



ВЛАДИМИР ВАСИЛЬЕВИЧ СТРУМИНСКИЙ
(1914–1998)

22 февраля 1998 г. умер Владимир Васильевич Струминский – доктор технических наук, профессор, академик, заведующий Отделом механико-математических методов при Президиуме Российской Академии наук, выдающийся ученый и человек, неординарно мыслящий, первопроходец, оставивший неизгладимый след во всех областях науки и техники, куда проникал его пылкий и острый ум: аэромеханика и энергетика, физика и химия, экология и квантовая механика, технология и машиностроение, авиация и космос, философия и экономика, идеология и происхождение жизни на земле – это только часть проблем, которые интересовали его и где он интенсивно работал. Требовательный к себе и окружающим и в то же время внимательный и по человечески заботливый, вникающий в мелочи и трудности повседневной жизни сотрудников – таким он запомнится всем, кто имел счастье встретиться с этим человеком.

Владимир Васильевич Струминский родился 29 апреля 1914 г. в городе Оренбурге в семье учителя. После окончания аспирантуры МГУ с 1941 по 1966 гг. работал в ЦАГИ в должности от инженера до заместителя начальника ЦАГИ. В 1958 г. избран членом-корреспондентом, а в 1966 г. действительным членом Академии наук СССР. С 1966 по 1971 гг. – директор Института теоретической и прикладной механики СО АН СССР, с 1971 по 1977 гг. – заведующий Отделом физической аэродинамики Института проблем механики АН СССР, с 1977 по 1988 гг. – заведующий Сектором механики неоднородных сред при Отделении механики и процессов управления АН СССР и одновременно заведующий кафедрой "Механика гетерогенных сред" в Московском физико-техническом институте, с 1989 г. – заведующий Отделом механико-математических методов при Президиуме РАН, с 1995 г. – Президент Отделения "Проблемы выживания человечества" Международной Академии информатизации при Организации Объединенных Наций.

В течение 40 лет он был активным членом редколлегии нашего журнала.

В.В. Струминский – крупный ученый в области аэродинамики летательных аппаратов, теории пограничного слоя, нелинейной теории устойчивости, движения сплошных сред, кинетической теории газов, теории турбулентности, автор многочисленных научных трудов, имеющих важное значение для науки и техники.

До последних дней Владимир Васильевич активно работал в области экологии: проведены теоретические и практические работы по электрофизике, захоронению вышедших из строя атомных реакторов, внедрению криогенного топлива в автомобильный транспорт.

Владимир Васильевич Струминский – Лауреат Ленинской и Государственных премий СССР, премии Совета Министров СССР, награжден медалью ООН, премией и Золотой медалью им. Н.Е. Жуковского, орденом Ленина, орденами Трудового Красного Знамени, Красной Звезды, Дружбы Народов, Знаком Почета и многими медалями. Он прошел путь ученого, отдавшего всю свою жизнь, пламень своей души поиску истины, служению своему народу во славу своей Родины.

Коллеги, товарищи и друзья