



ОТКРЫТИЕ МЕМОРИАЛЬНОЙ ДОСКИ ВЛАДИМИРУ ИВАНОВИЧУ МАХНЕНКО



20 декабря 2013 г. в Институте электросварки им. Е. О. Патона состоялось торжественное открытие мемориальной доски на здании IV корпуса ИЭС им. Е. О. Патона выдающемуся ученому доктору технических наук, профессору, академику НАН Украины, заслуженному деятелю науки и техники Украины, лауреату Государственной премии Украины, кавалеру орденов Дружбы народов и «За заслуги» III степени Владимиру Ивановичу Махненко.

На открытии присутствовали представители дирекции института, Национальной академии наук Украины, коллеги из институтов НАН Украины, сотрудники отдела математических методов исследования физико-химических процессов при сварке и спецэлектрометаллургии, которым с 1965 г. беспрерывно руководил В. И. Махненко, его ученики и друзья.

Заместитель директора академик НАН Украины Л. М. Лобанов отметил, что открытие памятной доски — это дань уважения и памяти, которых достоин Владимир Иванович Махненко. Его жизненный путь был тесно связан с внедрением, совершенствованием и разработкой математических, компьютерных методов при решении многих сложных проблем, возникающих при сварке и эксплуатации современных сварных конструкций и узлов, в частности, по прогнозированию комплекса физических параметров при сварке современных конструкционных материалов, а также оценке работоспособности

и ресурса безопасной эксплуатации сооружений, конструкций и узлов (включая объекты атомной энергетики и трубопроводного транспорта).

Своими воспоминаниями о годах работы с В. И. Махненко поделились ветераны ИЭС им. Е. О. Патона: ведущий научный сотрудник, доктор технических наук О. Г. Касаткин, ведущий научный сотрудник кандидат физико-математических наук Е. А. Великоиваненко. Они отметили целеустремленность Владимира Ивановича, его неиссякаемое трудолюбие, присущее ему чувство нового и научную интуицию.

В. И. Махненко щедро делился своими знаниями с коллегами и учениками, постоянно уделял внимание подготовке научных кадров. С момента создания кафедры физической металлургии и металловедения МФТИ читал студентам курс лекций по прочности сварных конструкций, подготовил не один десяток научных кадров (кандидатов и докторов наук), написал около 400 работ, получивших широкое международное признание. Владимир Иванович был членом двух специализированных советов, членом редакционной коллегии журнала «Автоматическая сварка», руководителем секции Научно-координационного совета по вопросам ресурса безопасной эксплуатации сооружений, машин и механизмов при Президиуме НАН Украины.

Светлая память о талантливом ученом, душевном и доброжелательном человеке, мудром руководителе останется в сердцах тех, кто его знал, вместе с ним трудился и жил.

О.В. Махненко, Г.Ю. Сапрыкина