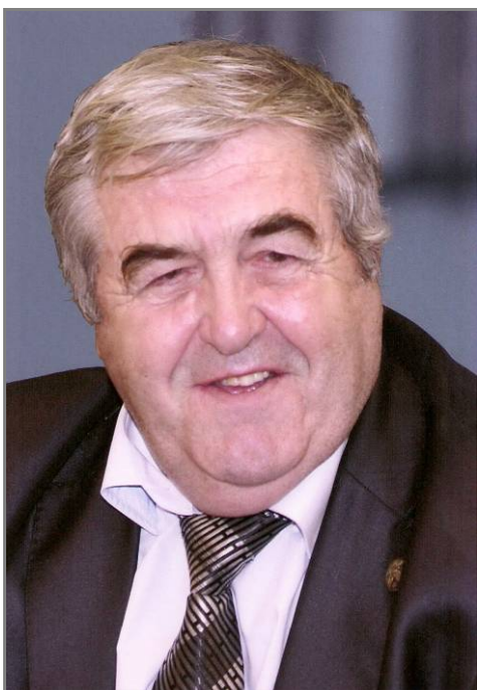


## ГЕННАДИЙ ЕВГЕНЬЕВИЧ РЯЗАНЦЕВ (07.03.1937-09.01.2012)



9 января 2012 года скончался Геннадий Евгеньевич Рязанцев, доктор технических наук, начальник отдела 27 Государственного специализированного проектного института, член редакционного совета нашего журнала.

Геннадий Евгеньевич родился 7 марта 1937 года.

В 1960 году окончил Московский институт инженеров геодезии, аэрофотосъемки и картографии по специальности инженер-геодезист.

В 1960-1963 гг. работал в отделе изысканий института «Гипрокаучук».

С 1964 года до конца жизни Г.Е.Рязанцев работал ГСПИ, где прошел путь от старшего инженера до начальника отдела специальных и научных работ. В 1973 году успешно защитил кандидатскую, в 1994 году – докторскую диссертации.

Рязанцев Г.Е. – автор более 80 научно-технических статей, учебно-методических работ, монографий и книг. Им получены 86 дипломов, патентов, авторских свидетельств, из которых 40 внедрены в производство.

В 1982 г. Рязанцеву Г.Е. присвоено звание "Заслуженный изобретатель РФ", в 1994 г. – «Почетный геодезист», в 2000 г. – «Заслуженный работник геодезии и картографии».

Рязанцев Г.Е. являлся экспертом ВАК в экспертном совете «Строительство и архитектура». За большие заслуги в работе по аттестации научных и научно-педагогических кадров награжден почетной грамотой Высшей аттестационной комиссии Министерства образования и науки Российской Федерации в области науки и техники.

С 1985 по 2005 гг. являлся членом Российского общества геодезии, картографии и аэрофотосъемки.

В 1991 г. Рязанцеву Г.Е. была присуждена премия Красовского Ф.Н. за комплекс геодезических работ по созданию и внедрению высокоточной гироскопической техники, а в 1996 году за разработку и внедрение высокоточных методов установки технологического оборудования в процессе проектирования, строительства и эксплуатации уникальных объектов – Государственная премия Российской Федерации в области науки и техники.

За многолетний труд Рязанцев Г.Е. был отмечен различными наградами: медалью ордена «За заслуги перед отечеством» 2-ой степени, медалью 850-летия Москвы, медалью имени академика В.И. Кузнецова, медалью имени академика Пилюгина Н.А., медалью «За творческий вклад в создание средств наземной космической инфраструктуры», нагрудным знаком «Академик И.В. Курчатов».

