

Він неодноразово виступав з доповідями на міжнародних наукових з'їздах з економічних проблем охорони природного життєвого середовища і раціонального використання природних ресурсів, зокрема на симпозиумах у Вірменії (1977), США (1989), Росії (1990), на XVIII Світовому конгресі лісівницьких дослідних організацій (Югославія, 1986), на конференціях з економічних питань захисту клімату Землі (Нідерланди, 1993; Данія, 1994), XXI Світовому конгресі Міжнародного союзу лісівницьких дослідних організацій (Малайзія, 2000), інших важливих форумах.

Юрій Юрійович очолює міжнародне наукове об'єднання університетів «МІ-АРЕП» (1991) і спеціалізовану вчену раду з присудження наукового ступеня доктора (кандидата) економічних наук. Він президент Лісівничої академії наук України (1993), віцепрезидент Співки ректорів України (2009).

Ю.Ю. Туницю нагороджено орденами «За заслуги» II і III ступенів. У 1999 р. йому присвоєно почесне звання «Заслужений діяч науки і техніки України».

Наукова громадськість, колеги, учні щиро і вітально вітають Юрія Юрійовича з ювілеєм, зичать міцного здоров'я, невичерпної творчої енергії та нових досягнень.

## 60-річчя академіка НАН України А.Г. БІЛОУСА

---

8 травня виповнилося 60 років знаному хіміку академікові НАН України Анатолію Григоровичу Білоусу.

А.Г. Білоус народився в 1951 р. Здобув вищу освіту в Київському політехнічному інституті, який закінчив у 1974 р. Протягом 1974–1977 рр. був аспірантом Науково-дослідного фізико-хімічного інституту ім. Л. Карпова. Від 1978 р. працює в Інституті загальної та неорганічної хімії ім. В.І. Вернадського НАН України, де сьогодні очолює відділ хімії твердого тіла. У 1978 р. Анатолій Григорович захистив кандидатську, а в 1991 р. — докторську дисертації. У 2000 р. його обрано членом-кореспондентом, а в 2008 р. — академіком НАН України.

А.Г. Білоус — відомий учений у галузі неорганічної хімії та матеріалознавства. Його фундаментальні дослідження спрямовані

на встановлення структури, властивостей та умов утворення складних неорганічних систем, розроблення на їхній основі високоефективних функціональних матеріалів для машинобудування, зв'язку тощо.

Праця Анатолія Григоровича тісно пов'язана з потребами сучасної промисловості. На основі синтезованих оксидних систем створено керамічні матеріали й елементи різноманітного функціонального призначення; надвисокочастотні керамічні резонатори; діелектричні підкладки для гібридних інтегральних схем, які використовують в апаратурі систем зв'язку; низьковольтні термостабілізовані керамічні нагрівні елементи для двигунів внутрішнього згорання і дизельних; висококоерцетивні ультрадисперсні порошки із заданою формою часток для систем магнітного запису інформації. Ці розробки впроваджено на таких підпри-

емствах, як українсько-російське ЗАТ «Фазотрон України» (Київ), ВАТ «Топаз» (Донецьк), «Харківське конструкторське бюро з двигунобудування» й інших.

З-під пера вченого вийшли 432 роботи, він має 74 патенти й авторські свідоцтва на винаходи.

А.Г. Білоус підготував 12 кандидатів наук. Він читає курси «Хімія матеріалів» і «Фізична хімія поверхні напівпровідників» у Національному технічному університеті України «КПІ», лекції з фундаментальних проблем створення неорганічних функціональних матеріалів на запрошення університетів Франції, Італії, Іспанії, Словенії.

Анатолій Григорович активно співпрацює із зарубіжними науковцями, має спільні публікації з колегами із Канади, Фран-

ції, Італії, Іспанії, Чехії. Під його керівництвом виконано низку науково-технічних проектів, які фінансували міжнародні організації, зокрема за програмою НАТО «Наука заради миру», Міжнародного центру рефрактометричних даних (США), 11 проектів УНТЦ.

У 2004 р. А.Г. Білоусові присвоєно почесне звання «Заслужений діяч науки і техніки України». У 2008 р. у складі авторського колективу вченому присуджено Державну премію України в галузі науки і техніки за цикл робіт «Інтерметаліди, гідриди та оксиди — як основа нових енергоощадних матеріалів».

Наукова громадськість, колеги, друзі щиро вітають Анатолія Григоровича з ювілеєм, бажають міцного здоров'я, творчої наснаги і нових відкриттів.

## 70-річчя члена-кореспондента НАН України В.Ф. САЄНКА

11 травня виповнилося 70 років відомому вченому в галузі хірургії та трансплантології членові-кореспондентові НАН України й НАМН України Валерію Феодосійовичу Саєнку.

В.Ф. Саєнко народився в 1941 р. у с. Терни Сумської області в родині лікарів. Продовжуючи сімейну традицію, вступив до Харківського медичного інституту, який закінчив із відзнакою в 1964 р. Працював лікарем-хірургом Богодухівської районної лікарні на Харківщині. Потім — аспірантура при Харківському НДІ загальної та невідкладної хірургії, захист кандидатської дисертації на тему «Селективна ваготомія в хірургічному лікуванні виразкової хворо-

би шлунка й дванадцятипалої кишки», посада старшого наукового співробітника у столичному НДІ гематології і переливання крові.

У 1972 р., коли в Києві засновано Інститут клінічної та експериментальної хірургії АМН (нині — Інститут хірургії і трансплантології НАМН України), учений очолив там відділення хірургії шлунково-кишкового тракту. У 1980 р. захистив докторську дисертацію «Хірургічне лікування і профілактика демпінг-синдрому». У 1989 р. став завідувачем кафедри хірургії і трансплантології Національної медичної академії післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика. Протягом 1989–2007 рр.