



## В. А. БОГДАНОВСКОМУ — 75



В феврале 2010 г. исполнилось 75 лет Валентину Александровичу Богдановскому, известному специалисту в области технологии дуговых сварочных процессов, механизации и автоматизации сварочного производства, лауреату Премии Совета Министров СССР, директору Научно-инженерного центра сварки и контроля

атомной энергетики (НИЦ СКАЭ) Украины НТК «Институт электросварки им. Е. О. Патона».

Вся трудовая и научная деятельность В. А. Богдановского связана с Институтом электросварки им. Е. О. Патона, начиная от молодого специалиста до руководителя инженерного центра.

Трудовой и творческий путь В. А. Богдановского на протяжении более 50-ти лет тесно связан с разработкой принципиально новых технологий дуговой сварки плавлением, созданием сварочной аппаратуры и оборудования для автоматизации сварочных процессов во многих отраслях промышленности.

Свою творческую инженерную деятельность он посвятил созданию типовых технологических процессов механизированных способов электродуговой сварки, которые позволили существенно повысить уровень автоматизации и качества сварки в судостроении, автомобильном и сельскохозяйственном, тяжелом и транспортном машиностроении и в других отраслях.

С 1993 г. со дня образования НИЦ СКАЭ, являясь его директором, он активно и успешно решает технологические задачи, связанные с ремонтом теплоэнергетического оборудования и трубопроводов энергоблоков на атомных станциях Украины, разработкой и освоением производства специализированных контейнеров для хранения отработанного ядерного топлива, твердых и жидких радиоактивных отходов, автоматизацией процесса сварки трубопроводов на основе создания орбитальных сварочных автоматов, созданием современных тренажерных комплексов для подготовки и повышения квалификации электросварщиков.

Он — автор более 30 научных работ и 70 авторских свидетельств и патентов.

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

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