

## ПАМЯТИ В. В. ГУБАРЕВА



5 ноября 2015 года ушел из жизни доктор технических наук, профессор Василий Васильевич Губарев, талантливый ученый, прирожденный организатор, учитель с большой буквы для многих поколений студентов, магистрантов, аспирантов и докторантов.

Всю сознательную жизнь Василий Васильевич отдал служению Новосибирскому государственному техническому университету (НГТУ): более 30 лет он руководил последовательно кафедрами автоматизированной обработки информации, статистического анализа, вычислительной техники, почти 10 лет был деканом факультета автоматизации и вычислительной техники НГТУ. При этом профессор В. В. Губарев широко известен академической общественности не только Новосибирска, но и многих других городов России и за рубежом. Он являлся действительным членом Российской академии естественных наук и Международной академии информатизации.

Василий Васильевич родился 20 сентября 1941 года в селе Граниковка Акмолинской области Казахской ССР. После окончания школы в 1958 г. он два года работал учителем и заведующим начальной школой.

С 1960 по 1965 год учился в Новосибирском электротехническом институте, был Ленинским стипендиатом. Завершив учебу в институте с отличием, В. В. Губарев начинает работу на кафедре счетно-решающих приборов и устройств (ныне вычислительной техники) НЭТИ.



НА ФОТО: Студенческие годы



НА ФОТО: ГАЗЕТА «ЭНЕРГИЯ» № 2 (4) 18.01.1964

С первых шагов работы на кафедре активно занимается научной деятельностью. В 1971 году он защищает кандидатскую диссертацию «Многоцелевые анализаторы случайных процессов (принципы построения, анализ погрешностей)», а в 1987 году в Ленинградском электротехническом институте — докторскую диссертацию «Основы многоцелевых многофункциональных методов и средств статистических измерений и моделирования», которая явилась теоретической базой для разнообразной научной деятельности руководимых им коллективов.

Профессор Губарев — автор свыше 400 научных и учебно-методических работ, включая более 20 монографий и учебных пособий, 200 статей в трудах международных и всесоюзных конференций, около 20 изобретений. Он был руководителем и наставником более чем 25 кандидатов и нескольких докторов наук. Не только на кафедре вычислительной техники, но и на



НА ФОТО: Дед Мороз поздравляет сотрудников НГТУ

других кафедрах, которыми он заведовал, Василий Васильевич руководил интенсивной научно-исследовательской работой. В результате была сформирована научная школа «Прикладной многофункциональный статистический анализ сигналов и данных» профессора Губарева, участники которой справедливо считают его своим учителем. Он являлся членом нескольких докторских диссертационных советов и редколлегий научных изданий.

Результаты его научных исследований широко используются и в учебном процессе. Василий Васильевич разработал принципиально новые учебные дисциплины, в частности, «Концептуальные основы информатики», которые преподаются при подготовке бакалавров, магистров и аспирантов. Последние недели он работал над второй частью своего труда «Введение в теоретическую информатику» — безусловно, уникального по концепции учебника.

Известна и активная гражданская позиция Василия Васильевича. Он являлся председателем и одним из инициаторов создания (в 1995 г.) общественной организации «Профессорское собрание города Новосибирска и области»; президентом Ассоциации раз-



НА ФОТО: С КОЛЛЕГАМИ НА ПРАЗДНОВАНИИ СВОЕГО 70-ЛЕТИЯ