

ПАМЯТИ ЭДУАРДА ВИКТОРОВИЧА КОЗЛОВА



9 июля 2016 года ушел из жизни Эдуард Викторович Козлов – известный ученый в области физического материаловедения и физики твердого тела, заведующий кафедрой физики Томского государственного архитектурно-строительного университета, доктор физико-математических наук, профессор, действительный член МАН ВШ, Санкт-Петербургской академии наук по физике прочности, член Межгосударственного координационного совета по физике прочности и пластичности материалов.

Эдуард Викторович обладал обширными энциклопедическими знаниями в области физики конденсиро-

ванного состояния и физического материаловедения. Им опубликованы 44 монографии, в том числе 2 в США, и свыше 950 научных статей. Он подготовил 36 кандидатов и 10 докторов наук. Фактически этот список больше, так как здесь учтены лишь те ученики, в автореферате которых его фамилия официально названа в качестве руководителя. Козлов Э.В. создал Научную Школу, работы которой имеют международное научное признание.

Большой цикл структурных исследований статей различного класса выполнен в коллективе Э.В. Козлова и под его руководством в содружестве с кафедрой физики СибГИУ. Многолетнее научное сотрудничество с этим коллективом было весьма плодотворным.

Получен ряд фундаментальных результатов, имеющих как научное, так и практическое значение. Среди них – установление закономерностей формирования градиентных структурно-фазовых состояний в сталях различного класса, подвергнутых деформации прокаткой, ударным нагружениям, усталостным испытаниям, воздействию электрическим током. Важным итогом выполненных исследований явились подготовка и защита ряда кандидатских и докторских диссертаций, а также написание и публикация нескольких монографий, в которых проведено обобщение выполненных исследований.

Научная и педагогическая деятельность профессора Э.В. Козлова была отмечена тремя правительственными наградами, в том числе «Орденом дружбы».

Светлая память об Эдуарде Викторовиче сохранится в сердцах тех, кто знал его и работал с ним.