

**ПРОФЕССОР МОВШОВИЧ АЛЕКСАНДР ЯКОВЛЕВИЧ  
(К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ)**

20 мая 2013 года отметил 80-летний юбилей Александр Яковлевич Мовшович, признанный авторитет и видный организатор в области технологии машиностроения, Заслуженный деятель науки и техники Украины, Лауреат Государственной премии Украины в области науки и техники, доктор технических наук, профессор, первый заместитель директора – главный инженер «Харьковского научно-исследовательского института технологии машиностроения».

Родившись в белорусской глубинке, небольшом селе, Александр Яковлевич стал Человеком, которого нельзя не уважать и не любить. Более полувека Александр Яковлевич отдал плодотворной инженерно-технической, научно-педагогической деятельности, направленной на развитие и совершенствование отечественного машиностроения. После окончания в 1956 году Московского станко-инструментального института Александр Яковлевич плодотворно работает в промышленности, научно-исследовательских и проектно-технологических организациях отечественного машиностроения, исколесив немало дорог от Красноярска до Краматорска и Харькова. Инженерную закалку он получил на заводах-гигантах, флагманах индустрии СССР.

При его активном участии в 1971 году был создан Харьковский Межотраслевой головной конструкторско-технологический институт перенастраиваемой технологической оснастки. Широта научных и производственных интересов, умение проникать в сущность процессов и явлений и воплощать в жизнь задуманное позволила разработать систему универсально-сборных штампов холодной листовой штамповки и организовать их серийное производство и широкое внедрение более чем на 350 предприятиях различных отраслей промышленности.

Последние десятилетия инженерно-техническая деятельность А.Я. Мовшовича связана с оборонной промышленностью СССР, а с 1991 года – Украины. Он является одним из организаторов Харьковского научно-исследовательского института технологии машиностроения – головной организации Министерства оборонной промышленности в области ускоренной технологической подготовки и постановки на производство изделий специального и народнохозяйственного назначения, лично принимал участие в освоении производства ряда сложнейших изделий бронетанковой техники, ракетного и стрелково-артиллерийского вооружения.

Несмотря на огромную производственную деятельность Александр Яковлевич находит время и силы заниматься и научной деятельностью. Его научный багаж огромен – 45 авторских свидетельств и патентов, 4 монографии, 3 книги и более 300 научных трудов, а также защита докторской

диссертации. Научные разработки Александра Яковлевича оригинальны, широко известны как у нас на Украине, так и за её рубежами, многократно отмечены научной общественностью и государством присуждением премий и наград различного уровня.

Все заслуги Александра Яковлевича значимы, но главная из них – то молодое поколение, в которое он вложил частицу своей души и таланта – его студенты, аспиранты и докторанты. Под его руководством защищено более 30 кандидатских и докторских диссертаций. Являясь профессором кафедры «Интегрированные технологии машиностроения» им. М.Ф. Семко, Александр Яковлевич много делает для совершенствования подготовки инженеров-технологов, особенно в практической области.

Общепризнана работа Александра Яковлевича в редколлегиях журналов: «Современное машиностроение» (г. Киев), «Мир техники и технологии» (г. Харьков), «Кузнечно-штамповочное производство» (г. Москва), «Высокие технологии в машиностроении» (г. Харьков), «Машинобудування» (г. Харьков), «Вестник двигателестроения» (г. Запорожье). На протяжении ряда лет он был председателем ГЭК по кафедре «Интегрированные технологии машиностроения» НТУ «ХПИ», является членом Специализированных Ученых Советов НТУ «ХПИ», НАУ «ХАИ» по защите докторских диссертаций.

Принципиальная жизненная позиция, упорство в решении поставленных задач, взыскательность к себе и требовательность к другим, личная скромность и ответственность за общее дело характеризуют А.Я. Мовшовича и могут служить образцом самоотверженного и неустанного служения любимому делу. Он всегда на переднем крае науки и педагогики, он рядом, если нужна кому-то помощь. Его способность всегда искать новое, докапываться до сути проблем, предлагать оригинальные решения сложных вопросов свойственны для него не только как для ученого, но и замечательного и талантливого педагога, который уже многие годы растит инженерные кадры.

Добром проникнута вся жизнь Александра Яковлевича, многогранная трудовая деятельность. В этом – ключ его отношения к людям, событиям, жизни. Деятельная доброта – это неиссякаемый источник его человеческой сущности.

Редчайшее сочетание дара реалистического мышления и духовности влечет людей к нему – замечательному человеку, ученому, организатору науки.

В день Вашего юбилея, уважаемый Александр Яковлевич, мы хотим от всей души пожелать Вам: любви и доверия молодежи, которых Вы несомненно заслужили. Пусть хватит Вам сил и терпения вести ее за собой, передавать ей все богатство своей души, знаний, традиций, учить любить и ценить жизнь. Творческого и трудового долголетия, мирного и светлого неба, неиссякаемого энтузиазма и молодости души.