

Про Валентина Фёдоровича Куропатенко я узнал от моего научного руководителя академика Николая Николаевича Яненко. Приехав в 1964 году в Новосибирск и возглавив Отделение численных методов механики сплошной среды в составе Вычислительного центра СО АН СССР, Н.Н. Яненко предпринял необходимые шаги для организации сотрудничества нового коллектива с учёными математического отделения ВНИИТФ, имевшими серьёзный опыт решения сложнейших задач механики сплошных сред. Одним из лидеров такого сотрудничества, без сомнения, был Валентин Фёдорович. Он и его коллеги участвовали в семинарах, которыми руководил Н.Н. Яненко, выступали с ключевыми докладами на конференциях и школах, составлявших известное «кольцо семинаров».

После моего переезда в Красноярск, где по предложению руководителя СО АН СССР В.А. Коптюга я стал директором ВЦ СО АН СССР, наше взаимодействие с Валентином Фёдоровичем продолжилось в рамках, как подхваченной нами традиции проведения «яненко-ских» научных мероприятий, так и личных человеческих отношений. Валентин Фёдорович был надёжным другом и товарищем, его поддержка и неподдельная заинтересованность в результатах нашей работы зачастую помогала преодолевать самые серьёзные преграды и добиваться научных и организационных побед.

После моего возвращения в Новосибирск в 1990 году в новый Институт вычислительных технологий мы укрепили связи с Валентином Фёдоровичем, вовлекли его в работу нашего журнала «Вычислительные технологии», он входил в состав программных комитетов всех конференций и симпозиумов, проводимых нашим институтом, активно работал в составе Российско-Германской рабочей группы по высокопроизводительным вычислениям.

В январе 1981 г. В.Ф. Куропатенко был оппонентом на защите моей докторской диссертации, в последующие годы в этой же роли он блестяще выступил на защитах нынешнего директора ИВТ СО РАН С.Г. Черного, ведущих сотрудников Института Г.С. Хакимзянова и Л.Б. Чубарова. При этом его отзывы никогда не носили формального характера, а, порой, помогали раскрыть и представить новые грани диссертационных работ.

Валентин Фёдорович был замечательным учёным, его вклад в решение задач механики сплошных сред, в развитие современных численных методов, создание новых математических моделей природных и антропогенных процессов трудно переоценить. Вместе с этим невозможно не отметить его человеческие качества. Они удивительным образом совпадали с его внешностью, манерой разговаривать, шутить, со всем, что определяет человека в его обыденной жизни, в общении с товарищами, с коллегами. Это был сильный, добрый, надёжный, прекрасный человек. Простота и доброжелательность Валентина Фёдоровича, лёгкость и притягательность его стиля общения поражала и зарубежных учёных, встречавшихся с ним на конференциях, и в частной, домашней обстановке. При всей известности его результатов, непререкаемости научного авторитета и академических заслугах, Валентин Фёдорович был весёлым, открытым собеседником, создававшим

вокруг себя атмосферу спокойной уверенности, надежд на новые встречи, на успех всех замысливаемых дел. Таким он и останется в нашей памяти, сохраняющей глубокую благодарность за встречу с ним, за возможность соприкосновения с этим Большим Человеком в работе и отдыхе.

*академик РАН Шокин Юрий Иванович,
с 1990 г. по 20 апреля 2016 г. директор,
с 21 апреля 2016 г. научный руководитель
Института вычислительных технологий СО РАН*