

Народився 22 травня 1929 р. у м. Нова Одеса Миколаївської області. Учасник Великої Вітчизняної війни (підпільник).

З 1947 р. поєднував навчання у Миколаївському залізнично-технікумі з роботою бухгалтера у колгоспі. У 1953 р. після демобілізації з армії М. Я. Дорошенко був призначений на посаду виконроба у Новоодеський комунгосп, а згодом очолив ремонтно-будівельну контору цього підприємства.

У 1961 р. він став студентом Миколаївського кораблебудівельного інституту, пізніше перевівся на навчання до Одеського інженерно-будівельного інституту, який закінчив у 1967 р.

У 1968 р. Микола Якович очолив Новоодеський комбінат комунальних підприємств, а в 1976 р. — МУЕГГ Новоодеського та Єланецького районів Миколаївської області РО «Укргаз».

Під його керівництвом для забезпечення населення скрапленим балонним газом було споруджено експлуатаційну базу в м. Нова Одеса, реконструйовано Новоодеський ГНП, на якому експериментально почали використовувати тиск природного газу для зливання скрапленого газу з автомобільних цистерн. Значна економія електроенергії та набутий досвід дав можливість використовувати цю технологію на інших ГНП і ГНС України. Проводилася активна робота з переоснащення автомобілів на використання скрапленого газу як палива.

У 1981 р. М. Я. Дорошенко став членом Миколаївського обласного штабу, створеного для газифікації краю. Він розробив програму робіт із проектування і будівництва газопроводів, а Новоодеський, Єланецький райони стали полігоном для спорудження експериментальних газопроводів із поліетиленових труб. Микола Якович також організував технічний нагляд за роботою спеціалізованого підрозділу для будівництва міжселіщних газопроводів — Миколаївської ПМК-7. Як керівник МУЕГГ, був відповідальний за експлуатацію експериментальних поліетиленових



Дорошенко Микола Якович

Інженер-будівельник,
фахівець у галузі газифікації
та газопостачання,
управлінець

газопроводів, що в майбутньому стало основою для прийняття Державних будівельних норм і Правил безпеки в газовому господарстві. Проектування, будівництво й експлуатація підземних газопроводів із поліетилену вперше в колишньому СРСР вивчалися в газовому господарстві, яке очолював Микола Якович. Тоді для газифікації населених пунктів були використані поліетиленові труби вітчизняного виробництва, що дозволило застосовувати цю технологію і в містах.

Були успішно реалізовані плани масштабної газифікації сільських населених пунктів області на 1986–1990 рр., які передбачали зведення 876 км газопроводів із поліетиленових труб і підведення газу до 4312 будинків. Станом на початок 2012 р. газифіковано 80% сіл Новоодеського та Єланецького районів Миколаївщини.

З 1989 р. М. Я. Дорошенко перебуває на заслуженому відпочинку.

Він нагороджений орденом «Знак Пошани», грамотами МЖКГ, інших державних структур.

Народився 1 квітня 1963 р. у с. Боберка на Львівщині.

У 1982 р. закінчив Дрогобицький нафтовий технікум (за спеціальністю «Геологія та розвідка нафтових і газових родовищ»), у 1992 р. — Львівський державний університет ім. І. Франка («Геологічна зйомка, пошуки та розвідка родовищ корисних копалин»), у 1999 р. — Львівський національний університет «Львівська політехніка» («Економіка і фінанси»). У 2000 р. завершив навчання в аспірантурі Інституту геології і геохімії горючих копалин НАН України за фахом «Геологія нафти та газу».

Свою трудову діяльність Петро Дригулич розпочав у 1982 р. помічником бурильника в Уренгойській експедиції глибокого буріння № 2 ВО «Тюменьбургаз». Після служби у Збройних силах СРСР працював у Бориславському УБР ВО «Укрнафта». Протягом 1985–2003 рр. був помічником бурильника, буровим майстром, начальником служби екологічної безпеки, заступником начальника Бориславського УБР з охорони праці та екології.

У 2003 р. у зв'язку з реорганізацією Бориславського УБР і створенням Прикарпатського УБР Петро Григорович переведений на посаду начальника служби охорони праці і екології Бориславської експедиції Прикарпатського УБР ВАТ «Укрнафта». У 2007–2010 рр. очолював відділ екології ВАТ «Укрнафта». З 2010 р. він — начальник управління екологічної безпеки ПАТ «Укрнафта» (м. Київ). Також є внутрішнім аудитором та керівником підсистеми управління навколишнім середовищем ПАТ «Укрнафта» ISO 14001:2004, експертом у ДП «Центр екологічних ініціатив» Міністерства екології та природних ресурсів України, аудитором компанії «TÜV Rheinland Ukraine».

П. Г. Дригулич активно займається науково-дослідницькою діяльністю. У 2008 р. захистив кандидатську дисертацію



Дригулич Петро Григорович

Кандидат геологічних наук,
академік УНГА, фахівець
у сфері екологічної
та радіаційної безпеки

на тему «Еколого-геологічний моніторинг забруднення довкілля об'єктами нафтогазового комплексу». У колі його наукових інтересів — мінімізація негативного впливу виробничих процесів та об'єктів на довкілля, дегазація територій, поводження з відходами, дозвільна діяльність та нормування природокористування. Вчений брав участь у розробці нової експрес-методики оцінювання забруднення ґрунтів об'єктами нафтогазового комплексу. У 2009 р. долучився до створення установки та впровадження технологічної схеми з перероблення нафтошламів на підприємствах ПАТ «Укрнафта». За його участю успішно завершено лабораторні дослідження та промислові випробовування низькотемпературного піролізу твердих нафтовмісних відходів.

Петро Дригулич — автор 37 опублікованих наукових праць, трьох патентів на корисні моделі та одного винаходу.

Нагороджений грамотою ВАТ «Укрнафта». Йому присвоєно звання «Відмінник праці ПАТ «Укрнафта».