

ДО 20-РІЧЧЯ ЧЕРНІГІВСЬКОГО ВІДДІЛЕННЯ ІНЖЕНЕРНОЇ АКАДЕМІЇ УКРАЇНИ

І.М. Іванова, академік Інженерної академії України, д-р техн. наук

ПОДВІЙНИЙ ЮВІЛЕЙ

У 1991 році було створено Інженерну академію України (ІАУ), де органічно поєдналися потенціал науковців з інтелектом інженерів-практиків для розв'язання проблем, які мають життєво важливе значення для розвитку економіки незалежної України. Першим президентом ІАУ був заслужений діяч науки і техніки України, лауреат Державної премії України, засновник Інституту проблем машинобудування Національної академії наук України, засновник наукової школи водородної енергетики Анатолій Миколайович Підгорний. Він багато років працював у системі Національної академії наук України, але відчував певну незадоволеність тим, що досягнення фундаментальної науки тривалий час не знаходять практичного використання, тому і створив ІАУ.

Інженерна академія України створювалась не як конкуруюча частина Національної академії наук України, а як громадська організація, що забезпечує додаткові можливості ефективного використання досягнень академічної і галузевої науки в промисловості. Минулі 20 років підтвердили правильність поглядів А. М. Підгорного на роль і місце Інженерної академії України в ієрархії інтелектуальної еліти науково-технічних організацій України.

Постанова про створення Чернігівського відділення Інженерної академії України (ЧВІАУ) була підписана 4 березня 1992 р. президентом Інженерної академії України А. М. Підгорним, а 15 червня 1992 р. Чернігівське відділення Інженерної академії України було зареєстровано виконавчим комітетом міської ради народних депутатів м. Чернігова. В якості колективного члена до складу Інженерної академії України ввійшло НВО «Хімтекстильмаш», яке і надало ЧВІАУ приміщення для роботи.

Організаторами ЧВІАУ були д-р техн. наук, професор Чернігівського державного технологічного університету Д. І. Котельников і генеральний директор НВО «Хімтекстильмаш», д-р техн. наук, професор В. І. Ступа, який багато років успішно керував роботою в якості Голови Чернігівського відділення Інженерної академії України.

Чернігівське відділення Інженерної академії України розпочало свою діяльність у складний для держави час. Роботи з надання науково-технічної допомоги виробництвам з впровадження науково-технічних досягнень ускладнювались економічними проблемами, але все ж наполегливо здійснювались відповідно до спеціалізації членів відділення.

Вперше в Україні опановано основне технологічне обладнання для переробки олійних рослин (сонях, соя, рапс, гірчиця) під керівництвом академіків Інженерної академії України Ступи В. І., Ільїна В. Г. та члена-кореспондента ІАУ Тенн О. І. Розробкою фільтрів займався академічний радник Інженерної академії України Майборода М. М.; нетканними матеріалами – член-кореспондент Інженерної академії України, д-р екон. наук Ільчук В. П.; обладнанням для згущеного молока, гречаної крупи – академік Платонов Є. К.; обладнанням для хімволокна, дезактивацією радіоактивних відходів – академік Інженерної академії України, д-р техн. наук Ільїн В. Г. та академічний радник Антоненко В. І.; устаткуванням для миття автотранспорту – член-кореспондент Інженерної академії України Підтілок Л. М.; обладнанням для кондитерських виробів – академічний радник Ти-

щенко В. Г. Ряд важливих робіт було виконано щодо пошуку нафти і газу в південних регіонах України академіками ІАУ Кривошеєвим В. Т., Кукурузою В. Д., Савченко В. І., академічним радником ІАУ Івановою Є. З.

Важливу роль відігравали керівники найбільших підприємств Чернігова – КСК «Чек-сіл» та ПО «Хімволокно» – академік Інженерної академії України Попов В. П. і член-кореспондент ІАУ Лисенко А. О., які сприяли науковим розробкам та їх випробуванням у виробничих умовах.

Значну організаційну роботу здійснювали академіки Інженерної академії України Товстиженко П. П., Бутко М. П., Вакулєнко В. М., члени-кореспонденти Інженерної академії України Менайлов О. М., Белітченко В. І., Іванов В. Б., потім приєдналися і академічні радники Іванишин В. А., Пащенко Г. М.

Приємно підкреслити, що сприяли позитивному іміджу Чернігівського відділення Інженерної академії України і керівники місцевих державних органів влади, зокрема Косих В. А., Білоусов О. О., Саранін О. Л.

За клопотанням Чернігівського відділення Інженерної академії України академіку Інженерної академії України Савченко В. І. у 1997 році Указом Президента України Кучми Л. Д. присвоєно Почесне звання «Заслужений діяч науки і техніки України».

Виконані роботи дозволили Чернігівському відділенню Інженерної академії України отримати досвід, організувати додаткові робочі місця, зберегти спеціалістів і здійснювати власним коштом пошукові роботи, що привело, зокрема, до солідного 2-х річного контракту академіка Інженерної академії України Ступи В. І. з італійською фірмою.

Діяльність Чернігівського відділення Інженерної академії України не обмежувалась господарською діяльністю, в активі – участь у міжнародних конгресах Міжнародної інженерної академії в Канаді, Франції, Швейцарії (Кривошеєв В. Т., Кукуруза В. Д., Іванова Є. З.); фінансова допомога Чернігівській державній обласній універсальній науковій бібліотеці ім. В.Г. Короленка на придбання наукової літератури; участь в організації предметної олімпіади серед старшокласників м. Чернігова; проведення конкурсу дипломних робіт у Чернігівському державному технологічному університеті (академічні радники, канд. техн. наук Акімов О. О., Сапон С. П.); конкурсу до 15-річчя Інженерної академії України в Чернігівському державному інституті економіки і управління (академік Інженерної академії України Товстиженко П. М., член-кореспондент Менайлов О. М.); розповсюдження щорічного журналу «Вісник Інженерної академії України» та інше.

Свій 20-річний ювілей Чернігівське відділення Інженерної академії України зустрічає в оновленому складі, до якого ввійшли досвідчені фахівці – проректор з наукової роботи Чернігівського державного технологічного університету, д-р техн. наук Казимир В. В. (нині – голова Чернігівського відділення Інженерної академії України), ректор Чернігівського державного технологічного університету, д-р екон. наук Шкарлет С. М., є і молоді перспективні кандидати.

Нехай цей ювілейний рік запам'ятеється добрими справами і цікавими планами на майбутнє!