

## МИХАИЛ АБРАМОВИЧ ЛЮБЧИК

К 85-летию со дня рождения

4 октября 2005 г исполнилось 85 лет со дня рождения профессора, доктора технических наук, заслуженного работника народного образования Украины, Государственного стипендиата Президента Украины в области образования, лауреата Национальной имиджевой программы "Лидеры XXI столетия" (2003 г.) почетного доктора Национального технического университета "Харьковский политехнический институт" Михаила Абрамовича Любчика.

Трудовая, научная и педагогическая деятельность профессора Михаила Абрамовича Любчика непрерывно, более 60 лет, связана со становлением Национального технического университета "Харьковский политехнический институт" (НТУ "ХПИ").

После окончания Великой Отечественной войны, участником которой он являлся, с 1945 г. он принимал активное участие в восстановлении из руин корпусов Харьковского электротехнического института, который впоследствии вошел в состав Харьковского политехнического института. За эту работу он был отмечен Почетным знаком Наркомэлектропрома. Михаил Абрамович много сил и умения приложил для воссоздания и развития специальности электроаппаростроения в Украине, в том числе на кафедре "Электрические аппараты" Харьковского политехнического института, на которой он успешно работает и в настоящее время.

Проф. Любчик М.А. - признанный ученый в области электромеханики. Его разработки по теории определяющего размера, корректирующих функций и магнитного шунтирования рабочих зазоров дискретных электромагнитных механизмов устройств автоматики широко используются в научных трудах, положены в основу оптимального проектирования многих изделий и успешно используются в практике отечественного и зарубежного электроаппаростроения.

Результаты научных исследований проф. М.А. Любчика отражены во многих опубликованных им статьях и монографиях, часть которых издана за рубежом – в Китае, Румынии, Болгарии, Германии и других странах. Эти работы охватывают широкий диапазон проблем теории и промышленного производства, робототехники и медицины. Под его руководством, совместно с учеными кафедры, были выполнены работы по электромагнитному движителю имплантированного искусственного сердца (в рамках совместного проекта СССР - США). В последние годы его научные интересы были связаны с созданием технических средств локальной магнитотерапии. Ра-

боты в этой области получили положительные отзывы многих лечебных учреждений. За проект "Новые принципы и реализации магнитных систем устройств широкого профиля медицинской техники" в 1998 году



М.А. Любчику было присвоено звание лауреата конкурса Благотворительного фонда им. Н.А. Куцына. Об активной научной деятельности проф. М.А. Любчика свидетельствует получение им свыше 30 авторских свидетельств и патентов на изобретения.

Проф. Любчик М.А. – опытный и высококвалифицированный педагог. Он уделяет много внимания постановке учебного процесса в университете. Разработанные и поставленные им новые учебные курсы отличаются высоким научным и методическим уровнем и всегда вызывают интерес коллег и студентов, неоднократно

отмечались Министерством образования Украины за высокий уровень подготовки специалистов и подготовку дипломного проектирования, научно-исследовательской работы студентов. Дипломные работы, выполненные в последние годы под руководством проф. М.А. Любчика, неоднократно занимали первые места на университетских конкурсах дипломных проектов и работ.

Проф. Любчик М.А. много ценного внедрил в организационно-методическую работу в высшей школе. Подготовленные и опубликованные им статьи, методические указания и рекомендации широко используются в университете, отмечались ректором и Министерством образования. Он является членом постоянно действующей рабочей группы Министерства образования и науки Украины по расчету штатных нормативов вузов Украины.

В 1993 г. Указом Президента Украины проф. Любчику М.А. присвоено звание Заслуженный работник народного образования Украины", в 1995 году ему было присвоено звание "Почетный доктор Харьковского государственного политехнического университета", а в 2002 г. – была присуждена Государственная стипендия Президента Украины в области образования.

Ректорат НТУ "ХПИ", деканат Электромашиностроительного факультета, сотрудники кафедры "Электрические аппараты", друзья и коллеги желают Михаилу Абрамовичу доброго здоровья, долголетия и дальнейших творческих успехов во всех направлениях его многогранной деятельности.

Редакция журнала "Электротехника и Электромеханика" присоединяется к этим пожеланиям.