



## М. В. БОЛЬШАКОВУ — 70



Исполнилось 70 лет доктору технических наук, профессору Национального университета «Львовская политехника» Михаилу Васильевичу Большакову.

Родился М. В. Большаков в Иркутске 19 июня 1938 г. В 1960 г. окончил Азербайджанский политехнический институт и работал на предприятиях

нефтяной промышленности в Баку, где занимался вопросами сварки нефтяного оборудования. Именно тогда и устанавливаются первые творческие контакты с Институтом электросварки им. Е. О. Патона.

В 1963 г. — аспирантура ЦНИИТМАШ (г. Москва), где под руководством известного ученого-сварщика А. С. Гельмана М. В. Большаков занимается теоретическими и прикладными вопросами сварки давлением.

В январе 1968 г. защитил кандидатскую диссертацию, посвященную решению проблемы сварки трением газовых турбин жидкостных ракетных двигателей. В этот же год получено приглашение от известного ученого-ракетчика академика В. П. Глушко на работу в возглавляемое им ОКБ «Энергомаш». Здесь научные и производственные интересы М. В. Большакова были связаны с разработкой новых материалов и композитов на основе тугоп-

лавких металлов и технологий их сварки. В этот период устанавливается еще более тесное сотрудничество с ИЭС им. Е. О. Патона.

С 1973 г. научная и педагогическая деятельность М. В. Большакова связаны с «Львовской политехникой», где он руководил научно-исследовательской лабораторией сварки, а после защиты в 1984 г. докторской диссертации — кафедрой сварочного производства. В настоящее время работает профессором этой кафедры, уделяя большое внимание подготовке научных и инженерных кадров в области сварки и смежных технологий.

М. В. Большаков — автор около 200 научных работ и изобретений. В последние годы занимается совершенствованием украинской научно-технической терминологии. В 2004 г. им составлен объемный «Англо-украинский словарь по сварке и родственным технологиям», который был переиздан в 2005 г. Многие годы является членом Межгосударственного совета по сварке; был одним из инициаторов создания Общества сварщиков Украины и председателем его Западного регионального отделения.

Сегодня М. В. Большаков продолжает активную исследовательскую работу по самым актуальным направлениям современных технологий, занимаясь в сотрудничестве с Будапештским университетом технологии и экономики изучением свариваемости наноструктурных металлов и пористых композитов.

***Сердечно поздравляем юбиляров и от всей души желаем им крепкого здоровья, жизненной энергии, дальнейших творческих свершений, благополучия.***

Институт электросварки им. Е. О. Патона НАН Украины  
Редколлегия журнала «Автоматическая сварка»