

та регіональної інноваційної політики знайшли впровадження у нормативних актах України — законах України «Про наукову та науково-технічну експертизу» (1995) та «Про науку та науково-технічну діяльність» (1998) та Концепції науково-технологічного розвитку України (1999).

Наукові результати В.П. Соловйова та його учнів дістали впровадження в інших країнах СНД, про що свідчить прийняття Міжпарламентською асамблеєю СНД низки модельних законів з інноваційної проблематики, проекти яких було розроблено за його участю як експерта.

Загальний науковий доробок В.П. Соловйова становить понад 300 публікацій, серед яких три індивідуальні монографії. В.П. Соловйов активно застосовує результати своїх досліджень у науково-педагогічній діяльності в Київському політехнічному інституті. Під його керівництвом успішно захищено 5 кандидатських дисертацій.

Чимало сил та енергії В.П. Соловйов приділяє науково-організаційній діяльності.

Упродовж багатьох років він є позаштатним консультантом Комітету з питань науки та освіти Верховної Ради України, експертом Постійного комітету з питань науки та освіти Міжпарламентської асамблеї СНД, членом наглядової ради та головою Експертної ради Української асоціації бізнес-інкубаторів та інноваційних центрів, членом спеціалізованої вченої ради з захисту докторських і кандидатських дисертацій. Неодноразово входив до складу робочих груп при Президентові та Прем'єр-міністрові України та активно сприяв формуванню й реалізації сучасної науково-технологічної політики держави. Він є заступником головного редактора журналу «Наука та наукознавство», членом редакційних колегій і рад кількох наукових журналів в Україні та за кордоном.

Поздоровляючи В'ячеслава Павловича з ювілеєм, бажаємо йому міцного здоров'я, довгих років життя, щастя й добробуту, нових досягнень у всіх багатосторонніх напрямках його діяльності.

*Колектив Центру досліджень науково-технічного потенціалу та історії науки ім. Г.М.Доброва НАН України*

## Ювілей Л.П. Кавуненко

11 жовтня 2011 року стало ювілейним днем для однієї з провідних представниць київської школи наукознавства. Кожне покоління робить свій неповторний внесок у розвиток наукознавства. Серед вчених, які плідно працювали у 1980-ті роки під керівництвом Г.М.Доброва, Лідія Пилипівна Кавуненко займає своє особливе місце. Випускниця факультету прикладної математики Київського державного університету ім. Т.Г.Шевченка, Лідія Пилипівна понад 30 років займається наукознавчими дослідженнями спочатку в Інституті кібернетики АН УРСР, згодом у Раді по вивченню продуктивних сил України АН УРСР і нарешті у Центрі науково-технічного потенціалу та історії науки НАН України. За цей час вона пройшла шлях від

інженера до провідного наукового співробітника і заступника директора.

Базова математична вища освіта зробила добру службу Лідії Пилипівні на початку її творчого шляху: вона була одним з ключових виконавців міжнародного проекту ЮНЕСКО «Ефективність наукових груп» у 1981–1982 рр., керівником якого був Г.М.Добров. Завдяки її наполегливій праці в обчислювальному центрі Інституту кібернетики результати проведеного соціологічного опитування вчених в Академії наук УРСР «перетворилися» на надійну базу даних та значні аналітичні матеріали. Результати проекту дали поштовх для підготовки багатьох дисертаційних робіт учнів Г.М.Доброва. Саме в цей період наш ювіляр проводила перше власне дослідження і



працювала над кандидатською дисертацією на тему «Аналіз факторів результативності та резервів підвищення ефективності роботи наукових колективів», яку було успішно захищено у 1986 році.

У наступні роки Л.П.Кавуненко працювала у групі виконавців масштабного проекту «Схема розвитку та розміщення галузі “Наука та наукове обслуговування”» Державного комітету з питань науки та техніки СРСР.

На початку 90-х років, складних часів для науки незалежної України, Лідія Пилипівна продовжувала віддано працювати у Центрі ім. Г.М.Доброва, її основними науковими напрямками досліджень стали трансформаційні процеси у сфері наукової діяльності, державне управління наукою, науково-технологічна політика, екологічні аспекти впливу науки, оцінювання науково-технологічного потенціалу,

а також міжнародне науково-технологічне співробітництво та інтеграція української науки в європейський дослідницький простір.

Нестримний потяг до творчості, внутрішня потреба викликати інтерес до науки серед оточення, вміння вести за собою молодь стали характерними рисами Лідії Пилипівни як вченого. Протягом останніх років вона керує підготовкою магістерських робіт студентів Київського національного університету ім. Т.Шевченка і підготовкою дисертаційних робіт аспірантів Центру ім. Г.М.Доброва. Під її керівництвом чотири молодих вчених вже успішно захистили кандидатські дисертації.

Вона приділяє багато часу та уваги зміцненню авторитету Центру серед закордонних колег через участь у міжнародних наукових форумах, конференціях та неформальне спілкування. Лідія Пилипівна плідно працювала у декількох міжнародних проектах та проектах Державного фонду фундаментальних досліджень України.

Автор понад 100 наукових публікацій в Україні та за кордоном, Л.П. Кавуненко є членом Європейської асоціації з питань науки та технологій (з 1994 р.) та входить до складу редакційної колегії міжнародного журналу «Technological Learning, Innovation and Development». Завдяки її наполегливості навіть у найскладніші роки обмеженого фінансування науки у Києві за підтримки ЮНЕСКО та інших міжнародних організацій було успішно організовано чимало наукових форумів за участю провідних вчених та організаторів науки з країн СНД та інших країн світу.

Приєднуючись до традиційних ювілейних привітань, ми сердечно поздоровляємо Лідію Пилипівну Кавуненко з днем народження, бажаємо їй доброго здоров'я, особистого благополуччя і нових творчих звершень!

*Колектив ЦДПН ім.Г.М.Доброва НАН України*