
Некролог

Профессор А.К. Мартынов (1.12.1932–12.02.2007)



12 февраля 2007 г. на 75-м году жизни скончался Анатолий Кузьмич Мартынов, лауреат Государственной премии СССР, кавалер ордена Ленина и Ордена Трудового Красного Знамени, доктор технических наук, профессор кафедры технологии автоматизированного машинного производства Томского политехнического университета, член Совета по защите докторских диссертаций, член-корреспондент Российской академии технологических наук.

А.К. Мартынов родился 1 декабря 1932 г. в селе Волчиха Алтайского края в семье служащего.

В 1950 г. окончил среднюю школу, поступил на механический факультет Томского политехнического института и окончил его в 1956 г. по специальности "Двигатели внутреннего сгорания".

Трудовую деятельность Анатолий Кузьмич начал на Уральском автомобильном заводе, где последовательно прошел все ступени от мастера цеха до ведущего инженера-экспериментатора специального конструкторского бюро.

С 1960 по 1967 гг. А.К. Мартынов переводится в Миасский электротехнический научно-исследовательский институт и работает на должностях инженера; начальника лаборатории, отдела, заместителя главного инженера по техническим вопросам, директора опытного завода.

В 1967 г. А.К. Мартынов назначается директором Томского приборного завода, а с 1977 г. переводится на должность директора и главного конструктора Томского научно-исследовательского института технологии машиностроения. В этот период Анатолий Кузьмич активно занимается научно-исследовательской работой в области создания новейших технологий прецизионного гироскопического приборостроения, автоматизации процессов механической обработки, технологических процессов производств.

В 1980 г. он защищает кандидатскую диссертацию на тему "Исследование и разработка методов и средств ускорения производства деталей летатель-

ных аппаратов на базе станков с ЧПУ", а в 1986 г. – докторскую диссертацию по проблеме "Разработка гибких производственных систем механообработки в условиях модернизации существующего единичного и мелкосерийного производства деталей точной механики".

В течение этого времени было опубликовано более 130 научных работ, в том числе 3 монографии и справочник "Техническое зрение", получено 13 авторских свидетельств на изобретения. Результаты научных исследований, проведенных под руководством Анатолия Кузьмича, внедрены в производство более чем на 80 предприятиях России и стран СНГ. За эти работы А.К. Мартынов был удостоен Государственной премии СССР. Президент Академии наук СССР А.П. Александров высоко оценил вклад Анатолия Кузьмича в развитие и внедрение новых технологий: "...Не так давно на одном из заводов Томска меня познакомили с созданной там системой автоматизации проектирования. И я понял, что это настоящий завод будущего, прообраз того, к чему мы должны стремиться".

С периодами работы Анатолия Кузьмича на должностях директора Приборного завода, НИИ технологии машиностроения, предприятия "ТехноТрон" связаны самые высокие достижения, динамичное развитие, увеличение номенклатуры, объемов и сложности выпускаемой продукции, расширение тематики научных исследований.

В 1984 г. решением ВАК А.К. Мартынову присвоено ученое звание старшего научного сотрудника по специальности "Технология производства летательных аппаратов и двигателей", а в 1989 г. – ученое звание профессора кафедры "Компьютеризация машиностроения".

В 1994 г. А.К. Мартынов избирается членом-корреспондентом Российской академии технологических наук. Значительный вклад внес Анатолий Кузьмич в дело подготовки высококвалифицированных специалистов: при его содействии в 1977 г. на базе Приборного завода, а впоследствии

НИИТМ и предприятия "ТехноТрон" был создан филиал кафедры "Компьютеризация машиностроения".

В 1997 г. А.К. Мартынов уходит на пенсию, но продолжает возглавлять кафедру, посвятив себя научно-педагогической деятельности.

Анатолий Кузьмич был простым и доступным человеком, доброжелательным, искренним. Он щедро делился с учениками, аспирантами, коллегами своими знаниями.

Напряженную производственную, научную и педагогическую работу А.К. Мартынов успешно сочетал с многогранной общественной деятельностью: в течение ряда лет был членом городского комитета КПСС, кандидатом в члены обкома КПСС, депутатом городского, районного Совета депутатов трудящихся, членом отраслевого Совета по автоматизации, членом президиума Совета старейшин г. Томска.

Многолетний и самоотверженный труд Анатолия Кузьмича высоко оценен, отмечен многими наградами: орденом Ленина (1971 г.), орденом Трудового Красного Знамени (1966 г.), медалью лауреата Государственной премии СССР (1985 г.), пятью медалями Федерации космонавтики, в том числе академиком С.П. Королева, В.Г. Макеева, В.И. Кузнецова, медалью "За доблестный труд" (1970 г.), Почетной медалью Советского фонда мира, нагрудными знаками "Изобретатель СССР" и многими грамотами Томского областного и городского комитетов КПСС, дипломами Федерации космонавтики и т. д.

Профессорско-преподавательский состав Томского политехнического университета, машиностроительный факультет, кафедра технологии автоматизированного машинного производства глубоко скорбят по поводу кончины Анатолия Кузьмича Мартынова.

Светлая память о нем навсегда останется в наших сердцах.