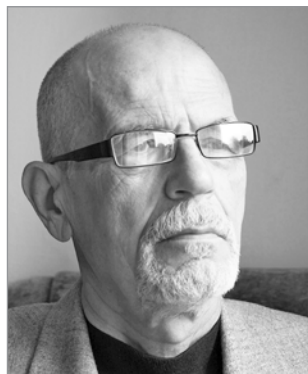


Бажалук Ярополк Мирославович



**Директор
Науково-виробничої фірми
«Інтекс»**

**Старший науковий співробітник
Івано-Франківського
національного технічного
університету нафти і газу**

Народився 25 червня 1942 р. в м. Сянок (Польща). В 1967 р. закінчив Львівський політехнічний інститут. Упродовж 1963–1981 рр. працював на посадах інженера, керівника групи Центральної науково-дослідної лабораторії об'єднання «Укрнафта», старшого наукового співробітника Івано-Франківського відділу Всесоюзного науково-дослідного інституту з розроблення та експлуатації труб нафтового сортаменту, заступника начальника та начальника науково-дослідного сектору Івано-Франківського інституту нафти і газу.

Був ініціатором та одним із організаторів заснування в 1981 р. Спеціального конструкторсько-технологічного бюро «Надра» (СКТБ «Надра»), де працював з 1982 по 2002 р. заступником директора та головним інженером. Розроблена в бюро техніка вироблялася на заводах Києва, Калуща, Єревана та Саратова.

yaropolkbazhaluk@gmail.com

У 1989 р. розробками СКТБ у сфері ультразвукового контролю труб нафтового сортаменту зацікавилася американська фірма «Тюбоскоп». Почалися переговори з американцями щодо спільного випуску обладнання для контролю труб. Було розпочато будівництво заводу з випуску розробленої в СКТБ нової техніки, яке завершилося в 1991 р. У 1992–2000 рр. СКТБ поступово трансформувалося в низку науково-виробничих фірм, які й нині продовжують успішну діяльність в Україні.

У 1995 р. заснував і очолив Науково-виробничу фірму «Інтекс» (НВФ «Інтекс»), основним профілем діяльності якої є розроблення та впровадження нової техніки і технологій з інтенсифікації видобутку нафти та газу. Технології з інтенсифікації нафтогазовидобутку НВФ «Інтекс» застосовувалися і застосовуються сьогодні на нафтогазовидобувних підприємствах України, Китаю, Польщі, Болгарії, Чехії та Азербайджану. Ярополк Мирославович працював на нафтогазовидобувних підприємствах Іраку (1977–1980), Куби (1988), Індії (1991), Болгарії (1997) та Китаю (2002, 2003), де впроваджував власні наукові розробки.

З 2003 р. обіймає посаду старшого наукового співробітника в Івано-Франківському національному технічному університеті нафти і газу. Створив науково-дослідну лабораторію «Техніка і технології імпульсно-хвильових дій на нафтогазонасичені породи», що є новим кроком у сфері інтенсифікації нафтогазовидобутку на родовищах України і базою для науково-дослідної роботи магістрів та аспірантів.

Є автором понад 90 наукових праць, у тому числі 30 винаходів. Два винаходи запатентовані в Європі (Франція, Німеччина).

Гордєєв Анатолій Іванович



**Професор
кафедри технології
машинобудування
Хмельницького національного
університету**

Доктор технічних наук

Народився 10 квітня 1954 р. в м. Хмельницькому. Після закінчення середньої школи вступив на механічний факультет Хмельницького технологічного інституту побутового обслуговування (ХТІПО), який закінчив з відзнакою в 1976 р. і був направлений працювати на посаді асистента кафедри технології машинобудування рідного інституту. В 1977 р. призваний на строкову службу в армії, а в 1979 р. продовжив роботу в ХТІПО. У 1979 р. за перший впроваджений у виробництво винахід (авторське свідоцтво № 678087) А. І. Гордєєву вручено нагрудний знак «Винахідник СРСР». У 1986 р. під керівництвом доц. Н. А. Сівченко у спеціалізованій вченій раді Київського технологічного інституту легкої промисловості захистив кандидатську дисертацію на тему «Інтенсифікація очистки в газорідному середовищі фурнітури і деталей машин легкої промисловості». В 1990 р. А. І. Гордєєву присвоєно вчене звання доцента

кафедри технології машинобудування. В 2008 р. за плідну працю із захисту інтелектуальної власності йому вручено нагрудний знак «Творець» № 0218.

У наступні роки, працюючи в науковому напрямі «Застосування вібраційних коливань у різних технологіях», було проведено значний обсяг досліджень та створено низку конструкцій вібраційних машин різного призначення. За результатами отриманих досліджень, у 2011 р. була захищена докторська дисертація на тему «Наукові основи створення вібраційних машин з пульсуючим робочим тілом» у спеціалізованій вченій раді Хмельницького національного університету (ХНУ). Консультантом роботи був проф. Р. І. Сілін.

У 2014 р. Анатолію Івановичу присвоєно вчене звання професора кафедри технології машинобудування ХНУ. Член редакційних колегій двох наукових журналів — «Вісника Хмельницького державного центру науки, інновацій та інформатизації» та «Вісника ХНУ». Є заступником голови спеціалізованої вченої ради Д 70.052.02 ХНУ та членом спеціалізованої вченої ради Д 26.102.02 ХНУТД.

А. І. Гордєєв видав 25 методичних вказівок для виконання практичних і лабораторних робіт з різних дисциплін, а також 3 навчальні посібники з грифом МОН України та 4 монографії. Опублікував 175 наукових статей, має 7 авторських свідоцтв СРСР, 1 патент іноземної держави (Латвія) та 30 патентів України на винаходи. Всі винаходи та наукові публікації Анатолія Івановича спрямовані на механізацію та автоматизацію технологічних процесів у машинобудуванні із застосуванням вібраційних технологій, а також на створення вібраційних машин для знезараження води і зміни її властивостей.

aigordeev54@ukr.net