

ЮХИМЧУК ВЛАДИМИР ДАНИЛОВИЧ

(к 75-летию со дня рождения)

30 мая свой 75-летний юбилей отмечает профессор кафедры электрических машин Национального технического университета «Харьковский политехнический институт» Юхимчук Владимир Данилович.

В далеком мае 1960 года, после службы в рядах Советской Армии, Владимир Данилович поступил на работу старшим препаратором кафедры "Электрические машины". В прошлом тракторист и танкист, он приступил к практическому освоению электротехники в крупнейшей в СССР и Европе Копняевской лаборатории электрических машин.

С 1962 года Юхимчук В.Д. – студент-вечерник, а параллельно – лаборант, механик, учебный мастер, инженер и заведующий лабораторией кафедры электрических машин.

В 1971 году начинается его научно-педагогическая деятельность – он ассистент, старший научный сотрудник, а в 1980 году, после окончания заочной аспирантуры – успешная защита

кандидатской диссертации на тему "Модернизация двигателей постоянного тока при питании от пульсирующего напряжения".

С 1982 года Владимир Данилович – доцент кафедры "Электрические машины". С этого времени начинает ярко проявляться его дар педагога, методиста, ученого-практика. Основные усилия Юхимчук В.Д. направляет на объединение теоретических знаний с практической подготовкой будущих специалистов на электромашиностроительных предприятиях Харькова и других городов.

За время работы на кафедре Владимир Данилович подготовил и преподавал курсы – «Эксплуатация, ремонт и диагностика электрических машин», «Технология обмоточно-изоляционного производства», «Технология производства электрических машин», «Технология производства электрических микромашин», «Технология производства электрических машин большой мощности».

В декабре 2007 года Ученый Совет НТУ "ХПИ" присваивает Юхимчуку В.Д. звание профессора нашего университета. Он является автором более ста научных работ, из них 24 авторских заявок и патентов, автор 30 учебно-методических пособий, трех учебных пособий с грифом Министерства образования Украины – "Технология ремонта машин постоянного тока" и "Технология производства электрических машин" в двух томах. Эти труды, без преувеличения, стали настольными книгами десятков специалистов-электромашиностроителей в нашей стране, а также в ближнем и дальнем зарубежье. Свой юбилей Владимир Данилович отметил выходом в свет учебника "Технология виброобработки электрических машин"

для студентов высших учебных заведений, а Академия технологических наук приняла его в свои ряды.

Владимир Данилович уделяет много внимания совершенствованию учебного процесса, подготовке молодых преподавателей. Особенно следует отметить его работу по обновлению лабораторной базы и созданию учебно-методического обеспечения всех видов учебных занятий, созданию и приобретению плакатов, стендов, деталей, узлов и макетов электрических машин.

Юхимчук В.Д. имеет тесные связи практически со всеми электротехническими предприятиями Украины, на харьковских заводах его знают от рабочего, бригадира до генерального директора, он консультант и рецензент по многим новым технологическим процессам и конструктивным исполнениям электрических машин.

Бывшие студенты Владимира Даниловича стали директорами электромашиностроительных предприятий, главными инженерами, главными конструкторами, начальниками управлений, служб, отделов, ведущими специалистами. Для многих из них первое знакомство с предприятием началось на тех заводских экскурсиях, которые проводил по своим читаемым дисциплинам Владимир Данилович.

Основные направления его научной деятельности – расчет, конструирование и экспериментальные исследования электрических машин общепромышленного назначения и рудничных тяговых электродвигателей, а также конструктивная разработка и исследования высокомоментных низкооборотных электродвигателей с катящимся ротором.

Около 20 лет Владимир Данилович работает в совете библиотеки университета, проводит работу по сбережению и обновлению книжного фонда. Он также входит в совет музея университета, где проводит работу по обновлению и пополнению экспонатов музея. В начале 70-х он разработал логотип нашей институтской многотиражки, который просуществовал около 20 лет.

Человек высокой эрудиции, такта, доброжелательности и юмора – таким его любят и уважают студенты и сотрудники кафедры и университета.

Такие люди делают нашу историю.

Коллектив электромашиностроительного факультета и кафедры "Электрические машины" НТУ "ХПИ", многочисленные друзья и коллеги поздравляют Владимира Даниловича с юбилеем, желают ему и его близким крепкого здоровья, большого счастья и творческих успехов во всех сферах его многогранной деятельности.

Редакция журнала «Электротехника и электро-механика» присоединяется к этим пожеланиям.

