

Президія НАН України розглянула

На черговому засіданні Президії НАН України 4 грудня 2019 року члени Президії НАН України та запрошені заслухали й обговорили доповідь голови Координаційної ради цільової науково-технічної програми НАН України «Дослідження і розробки з проблем підвищення обороноздатності і безпеки держави» першого віце-президента НАН України академіка НАН України В.П.Горбуліна про результати виконання зазначеної програми.

В обговоренні взяли участь академік НАН України Б.Є.Патон, начальник Центрального науково-дослідного інституту озброєння та військової техніки Збройних Сил України, генерал-майор доктор технічних наук І.Б.Чепков, начальник управління науково-технічного розвитку Департаменту планування виробництва, науково-технічного розвитку та державного оборонного замовлення Державного концерну «Укроборонпром» В.В.Фіненко, генеральний конструктор – генеральний директор Державного підприємства «Державне Київське конструкторське бюро «Луч» О.П.Коростельов, директор – головний конструктор Казенного підприємства спеціального приладобудування «Арсенал» член-кореспондент НАН України М.І.Лихоліт, директор Інституту проблем реєстрації інформації НАН України академік НАН України В.В.Петров, завідувач відділу Інституту загальної та неорганічної хімії ім.В.І.Вернадського НАН України академік НАН України А.Г.Білоус, директор Головної астрономічної обсерваторії НАН України академік НАН України Я.С.Яцків, директор Державної установи «Інститут економіки та прогнозування НАН України» академік НАН України В.М.Геєць, голова Північно-Східного наукового центру НАН України та МОН України, генеральний директор Державної наукової установи «Науково-технологічний комплекс «Інститут монокристалів» НАН України» академік НАН України В.П.Семиноженко, академік-секретар Відділення ядерної фізики та енергетики НАН України, генеральний директор Національного наукового центру «Харківський фізико-технічний інститут» академік НАН України М.Ф.Шульга.

Як відзначив головуєчий на засіданні академік НАН України Б.Є.Патон, доповідь свідчить про вагомі результати виконання згаданої програми. Ці розробки є вкрай важливими для реалізації окремих завдань розвитку технологій у сфері виробництва озброєння та військової техніки, а також поглиблення науково-технічного співробітництва Національної академії наук України з Міністерством оборони України, Генеральним штабом Збройних Сил України та Державним концерном «Укроборонпром».

Було висловлено сподівання, що результати виконання цієї Програми вже у найближчому майбутньому стануть основою сучасних інноваційних технологій в оборонно-промисловому комплексі України. Важливо, що деякі розробки вже готові до впровадження або впроваджені. Тому НАН України закликала присутніх на засіданні представників Міністерства оборони України, Генерального штабу Збройних Сил України та підприємств Оборонно-промислового комплексу України посприяти якнайшвидшому впровадженню отриманих оборонних результатів Академії, зважаючи на те, що національні інтереси України вимагають негайних та ефективних заходів, спрямованих на збереження і розвиток науково-технологічного потенціалу, забезпечення ефективнішого його використання для потреб оборони й національної безпеки.

Через те, що чимало пріоритетних для оборони та безпеки напрямів потребують подальшого наукового опрацювання, було висунуто пропозицію про необхідність затвердження нової Цільової науково-технічної програми оборонних досліджень НАН України на 2020–2024 роки.

Президія НАН України ухвалила відповідний проект постанови.

Далі Президія НАН України заслухала доповідь директора Одеського археологічного музею НАН України доктора історичних наук І.В.Бруяка «Колекція Стародавнього Єгипту у зібранні Одеського археологічного музею НАН України».

У виступах в обговоренні доповіді академіка НАН України Б.Є.Патона та почесного директора Інституту фізичної хімії ім.Л.В.Писаржевського НАН України академіка НАН України В.Д.Походенка висвітлено широке коло питань, пов'язаних з історією формування та сучасним станом колекції Стародавнього Єгипту, яка зберігається в музеї. Підвищена увага до колекції пояснюється тим, що це єдине в Україні зібрання старожитностей однієї з найвпливовіших держав Давнього Світу, яка залишила глибокий слід в історії світової цивілізації.

Зазначалося, що фахівці Одеського археологічного музею НАН України роблять вагомий внесок у розвиток української школи єгиптології. Унікальний характер колекції дозволив ученим Академії збагатити джерельну базу єгиптологічних досліджень значною кількістю оригінальних матеріалів.

Разом із тим на сучасному етапі видається вкрай необхідним розроблення комплексної програми заходів музею щодо збереження і розвитку колекції Стародавнього Єгипту за участі вітчизняних і зарубіжних фахівців, зокрема з Арабської Республіки Єгипет.

Було прийнято проект постанови з цього питання.

Крім того, Президія НАН України погодила оновлені персональні склади дорадчих консультативних органів при Президії НАН України; прийняла рішення про реорганізацію Наукової ради з проблеми «Механіка і технології вибуху та його використання у народному господарстві» при Президії НАН України шляхом приєднання її до Міжвідомчої наукової ради «Наукові основи розробки вугільних родовищ України»; підтримала пропозицію про відзначення Почесною грамотою Верховної Ради України директора Видавничого дому «Академперіодика» НАН України кандидата біологічних наук О.Г.Вакаренко за багатолітню плідну творчу працю на видавничій ниві, вагомий особистий внесок у всебічне висвітлення і популяризацію результатів наукових досліджень Національної академії наук України у друкованих виданнях та активне сприяння підвищенню міжнародного рейтингу академічних видань; затвердила головним редактором журналу «Фізико-хімічна механіка матеріалів» директора Фізико-механічного інституту ім.Г.В.Карпенка НАН України академіка НАН України З.Т.Назарчука та оголосила подяку академіку НАН України В.В.Панасюку за багаторічну плідну працю на посаді головного редактора цього журналу; також було розглянуто низку кадрових і організаційних питань й прийнято рішення про нагородження відзнаками Національної академії наук України.

Секретаріат Президії НАН України