



*Поздравляем доктора технических наук, профессора, Лауреата Государственной Премии Украины в области науки и техники, заведующего отделом магнитной гидродинамики ФТИМС НАН Украины **Виктора Ивановича ДУБОДЕЛОВА** с избранием действительным членом – академиком Национальной академии наук Украины по специальности «Материаловедение, технология функциональных материалов» по Отделению физико-технических проблем материаловедения НАН Украины! Желаем новых творческих взлетов!*



## **Марковский Евгений Адамович**

**(к 85-летию)**



*8 июня 2012 г. исполнилось 85 лет известному ученому-материаловеду, доктору технических наук, профессору Евгению Адамовичу Марковскому.*

*Е. А. Марковский работает в системе Академии наук Украины более 60 лет, в том числе в Физико-технологическом институте металлов и сплавов НАН Украины – около 55 лет, то есть со дня его создания в 1958 г. под названием «Институт литейного производства*

*АН УССР». Был младшим научным сотрудником, ученым секретарем института, заведующим лабораторией, отдела, заместителем директора института по научной работе, главным научным сотрудником. Он является признанным специалистом по*

## **Хроника. Информация**

вопросам изучения износостойкости и долговечности деталей машин, структурных особенностей литых сплавов, создания материалов для эксплуатации в экстремальных условиях, в том числе износостойких и антифрикционных, коррозионно-стойких и жаропрочных сплавов. Принимал участие в создании, а в дальнейшем и возглавил лабораторию радиоактивных изотопов, со временем реорганизованную в научно-исследовательский отдел радиоактивных исследований. С использованием изотопных методов Е. А. Марковским впервые в отечественной практике было исследовано влияние ядерного излучения на антифрикционные свойства различных конструкционных материалов и специальных защитных покрытий. Проникающее излучение было также применено при изучении процессов кристаллизации сплавов, взаимодействия металла с литейной формой, развития конвективных потоков при заполнении формы расплавом.

Результаты исследований, выполненных Е. А. Марковским и под его руководством получили широкое практическое применение в различных отраслях промышленности. Их высокий теоретический и научно-технический уровень, важное народнохозяйственное значение подтверждены присуждением Е. А. Марковскому Государственной премии Украины в отрасли науки и техники, премии Совета Министров СССР, премии НАН Украины им. Г. В. Карпенко.

Е. А. Марковским опубликовано около 400 научных работ, в том числе 6 монографий. Он является автором 60 изобретений и патентов. Среди его учеников 6 докторов и 21 кандидат наук.

Евгений Адамович всегда принимал активное участие в научно-организационной и общественной работе. В настоящее время является членом ученого совета Института.

Награжден Почетной грамотой Президиума Верховного Совета УССР, медалями, знаком НАН Украины «За научные достижения», Почетной грамотой Президиума АН УССР и Республиканского комитета профсоюза работников просвещения, высшей школы и научных учреждений.

**От всей научной общественности, коллег и друзей поздравляем Евгения Адамовича с юбилеем! Искренне желаем ему крепкого здоровья и творческого долголетия!**

**Дирекция и коллектив ФТИМС НАН Украины**