

Тершак Богдан Андрійович

Народився 25 листопада 1957 р. у м. Воркута (Росія) в сім'ї політ'язнів. Батько, Андрій Федорович, працював гірничим майстром на вуглевидобувній шахті. Мати, Марія Іванівна, була відомою у місті кравчиною. Зважаючи на світоглядні переконання батьків, їхню життєво-професійну дорогу, Б. А. Тершак визначив своє життєве кредо: «Будь-яке рішення повинно бути усвідомленим, обґрунтованим і патріотичним».

Коли родина повернулася на рідне Прикарпаття, хлопець навчався у середній школі в м. Косові. Здобувши у 1974 р. загальну середню освіту, вступив до Івано-Франківського інституту нафти і газу (ІФІНГ). Цей виш закінчив з відзнакою у 1979 р. та отримав кваліфікацію гірничого інженера за спеціальністю «Буріння нафтових і газових свердловин». На все життя запам'ятав високофахові лекції проф. В. Г. Ясова, доц. В. П. Банатова, А. І. Волобуєва, Я. С. Коцкулича, О. В. Тищенко, а також роботу в будівельному загоні та тривалу виробничу практику на Арктичній площі півострова Ямал.

З серпня 1979 по листопад 1982 р. працював на Полтавщині, займаючись кріпленням свердловин на нафтогазових родовищах ВАТ «Укрнафта». Саме тут започатковано перші новаторські рішення, впроваджені у виробництво, за що Богдана Андрійовича визнано кращим молодим раціоналізатором Полтавської області та ВАТ «Укрнафта».

У листопаді 1982 р. був запрошений на роботу до інституту «УкрДІПРОНДІнафта» (м. Київ), де під керівництвом В. П. Банатова займався вивченням питань підвищення надійності кріплення нафтогазових свердловин. У квітні 1986 р., за результатами республіканського конкурсу, став кращим молодим винахідником України.

У листопаді 1986 р. зарахований до аспірантури при кафедрі буріння нафтових і газових свердловин ІФІНГ, яку закінчив, захистивши достроково у жовтні 1989 р. кандидатську дисертацію на тему «Удосконалення техніки і технології установавання ізоляційних мостів в глибоких свердловинах» (науковий керівник — проф. Я. С. Коцкулич).

З листопада 1989 р. працював в ІФНТУНГ на посадах наукового співробітника, асистента, доцента кафедри буріння нафтових і газових свердловин. Так доля знову звела колишнього випускника зі своїми мудрими наставниками, які тепер стали колегами.

У травні 2006 р. продовжуючи викладацьку діяльність у рідному виші, був запрошений на посаду заступника директора з будівництва свердловин науково-дослідного та проектного інституту (НДПІ) ВАТ «Укрнафта». У 2007 р. обраний академіком Української нафтогазової академії. З грудня 2010 р. до червня 2016 р. очолював новостворене Управління контролю



Випробування піноутворювача для пожежегасіння «Барс» на полігоні Львівського державного університету безпеки життєдіяльності

Директор
Науково-дослідного інституту
нафтогазової енергетики
і екології ІФНТУНГ

Кандидат технічних наук,
доцент,
академік Української
нафтогазової академії



робіт зі спорудження свердловин ПАТ «Укрнафта». Працював науковим консультантом кафедри буріння ІФНТУНГ. Під його керівництвом успішно захистили дисертації і стали кандидатами наук колишні аспіранти — Є. М. Ставичний та Є. Я. Коцкулич.

З листопада 2017 р. очолює Науково-дослідний інститут нафтогазової енергетики і екології ІФНТУНГ.

Автор понад 100 наукових праць, з яких 42 винаходи і патенти. Підготував монографію «Сучасна техніка і технологія установавання ізоляційних екранів у глибоких свердловинах», в якій висвітлено питання розрахунку конструкції екранів при різних видах навантаження, вибору, регулювання технологічних властивостей, активації структуроутворення в'язучих матеріалів, буферних систем, розроблення технічних засобів для надійної доставки дозованих порцій технологічних рідин у заданий інтервал свердловини.

Основна наукова діяльність ученого пов'язана з вирішенням проблем підвищення ефективності спорудження свердловин нафтогазових родовищ із важко видобувними запасами. Зокрема, під керівництвом Богдана Андрійовича розроблено та започатковано виготовлення на виробничих потужностях ТОВ «Ферозит» (м. Львів) для потреб підприємств нафтогазової галузі сучасних композиційних тампонажних сумішей, які не мають аналогів в Україні. Спільно з колегами-однодумцями організовано виробництво високоєфективних нафтопромислових реагентів серії «Премікс» для процесів буріння та видобування нафти і газу. Зазначені розробки впроваджено у понад 400 свердловинах родовищ України, Білорусі, Росії, Казахстану, Туркменії, Таджикистану.

З початком бойових дій на Сході України у співавторстві з фахівцями Львівського державного університету безпеки життєдіяльності розроблено та організовано промислове виробництво вітчизняних піноутворювачів для пожежегасіння серії «Барс».

Новаторські традиції батька продовжує донечка Мар'яна, яка у 2012 р. з відзнакою закінчила ІФНТУНГ та Краківську гірничо-металургійну академію ім. С. Сташціца, а нині навчається в аспірантурі рідного університету. Дівчина є співавтором семи винаходів і патентів.



Дочка Мар'яна з онуками Ангеліною та Максимом