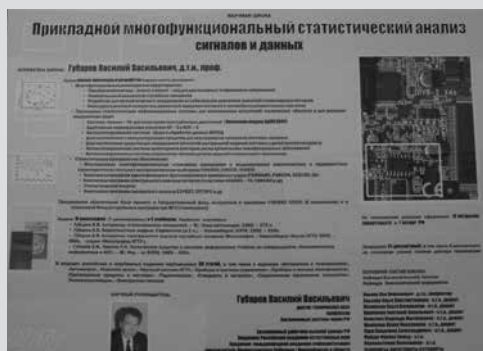


работчиков и производителей научно-технической продукции Новосибирской области; членом научного, экспертного и координационного советов при главе администрации Новосибирской области и мэре города Новосибирска, членом экспертно-консультационного совета при полпреде Президента РФ в Сибирском федеральном округе, организатором и первым руководителем Сибирского научного агентства, первых областных конференций по малому предпринимательству. Кроме того, Василий Васильевич входил в состав комиссии по организации государственной аккредитации научных организаций, за деятельность в которой в 2001 году был награжден почетной грамотой главы администрации и почетной грамотой мэрии. Он являлся внештатным рецензентом Красноярского научного фонда, членом экспертного совета по устойчивому развитию промышленности при администрации Алтайского края, членом технического комитета № 125 «Статистические методы контроля качества» Госстандарта



НА ФОТО: Василий Васильевич на заседании Ученого совета НГТУ СССР и РФ (1991—2002 гг.). Помимо этого, В. В. Губарев участвовал в разработке многих областных законов об образовании и науке, в частности, был руководителем авторского коллектива и главным разработчиком закона Новосибирской области «О научной деятельности и региональной научно-технической политике Новосибирской области» (1995 г.), участвовал в разработке Стратегии развития города Новосибирска.

Деятельность Василия Васильевича отмечена многочисленными правительствен-



НА ФОТО: Стенд научной школы В. В. Губарева



НА ФОТО: На конференции в Чехии

ными и общественными наградами, в том числе бронзовой медалью ВДНХ СССР, Почетной грамотой Президиума ВАК СССР и Президиума ЦК профсоюза работников народного образования и науки, золотым знаком «Общественное признание», он был удостоен званий «Заслуженный работник Высшей школы РФ», «Заслуженный деятель науки РФ», «Заслуженный работник НГТУ».

Администрация, преподаватели, научные сотрудники, студенты и аспиранты, выпускники Новосибирского государственного технического университета скорбят по одному из выдающихся деятелей университета и навсегда сохраняют память о Василии Васильевиче.

■ Ректорат, кафедра вычислительной техники, коллеги-преподаватели других кафедр, сотрудники НГТУ

## ПАМЯТИ Р. М. МАРКЕЛЬ



5 ноября скончалась на восьмидесятом году жизни старший преподаватель кафедры прикладной и теоретической физики Рита Михай-

ловна Маркель, проработавшая в НЭТИ-НГТУ более пятидесяти лет.

Рита Михайловна родилась и выросла в замечательном южном городе Одессе, там она училась в школе, затем в государственном университете. После успешного окончания университета была распределена в один из НИУ Новосибирска. С 1964 года и до конца своей жизни Рита Михайловна работала в НЭТИ-НГТУ, сначала на кафедре общей физики, а с 1971 года по 2014 год — на кафедре ПиТФ.

В нашей памяти Рита Михайловна навсегда останется красивой и мудрой женщиной, которая воспитала дочь, затем внучку и дождалась правнучку. Она была очень яркой, творческой личностью, квалифицированным педагогом-физи-

ком. Ее любили и уважали коллеги и студенты. Принципиальность и честность Риты Михайловны сочетались с простой и неоценимой человеческой добротой. Она дружила с нами, вникала в наши проблемы-заботы, знала наших детей, мужей и жен, часто давала дельные советы.

Рита Михайловна любила жизнь, ее присутствие согревало и украшало наш коллектив. Мы навсегда сохраним в памяти ее добрую улыбку, мудрый пронзительный взгляд, участие, заинтересованность, чуткость.

Светлая память Рите Михайловне Маркель.

Коллектив кафедры ПиТФ выражает искреннее соболезнование родным и близким Риты Михайловны.