу.

6. Министерству образования и науки Украины рекомендовать отказаться от механического переноса западных стандартов и нормативов на отечественную научную систему и осторожнее использовать опыт западных стран при выработке научно-технической и инновационной политики.

7. Верховному Совету Украины принять меры по законодательному восстановлению механизмов формирования и реализации политики приоритетов в научно-технологиче-

ской и инновационной сферах страны.

8. Властным структурам Украины принять меры к созданию и стимулированию деятельности государственных и частных фондов поддержки научной, научно-технической и инновационной деятельности.

#### **Уровень Президиума НАН Украины**

9. Президиуму НАН Украины, общественным объединениям ученых рекомендовать предпринять усилия для формирования общих позиций и кардинального повышения политической силы науки как фактора общественного и социального развития, наращивания и реального использования социального капитала науки для преодоления последствий экономического кризиса.

10. Президиуму НАН Украины и МОН Украины разработать и последовательно внедрять системные меры по воспроизведству и ротации научных кадров, в том числе по привлечению талантливой молодежи в науку.

11. Президиуму НАН Украины и МОН Украины рекомендовать создать при высших учебных заведениях инновационные студенческие бизнес-инкубаторы, которые могут сыграть важную роль как для коммерциализации научных разработок, так и для трудоустройства выпускников.

12. Президиуму НАН Украины активизировать популяризацию фундаментальных результатов украинских ученых в прессе, на радио, по телевидению и т.д.; незамедлительно поднять вопрос о необходимости восстановления академической книжной сети.

#### **Уровень научноведческого и историко-научного сообщества Украины**

13. На страницах научных периодических изданий, в том числе ЦИПИН им. Г.М. Доброзвана НАН Украины, больше публиковать юбилейных и мемориальных статей по истории науки и техники. Восстановить рубрику «Актуальные проблемы современной науки» в международном журнале «Наука и научоведение» и обеспечивать ее статьями, написанными ведущими учеными Академии наук, входящих в МААН.

14. Опубликовать материалы Симпозиума. На основе тематических докладов, представленных на секции «Кризисы в науке и выходы из них (исторические сюжеты)», подготовить и издать в 2013 г. тематический номер периодического сборника «Очерки истории естествознания и техники».