

ПАМ'ЯТІ ВІКТОРА ІВАНОВИЧА ТРЕГУБЕНКА



27 травня 2015 року українська геофізика зазнала величезної втрати – на 63-му році передчасно пішов з життя видатний геофізик, завідувач відділу регіональних геофізичних досліджень Українського державного геологорозвідувального інституту Трегубенко Віктор Іванович.

Віктор Іванович народився 15.02.1952 р. у с. Нельгівка Приморського району Запорізької області. У 1967 році, після закінчення восьмирічного навчання в школі, В. І. Трегубенко вступив до Київського геологорозвідувального технікуму на перше геофізичне відділення, де й отримав кваліфікацію техника-геофізика за спеціальністю “Геофізичні дослідження свердловин”.

Після закінчення з відзнакою технікуму в 1971 році Віктор Іванович вступив до Київського національного університету ім. Т. Г. Шевченка на геологічний факультет. Уже під час навчання він під керівництвом свого вчителя А. А. Грози виконує наукові дослідження з фізичного моделювання електромагнітних полів, бере активну участь у розробці та впровадженні у виробництво новітніх кінематичних модифікацій методу становлення електромагнітного поля. Це був перший, але визначальний науковий досвід майбутнього вченого. З того часу електророзвідка стала найулюбленішим геофізичним методом Віктора Івановича.

Після закінчення навчання в університеті з 1976 року по 1980 рік В. І. Трегубенко очолював електророзвідувальний загін Поліської геофізичної партії Київської геофізичної комплексної експедиції, який успішно впроваджував у виробництво геофізичні дослідження за новітніми методиками.

З 1980 року по 1984 рік Віктор Іванович виконував геофізичні дослідження методами рудної електророзвідки. Під його керівництвом уперше в Україні у виробництво впроваджено частотну модифікацію методу викликаного поляризації (ИНФАЗ-ВП) та метод зондування становленням електромагнітного поля в ближній та дальній зонах джерела збудження. Ці методи й на сьогодні широко застосовують в Україні.

Упродовж 1985–1993 років під керівництвом В. І. Трегубенка в західній частині України виконані площові зйомки магнітотелуричними методами МТЗ і МВЗ масштабу 1:5 000 000 та 1:2 500 000. Електророзвідувальний загін, яким керував Віктор Іванович, був одним з найкращих у Радянському Союзі, і тому саме йому доручили виконати магнітотелуричні дослідження в межах геотраверсу “Граніт”, які були успішно завершені в 1993 році.

З 1994 року В. І. Трегубенко став співробітником Українського державного геологорозвідувального інституту, де спочатку очолював лабораторію, а з часом – відділ регіональних геофізичних досліджень. Результати наукової діяльності відділу широкі відомі не тільки в Україні, але й за її межами. У 1997–1999 роках фахівці відділу на чолі з Віктором Івановичем і провідними вченими-геофізиками Європи брали участь

у Міжнародному магнітотелуричному експерименті BEAR (Baltic Electromagnetic Array Research) з вивчення глибинної будови Балтійського щита та прилеглих територій. За програмою експерименту українські фахівці виконали магнітотелуричні спостереження на території Естонії і взяли участь в обробці та інтерпретації отриманих польових матеріалів.

В. І. Трегубенко – один з провідних учених України в галузі застосування електромагнітних полів для вивчення глибинної будови земної кори й верхньої мантиї та пошуків родовищ корисних копалин. До його наукових інтересів також входили розробки комп'ютеризованих геофізичних технологій та апаратурних комплексів, вивчення глибинної будови земної кори й верхньої мантиї для прогнозування землетрусів та захисту населення України від сейсмічної небезпеки. В. І. Трегубенку належать декілька винаходів та понад 100 опублікованих наукових праць. Він був ініціатором та організатором розробки і впровадження у виробництво вітчизняної геофізичної апаратури ряду ЛЕМАД (лабораторія електромагнітних досліджень), яка широко використовується для геофізичних досліджень в Україні й за кордоном. Основним результатом наукової діяльності Віктора Івановича останніми роками стало створення у співпраці з ученими Інституту геофізики НАН України регіональної мережі комплексних сейсмопрогностичних пунктів в Україні та розробка науково-методичних основ її функціонування.

Виробнича й наукова діяльність В. І. Трегубенка відзначена багатьма нагородами: премією Кабінету Міністрів України за розробку та впровадження інноваційних технологій, знаком “Почесний розвідник надр”, медаллю “За заслуги в розвідці надр” ім. В. І. Лучицького, Пам'ятним знаком ім. Л. І. Лутугіна, почесними грамотами Міністерства екології та природних ресурсів України, Міністерства надзвичайних ситуацій України та Державної служби з геології та надр України.

В. І. Трегубенко був надзвичайно скромною людиною з доброю душею, користувався заслуженим авторитетом серед геофізичної громадськості України, близького та далекого зарубіжжя. Глибоко сумуючи, висловлюємо щире співчуття рідним і близьким Віктора Івановича, співробітникам та колегам. Світла пам'ять про видатного геофізика та щирю людину – Віктора Івановича Трегубенка – назавжди збережеться в наших серцях.

Колеги, друзі