

Народився 21 квітня 1929 р. у м. Борислав на Львівщині.

Трудовий шлях розпочав у 1945 р. на ГРС тресту «Укргаз». Протягом 1948–1952 рр. навчався у ЛПІ. З 1952 р., поєднуючи роботу оператора та техніка з дослідження свердловин, здобував освіту на заочному відділенні МІНХ і ГП ім. акад. І. М. Губкіна, який закінчив у 1956 р.

Наукову діяльність О. В. Солецький розпочав на посаді старшого інженера у ЦНДЛ об'єднання «Укрнафта» (м. Борислав), досліджуючи особливості впровадження ГРП на Прикарпатті. За складеними ним планами та особистою участю було здійснено близько 100 операцій із ГРП. Омелян Васильович обґрунтував продовження Бориславського піднасуву у північно-західному напрямку, а також виконав інтерпретацію аномального характеру залежності дебіту свердловин від створеної депресії на нафтовий пласт, який розробляється в режимі розчиненого газу.

Упродовж 1960–1999 рр. О. В. Солецький обіймав посади керівника лабораторій із розробки нафтових і газових родовищ ПКП Львівського раднагоспу та ЦНДВР Стрийського ГПУ, старшого та провідного наукового співробітника Львівського відділення УкрНДІгазу. Він займався розробкою газових родовищ і створенням на їх базі ПСГ.

У 1975 р. у ВНДІгазі захистив кандидатську дисертацію.

Вчений є автором понад 70 науково-дослідних та проектних праць. За складеними під його керівництвом проектами і схемами здійснювали розробку та дослідно-промислово експлуатацію більшості газових і газоконденсатних родовищ Прикарпаття. Під час наукових досліджень він поглиблено вивчав фізичні параметри колекторів, запаси газу та конденсату, розміри й активність пластової водонапірної системи, вдосконалював і запроваджував методики газодинамічних розрахунків при різних режимах розробки покладів та експлуатації свердловин.



Солецький Омелян Васильович

Кандидат технічних наук, член-кореспондент УНГА, фахівець у сфері розробки нафтових і газових родовищ та зберігання газу

Виконані Омеляном Васильовичем проекти розробки Рудківського ГКР (з урахуванням наслідків аварійних перетікань газу) та Дашавського родовища (з частковим використанням його для ПЗГ), підрахунок запасів газу взаємодіючих Угерського та Більче-Волицького родовищ не мали аналогів на теренах СРСР.

Працюючи над проектом розробки Свидницького газового родовища, вчений відкрив новий тип газонасичення горизонтів із чергуванням лінзоподібних піщаних і глинистих прошарків, назвавши його прошарково-лінзоподібними покладами.

Омелян Солецький — співавтор технологічних проектів створення Дашавського, Угерського, Більче-Волицько-Угерського ПСГ, монографії «Нафта і газ Прикарпаття». Оpubлікував понад 80 нарисів з історії нафтового Борислава та української нафтогазової науки. Результати його досліджень висвітлені в 28 наукових працях, книзі «Довідник із нафтогазової справи».

Він — почесний працівник АТ «Укргазпром», почесний громадянин м. Борислав.

Народився 9 квітня 1955 р. у м. Чернігів. Протягом 1972–1977 рр. навчався в Івано-Франківському інституті нафти і газу, де здобув вищу освіту за спеціальністю «Проектування та експлуатація газонафтопроводів, газосховищ і нафтобаз» та кваліфікацію інженера-механіка.

Трудову діяльність розпочав у 1977 р. диспетчером Тираспольської компресорної станції Кишинівського ЛВУМГ ВО «Харківтрансгаз». Упродовж 1978–1980 рр. В. Г. Соляник працював на Машівській компресорній станції в Кременчуцькому ЛВУМГ ВО «Експорттрансгаз».

Деякий час обіймав посаду начальника компресорної станції Дем'янівського ЛВУМГ ВО «Сургуттрансгаз», у 1981–1982 рр. — заступника начальника виробничо-диспетчерської служби Полтавського ГПУ, а протягом наступного року працював у Сумській дирекції будівництва газопроводів ВО «Київтрансгаз».

Упродовж 1983–1997 рр. Володимир Григорович був начальником Гребенківської газоконденсатної станції Лубенського ЛВУМГ УМГ «Київтрансгаз». Забезпечував будівництво, пусконаладжувальні роботи та введення в експлуатацію трьох компресорних газопроводів Уренгой–Помари–Ужгород, Курськ–Київ і «Прогрес» та двох вимірювальних станцій.

У 1997 р. він був переведений в АТ «Укргазпром», де обіймав посаду начальника управління експлуатації та реконструкції компресорних станцій, а потім — до дочірньої компанії «Укртрансгаз» НАК «Нафтогаз України» Опікувався реконструкцією і технічним переоснащенням компресорних станцій газотранспортної системи України. За його безпосередньою участю було відновлено 60 газоперекачувальних агрегатів із запровадженням на них газотурбінних двигунів та газоперекачувальних агрегатів нового покоління виключно українських виробників — ДП «НВКГ «Зоря»–«Машпроект» (м. Мико-



Соляник Володимир Григорович

Кандидат технічних наук, фахівець у сфері транспортування газу

лаїв), ВАТ «Мотор Січ» (м. Запоріжжя), ПАТ «СМНВО ім. М. В. Фрунзе» (м. Суми).

В 2000 р. Володимир Соляник без відриву від виробництва закінчив аспірантуру ВНДІгазу (м. Москва) і захистив кандидатську дисертацію на тему «Удосконалення вібродіагностичних методів та засобів контролю газоперекачувальних агрегатів ГПА-25/76».

З 2009 р. — головний інженер філії «Виробниче ремонтно-технічне підприємство «Укргазенергосервіс» ДК «Укртрансгаз».

Має 20 опублікованих статей та десять патентів на винаходи, присвячених проблемам підвищення ефективності функціонування газотранспортної системи України.

За високі професійні досягнення В. Г. Соляник нагороджений почесною відзнакою і грамотами ДК «Укртрансгаз», почесними відзнаками НАК «Нафтогаз України» I–III ст. Йому присвоєно почесне звання «Заслужений працівник промисловості України».