

## НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ НАУК УКРАЇНИ: ДОСЯГНЕННЯ 2012 РОКУ ТА ОСНОВНІ НАПРЯМИ ПОДАЛЬШОЇ РОБОТИ

### Сесія Загальних зборів Національної академії наук України, присвячена підсумкам діяльності НАН України в 2012 році

*18 квітня 2013 р. у приміщенні Інституту міжнародних відносин Київського національного університету імені Тараса Шевченка відбулася звітна сесія Загальних зборів Національної академії наук України. У заході взяли участь Віце-прем'єр-міністр України К.І. Грищенко, Голова Державного агентства з питань науки, інновацій та інформатизації України В.П. Семиноженко, іноземні гості, представники наукової громадськості, засобів масової інформації та інші запрошені. Під час роботи сесії було представлено основні результати фундаментальних і прикладних досліджень науково-дослідних установ НАН України, підсумки їхньої участі у вирішенні актуальних державних проблем, зокрема енергозаощадження та енергоефективності, безпечного функціонування ядерно-енергетичного комплексу, модернізації сільського господарства, сфери охорони здоров'я тощо.*

Чергова звітна сесія Загальних зборів Національної академії наук України відбулася 18 квітня 2013 р. У її роботі взяли участь Віце-прем'єр-міністр України К.І. Грищенко, Голова Державного агентства з питань науки, інновацій та інформатизації України В.П. Семиноженко, іноземні гості, представники наукової громадськості та ЗМІ. Академія щороку проводить такі заходи з метою обговорення результатів діяльності її установ за минулий рік, аналізу основних досягнень та найактуальніших проблем, окреслення напрямів подальшої роботи.

Розпочинаючи засідання, Президент Національної академії наук України академік Борис Євгенович Патон у вступному слові зазначив, що для розв'язання низки завдань, які нині постали перед державою, потрібна участь усіх активних верств населення і передусім науковців. «Саме наука має створити підґрунтя подальшого соціально-економічного, культурного та освітнього розвитку», — наголосив Президент Академії.

Далі до слова було запрошено Віце-прем'єр-міністра України Костянтина Івановича Грищенка. На початку своєї промови він оголосив вітання Президента України Віктора Федоровича Януковича до учасників сесії Загальних зборів НАН України.

*Шановні друзі!*

*Щиро вітаю учасників сесії Загальних зборів Національної академії наук України.*

*Українські вчені по праву можуть пишатися своїми багатими традиціями й досягненнями. Особливої уваги заслуговують ваші здобутки у галузях енергетики й енергозбереження, охорони здоров'я, продовольчої безпеки та гуманітарної політики країни.*

*Переконали, що системна взаємодія органів державної влади, наукової спільноти та виробничо-бізнесових структур дасть змогу ефективно розв'язувати найскладніші питання соціально-економічного та культурного розвитку України, сприятиме перетворенню її на сучасну могутню державу.*

*Бажаю всім міцного здоров'я, творчої наснаги, успіхів і благополуччя.*

Віктор Янукович

Напередодні сесії відбулася телефонна розмова Президента України В.Ф. Януковича з Президентом НАН України Б.Є. Патоном, під час якої вони обговорили питання функціонування та розвитку Академії.

Віце-прем'єр-міністр України К.І. Грищенко підкреслив, що будь-які практичні реформи в Україні мають спиратися на міцний теоретичний фундамент, а модернізація держави і суспільства можлива лише за умови активної підтримки з боку наукової спільноти. *«Потрібна злагоджена робота всіх зацікавлених сторін: держави, наукової спільноти та виробничо-бізнесових структур. Це трикутник взаємної відповідальності за розвиток країни»*, — наголосив у своєму виступі Віце-прем'єр-міністр. Він високо оцінив напрацювання НАН України в різних галузях науки і техніки, які, за умови відповідної державної підтримки, можуть дати потужний імпульс зростанню вітчизняної економіки та розвитку суспільства.

У звітній доповіді «Основні підсумки діяльності Національної академії наук у 2012 році та напрями її подальшої роботи» академік Б.Є. Патон зробив основний акцент на пріоритетних наукових напрямках, які активно розвиваються в Академії. Серед них — дослідження нанорозмірних систем, наноматеріалів і нанотехнологій, роботи з молекулярної і клітинної біології та біотехнологій, комплекс досліджень з вивчення будови і еволюції Всесвіту, наукові роботи, спрямовані на розроблення актуальних напрямів модернізації українського суспільства, стратегії сталого людського розвитку тощо. Ці дослідження закладають основи розвитку багатьох галузей, від промисловості до охорони здоров'я.

