

## КУРСОМ РЕФОРМУВАННЯ І РОЗВИТКУ СФЕРИ НАУКИ

З 11 по 14 жовтня цього року делегація Національної академії наук України перебувала в Алмати на запрошення Національної академії наук Республіки Казахстан у зв'язку з її 60-річчям. 12 жовтня відбулося чергове засідання Ради Міжнародної асоціації академій наук (МААН) – неурядової організації, яка була створена у 1993 р. і об'єднує сьогодні академії наук усіх країн СНД та В'єтнаму, а також низку відомих у світі університетів і фондів підтримки науки. Від часу заснування МААН її штаб-квартира розташована у Києві. Організаційне забезпечення Асоціації здійснює НАН України, а її президент академік НАН України Б.Є. Патон усі ці роки незмінно очолює МААН. Діяльність Асоціації сприяє підвищенню престижу НАН України та нашої держави на міжнародній арені.

Учасники засідання заслухали доповідь президента МААН академіка НАН України Б.Є. Патона «Про основні підсумки діяльності МААН у 2001–2006 рр. і шляхи підвищення її ефективності». Відбувся жвавий обмін думками про сучасні тенденції реформування і розвитку наукової сфери академій наук і організацій – членів МААН, удосконалення роботи Асоціації, посилення її ролі в міжнародному науковому співробітництві, використання можливостей ЮНЕСКО для розв'язання завдань, що стоять перед МААН тощо. З обговорених питань прийнято низку рішень. Зокрема, заплановано підготувати звернення Асоціації до глав держав СНД щодо розгляду на найближчому саміті питання про стан науки у країнах Співдружності.

Президентом МААН на наступний 5-річний термін обрано президента Національної академії наук України академіка НАН України Бориса Євгеновича Патона.

13 жовтня в Алмати відбулося урочисте зібрання, присвячене 60-річчю НАН Республіки Казахстан. Виступаючи перед його учасниками з промовою, Президент Казахстану Н.А. Назарбаєв розповів про початок реалізації національної стратегії входження його країни до спільноти п'ятдесяти найбільш конкурентоспроможних держав світу. Для цього формується економіка інноваційного типу. Причому саме науково-технологічні ресурси мають стати основним фактором інноваційного розвитку. Визначено п'ять пріоритетних науково-технічних напрямів: біотехнології, нанотехнології, космічна діяльність, інформаційно-комунікаційні технології і технології для вуглеводневої та гірничо-металургійної промисловості. Передбачено за кожним з цих напрямів створити національну лабораторію.

Н.А. Назарбаєв підкреслив, що найближчими роками фінансування науки зросте у 25 разів, і до 2012 р. його обсяг становитиме близько 2,7 млрд доларів (понад 5% ВВП). Наміри дуже амбітні, адже сьогодні жодна країна світу, навіть США, не виділяє таких обсягів коштів на науку.

Після закінчення урочистого зібрання відбулася зустріч Президента Республіки Казахстан з керівниками делегацій, які прибули на ювілей. Н.А. Назарбаєв пообіцяв посприяти винесенню питання про науку на розгляд глав держав СНД. Участь Президента Республіки Казахстан у засіданні Ради МААН стала яскравим свідченням розуміння найвищим керівництвом країни ролі науки та вчених у сучасному світі.