

## *Президія НАН України розглянула*

На черговому засіданні Президії НАН України 13 лютого 2019 року члени Президії НАН України та запрошені заслухали і обговорили доповідь директора Інституту гідробіології НАН України члена-кореспондента НАН України С.О.Афанасьєва «Біоіндикація екологічного стану річкових систем України в аспекті імплементації Директив ЄС у галузі довкілля».

В обговоренні взяли участь академік НАН України Б.Є.Патон, голова Державного агентства водних ресурсів України І.І.Овчаренко, директор Українського гідрометеорологічного інституту Державної служби України з надзвичайних ситуацій та НАН України член-кореспондент НАН України В.І.Осадчий, заступник академіка-секретаря Відділення загальної біології НАН України, директор Державної установи «Інститут еволюційної екології НАН України» академік НАН України В.Г.Радченко, директор Державної установи «Інститут економіки та прогнозування НАН України» академік НАН України В.М.Геєць, Віце-президент НАН України, голова Секції хімічних і біологічних наук НАН України академік НАН України В.Г.Кошечко, академік-секретар Відділення фізики і астрономії НАН України академік НАН України В.М.Локтєв, академік-секретар Відділення інформатики НАН України, директор Інституту проблем реєстрації інформації НАН України академік НАН України П.І.Андон.

У доповіді, виголошеній на засіданні, було порушено важливі питання біологічних досліджень річкових систем. Подальший розвиток цих досліджень є перспективним напрямом для отримання нових фундаментальних та прикладних знань про особливості організації та функціонування річкових біосистем.

Дуже важливо, що вже отримано низку прикладних результатів. Це, зокрема, розробка комплексної системи діагностики, контролю і прогнозу екологічного стану та біорізноманіття водних екосистем. Успішно апробовано розроблену в Інституті гідробіології НАН України оригінальну систему екологічного моніторингу української частини басейну Дунаю, створено систему гідроекологічної оцінки стану річок Карпат, підготовлено плани управління річковими басейнами річок Прип'ять, Тиса, Південний Буг та Дніпро.

Також відзначалася тісна співпраця Інституту гідробіології НАН України з Державним агентством водних ресурсів України щодо використання досвіду створення регіональної системи контролю та оцінювання стану водних екосистем в контексті Водної рамкової директиви ЄС.

Водночас, беручи до уваги угоду про асоціацію України з Європейським Союзом і значну кількість нормативних документів у галузі охорони довкілля, раціонального природокористування та управління природними ресурсами, які України має імплементувати у національне законодавство, зараз треба зосередитися на розробленні наукових засад для підготовки проектів цих документів.

Президія НАН України ухвалила відповідний проект постанови.

\*\*\*

Далі учасники засідання заслухали і обговорили доповідь академіка-секретаря Відділення фізико-технічних проблем енергетики НАН України академіка НАН України, голови Наукової ради цільової програми наукових досліджень НАН України «Науково-технічні основи енергетичного співробітництва між Україною та Європейським Союзом» («Об'єднання-3»)» О.В.Кириленка про виконання зазначеної програми.

У доповіді відзначалося, що для паливно-енергетичного комплексу України характерною є недостатність власних ресурсів, недосконала структура цього комплексу, що залишилася ще з часів СРСР. Все це заважає Україні швидко увійти до єдиного енергетичного простору Європи.

Вирішення цих та інших складних науково-технічних проблем у галузі енергетики потребує поєднання зусиль фахівців енергетичної галузі та науковців Академії. Одним з прикладів такої співпраці стала програма «Науково-технічні основи енергетичного співробітництва між Україною та Європейським Союзом».

Було зауважено, що ціла низка наукових результатів програми знайшла практичне застосування. Але питання забезпечення необхідного рівня управління об'єктами об'єднаної енергетичної системи України, а також удосконалення нормативної бази відповідно до чинних у Європі стандартів потребують подальшої проробки.

Тому необхідно продовжити дослідження в інтересах розвитку вітчизняної енергосистеми в рамках нової цільової програми. При цьому при її виконанні необхідно спрямувати основні інтелектуальні та фінансові ресурси на питання наукового забезпечення необхідного рівня контролю та керованості об'єднаною енергетичною системою України, ширшого використання відновлюваних джерел енергії, що дозволить покращити екологічні показники.

Було прийнято проект постанови з цього питання.

\*\*\*

Крім того, Президія НАН України прийняла рішення про присудження Національною академією наук України премій імені видатних учених України, премій для молодих учених і студентів вищих навчальних закладів, нагородження грамотами Президії НАН України за кращі наукові роботи та встановлення розміру премій НАН України за підсумками конкурсу 2018 року; призначила члена-кореспондента НАН України В.А.Татаренка виконуючим обов'язки директора Інституту металофізики ім.Г.В.Курдюмова НАН України, а доктора географічних наук Є.О.Маруняк виконуючою обов'язки директора Інституту географії НАН України; оголосила конкурс на заміщення посад директорів наукових установ Секції фізико-технічних і математичних наук НАН України; постановила порушити перед Верховною Радою України клопотання про відзначення Почесною грамотою Верховної Ради України завідувача відділу Фізико-технологічного інституту металів та сплавів НАН України доктора технічних наук, професора, академіка НАН України В.І.Дубодєлова за багатолітню плідну творчу працю вченого, педагога і організатора наукових досліджень у галузі металургії; заслухала інформацію головного вченого секретаря НАН України академіка НАН України В.Л.Богданова про презентацію результатів виконання НАН України бюджетної програми «Підтримка розвитку пріоритетних напрямів наукових досліджень»; інформацію начальника Відділу наукових і керівних кадрів НАН України В.М.Палія про діяльність аспірантури в установах Національної академії наук України; інформацію Президента НАН України академіка НАН України Б.Є.Патона про відновлення садиби В.І.Вернадського; також було розглянуто низку кадрових і організаційних питань й прийнято рішення про нагородження відзнаками Національної академії наук України.

**Секретаріат Президії НАН України**