

К 65-ЛЕТИЮ ВИКТОРА ЕВГЕНЬЕВИЧА ГРОМОВА



26 ноября 2012 года исполняется 65 лет члену редакционной коллегии журнала Виктору Евгеньевичу Громову – известному в России и за рубежом металлофизику, Заслуженному деятелю науки РФ, Почетному металлургу РФ, члену Межгосударственного совета по физике прочности и пластичности материалов, члена Научного Совета РАН по физике конденсированных сред, доктору физико-математических наук, профессору, заведующему кафедрой физики Сибирского государственного индустриального университета. Виктор Евгеньевич Громов зарегистрирован в Федеральном реестре экспертов в научно-технической сфере Министерства образования и науки, он – член редколлегии четырех журналов из списка ВАК.

Как высококвалифицированный специалист широкого профиля Виктор Евгеньевич по праву занимает ведущее место среди ученых России в области материаловедения, физики прочности и пластичности сталей и сплавов. На протяжении долгой научной деятельности его учителями и соратниками являются известные российские ученые-материаловеды В.Е. Панин, Л.Б. Зуев, Э.В. Козлов, А.М. Глезер, Ю.Ф. Иванов.

Экспериментальные и теоретические исследования в области физики прочности и пластичности материа-

лов в условиях внешних энергетических воздействий (электрических полей и токов, плазменных и электронных пучков), выполненные за 35 лет В.Е. Громовым и его учениками, получили широкую известность и признание в научных кругах и привели к созданию нового научного направления. Результаты исследований нашли применение как в академических, отраслевых и учебных институтах при изучении природы формоизменения металлов и сплавов, так и на ряде предприятий металлургической промышленности и машиностроения при разработке соответствующих электротехнологий. Они внедрены со значительным экономическим эффектом на предприятиях Кузбасса.

За цикл работ по внедрению безкислотной технологии удаления окалины при производстве проволоки из малоуглеродистых и низколегированных сталей на предприятиях металлургической отрасли В.Е. Громов удостоен премии Правительства РФ в области науки и техники. В последние годы научная школа «Прочность и пластичность материалов в условиях внешних энергетических воздействий», возглавляемая проф. В.Е. Громовым, плодотворно работает в области наноструктурного материаловедения по грантам РФФИ и целевым программам Минобрнауки.

Виктор Евгеньевич воспитал плеяду талантливых научных сотрудников – 6 докторов и свыше 30 кандидатов наук, плодотворно работающих в высшей школе, на производстве, в бизнесе. Он автор более 2000 научных публикаций, в том числе 15 патентов и свыше 40 монографий.

В.Е. Громов – действительный член Международной академии энерго-информационных наук и Российской академии естественных наук. Его заслуги неоднократно отмечены наградами и грамотами администрации вуза и области.

Шестидесятипятилетний юбилей Виктор Евгеньевич встречает в расцвете творческих сил. Редакционная коллегия журнала, ученики и друзья сердечно поздравляют Виктора Евгеньевича с юбилеем и желают ему доброго здоровья, счастья и новых научных свершений.

Коллектив кафедры физики