

ПАМЯТИ АНАТОЛИЯ ГЕОРГИЕВИЧА ОВЧИННИКОВА



Ушел из жизни выдающийся ученый с мировой известностью в области обработки давлением Анатолий Георгиевич Овчинников, действительный член Академии проблем качества РФ, доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники Российской Федерации.

Анатолий Георгиевич Овчинников родился 19 января 1927 г. в д. Рубцово Вытегорского района Вологодской области.

После окончания в 1950 г. МВТУ им. Н. Э. Баумана А. Г. Овчинников был распределен в аспирантуру и в 1954 году защитил кандидатскую диссертацию по теме «Деформации и напряжения в С-образных станинах наклоняемых прессов».

С 1954 г. и до последних дней жизни Анатолий Георгиевич работал в МВТУ (МГТУ) им. Н. Э. Баумана: вначале ассистентом, затем доцентом, с 1976 г. – профессором, с 1988 по 1991 гг. – заведующим кафедрой «Физико-технологические процессы и оборудование автоматизированной обработки давлением».

В 1975 г. А. Г. Овчинников защитил докторскую диссертацию на тему «Исследование процессов выдавливания». Материалы диссертации легли в основу его монографии «Основы теории штамповки выдавливанием на прессах», вышедшей в 1983 г.

Под руководством А. Г. Овчинникова защитили дипломные проекты 134 инженера; Анатолий Георгиевич подготовил 44 кандидатов и семь докторов технических наук. Научная школа А. Г. Овчинникова характеризуется глубоким анализом процессов пластического деформирования материалов, а также созданием специализированного прессового оборудования для реализации разработанных процессов. Большое внимание в работах А. Г. Овчинникова уделяется повышению качества изделий кузнечно-штамповочного производства при одновременном сокращении производственного цикла. Его работы в этой области были высоко оценены – Анатолий Георгиевич избран академиком Академии проблем качества РФ.

Профессор А. Г. Овчинников лично и в соавторстве опубликовал более 150 печатных трудов.

В 1966 г. вышел первый учебник А. Г. Овчинникова в соавторстве с Л. И. Живовым «Кузнечно-штамповочное оборудование» (сначала том «Прессы», а несколько позже – том «Молоты»). В дальнейшем учебник был переиздан. А. Г. Овчинников был одним из авторов справочника «Ковка и штамповка». Другими известными работами А. Г. Овчинникова являются монографии: «Чистовая вырубка – пробивка», «Прогрессивные технологические процессы холодной штамповки» и «Прогрессивные технологические процессы штамповки деталей из порошков и оборудование», учебное пособие «Специальные способы холодной объемной штамповки» и др. Анатолий Георгиевич был автором и научным редактором монографии «Теорияковки и штамповки», написанной ведущими учеными России, Англии, Канады, Японии.

Большое место в жизни А. Г. Овчинникова занимал альпинизм, которым он начал заниматься в 1947 г. За восхождения на все высочайшие вершины Советского Союза он был удостоен знака «Золотой ледоруб». В среде альпинистов обладателей этого знака называют «снежными барсами». Анатолий Георгиевич неоднократно совершал восхождения за рубежом. Он заслуженный мастер спорта СССР, мастер спорта международного класса. В истории альпинизма видное место занимает прохождение очень сложного маршрута по южной стене пика Коммунизма, впервые совершенное четырьмя спортсменами московского «Буревестника». Участником и одновременно тренером этой команды был А. Г. Огородников. В 1982 г. Анатолий Георгиевич, являлся старшим тренером сборной команды СССР по альпинизму, с большой группой участников совершил восхождение на Эверест по наиболее сложному маршруту.



Восхождение на Памир, 1962 г.

Он имел звания заслуженный тренер СССР, заслуженный тренер РФ.

За большие заслуги в научно-педагогической и организаторской деятельности Анатолий Георгиевич был награжден орденом Дружбы народов, рядом медалей, Почетной грамотой Президиума Верховного Совета РФ.



Овчинников А. Г. среди участников традиционной краматорской конференции по ОМД, апрель 2006 года.

На протяжении многих лет А. Г. Овчинников возглавлял секцию технологии редакционной коллегии журнала «Кузнечно-штамповочное производство».

Коллеги, друзья по профессиональной деятельности глубоко скорбят по невосполнимой потере и выражают искренние соболезнования родным и близким.