

ПЕРСОНАЛИИ

**100 лет со дня рождения Владимира Евсеевича Зуева:
вклад в науку и наследие для будущих поколений**



Настоящим выпуском мы открываем очередной том журнала «Оптика атмосферы и океана». Журнал был создан в соответствии с Постановлением Президиума АН СССР № 859 от 15 сентября 1987 г., в котором сказано: «Поручить Институту оптики атмосферы Сибирского отделения АН СССР всю необходимую работу для обеспечения регулярного и своевременного выпуска журнала». Пост главного редактора журнала «Оптика атмосферы» был доверен академику В.Е. Зуеву.

Владимир Евсеевич Зуев (1925–2003 гг.) – советский и российский физик, академик АН СССР (1981), лауреат Государственной премии СССР (1985), Герой Социалистического Труда (1985) – выдающийся ученый, стоявший у истоков академической науки в Томске. Его достижения в области оптики атмосферы и лазерных технологий оставили неизгладимый след в истории науки и образования. Владимир Евсеевич был не только блестящим исследователем, но и визионером, чьи идеи и проекты способствовали развитию научного потенциала нашей страны. В.Е. Зуев – организатор и создатель ИОА СО АН СССР, Академгородка, ТНЦ СО РАН и научной школы по оптике атмосферы.

О научных достижениях В.Е. Зуева сказано и написано много. Нам бы хотелось также рассказать о его человеческих качествах. Владимира Евсеевича отличала доброжелательность и вместе с тем непримиримость к всевозможным проявлениям нечистоплотности в науке и человеческих отношениях. Ему всегда был чужд клановый подход

к решению спорных вопросов, и он никогда не уставал повторять, что «принципиальная позиция — самая правильная». Владимир Евсеевич никогда не жалел времени для других, с вниманием относился к подчиненным и с особой заботой — к молодежи. В круг его общения входили люди разного возраста из разных социальных слоев, и со всеми он был на равных. На протяжении всей своей многогранной деятельности Владимир Евсеевич уделял большое внимание подготовке научных кадров высшей квалификации. С присущим ему тактом, энергией, строгостью и неизменной доброжелательностью к сотрудникам он воспитал целую плеяду талантливых учеников. Удивительно умело мог разрешать межличностные конфликты, неизбежно возникающие в большом коллективе сотрудников, при этом не повышая голос ни на полтона. Порой не верится, что в одной личности могло сочетаться столько удивительных, ярких качеств человека и профессионала: доброе и заботливое отношение к людям, принципиальность и справедливость, трудолюбие и дисциплинированность, образованность, умение поставить задачу и способность довести ее решение до конца.

Лишь человеку огромного масштаба и неутомимости, каким был Владимир Евсеевич, под силу было сочетать научную работу высочайшего уровня и деятельность выдающегося организатора. В.Е. Зуев вел большую научно-организационную работу в составе научных советов Академии наук по комплексной проблеме распространения радиоволн, по нелинейной и когерентной оптике, международной комиссии по радиации при Международной ассоциации по метеорологии и физике атмосферы, а также других советов и обществ. Даже в самые трудные времена он добивался создания и развития уникальных установок, и сегодня приносящих славу науке. До последних своих дней он оставался неформальным лидером и активным советником во многих областях жизни Института.

Редколлегия и редакция журнала «Оптика атмосферы и океана»