

80 ЛЕТ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ С.Т. ВАСЬКОВА

17 сентября 2014 года исполнилось 80 лет со дня рождения Семена Тимофеевича Васькова — члена-корреспондента РАН, известного ученого и организатора науки в области информационно-измерительных систем и систем автоматизации научных исследований.



Семен Тимофеевич родился в городе Гурово Омской области, а затем семья переехала в Якутию, где и прошло его детство. В 1959 году, окончив с отличием Ленинградский институт авиационного приборостроения, Семен Тимофеевич вместе с женой был направлен на работу в Институт автоматики и электрометрии СО АН СССР. Здесь он прошел классический для первопроходцев Академгородка путь от лаборанта до директора института.

В 1965 году Семен Тимофеевич защитил кандидатскую диссертацию и возглавил лабораторию, а в 1971 стал заместителем директора ИАиЭ по научной работе. Он был ответственным за создание СКБ научного приборостроения, а затем — его первым начальником. В 1980 году Семен Тимофеевич перешел в Вычислительный центр СО АН на должность заместителя директора по научной работе, где организовал СКБ вычислительной техники. Он возглавил его в 1986 году, два года спустя защитил докторскую диссертацию, а в 1990 стал членом-корреспондентом Академии наук.

С 1991 по 1993 гг. Семен Тимофеевич работал заместителем председателя СО РАН по конструкторско-производственной и коммерческой деятельности, а в 1993 стал директором Института автоматики и электрометрии. Оставив пост в 2002 году, он до конца жизни работал в должности Советника РАН.

За годы работы им было опубликовано более ста научных работ, в том числе монография. Общественная и научно-организационная деятельность Семена Тимофеевича способствовала становлению и развитию научного и промышленного потенциала Новосибирска и всего Сибирского региона.

Успехи Семена Тимофеевича и коллективов, которые он возглавлял, тесно связаны с его личными качествами. Он был принципиальным и доброжелательным, умел находить нестандартные решения, добиваться делового и спокойного обсуждения научных и производственных вопросов. Его профессионализм, тактичность, трудолюбие получили заслуженное признание в научной среде.

Семену Тимофеевичу всегда были присущи уникальная трудоспособность и целеустремленность, принципиальность в сочетании с гибкостью и тщательным анализом при принятии решений. Все, кому посчастливилось с ним работать, отмечают его удивительные человеческие качества: исключительную деликатность, умение выслушивать и убеждать коллег, способность решать сложные проблемы взаимоотношений между людьми, готовность прийти на помощь коллегам, попавшим в трудное положение. Под его руководством Институт автоматики и электрометрии успешно преодолел трудности 1990-х годов, сохранив при этом научный потенциал и существенно расширив инновационную деятельность.



Занимая высокие посты, Семен Тимофеевич оставался скромным человеком. Он всегда был душой коллектива, активно занимался спортом, прекрасно играл на гитаре. Никогда и нигде не подчеркивал свое высокое положение, был лишен академического снобизма, открыт и доступен людям.

Семен Тимофеевич ушел из жизни в 2007 году, но память о нем жива в сердцах коллег. В 2009 г. на здании Института автоматизации и электрометрии СО РАН открылась мемориальная доска, посвященная памяти С.Т. Васькова. В 2011 г. премия имени С.Т. Васькова за работы в области автоматизированных систем обработки информации и управления была включена в список премий имени выдающихся ученых СО РАН.

Соб. Инф

Источник:

80 лет со дня рождения С.Т. Васькова // [Наука в Сибири](#). - 2014. - N 37. - С.5.