

**ПАМ'ЯТІ
ФЕЛІКСА ВАСИЛЬОВИЧА КІВВИ
(19.05.1938 — 20.06.2021)**

20 червня 2021 року на вісімдесят четвертому році пішов з життя Фелікс Васильович Ківва — відомий учений-радіофізик, фахівець в області мікрохвильової техніки, радіолокації, поширення і розсіяння радіохвиль, доктор фізико-математичних наук, професор, лауреат премії Ради Міністрів СРСР у галузі науки і техніки, завідувач відділу поширення радіохвиль у природних середовищах в Інституті радіофізики та електроніки ім. О.Я. Усикова НАН України.

Фелікс Васильович Ківва народився 19 травня 1938 року в місті Короп Чернігівської області. У 1960 році, після закінчення Харківського політехнічного інституту, його було зараховано молодшим науковим співробітником до ІРЕ, з яким була нерозривно пов'язана вся його подальша трудова діяльність. Ф.В. Ківва закінчив аспірантуру і захистив кандидатську, а в

1985 році — докторську дисертацію. У 1980—1993 роках Ф.В. Ківва обіймав посаду заступника директора з наукової роботи, а з 1983 року очолював відділ поширення радіохвиль у природних середовищах. У 1998 році йому було присвоєно звання професора.

Наукові інтереси Ф.В. Ківви охоплювали різні галузі радіофізики: поширення і розсіяння радіохвиль у природних середовищах, дистанційне зондування Землі з космосу, радіосистеми спеціального призначення, радіолокацію, електромагнітну екологію, вплив електромагнітного випромінювання на людей і тварин.

Будучи заступником директора Інституту з наукової роботи, він опікувався роботою створеного при Інституті Спеціального конструкторсько-технологічного бюро, сприяв розробленню та успішній реалізації фундаментальних наукових і прикладних програм («Світовий океан», «Дистанційне зондування Землі з космосу», «Активні радіолокаційні системи захисту спецтехніки і споруд», «Системи широкосмугового космічного зв'язку і ретрансляції міліметрового діапазону»). За цими напрямками науки Інститут радіофізики та електроніки вийшов на передові позиції в СРСР. У 1990 році за цикл робіт «Дослідження, розробка елементної бази та принципів побудови систем зв'язку і радіолокації міліметрового діапазону радіохвиль» Фелікс Васильович у складі колективу співробітників був удостоєний премії Ради Міністрів СРСР.

З 1992 року Ф.В. Ківва — академік Академії наук прикладної радіоелектроніки, у 1995—2001 роках він — експерт ради ВАК України, професор-консультант Харківської обласної санітарно-епідеміологічної служби та Націо-

нального юридичного університету ім. Ярослава Мудрого.

Ф.В. Ківва — автор і співавтор понад 350 наукових праць, у тому числі двох монографій і тридцяти винаходів. Під його керівництвом було підготовлено сім кандидатів наук.

Фелікс Васильович уміло керував науковим відділом. За його постійної підтримки та сприяння розвивалися й удосконалювалися методи і засоби дистанційного зондування, проводилися дослідження розсіювання та поглинання радіохвиль різних діапазонів природними утвореннями, вивчалися закономірності поширення і розсіювання звуку в морському середовищі, досліджувався вплив електромагнітного поля на речовину і живі організми. Результа-

ти робіт, виконаних під його керівництвом, як і раніше викликають інтерес у науковій спільноті в нашій країні і за її межами.

Ф.В. Ківва активно взаємодіяв із зарубіжними вченими, підтримував і розвивав міжнародні зв'язки, у тому числі з США, Китаєм, країнами Європи та ін. Під його керівництвом було успішно виконано декілька міжнародних контрактів.

Пам'ять про Фелікса Васильовича Ківву завжди залишиться в серцях співробітників Інституту, колег, учнів і товаришів — усіх, хто з ним спілкувався, працював і осягав ази великої науки.

Колеги, друзі, учні