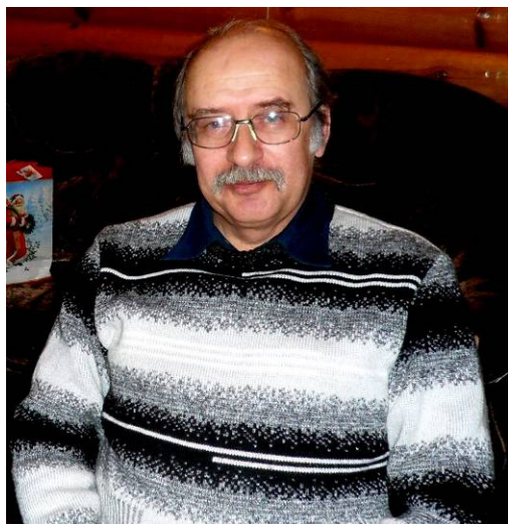
Геннадий Евгеньевич Рязанцев являлся признанным ученым в области инженерной геодезии, разработавшим самостоятельное научное и практическое направление, связанное с созданием высокостабильных хранителей азимутов для ракетно-космических комплексов различного назначения, что явилось значительным вкладом в укрепление обороноспособности нашей Родины.

Геннадий Евгеньевич много сил отдавал подготовке молодых научных кадров и обучению студентов. Он был активным и жизнелюбивым человеком, пользовался в институте и среди Заказчиков заслуженным авторитетом и уважением. Всегда был вни-

мателен к заботам сотрудников и был готов прийти на помощь в трудных ситуациях. Рязанцев Г.Е. всегда был в поиске нового, горел творческой энергией, заряжая ею всех окружающих. Увлекался футболом, шахматами и путешествиями.

Таким Геннадий Евгеньевич навсегда останется в наших сердцах.

## МИХАИЛ ВАСИЛЬЕВИЧ ФЕДОРЧЕНКО (1953-2012)



1 января 2012 года после тяжелой болезни на 59 году жизни скончался Михаил Васильевич Федорченко, один из старейших сотрудников кафедры картографии Государственного университета по землеустройству.

Михаил Васильевич родился в 1953 году в Москве и свою трудовую деятельность начал в 1976 году ассистентом кафедры высшей геодезии, вычислительной техники и картографии, куда он был распределен в числе немногих после окончания геодезического факультета Московского института инженеров землеустройства (ныне – Государственный университет по землеустройству). Всю свою трудовую деятельность М.В.Федорченко связал с нашим университетом – более 35 лет работая в должности

старшего преподавателя кафедры картографии.

М.В.Федорченко – соавтор известных учебных пособий «Землеустроительное черчение» и «Инженерная графика», автор и соавтор более 30 методических указаний по дисциплинам кафедры, по которым учились и учатся многие поколения студентов в нашей стране и ближайшем зарубежье.

Огромный педагогический опыт, совершенное владение предметом преподавания позволяли ему на высоком методическом уровне вести занятия практически по всем дисциплинам кафедры, а также читать лекции, вести практические занятия, руководить курсовым и дипломным проектированием, учебными и производственными практиками.

На протяжении многих лет Михаил Васильевич являлся заместителем декана геодезического и заочного факультетов, успешно трудился в Студенческих строительных отрядах.

М.В.Федорченко отличали огромное трудолюбие, преданность своему делу, принципиальность и достоинство. Доброта, отзывчивость, чуткость по отношению к коллегам и студентам снискали Михаилу Васильевичу заслуженную любовь всего коллектива Университета.

М.В.Федорченко неоднократно поощрялся руководством Университета, он награжден Почетной Грамотой Министерства сельского хозяйства РФ, медалью «850-летия Москвы», медалью Константиновского Почетного знака III степени, является кавалером Почетного знака «За заслуги перед университетом». В 1999 году ему присвоено звание «Почетный геодезист Российской Федерации».

Тысячи выпускников и нынешних студентов нашего Университета, все сотрудники и преподаватели, коллеги и друзья М.В.Федорченко глубоко скорбят о безвременной кончине замечательного человека, друга, соратника, учителя.

Выражая глубокие соболезнования родным и близким, уверены, что добрая память о Михаиле Васильевиче Федорченко навсегда сохранится в сердцах его коллег, товарищей и учеников.