

ПЕРСОНАЛИИ

МАРТЫН ВАГАНОВИЧ КАСЬЯН

К 90 - ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ

14 сентября 1995 г. исполняется 90 лет со дня рождения выдающегося ученого в области машиностроения академика Национальной Академии наук Армении, лауреата Государственной премии Армении, заслуженного деятеля науки и техники Армении, доктора технических наук, профессора Мартына Вагановича Касьяна.



Мартын Ваганович родился в 1905 г. Среднюю школу окончил в 1923 г., а в 1928 г. завершил высшее образование и получил квалификацию инженера-механика. С 1927 г. начал работать на производстве и прошел все этапы инженерной деятельности на машиностроительных предприятиях. Совмещая работу на производстве с работой на кафедре механической технологии Грузинского политехнического института, он с 1927 г. начинает свою самостоятельную научно-педагогическую деятельность. Собрал вокруг себя молодых специалистов, М.В. Касьян активно включается в организацию машиностроительной и, в частности, станкостроительной промышленности Грузии. Для решения многих вопросов требовались исследования, и М.В. Касьян с присущими ему энергией и знанием дела создает лабораторию кафедры технологии машиностроения ГПИ. В дальнейшем под руководством М.В. Касьяна эта лаборатория стала одним из очагов машиностроительной мысли Советского Союза. Обобщением работ, выполненных в лаборатории, стали кандидатская и докторская диссертации М.В. Касьяна, которые он блестяще защитил соответственно в 1937 и 1943 гг.

С именем М.В. Касьяна связана организация аспирантуры при кафедре технологии машиностроения ГПИ, где под его руководством были подготовлены и защищены 30 диссертаций.

В 1943 г. на М.В. Касьяна была возложена огромной сложности задача по организации на предприятиях Грузии производства боевой техники и боеприпасов для нужд фронта.

В 1949 г. М.В. Касьян по приглашению Ереванского политехнического института переезжает в Ереван, назначается заместителем директора института по учебной и научной работе и избирается заведующим кафедрой технологии машиностроения. Одновременно АН Армении поручает ему разработать основы теории резания камней. Результатом этих обширных исследований, проведенных с привлечением большого числа сотрудников Института камня и силикатов, явилось создание гаммы камнеобрабатывающих станков. В указанном институте под руководством М.В. Касьяна были подготовлены десятки кандидатом наук для Армении, Украины и других союзных республик.

Исследования в области обработки металлов получили особое развитие именно в Ереване на базе работ кафедры технологии машиностроения. Исследовательские работы проводились не только в лабораториях института, но и в заводских лабораториях, каждая из которых получила свое научное направление для решения конкретных научных и производственных задач. Были налажены творческие связи со многими ведущими специалистами Союза и зарубежных стран. Благодаря неутомимым усилиям М.В. Касьяна и его учеников кафедра в скором времени получила общее признание. Здесь под его непосредственным руководством изучались самые актуальные вопросы современного машиностроения.

Для более полного удовлетворения растущей потребности республики в научных работниках и создания возможностей повышения квалификации специалистов из производства М.В. Касьян впервые в Союзе в 1962 г. организует общественную аспирантуру, за время существования которой были подготовлены и защищены более ста шестидесяти диссертаций по различным отраслям науки и техники. Опыт такой работы получил всесоюзное распространение и полное признание ВАКа.

В 1953 г. М.В. Касьян избирается членом-корреспондентом, а в 1956 г. - академиком АН Армении по машиностроению.

Он занимал должности академика-секретаря Отделения технических наук и АН Армении.

В 1957 г. в связи с организацией Государственного научно-технического Комитета Совета Министров Армении М.В. Касьян назначается его председателем, где под его руководством решается ряд крупнейших задач, имеющих важное значение для республики, и создается ряд научно-исследовательских институтов.

За время своей научно-педагогической работы М.В. Касьян участвовал в подготовке более десяти тысяч инженеров-машиностроителей. Под его непосредственным научным руководством подготовили и защитили кандидатские и докторские диссертации свыше 150 человек.

Наряду с научно-исследовательской работой, итоги которой опубликованы в более чем 270 статьях, книгах и брошюрах, М.В. Касьян ведет активную инженерную работу. Он вместе со своими учениками является автором многих изобретений в области станкостроения и режущего инструмента для обработки металла и камня.

В 1970 г. М.В. Касьян был удостоен Государственной премии Армении в области науки и техники за расширение возможностей вихрекопировального станка.

Большую и плодотворную работу ведет М.В. Касьян по общественной линии. Будучи одним из организаторов журнала "Гитутюн ев техника", он является бессменным редактором этого журнала, а с 1962 г. по 1988 г. редактором и ныне членом редакции технической серии "Известия АН Армении".

В обществе "Знание", членом которого он состоит со дня его организации, М.В. Касьян руководит Методическим советом по науке и технике. Он был избран членом Президиума Армянского Правления этого общества.

В 1955 г. под его председательством было организовано Республиканское правление НТО Машпром.

Он является членом секции "Резания металлов" машиностроительного Совета ГКНТ Совета Министров СССР, а в настоящее время - членом нескольких ученых советов вузов и НИИ.

За выдающиеся заслуги в деле развития машиностроения, подготовки научных и инженерных кадров М.В. Касьян награжден двумя орденами "Трудового Красного Знамени", орденом "Дружба народов", орденом "Знак почета", тремя медалями, грамотами Президиума Верховного Совета Армении, ВЦСПС, ВСНТО и других организаций. В 1960 г. ему было присвоено почетное звание заслуженного деятеля науки и техники Армении, в 1963 г. звание - "Почетный член НТО". Он является лауреатом имени Тиме. С 1985 г. он почетный член общества "Знание" с занесением его фамилии в книгу почта ВО "Знание". В 1984 г. М.В. Касьян избирается заместителем председателя Армянского Правления "Знание" и за долгую плодотворную работу награждается медалью имени Вавилова. Он награжден специальным значком ВЦСПС и медалью "40 лет Великой Победы" над фашистской Германией". В связи с 50-летием Ереванского политехнического института (ныне Государственного инженерного университета Армении) награжден почетной грамотой Верховного Совета Армении. За активную научную работу М.В. Касьян награжден почетной грамотой Академии наук Армении "Мецарман гир".

В канун своего девяностолетия М.В. Касьян ведет большую и активную работу по подготовке инженерных и научных кадров в области машиностроения и в решении актуальных задач, стоящих перед машиностроением.

Многочисленные ученики и коллеги желают М.В. Касьяну - выдающемуся ученому, доброму и высокоинтеллигентному человеку, создателю Армянской школы машиностроителей, крепкого здоровья и дальнейшей плодотворной научной работы.

Редколлегия