

18 сентября 2013 исполнялось 90 лет со дня рождения известного специалиста в области вычислительной техники и автоматизированных систем управления, видного государственного и общественного деятеля, ученого и талантливого организатора науки, академика Фадея Тачатовича Саркисяна. Он прошел путь крупного государственного деятеля, ученого и гражданина, бескорыстно служив своему народу, преодолевая многочислен-

ные трудности и препятствия. Благодаря врожденному организаторскому таланту, повышенному чувству ответственности, аналитическому и взвешенному подходу к проблемам, обаянию, бесконечной доброте и мудрости Фадей Тачатович всегда справлялся с поставленными задачами. Ему были присущи огромная трудоспособность, дисциплинированность, требовательность и постоянная готовность облегчить

ИММ в один из важных центров развития вычислительной техники в СССР. В 1969г. Ф.Т.Саркисяну было присвоено звание генерал-майора, в 1975г. - ученая степень доктора технических наук.

В течение 17 лет (1946-1963гг.) Ф.Т.Саркисян работал в Артиллерийском научно-техническом комитете Главного ракетно-артиллерийского управления Министерства обороны СССР, при-

управления для наиболее важных отраслей народного хозяйства и военной промышленности. Его усилиями научно-технический потенциал Армении был вовлечен в решение сложнейших проблем, имеющих

ЖИЗНЬ, ПОСВЯЩЕННАЯ ПРОЦВЕТАНИЮ РОДИНЫ

К 90-летию со дня рождения академика Фадея Тачатовича САРКИСЯНА

принимая непосредственное участие в создании новых типов радиолокационных вооружений. Его работа многократно отмечалась высокими государственными наградами.

принципиальное значение для обороноспособности страны.

В 1971-м он был избран членом-корреспондентом АН, а в 1977 году - действительным членом Академии наук Армянской ССР.

Академик Ф.Т.Саркисян был крупным государственным деятелем. В 1977г. ему был доверен важный и ответственный пост - председателя Совета Министров Армянской ССР. За 12 лет работы на этой должности Ф.Саркисян благо-

Под руководством Фадея Тачатовича и при его непосредственном участии были разработаны и инвестированы в производство вычислительные машины и комплексы "Раздан", "Наири", ЕСЭВМ, СВК. Институт стал одним из ведущих научных центров Советского Союза. ЕрНИИММ стал системообразующей организацией, которая существенно повлияла на создание в



Ф.Т.Саркисян возглавлял Национальную академию наук Армении в очень сложный период. После распада Советского Союза в 1991г. сложилась тяжелая ситуация в сфере экономики, науки и культуры. Прервались межгосударственные связи, было сотрудничество между академиями наук республик бывшего СССР. В условиях всеобщего хаоса на постсоветском пространстве наиболее тяжелой была ситуация в Армении - Карабахская война,

блокада и последствия разрушительного Спитакского землетрясения... В этих тяжелых условиях чрезвычайно важным было сохранить науку Армении, ее основные направления, интеллектуальный потенциал, восстановить прежние научные связи. Были подписаны соглашения и договоры с академиями наук России, Украины и других стран. НАН РА стала членом Международного совета научных союзов, что обеспечивало дальнейшее развитие прежних научных связей. Были реализованы совместные проекты в международных рамках научных программ (INTAS, ISTC, NATO, CRDF).

Благодаря внедрению современных информационных технологий была преодолена информационная блокада и обеспечена связь с глобальными сетями; в 90-е годы начались работы по созданию компьютерной сети для системы научно-исследовательских институтов НАН РА, которая в трудный период блокады стала для ученых Армении единственным каналом связи с мировыми научными центрами. Позже на этой основе в Армении был создан первый вычислительный кластер с высокой производительностью.

Были открыты новые научные учреждения: Музей-институт Геноцида армян, Центр эколого-ноосферных исследований, Центр депонирования микробов, Центр исследования строения молекулы, Международный научно-образовательный центр.

В декабре 2000г. был принят Закон "О научной и научно-технической деятельности", согласно которому Национальная академия наук Республики Армения является высшим научным центром. Президент НАН РА Фадей Саркисян своей деятельностью способствовал сохранению академической науки, развитию исследовательской деятельности в республике и расширению международного научного сотрудничества.

Фадей Тачатович Саркисян, посвятивший всю свою долгую и плодотворную жизнь служению своей стране и народу, принимал активное участие и в справедливой борьбе народа Карабаха за право на самоопределение, в укреплении связей Армении с диаспорой. Ф.Т.Саркисян неоднократно избирался депутатом Верховного Совета СССР и Армянской ССР, а также Национального Собрания Республики Армения первого созыва. Он был избран иностранным членом Российской академии наук.

Его патриотическая деятельность была высоко оценена Советским Союзом и Республикой Армения. Фадей Тачатович Саркисян дважды лауреат Государственной премии СССР, лауреат Государственной премии Украинской ССР. Он награжден орденами Ленина, Октябрьской революции, Трудового Красного Знамени, Св. Месропа Маштоца, многими медалями.



На строительстве железной дороги Раздан - Иджеван.



С Г.И.Марчуком у Католикоса Всех Армян Ваггена I.

ком научно-исследовательском институте математических машин, который он возглавлял в 1963-1977гг. Здесь особо проявился его талант как ученого и организатора науки.

Фадей Тачатович Саркисян сыграл ключевую роль в выборе новых направлений института, ориентированных на проектирование и разработку средств вычислительной техники и автоматизированных систем

Армении современных направлений радиоэлектронной науки и техники, способствовала созданию новых научно-исследовательских учреждений и промышленных предприятий в республике. Смелые идеи Фадея Тачатовича Саркисяна по реализации полученных разработок, его организаторский талант, создание сильного и сплоченного коллектива института сыграли решающую роль в превращении ЕрНИ-

даря своей неиссякаемой энергии и энтузиазму внес огромный вклад в развитие экономики, культуры и науки Армении.

В 1990 году академик Ф.Т. Саркисян был избран академиком -секретарем Отделения физико-математических и технических наук Академии наук Армении, а в апреле 1993 года - президентом Национальной академии наук РА. На этом ответственном посту он проработал до 2006 года.

Фадей Тачатович Саркисян скончался в 2010 году. Всю свою сознательную жизнь он посвятил развитию и процветанию Родины. Где бы он ни работал, какую бы должность ни занимал, он всегда и везде действовал в интересах своего народа и государства. До конца своих дней Фадей Саркисян с честью и преданностью выполнял свою миссию патриота и гражданина, талантливого организатора науки и государственного деятеля. Таким он остался в памяти своего народа, коллег и друзей.

Президент НАН РА, академик Р.М.МАРТИРОСЯН,
вице-президент НАН РА, академик Ю.Г.ШУКУРЯН,
академик НАН РА Р.В.АТОЯН