Президент НАН України зупинився також на питанні наукового забезпечення шляхів вирішення важливих державних проблем. Зокрема, як зазначив академік Б.Є. Патон, владним структурам було надано близько 2 тис. експертних висновків до проектів нормативних актів, а також пропозицій з актуальних питань суспільного розвитку.

Що стосується наукового забезпечення інноваційного розвитку економіки, у допо-

віді було відзначено успішну реалізацію програми з науково-технічного супроводу ядерної енергетики України та проектів з впровадження світлодіодних систем, активну роботу установ Академії в інтересах авіабудівної промисловості та створення ракетно-космічної техніки, запровадження низки біосенсорів, тест-систем та медичних приладів у галузі охорони здоров'я. Крім того, було наголошено на необхідності розширення зв'язків із виробничою сферою, співпраці з галузевими міністерствами, а також активізації взаємодії з приватними виробничими структурами. Не менш важливе значення для Академії має розвиток міжнародних зв'язків, участь учених НАН України в програмах впливових міжнародних організацій, отримання грантів на дослідження, реалізація дослідницьких проектів спільно з науковими центрами інших країн.

Одне з найгостріших питань для Академії — кадрове забезпечення науки, що є наслідком, зокрема, недостатнього рівня фінансування наукової сфери, невирішеності житлових проблем учених.

В обговоренні Звіту про діяльність НАН України у 2012 році та доповіді Президента НАН України академіка НАН України Б.Є. Патона взяли участь академіки НАН України Л.М. Литвиненко, Б.В. Гриньов, З.Т. Назарчук, В.М. Шульга, Я.С. Яцків, С.П. Павлюк, члени-кореспонденти НАН України С.О. Довгий, В.Ф. Солдатенко, Президент Національної академії медичних наук України академік НАМН України А.М. Сердюк, Генеральний конструктор — Генеральний директор ДП «КБ «Південне» ім. М.К. Янгеля» О.В. Дегтярев, старший науковий співробітник Інституту фізики напівпровідників ім. В.Є. Лашкарьова НАН України І.Б. Стратійчук, Голова Центрального комітету профспілки працівників НАН України А.І. Широков.

Їхні виступи були присвячені актуальним питанням розвитку пріоритетних напрямів наукових досліджень, участі вчених Академії у вирішенні найважливіших загальнодержавних проблем, удосконаленню системи підготовки наукових кадрів, співпраці з



галузевими академіями наук та деяким іншим проблемам.

Зокрема, Президент Національної академії медичних наук України академік НАМН України А.М. Сердюк у своєму виступі зробив акцент на ефективній співпраці науковців НАН та НАМН України, а також висловив сподівання на подальше розширення співробітництва у сфері наукового забезпечення вирішення найнагальніших медичних проблем.

Президент Малої академії наук України член-кореспондент НАН України С.О. Довгий розповів про основні напрями роботи Малої академії наук України щодо залучення школярів до наукової діяльності.

Перший заступник Голови Державного агентства з питань науки, інновацій та інформатизації України академік НАН України Б.В. Гриньов у своєму виступі окреслив перспективи розвитку інноваційної діяльності в Україні.

Голова Західного наукового центру НАН України і МОН України академік НАН України З.Т. Назарчук ознайомив присутніх з діяльністю наукового центру та напрямами його співпраці з іншими регіональними центрами.

Генеральний директор ДП «КБ «Південне» ім. М.К. Янгеля» О.В. Дегтярьов, виступаю-

чи перед учасниками сесії, висвітлив питання взаємодії науки і промисловості в процесі розроблення ракетно-космічної техніки.

Про основні проблеми науково-видавничої діяльності Академії йшлося у виступі голови Науково-видавничої ради НАН України академіка НАН України Я.С. Яцківа.

Від молодих науковців Академії виступила голова Ради молодих учених Інституту фізики напівпровідників ім. В.Є. Лашкарьова НАН України І.Б. Стратійчук. Вона зупинилася на основних труднощах, які постають перед молодими вченими: вкрай недостатнє забезпечення житлом, низький рівень оплати праці, відсутність можливості здійснення досліджень на сучасному обладнанні тощо.

За результатами обговорення було прийнято постанову Загальних зборів НАН України і затверджено Звіт про діяльність Національної академії наук України у 2012 році. Ще одним питанням порядку денного сесії Загальних зборів НАН України було ухвалення нової редакції Статуту Національної академії наук України. Загальні збори НАН України затвердили також перелік секцій і відділень НАН України та чисельний склад членів Президії НАН України.

Під час роботи сесії відбулося урочисте вручення дипломів лауреатам премій імені видатних учених України.