

Народився 11 квітня 1959 р. у м. Верхнє-Дуваннє Краснодонського району Луганської області.

У 1982 р. закінчив механіко-математичний факультет КДУ ім. Т. Г. Шевченка. Після навчання працював інженером, молодшим, старшим науковим співробітником науково-дослідного сектору Івано-Франківського інституту нафти і газу. Був асистентом, доцентом (з 1992 р.), професором (з 1997 р.), а з 2004 р. — завідувачем кафедри вищої математики ІФНТУНГ.

У 1988 р. захистив кандидатську, а в 1996 р. — докторську дисертацію. Ці роботи присвячені вивченню стійкості та коливань бурильного інструменту при поглибленні свердловин роторним способом.

Основні напрями наукових досліджень Василя Мойсишина — стійкість і коливання бурильних колон, ліквідація аварій та ускладнень при бурінні свердловин, геомеханіка. Він розробив науково-методичні засади вивчення взаємодії бурильної колони зі стінкою свердловини довільного профілю, методику керованого звільнення та використання енергії гірського масиву; розв'язав задачі про стійкість багаторозмірної бурильної колони при натуральних граничних умовах на долоті, динамічну стійкість обваженого низу компоновання з амортизатором і без нього; удосконалив методику ліквідації прихоплень колони труб ударним способом.

Видав 175 наукових та навчально-методичних праць, серед яких десять монографій, навчальних посібників, збірників задач, два інструктивні документи. Є автором наукового відкриття «Закономірність зміни напруженого стану масиву гірських порід, що знаходиться у гранично напруженому стані при бурінні глибоких свердловин», за яке нагороджений срібною медаллю ім. П. Л. Капіци. Крім цього, у доробку вченого — патенти на гвинтовий вибійний двигун, обважені бурильні труби, віброза-

Народився 8 лютого 1954 р. у смт Приколотнє Великобурлуцького району Харківської області.

У 1980 р. закінчив Харківський інститут інженерів комунального будівництва.

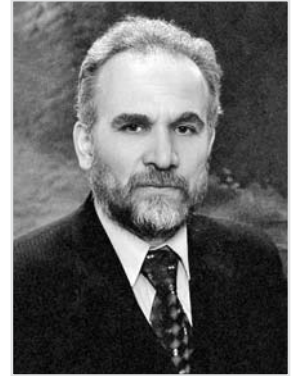
Після служби в армії М. І. Мордовенко розпочав свою трудову діяльність слюсарем із ремонту газового обладнання у Харківському ВУГГ. З 1974 до 2000 р. пройшов шлях від слюсаря до головного інженера ПАТ «Харківміськгаз», де працює і сьогодні на посаді заступника голови правління — головного інженера.

За період роботи на цьому підприємстві Микола Іванович зробив вагомий внесок у розвиток системи газопостачання Харкова та Харківської області. Так під його керівництвом та за безпосередньою участю у 2003 р. уперше було прокладено 2,8 км поліетиленових газопроводів, з яких 1,5 км — методом протягування поліетилену всередині старих зношених труб. Цей спосіб ремонту ділянки газопроводу такої довжини в Україні був застосований вперше. Також впроваджено новий метод ремонту газопроводів великих діаметрів без припинення газопостачання.

Під керівництвом М. І. Мордовенка були створені: лабораторія для дослідження якості газу, ремонту і калібрування засобів виміру тиску газу, сервісний центр для перевірки та ремонту газових побутових і промислових лічильників, лабораторія зварювання для контролю якості ізоляційного покриття газопроводів. Розроблена та введена в дію інформаційно-графічна система, що дає можливість розробити активну модель мережі газопостачання м. Харків із графічним зображенням паспортизованих газопроводів на карті міста. Завдяки прив'язуванню бази даних газової мережі до плану міста з'явилася можливість оперативного одержання довідкової інформації з будь-яких елементів мережі, а також швидкого й ефективного реагування на

Мойсишин Василь Михайлович

Доктор технічних наук,
професор, академік УНГА,
фахівець у галузі буріння
свердловин



хисні пристрої тощо.

Василь Михайлович очолює Івано-Франківський осередок Наукового товариства ім. Т. Шевченка та його механіко-математичну комісію, є редактором-упорядником книги «Івано-Франківський осередок НТШ: біобібліографічний покажчик (2000–2008)». Він — засновник і головний редактор наукового журналу «Прикарпатський вісник НТШ», дійсний член Наукового товариства ім. Т. Г. Шевченка, академік Академії гірничих наук України, член секції гірничої справи Комітету з Державних премій України в галузі науки і техніки, експертної ради ВАК України з розробки корисних копалин та металургії. Входить до складу редколегій журналів «Розвідка та розробка нафтових і газових родовищ», «Нафтогазова енергетика», «Науковий вісник ІФНТУНГ».

Автор двох збірок поезій, численних публіцистичних статей, опублікованих у періодиці. Один із засновників клубу спортивного туризму «Ватра», що діє при Івано-Франківському національному технічному університеті нафти і газу.

Мордовенко Микола Іванович

Інженер, фахівець
у галузі газифікації та
газопостачання, управлінець



аварійні ситуації. Він також брав участь у розробці та реалізації проекту «Моніторинг за автомобілями аварійної служби із застосуванням GPS-GSM-технологій».

Для підготовки і підвищення кваліфікації працівників підприємства Микола Іванович створив навчальну базу та навчально-тренувальний полігон, опікувався ліцензуванням семи професій.

Він є співавтором кількох запатентованих винаходів, серед яких — «Корисна модель «Спосіб контролю внутрішніх систем газопостачання», «Допоміжний пристрій для ремонту трубопроводу», «Захисна головка типу «тюльпан» для ремонту трубопроводу».

Микола Мордовенко також займається викладацькою діяльністю (за напрямом «Газифікація та газопостачання») у Харківській національній академії міського господарства.

Нагороджений почесними відзнаками НАК «Нафтогаз України» І ст., Харківської облради «Слобожанська слава». Харківське обласне науково-технічне товариство визнало його інженером року у галузі житлово-комунального господарства Харківської області.