

КОВАЛЬОВ
Євген Тихонович

Випускник факультету технології органічних речовин (1973)
Директор Українського державного науково-дослідного
вуглехімічного інституту.
Доктор технічних наук, професор

KOVALOV
Yevgen Tyhonovych

A graduate of the Faculty Organic Substances Technology (1973)
Director of the Ukrainian State Research and Development
Coal-Chemical Institute.
Doctor of Technical Sciences, Professor



Народився 11 червня 1949 р. у с. Кутейніково Чертківського району Ростовської області (Росія). В Українському державному науково-дослідному вуглехімічному інституті (УДНДВХІ) працює з 1973 р., після закінчення Харківського політехнічного інституту. Обіймав посади старшого лаборанта, інженера, старшого інженера, молодшого та старшого наукового співробітника (з 1991 р.), завідувача лабораторії та завідувача відділу. З 1996 р. до сьогодні працює директором інституту.

Захистив дисертації на здобуття наукових ступенів кандидата (1983) та доктора (2002) технічних наук. Тема докторської дисертації — «Наукові основи і технологія переробки висококиплячих фракцій кам'яновугільної смоли з одержанням поліциклічних вуглеводнів». У 2010 р. йому присвоєно вчене звання професора.

За час роботи Є. Т. Ковальова на посаді директора УДНДВХІ було проведено значну роботу щодо прийому молодих спеціалістів, підготовки кандидатів і докторів наук, надається допомога інвалідам війни та праці, мало-забезпеченим сім'ям. В інституті діє спеціалізована вчена рада ВАК України, видається фаховий «Углехимический журнал».

Професор є відомим ученим в Україні та за її межами в галузі вуглехімії та коксохімії, зокрема з питань вивчення вугілля для одержання високоякісного коксу, хімічних продуктів коксування. Результати досліджень з переробки кам'яновугільної смоли та її фракцій з одночасним одержанням індивідуальних хімічних сполук для хімічної промисловості безпосередньо впроваджені на більшості коксохімічних підприємств України.

Євген Тихонович має більше ніж 200 наукових робіт, у тому числі одну монографію, понад 30 авторських свідоцтв і патентів. Головний редактор «Углехимического журнала» (Україна), член редколегії журналу «Кокс и химия» (Росія), член науково-технічної ради Мінпромполітики України, член спеціалізованої вченої ради ВАК України з присудження наукового ступеня доктора технічних наук.

У 2009 р. Є. Т. Ковальова зі співавторами нагороджено Державною премією України в галузі науки і техніки за створення комплексної енергозберігальної технології виробництва високоякісного металургійного коксу на ВАТ «АлчевськКокс».

Нe was born on June 11, 1949, in Kutieinikovo village Chertkivskiy district of Rostov region (Russia). He has been working at Ukrainian State Research and Development Coal-Chemical Institute (USRDCI) from 1973, after graduating from Kharkiv Polytechnic Institute. He held such positions as a research laboratory technician, an engineer, senior engineer, junior and senior researcher (since 1991), a Head of the laboratory and a Head of the Department. From 1996 till now, Yevgen Tyhonovych is the Director of the institute.

He defended his thesis for the degree of Candidate (1983) and Doctor of Technical Sciences (2002). The name of PhD thesis — «Scientific Basis and Technology of High-Boiling Fractions of Coal Tar Processing with Polycyclic Hydrocarbons Obtaining». In 2010, he was awarded the academic title of Professor.

During his work in the position of a Director of USRDCCI, significant work on the admission of young specialists, training of candidates and doctors of sciences were conducted, support for disabled veterans and labor, low-income families is given. The Institute has a specialized Scientific Council of State Commission for Academic Degrees and Titles of Ukraine, professional «Coal-Chemical journal» is published.

The Professor is a famous scientist in Ukraine and abroad in the field of Coal and Coke Chemistry, in particular on the study of coal to produce high quality coke and chemical products of coking. Research results from the processing of coal tar and its fractions while receiving individual chemical compounds for the chemical industry directly implemented on many coke-chemical enterprises in Ukraine.

Yevgen Tyhonovych has more than 200 scientific papers, including one monograph and more than 30 certificates of authorship and patents. The chief editor of «Coal-Chemical journal» (Ukraine), a member of the editorial board of «Coke and Chemistry» (Russia), a member of the Scientific and Technical Council of Industrial Policy of Ukraine, a member of specialized Scientific Council of State Commission for Academic Degrees and Titles of Ukraine awarding the degree of Doctor of Technical Sciences.

In 2009, Ye. T. Kovalov and colleagues were awarded the State Prize of Ukraine in science and technology field for creating a complex energy saving technology of production of high-quality metallurgical coke at OJSC «Alchevsk Coke Plant».