

ПАМЯТИ ВИКТОРА ЯКОВЛЕВИЧА СЕДУША

9 декабря 2016 г. ушел из жизни известный ученый в области механического оборудования металлургических заводов, д.т.н., проф. Седуш Виктор Яковлевич.

Виктор Яковлевич родился в 1928 г. в г. Алчевске Луганской обл. С отличием окончил в 1948 г. Ворошиловский металлургический техникум по специальности «Электрооборудование промышленных предприятий». В 1953 г. окончил Донецкий индустриальный институт (ныне ГОУ ВПО «Донецкий национальный технический университет») по специальности «Механическое оборудование заводов чёрной и цветной металлургии» (выпускник 1953 г., гр. Мех-8).

В 1953-57 гг. мастер, начальник участка смазки и гидравлики, механик цеха, помощник начальника цеха по оборудованию блюминга Ворошиловского металлургического завода (ныне ПАО «Алчевский металлургический комбинат»). С 1957 г. ассистент кафедры «Механическое оборудование заводов чёрной металлургии» (МОЗЧМ) Донецкого индустриального института.

В 1963 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени кандидата технических наук «Исследование пушек для забивки чугуновой лётки доменной печи». Научный руководитель – к.т.н., доц. М.З. Левин.

С 1964 г. доцент, а с 1978 г. профессор кафедры МОЗЧМ. В 1969-72 гг. декан металлургического факультета (ныне физико-металлургический факультет), в 1972-2009 гг. заведующий кафедрой МОЗЧМ.

Под руководством Седуша В.Я. впервые в металлургии разработана и внедрена на блюминге ОАО «Донецкий металлургический завод» автоматизированная система учёта и анализа отказов механизмов и машин на базе электронно-вычислительных машин, позволившая снизить время их простоев в несколько раз. Аналогичные системы были разработаны для доменного цеха ОАО «Днепропетровский металлургический комбинат им. Ф.Э. Дзержинского» и слябинга металлургического комбината ОАО «Запорожсталь».

Выступление Седуша В.Я. в 1984 г. на Совещании Главных механиков Министерства чёрной металлургии СССР, проходившее в г. Донецке стало отправной точкой в изучении вопросов технического диагностирования металлургических машин.

В 1984-93 гг. научный руководитель Отраслевой научно-исследовательской лаборатории «Техническое обслуживание и диагностика металлургического оборудования» (ОНИЛ ТОиД)

Министерства чёрной металлургии СССР. В рамках ОНИЛ ТОиД начала свою работу школа по техническому диагностированию. Всего подготовлено порядка 300 специалистов. Обучение в школе прошли представители практически всех металлургических заводов и комбинатов СССР, среди которых: Липецкий, Орско-Халиловский и Череповецкий металлургические комбинаты, Белорусский и Молдавский металлургические заводы, Волжский трубный завод, металлургический комбинат Криворожсталь, Амурсталь, Южнотрубный завод, Никопольский завод ферросплавов, Донецкий металлургический завод, Мариупольский металлургический комбинат им. Ильича и многие другие.

В 1994 г. защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора технических наук «Обобщение теоретических и экспериментальных исследований с целью разработки научной базы повышения безотказности металлургического оборудования».

С 1974 г. член специализированного учёного совета Д 11.052.01 по защитам кандидатских и докторских диссертаций, в 2001-07 гг. член экспертного совета по отраслевому машиностроению Высшей аттестационной комиссии Украины. Под его руководством защищены 7 кандидатских и 7 докторских диссертаций.

С 2001 по 2015 гг. исполнительный директор Ассоциации механиков «АссоМ» (г. Донецк). С 2005 по 2009 гг. главный редактор, а с 2009 по 2014 гг. член редакционного совета Международного научно-технического и производственного журнала «Металлургические процессы и оборудование».

Автор первого учебника «Надёжность, ремонт и монтаж металлургических машин» (четыре издания), соавтор учебников «Механическое оборудование доменных цехов», «Механическое оборудование сталеплавильных цехов» и «Техническое диагностирование механического оборудования».

Более трех тысяч выпускников кафедры «Механическое оборудование заводов черной металлургии», учившихся у В.Я. Седуша, в настоящее время успешно занимаются вопросами подготовки и организации монтажа, эксплуатации, обслуживания, ремонта и диагностики металлургического оборудования на предприятиях ближнего и дальнего зарубежья.

Светлая память о Викторе Яковлевиче Седуше навсегда останется в сердцах тех, кто с ним работал и сотрудничал, его учеников и последователей!