

ПАМЯТИ ИГОРЯ ЕВГЕНЬЕВИЧА ЛЮБЛИНСКОГО
23.05.1947—06.10.2021



С чувством глубокой и искренней скорби сообщаем, что 6 октября 2021 г. после тяжёлой непродолжительной болезни ушёл из жизни наш коллега и друг, замечательный человек и учёный с мировым именем, начальник отдела НПО «Красная Звезда» Игорь Евгеньевич Люблинский, который тесно и плодотворно сотрудничал с нашей редколлегией. За последние пять лет он был соавтором семи статей в нашем журнале.

В 1971 г. Игорь Евгеньевич закончил МИФИ с присвоением квалификации «инженер-физик» по специальности металловедение и металлофизика; в 1980 г. защитил диссертацию на соискание учёной степени кандидата технических наук, имеет учёное звание старшего научного сотрудника.

С момента окончания МИФИ Люблинский И.Е. работал по специальности в атомной отрасли — сначала в МИФИ, а с 1984 г. в НПО «Красная Звезда» в должности старшего научного сотрудника, начальника лаборатории. В последние годы работал в должности начальника отдела.

Научная и экспериментально-производственная деятельность Люблинского И.Е. была связана с исследованием свойств и применением щелочных металлов в ядерных энергетических системах. Под руководством и при его непосредственном участии в настоящее время успешно разрабатывается инновационная идея использования литиевых систем в установках управляемого термоядерного синтеза (УТС). Разработанные и созданные в рамках этого нового направления по ФЦП «Ядерные энерготехнологии нового поколения на период 2010—2015 годов и на перспективу до 2020 года» образцы литиевых устройств

успешно испытывались и применялись на российских термоядерных установках Т-10— НИЦ «Курчатовский институт», Т-11М — АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ». Под руководством Люблинского И.Е. в 2009—2014 годах успешно реализован международный проект создания модуля литиевого дивертора для казахстанского материаловедческого токамака КТМ, других литиевых устройств для зарубежных токамаков FTU, Compass и стелларатора TJ-2.

Работы, проводимые в последние годы при участии и под руководством Люблинского И.Е., определяют передовые рубежи в мировой практике УТС и являются общепризнанными за рубежом.

Люблинский И.Е. являлся участником международных и российских конференций по направлению УТС, является автором более 150 статей в отечественных и зарубежных изданиях, соавтором двух монографий и более 10 патентов на изобретения.

Люблинский И.Е. награждён медалями «Ветеран труда», «В память 850-летия Москвы», знаком «Ветеран атомной энергетики и промышленности» и знаком имени И.В. Курчатова IV степени.

Нас постигла тяжёлая утрата — ушёл из жизни замечательный учёный и человек, преданный науке. Светлая память об Игоре Евгеньевиче навсегда сохранится в наших сердцах.