

Перед початком засідання Президії НАН України 14 січня 2015 року академік НАН України Б.Є.Патон поздоровив директора Інституту історії України НАН України академіка НАН України В.А.Смолія з нагородженням «Орденем князя Ярослава Мудрого» II ступеня за визначний особистий внесок у розвиток національної науки, дослідження історичної спадщини Українського народу, багаторічну плідну науково-педагогічну діяльність (Указ Президента України від 30.12.2014 № 968/2014).

\*\*\*

Далі члени Президії НАН України та запрошені заслухали й обговорили доповідь співголови Міжвідомчої науково-координаційної ради з організації та супроводу виконання завдань та заходів Державної цільової науково-технічної програми «Нанотехнології та наноматеріали» – голови Наукової ради цільової комплексної програми фундаментальних досліджень НАН України «Фундаментальні проблеми наноструктурних систем, наноматеріалів, нанотехнологій» академіка НАН України А.Г.Наумовця про стан та перспективи розвитку досліджень у галузі наносистем і наноматеріалів в Україні.

В обговоренні взяли участь академік НАН України Б.Є.Патон, заступник директора з наукової роботи Державного підприємства НДІ «Оріон» М.С.Болтовець, технічний директор Науково-виробничого підприємства ТОВ «ОЛТЕСТ» кандидат технічних наук О.А.Орнадський, завідувач кафедри хірургічної стоматології та щелепно-лицьової хірургії Національного медичного університету ім.О.О.Богомольця член-кореспондент НАМН України В.О.Маланчук, заступник директора Державного науково-контрольного інституту біотехнології і штамів мікроорганізмів Державної ветеринарної та фітосанітарної служби України член-кореспондент НААН України В.О.Ушкалов, завідувач кафедри терапевтичної стоматології Національного медичного університету ім.О.О.Богомольця доктор медичних наук А.В.Борисенко, директор Інституту медицини праці НАМН України, радник Президії НАН України академік НАН України Ю.І.Кундієв, академік-секретар Відділення біохімії, фізіології та молекулярної біології НАН України, директор Інституту біохімії ім.О.В.Палладіна НАН України академік НАН України С.В.Комісаренко, президент Національної академії медичних наук України академік НАМН України А.М.Сердюк.

Президія НАН України зауважила, що більшість експертів у галузі науково-технічної політики, стратегічного планування та інвестування впевнені, що вже зараз відбувається широке і системне вторгнення наноструктурованих матеріалів, виробів і методів їх отримання у всі сфери науки, виробництва, оборони, медицини, побуту тощо.

Саме тому починаючи з 2003 року дослідження в галузі нанотехнологій стали пріоритетними в Академії і за ініціативи академіка НАН України А.П.Шпака була запроваджена відповідна академічна програма. П'ять років

тому постановою Кабінету Міністрів України було затверджено Державну цільову науково-технічну програму «Нанотехнології та наноматеріали», в якій Національна академія наук України визначена державним замовником, й започаткована чергова цільова комплексна програма фундаментальних досліджень НАН України «Фундаментальні проблеми наноструктурних систем, наноматеріалів, нанотехнологій».

У доповіді керівника цих двох програм академіка НАН України А.Г.Наумовця представлені основні результати їх виконання. Президія НАН України позитивно оцінила наполегливу працю українських учених та отримані ними результати й відзначила, що цей напрям діяльності Академії вже став її візитною карткою.

Було підкреслено дійсно комплексний та масштабний характер досліджень, які здійснювались у рамках програм. У їх реалізації брали участь учені 43 наукових установ, 9 відділень, 2 секцій Академії. Крім того, науковими радами програм на високому рівні було здійснено координаційну та організаційну діяльність. Це дозволило отримати вагомі результати, які вже готові до впровадження, а також перспективні для проведення подальших досліджень.

Відзначалося, що результати досліджень за програмами отримали високу оцінку на престижних міжнародних конференціях з нанотематики за участі провідних фахівців, зокрема з Німеччини, Франції, Росії, Білорусі.

Є певні позитивні приклади практичного впровадження результатів виконання проектів програми. Разом з тим, як було зауважено, обсяги цього впровадження можуть і мають бути більшими. Тому виконавцям програм треба приділити цьому питанню першочергову увагу.

Президія НАН України підтримала пропозиції щодо продовження досліджень в галузі нанотехнологій і наноматеріалів в рамках нової цільової програми «Фундаментальні проблеми створення нових наноматеріалів і нанотехнологій», яка має бути спрямована не лише на забезпечення подальшого розвитку фундаментальних досліджень, а й на ефективну комерціалізацію прикладних науково-технічних розробок.

Президія НАН України ухвалила проекти відповідних постанов.

\*\*\*

Крім того, Президія НАН України заслухала інформацію про затвердження плану підготовки питань для розгляду на засіданнях Президії НАН України у 2015 році; про виконання Указу Президента України від 12.01.2015 № 7 «Питання підготовки та видання Великої української енциклопедії»; про акти НАН України з питань кадрового забезпечення; про стан підготовки до виборів до складу НАН України; про фінансування НАН України у 2015 році; також було розглянуто низку кадрових і організаційних питань та прийнято рішення про нагородження відзнаками Національної академії наук України.

**Секретаріат Президії НАН України**