

Народився 21 січня 1962 р. у с. Ріпне Рожнятівського району на Івано-Франківщині.

У 1984 р. із відзнакою закінчив механічний факультет ІФНГу, де опанував спеціальність «Машини та обладнання нафтових і газових промислів». Почав працювати майстром, згодом став інженером-технологом Калуського заводу «Нафтобурмашремонт» (1984–1985) та інженером ЦНДЛ ВО «Укрнафта» (1986).

З 1986 р. Василь Михайлів — інженер Івано-Франківської дирекції зі спорудження МГ. Потім обіймав посади провідного інженера, заступника начальника відділу капітального будівництва та ремонту ВО «Прикарпаттрансгаз» (1988–2002).

У 2002 р. став заступником директора УМГ «Прикарпаттрансгаз».

В. І. Михайлів брав участь у спорудженні магістральних газопроводів «Прогрес», Кременчук–Ананьїв–Чернівці–Богородчани, займався технічним переобладнанням КС Ужгород та Долина, завдяки чому було зменшено споживання газу для роботи компресорних установок. Великий професійний досвід здобув співпрацюючи з будівельниками та проектними організаціями Німеччини і Чехословаччини. Був одним із головних учасників розробки проекту й організатором будівництва і введення в експлуатацію сучасної ГРС Гребеники, спорудженої з допомогою ЄС у межах програми TACIS INOGATE «Пріоритетні невідкладні інвестиції в інфраструктуру нафтогазового комплексу».

Василь Іванович долучався до будівництва газопроводу-відгалуження до м. Білгород-Дністровський з унікальним підводним переходом через Дністровський лиман, що дало можливість газифікувати велику частину Одеської області.

Також за активного сприяння В. І. Михайліва збудовано унікальну установку осушування газу на Богородчанському ВУПЗГ,



### Михайлів Василь Іванович

Інженер, фахівець у сфері будівництва об'єктів газової промисловості, управлінець

яка передбачає використання високоефективної регулярної насадки, що дозволило ліквідувати втрати гліколю з рефлюксом та мінімізувати кількість зрошення і десорбційного газу. Застосування високоефективних спіральних-трубчатих теплообмінних апаратів із різницею температур на кінцях теплообмінника 10–15° дозволяє максимально утилізувати тепло РДЕГу і, відповідно, скоротити на третину витрати паливного газу та відмовитися від додаткового охолодження РДЕГу.

У 2006 р. Василь Михайлів брав участь у роботі XXIII Світового газового конгресу в м. Амстердам. Є акредитованим членом Української академії архітектури. Має патент на винахід «Спосіб аналізу частотних характеристик».

Василь Іванович — лауреат Державної премії України в галузі архітектури, заслужений будівельник України. Нагороджений почесними відзнаками НАК «Нафтогаз України» I та II ст., нагородами ДК «Укртрансгаз». Кавалер ордена святого рівноапостольного князя Володимира Великого III ст.

Народився 2 лютого 1950 р. у с. Чернятин Городенківського району Івано-Франківської області. У 1976 р. закінчив геолого-розвідувальний факультет ІФНГу.

У 1975–1976 рр. працював у науково-дослідному секторі alma mater, де брав участь у геохімічному зніманні для пошуків вуглеводнів на Локачинській площі (Волинь). Протягом 1976–1977 рр. Василь Михайлюк був геологом у сейсмічній партії № 37 Східно-Української геофізичної експедиції.

Упродовж 1977–2010 рр. він працював у Центральній науково-дослідній лабораторії (тепер — Науково-дослідний і проектний інститут) ПАТ «Укрнафта», де вивчав особливості застосування поверхнево-активних речовин у технологічних процесах нафтовидобування й експериментального дослідження трітинних методів підвищення нафтовилучення. За його безпосередньою участю здійснювалося нагнітання ПАР для підвищення нафтовилучення на Струтинському, Старосамбірському (1976–1991) та Довбушансько-Бистрицькому (2004–2009) нафтових родовищах. Брав участь у налагодженні виробництва концентрату нафтових сульфонатів (так званих міцелярних розчинів) на НВФ «Реагент» (м. Новий Розділ Львівської області).

Василь Дмитрович є автором більше 30 наукових праць, опублікованих у спеціалізованих виданнях нафтогазового профілю, та 11 винаходів і патентів, учасником багатьох конференцій. У 2007 р. спільно з академіком УНГА В. С. Іванишином здійснив переклад із російської мови монографії М. І. Юрківа «Фізико-хімічні основи нафтовилучення». У 2009 р. у співавторстві з М. І. Рудим видав монографію «Використання поверхнево-активних речовин у процесах нафтовидобутку на родовищах ВАТ «Укрнафта», де було здійснено огляд досягнень і перспективних напрямків розвитку хімії ПАР у процесах вуглеводневидобування за останні 30 років.



### Михайлюк Василь Дмитрович

Інженер-геолог, член-кореспондент УНГА, фахівець у сфері підвищення нафтовилучення пластів та інтенсифікації видобування нафти

Василь Михайлюк брав активну участь у громадській роботі. Упродовж 2000–2005 рр. очолював профспілковий комітет НДПІ ВАТ «Укрнафта» і був членом Івано-Франківської обласної ради Профспілки працівників нафтової, газової та нафтопереробної промисловості, а протягом 2005–2010 рр. — головою ревізійної комісії цієї ради.

Нині, перебуваючи на заслуженому відпочинку, продовжує надавати допомогу молодим спеціалістам, консулює аспірантів під час вивчення процесів збільшення нафтовіддачі пластів, є членом ревізійної комісії Івано-Франківської обласної ради Профспілки працівників нафтової, газової та нафтопереробної промисловості.

За внесок у розвиток нафтогазової науки нагороджений почесною відзнакою «Відмінник праці ВАТ «Укрнафта», а за досягнення у громадській діяльності — грамотами та почесною відзнакою Нафтогазпрофспілки України.