



Мочернюк Микола Петрович

Інженер-механік,
фахівець у сфері
транспортування газу,
управлінець

Народився 8 грудня 1935 р. у с. Ковалівка Коломийського району Івано-Франківської області.

У 1959 р. закінчив нафтопромисловий факультет ЛПІ (спеціальність «Машини та обладнання нафтових і газових промислів») та отримав диплом із відзнакою. За направленням почав працювати майстром, згодом — старшим інженером технічного нагляду у дирекції будівництва газової магістралі Дашава–Мінськ. Після її реорганізації в Мінське УМГ Микола Петрович був начальником аварійно-ремонтної служби у м. Кобрин Брестської області, головним інженером районного управління (м. Вільнюс), начальником районного управління (м. Барановичі Брестської області), начальником РУМГ (м. Слонім Гродненської області).

У 1973 р. Мінське УМГ було перетворене у виробниче об'єднання «Западтрансгаз» зі сферою діяльності на теренах Білорусі, Литви, Латвії, Калінінградської області (Росія). А через два роки Миколу Петровича призначили на посаду заступника генерального директора цього підприємства. З 1977 р. він —

головний інженер, перший заступник генерального директора об'єднання «Западтрансгаз».

У 1990 р. стажувався в італійській компанії «СНАМ».

У 1992 р. об'єднання реорганізували у підприємство «Белтрансгаз», а Микола Петрович став його генеральним директором. У 1996–1997 рр. був членом ради директорів ВАТ «Газпром».

Протягом 1998–2002 рр. він очолював представництво ВАТ «Газпром» у Білорусі.

Микола Мочернюк брав участь у будівництві та експлуатації газопроводів Дашава–Мінськ, Мінськ–Вільнюс–Рига, Торжок–Мінськ–Івацевичі–Долина, Смоленськ–Могильов–Гомель–Мозир, Ямал–Європа та ін., у газифікації промислових об'єктів та населених пунктів Білорусі, Литви, Латвії, Калінінградської області, в будівництві й експлуатації перших у Білорусі підземних сховищ газу в Осиповичах та Прибужському. Під його керівництвом розроблено методи реновації газотранспортного обладнання, відновлення роторів відцентрових коліс нагнітачів, запропоновано до застосування тефлонові матеріали, здійснено автоматизацію ГТС (зокрема у співпраці з французькою компанією «Thompson») та ін.

Є автором п'яти винаходів, десяти публікацій у галузевих виданнях, присвячених магнітним рідинам, намагнічуванню масел для газоперекачувальних агрегатів тощо.

Член Білоруської гірничої академії.

Нагороджений орденом «Знак Пошани», медаллю «За сумлінну працю», Почесною грамотою Президії Верховної Ради Білорусі. Він — ветеран праці газової промисловості, почесний працівник газової промисловості, заслужений працівник Білостоцького воєводства (Польща). Має срібну та бронзову медалі ВДНГ СРСР. За спорудження газопроводу Кобрин–Брест–Варшава удостоєний золотої відзнаки Міністерства будівництва Польщі.



Мрозек Євген Романович

Кандидат технічних наук,
академік УНГА, фахівець із
буріння нафтових та газових
свердловин, управлінець

Народився 1 березня 1951 р. у м. Борислав Львівської області. У 1973 р. закінчив газонафтопромисловий факультет ІФНГу за спеціальністю «Технологія та комплексна механізація розробки нафтових і газових родовищ», а в 1996 р. — аспірантуру.

Трудову діяльність розпочав у 1973 р. у Прилуцькому УБР. Тут пройшов шлях від помічника бурильника до головного інженера (з 1987 р.) та начальника управління (з 1999 р.).

Протягом 2003–2011 рр. Євген Романович обіймав посаду заступника голови правління з буріння ПАТ «Укрнафта».

З 2011 р. — технічний директор ТОВ «Укрбурсервіс».

Очолюючи важливий напрямок діяльності підприємства, він зробив вагомий внесок у розвиток нафтової промисловості України.

Основою кандидатської дисертації Є. Р. Мрозека стали дослідження, спрямовані на удосконалення кріплення свердловин в інтервалах залягання пластичних порід. Актуальність цього наукового напрямку була зумовлена відсутністю надійної

технології кріплення, яка б гарантувала попередження деформування обсадної колони пластичними породами. Внаслідок цього експлуатація тільки 60% свердловин, побудованих у таких умовах, проводилася успішно, а 40% доводилося ліквідувати через технічні причини.

Розроблені Євгеном Романовичем технологічні заходи та технічні засоби підвищення стійкості обсадних колон при кріпленні в інтервалах залягання пластичних порід були використанні для створення п'яти інструкцій і технологічних рекомендацій, запровадження яких під час будівництва свердловин у межах північно-західної частини ДДЗ дозволило унеможливити деформування обсадних колон при кріпленні. Розробки вченого широко використовують на бурових підприємствах ПАТ «Укрнафта», а окремі — в ДП «Укргазвидобування» та ДП «Чернігів-нафтогазгеологія».

Крім того, Є. Р. Мрозек має наукові напрацювання у сфері вдосконалення технології буріння горизонтальних свердловин, конструкцій вибійних двигунів та доліт.

Він — автор і співавтор 45 опублікованих статей, 11 патентів на винаходи. Бере активну участь у науково-практичних конференціях різних рівнів.

Євген Романович також займається громадською діяльністю: є членом виконкому Всеукраїнської нафтової асоціації Світового нафтового конгресу, редколегії збірника «Нафта України» Всеукраїнської нафтової асоціації. Він — голова Державної кваліфікаційної комісії Прилуцького агротехнічного коледжу зі спеціальності «Обслуговування установок та систем газопостачання».

Нагороджений почесними відзнаками НАК «Нафтогаз України» III, II ст., золотою медаллю «За ефективне управління» Міжнародної кадрової академії. Йому присвоєно звання «Заслужений працівник ВАТ «Укрнафта».