

Народився 14 березня 1952 р. у м. Калуш Івано-Франківської області. У 1974 р. закінчив механічний факультет Івано-Франківського інституту нафти і газу за спеціальністю «Машини й обладнання нафтових та газових промислів», у 1999 р. — факультет підвищення кваліфікації керівних працівників Академії державного управління при Президентові України.

Трудову діяльність розпочав у воєнізованій протифонтанній частині Українського нафтогазорозвідувального району. З 1979 р. був диспетчером із видобування та транспортування газу в ОДУ об'єднання «Укргазпром».

Протягом 1984–1986 рр. Юрій Миколайович у складі групи радянських спеціалістів Міністерства газової промисловості працював в Афганістані. У 1986–1988 рр. був старшим інженером-механіком ВПО «Укргазпром», з 1988 до 1992 р. — технічним інспектором ЦК Профспілки Нафтогазпрому України.

З 1992 р. працює в системі Держгірпромнагляду України: пройшов шлях від інспектора (1992–1996), до начальника Управління державного нагляду в нафтогазовому комплексі (1996–2006). З 2006 р. — заступник головного інженера з питань промислової та пожежної безпеки ДК «Укртрансгаз».

Ю. М. Герасименко зробив вагомий внесок у забезпечення безаварійної роботи об'єктів газотранспортної системи України. Під його безпосереднім керівництвом було розроблено й введено в дію основні законодавчі, підзаконні та державні нормативно-правові акти, які регламентують промислову безпеку нафтогазового комплексу держави, зокрема Закон України «Про об'єкти підвищеної небезпеки», «Правила безпечної експлуатації магістральних газопроводів», «Правила безпеки нафтогазовидобувної промисловості України», «Правила безпеки систем газопостачання України». За його участю були створені закони України «Про нафту і газ», «Про трубо-

Народився 16 червня 1935 р. у с. Верхній Багряж Зайнського району (Татарстан). У 1958 р. закінчив геологічний факультет Казанського державного університету ім. В. І. Ульянова-Леніна.

Трудовий шлях розпочав у 1952 р. учителем географії і татарської мови у школі. Протягом 1958–1964 рр. працював інженером-оператором, начальником сейсмозрозвідувальної партії тресту «Татнефтегеофизика» (м. Бугульма), упродовж 1964–1968 рр. — старшим інженером-начальником відділу КГФЕ тресту «Дніпрогеофизика» (м. Сімферополь), а з 1968 до 1972 р. — старшим інженером-інтерпретатором у м. Краків (Польща). Протягом 1972–1979 рр. М. Є. Герасимов був старшим інженером, начальником геофізичного відділу ВГО «Кримморгеологія», упродовж 1979–1997 рр. — головним геофізиком ДГП «Кримгеологія». З 1997 до 2012 р. обіймав посаду головного геофізика ДГП «Кримгеофізика» (пізніше — КГФЕ «Кримгеофізика»).

З грудня 2012 р. він — головний геолог Тематичної партії «Кримгеофізика» технологічного центру ДГП «Укргеофізика».

У 1975 р. Михайло Єгорович захистив кандидатську «Будова карбонатної товщі девону і карбону Люблінського прогину за геофізичними даними (у світлі перспектив нафтогазоносності)», а в 1994 р. — докторську дисертацію «Глибинна будова та еволюція південної окраїни Східно-Європейської платформи за сейсмо-стратиграфічними даними в зв'язку з нафтогазоносністю».

Учений займається удосконаленням методики польових робіт, комплексною інтерпретацією геолого-геофізичних даних, проводить дослідження у сфері геодинаміки, тектоніки, нафтогазо-геологічного та сейсмічного районування. Він є координатором і виконавцем перших узагальнених структурних карт Південного регіону України із виділенням Кримської і Чорноморської задугових рифтових систем, на основі яких протягом 1965–2010 рр. була відкрита низка родовищ вуглеводнів (Стрілкове, Тетянівське,

## Герасименко Юрій Миколайович

Інженер-механік, академік УНГА, фахівець у сфері промислової безпеки вибухопожежонебезпечних виробництв нафтогазового комплексу



провідний транспорт», «Про правовий режим земель охоронних зон об'єктів магістральних трубопроводів».

Юрій Миколайович є автором концепції промислової безпеки газотранспортної системи України, методики комп'ютерного моніторингу стану промислової безпеки газотранспортної системи ДК «Укртрансгаз» на основі ризик-аналізу, має понад 20 публікацій з питань промислової безпеки нафтогазового комплексу України.

Під керівництвом Ю. М. Герасименка вперше здійснена сертифікація системи управління промисловою безпекою ДК «Укртрансгаз» на відповідність міжнародному стандарту OXSAS.

Нагороджений почесними грамотами Кабінету Міністрів України, Міністерства палива й енергетики України, Міністерства надзвичайних ситуацій України, Державної служби гірничого нагляду та промислової безпеки України, Держбуду України, відомчими відзнаками.

## Герасимов Михайло Єгорович

Доктор геолого-мінералогічних наук, академік УНГА, фахівець у галузі комплексної інтерпретації геолого-геофізичних даних, із геодинаміки, тектонічного і нафтогазогеологічного районування



Голіцинське, Одеське, Безіменне, Кримське, Шмідта, Південно-Сиваське, Балочне, Фонтанівське, Придорожне тощо).

М. Є. Герасимов видав близько 200 наукових праць, є співавтором винаходу та монографії із геології району Кримської АЕС.

Він — президент Асоціації геологів м. Сімферополя, академік Кримської АН, заступник голови Кримської експертної ради з оцінки сейсмічності та прогнозу землетрусів при Раді Міністрів АР Крим, співголова оргкомітету десяти міжнародних конференцій «Геодинаміка, тектоніка, нафтогазоносність Азово-Чорноморського регіону» (1997–2012), член редколегії журналу «Сейсмогеологічний бюлетень», керівник осередку УНГА у Південному регіоні України.

Удостоєний медалей ім. Л. І. Лутугіна, «За доблесну працю», «Ветеран праці», «Почесний розвідник надр». Американський бібліографічний інститут нагородив його відзнаками «Man of the Year», «Gold Medal for Ukraine», «Legendary Leader», «Magna Cum Laude Honoring», «Distinguished Service Order».