

Народився 14 жовтня 1942 р. у с. Заруддя Зборівського району на Тернопільщині. У 1965 р. закінчив ЛПІ, отримавши диплом інженера-механіка за спеціальністю «Проектування та експлуатація газонафтопроводів, газосховищ і нафтобаз».

З 1965 р. його діяльність була пов'язана з Донецькою системою магістральних газопроводів. Петро Пателюх розпочав свій трудовий шлях лінійним майстром у Северодонецькому районному управлінні газопроводів Донецького УМГ. Наступного року його перевели у диспетчерську службу УМГ, де він працював спочатку інженером-диспетчером, потім старшим інженером-диспетчером. Для освоєння газових родовищ Криму, яке на той час було доручено Донецькому УМГ, Петра Івановича було призначено на посаду заступника начальника виробничо-технічного відділу з видобування газу. За його активною участю проведені підготовчі роботи з уведення в експлуатацію Глібівського, Джанкойського та Стрілкового газового родовищ.

У 1972 р. П. І. Пателюх став начальником виробничо-технічного відділу, в 1979 р. — заступником директора з виробництва, а у 1987 р. — головним інженером — першим заступником генерального директора виробничого об'єднання «Донецьктрансгаз» (пізніше — УМГ «Донбастрасгаз»). У 2009–2011 рр. він працював радником директора УМГ.

Його інженерна діяльність була присвячена формуванню та подальшому розвитку Донецької системи магістральних газопроводів — однієї з найвідповідальніших ланок єдиної системи газопостачання України. У ці роки за його активної участі введені в експлуатацію газопроводи Чалтир–Таганрог–Амвросіївка, Шебелинка–Слов'янськ, Новодар'ївка–Амвросіївка, Новопсков–Лоскутівка, Новопсков–Краматорськ–Донецьк, Донецьк–Маріуполь, компресорні станції Чалтирська та Лоскутівська, Краснопопівське і Вергунське ПСГ, низка АГНКС. Загальна



Пателюх Петро Іванович

Інженер-механік,
фахівець у сфері
транспортування газу,
управлінець

довжина газопроводів, які споруджувало й обслуговувало підприємство, зросла з 2,5 до 5,1 тис. км, а кількість газорозподільних станцій на території Донецької, Луганської та Запорізької областей — із 52 до 180.

Під керівництвом Петра Пателюха запроваджені важливі заходи з модернізації газотранспортних об'єктів, підвищення надійності роботи газопроводів і компресорних станцій, енергоощадні технології. Зокрема, за його участю на Новопсковській КС газопроводу «Союз» була побудована високоєфективна теплоутилізаційна установка, за розробку та впровадження якої він став лауреатом Всеукраїнського конкурсу «Лідер паливно-енергетичного комплексу» в номінації «Енергозберігаючий проект».

Петро Іванович — академік Інженерної академії України. Йому присвоєно почесне звання «Заслужений працівник промисловості України». Нагороджений Почесною грамотою Президії Верховної Ради УРСР та низкою галузевих відзнак.

Народився 16 грудня 1938 р. у с. Нагоряни Сяніцького повіту на Ряшівщині (нині — територія Польщі). В 1946 р. його родина була переселена до с. Гаї Розтоцькі Зборівського району, що на Тернопільщині.

У 1961 р. Казимир Патриляк закінчив нафтовий факультет ЛПІ (спеціальність «Технологія нафти та газу»). З того часу працює у системі АН УРСР, де пройшов шлях від інженера Інституту хімії полімерів та мономерів АН УРСР до завідувача відділу каталітичного синтезу Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії НАН України (з 1989 р.). Водночас є професором НТУУ «КПІ».

У 1969 р. захистив кандидатську «Дослідження утворення та розкладу комплексу карбамід-октан», а в 1986 р. — докторську дисертацію «Сполуки включення та наукові основи процесів карбамідної депарафінації».

Вчений досліджує складні гетерогенні і гетерогенно-каталітичні системи. Він розробив технології низки каталізаторів на основі українських сировинних ресурсів, запропонував механізми найважливіших карбоній-іонних перетворень вуглеводнів.

У 1978 р. К. І. Патриляк запропонував вирішення проблеми прогнозування експлуатаційних характеристик конструкційних матеріалів без тривалих і дорогих натурних випробувань. Протягом 1986–1988 рр. після аварії на Чорнобильській АЕС розробив ефективні способи пилопригнічення та закріплення курних територій, що дозволило знизити рівень радіації повітряного басейну в десятки разів. Казимир Іванович керував роботами АН УРСР у зоні відчуження та поза її межами. Було закріплено понад 5 тис. га курних площ різних типів, сотні кілометрів узбіч шосейних доріг, усунуто пиління сотень кілометрів ґрунтових доріг.

К. І. Патриляк є автором і співавтором понад 200 наукових праць, зокрема двох монографій, більше 20 патентів



Патриляк Казимир Іванович

Доктор хімічних наук, професор,
фахівець у галузі нафтохімії

на винаходи. Підготував десять кандидатів та одного доктора наук.

Він — член учених рад із захисту кандидатських і докторських дисертацій Інституту біоорганічної хімії та нафтохімії й Інституту фізичної хімії ім. Л. В. Писаржевського НАН України, член Державної екзаменаційної комісії НТУУ «КПІ» зі спеціальності «Хімічна технологія неорганічних речовин і загальна хімічна технологія», редколегій журналів «Каталіз і нафтохімія», «Теоретическая и экспериментальная химия», «Нефтехимия». Упродовж 1993–1996 рр. входив до експертної ради з хімії ВАК України.

К. І. Патриляк — учасник міжнародних конференцій і симпозіумів, здобувач низки наукових грантів.

Нагороджений трьома медалями, грамотами Урядової комісії з питань ліквідації наслідків аварії на ЧАЕС, Почесною грамотою Президії НАН України, грамотою Верховної Ради України.