



НАШИ ПОЗДРАВЛЕНИЯ

ЕМЕЛЬЯНОВУ ОЛЕГУ АНДРЕЕВИЧУ — 75 ЛЕТ



1 октября 2003 г. Емельянову Олегу Андреевичу, руководителю лаборатории технической диагностики Донбасской государственной машиностроительной академии (ДГМА) исполнилось 75 лет.

С 1943 г. он принимал участие в Великой Отечественной войне. После войны в 1975 г. окончил с отличием сварочный факультет Ростовского-на-Дону института сельхозмашиностроения. С 1957 г. работал на Новокраматорском машиностроительном заводе мастером, конструктором, ведущим инженером, начальником группы надежности горнорудного оборудования.

В процессе практической работы на НКМЗ участвовал в проектировании, введении в производство, монтаже и доводке в эксплуатации комплексов горно-транспортных машин непрерывного действия. Начиная с 1959 г. работы по повышению надежности и технологичности сварных конструкций землеройных машин проводились в тесном сотрудничестве с отделом прочности Института электросварки им. Е. О. Патона НАН Украины. По результатам этих работ для нужд завода в соавторстве были написаны книги: «Ремонт металлоконструкций электросваркой», «Надежность и производительность комплексов горно-транспортных машин непрерывного действия» и кандидатская диссертация, которую Емельянов О. А. защитил в 1969 г.

Комплексный подход к решению проблем создания новой техники на основе обеспечения обратной связи между проектированием, изготовлением, монтажом и эксплуатацией является характерной особенностью его работы. В 1969 г. был организован целенаправленный мониторинг за работой комплексов на НКМЗ (Украина), на ряде предприятий ФРГ и ГДР, который позволил выявить их достоинства и недостатки, успешно работать над совершенствованием отечественной техники.

С 1976 г. Олег Андреевич — доцент кафедры «Сварочное производство» Краматорского индустриального института.

Лаборатория технической диагностики, созданная под его руководством, в 1978 г. провела диагностику более 1500 кранов, выполнила различные инженерные работы по восстановлению их работоспособности и модернизации. Разработаны руководящие материалы по различным вопросам, возникающими при эксплуатации, ремонте и модернизации грузоподъемных кранов. Особенно плодотворны и в производственном, и в научном плане были хозяйственные работы с отделом главного механика НКМЗ. По итогам работ написан раздел «Мостовые краны в справочнике «Сварные строительные конструкции. Типы конструкций», изданном ИЭС им. Е. О. Патона НАН Украины и монография «Мосты сварные крановые. Конструкция. Нагруженность. Диагностика. Обеспечение ресурса», а также 37 печатных работ. Практику и научную деятельность на производстве юбиляр совмещает с преподаванием в ДГМА и в Головном учебно-методическом центре Госнадзорохрантруда Украины, а также активно работает в Технических комитетах ТК-78 и ТК-16.

Сердечно поздравляем Олега Андреевича с 75-летием! Желаем здоровья, новых творческих свершений, благополучия и счастья!

Правление Украинского общества неразрушающего контроля и технической диагностики.
Редколлегия и редакция журнала «Техническая диагностика и неразрушающий контроль»



Редколегія, редакція журналу та колектив відділу «Технічна діагностика зварювальних конструкцій» Інституту електрозварювання ім. Є. О. Патона Національної академії наук України щиро вітають багатолітнього дописувача журналу, колегу-науковця, старшого наукового співробітника відділу «Конструкційної міцності матеріалів в робочих середовищах» Фізико-механічного інституту Національної академії наук України **Скальського Валентина Романовича** з успішним захистом докторської дисертації на тему «Розробка методик і засобів оцінки об'ємної пошкоженості та руйнування матеріалів і виробів за параметрами акустичної емісії» та бажають йому нових творчих успіхів і наукових здобутків.