



### **Красножон Михайло Дмитрович**

Доктор геологічних наук, академік УНГА, фахівець у галузі інтерпретаційних та інформаційних технологій, управлінець

Народився 27 жовтня 1942 р. у с. Перемога Барішівського району Київської області.

У 1961 р. закінчив Київський геологорозвідувальний технікум, а в 1970 р. — геологічний факультет Київського державного університету ім. Т. Г. Шевченка, де отримав кваліфікацію геолога-фізика.

З 1970 р. трудова діяльність М. Д. Красножона пов'язана з УкрДГРІ. Тут він пройшов шлях інженера-геофізика, старшого наукового співробітника, завідувача лабораторії автоматизації, обробки та інтерпретації матеріалів ГДС (1979–1992), керівника Київського геофізичного відділення (1992–1999), директора установи (1999–2005). З 2006 р. — заступник директора з наукових питань.

Наукова діяльність Михайла Дмитровича присвячена розробці та розвитку теорії і методики інтерпретації матеріалів геофізичних досліджень свердловин. Він розробив та реалізував новий метод інтерпретації даних електричного каротажу (метод

приведених кривих), алгоритмічне забезпечення повного циклу багатоваріантної комплексної інтерпретації матеріалів ГДС та суміжної інформації, структуру і склад інформаційної бази геофізичних досліджень свердловин, сформулював принципи побудови інтегрованих інтерпретаційних технологій. На основі теоретичних, методичних та програмних новацій було створено комп'ютеризовану технологію комплексної інтерпретації матеріалів ГДС «Геопошук», яка стала галузевим стандартом в Україні, а також широко застосовується у Росії й інших країнах.

Михайло Красножон — автор більше 70 наукових праць, зокрема шести монографій, серед них — «Комплексна інтерпретація матеріалів ГДС із використанням комп'ютерної технології «Геопошук», яка стала методичним посібником для спеціалістів-інтерпретаторів та студентів вишів і технікумів. За його участю підготовлено 12 кандидатів наук.

З ініціатииви та під керівництвом М. Д. Красножона було створено єдиний державний геологорозвідувальний інститут — УкрДГРІ, — який здійснює науковий супровід геологорозвідувальних робіт на всі види корисних копалин і моніторинг надрокористування, підготовлено матеріально-технічну базу для проведення наукових досліджень.

Михайло Дмитрович активно займається громадською діяльністю: є керівником геофізичного відділення УНГА, членом редколегії журналу «Мінеральні ресурси України», науково-технічного вісника «Каротажник» (Росія), заступником редактора збірника наукових праць УкрДГРІ, членом двох спеціалізованих рад із захисту дисертацій.

Науковець удостоєний звання «Почесний розвідник надр». Нагороджений орденом «За заслуги» III ст., Почесною грамотою Кабінету Міністрів України, медаллю ім. В. І. Лучицького, срібною та золотою відзнаками Спілки геологів України.



### **Красько Володимир Іванович**

Гірничий інженер, член-кореспондент УНГА, фахівець у галузі розробки родовищ та видобування нафти і газу

Народився 17 лютого 1963 р. у м. Уфа (Росія).

Трудову діяльність Володимир Красько розпочав у 1980 р. на посаді оператора технологічних установок Новоуфимського нафтопереробного заводу.

Протягом 1981–1986 рр. навчався на гірничо-нафтовому факультеті Уфимського нафтового інституту, після закінчення якого отримав диплом гірничого інженера за спеціальністю «Технологія і комплексна механізація розробки нафтових та газових родовищ».

У 1986 р. він почав працювати оператором із видобутку нафти і газу Талалаївського нафтопромислу НГВУ «Чернігів-нафтогаз» об'єднання «Укрнафта». Надалі обіймав посади майстра з видобування нафти та газу (1987–1989), інженера-технолога нафтопромислу (1989), інженера виробничого відділу (1989–1991), начальника зміни Центральної інженерно-

технологічної служби, заступника начальника ЦІТС, начальника ЦІТС (1991–1995).

У 1995 р. Володимир Іванович був переведений до апарату управління ВАТ «Укрнафта», де працював заступником начальника відділу видобутку нафти та газу. З 1998 р. — начальник управління видобутку нафти і газу ВАТ «Укрнафта».

Під його керівництвом забезпечується виконання основних напрямків виробничої програми ПАТ «Укрнафта», зокрема з видобування вуглеводнів. В. І. Красько бере участь в організації робіт із капітального ремонту свердловин, проведенні потужних гідравлічних розривів пластів, розробці та реалізації програм модернізації і технічного переобладнання виробництва, запровадженні нової сучасної техніки та технологій, а також у розвідці та освоєння наявної сировинної бази підприємства. Володимир Іванович долучався до організації робіт із розвідки й облаштування Микуличинського, Будівського, Малосорочинського, Барзаківського й інших родовищ, до розробки проектів зі створення інфраструктури зі збирання нафти і газу Прилуцького, Охтирського та Полтавського нафтопромислових регіонів.

Інноваційна діяльність В. І. Краська пов'язана з проведенням потужних гідравлічних розривів пластів, застосуванням колтюбінгового обладнання, оптимізації роботи свердловин із механізованим способом видобутку.

Володимир Красько є автором двох винаходів і чотирьох патентів, присвячених розробці засобів та технологій інтенсифікації і збільшення обсягів видобутку вуглеводнів із нафтових та газових свердловин.

У 2012 р. нагороджений Почесною грамотою Кабінету Міністрів України.