

ПАМЯТИ

Леонида Ефимовича

РОВИНА

1941–2023



28 июля 2023 года остановилось сердце выдающегося инженера-литейщика Леонида Ефимовича Ровина.

Леонид Ефимович родился 19 июня 1941 г. в Москве. В 1958 г. с золотой медалью окончил среднюю школу в Бобруйске и поступил на специальность «Машины и технология литейного производства» в Белорусский политехнический институт.

Он отлично учился, занимался спортом, активно участвовал в общественной жизни и уже на третьем курсе увлекся исследовательской и конструкторской работой. В 1963 г. Л. Е. Ровин с отличием окончил БПИ и как один из лучших студентов был распределен инженером на кафедру «Машины и технология литейного производства».

Одной из первых его самостоятельных работ был перевод 20-тонных вагранок Минского тракторного завода на круглосуточный режим работы с «горячим» простоем в третью смену. А в 1965 г. по его проекту была проведена модернизация и перевод 10-тонных коксовых вагранок Минского завода Октябрьской Революции на коксогазовый режим. В 1969 г. Л. Е. Ровин закончил аспирантуру БПИ и приступил к работе на кафедре в качестве ассистента.

В 1972 г. Леонид Ефимович защитил кандидатскую диссертацию и организовал первую в СССР отраслевую лабораторию очистки газовых выбросов в литейном производстве – «НИ-ЛОгаз». Под его руководством лабораторией были разработаны и внедрены десятки установок мокрой пылегазоочистки и систем тонкой очистки газов для вагранок, дуговых печей и конвертеров. В общей сложности более 100 заводов в СССР были оснащены такими установками и системами, многие из этих установок работают и в настоящее время.

В 1983 г. Л. Е. Ровин стал доцентом Гомельского политехнического института. С 1992 по 2000 г. он возглавлял профком ГПИ, при его активном участии в 1995 г. Гомельский политехнический институт получил статус Государственного технического университета и в том же году вузу было присвоено имя Павла Осиповича Сухого, а Л. Е. Ровин был награжден Почетной грамотой и юбилейной медалью ОКБ Сухого.

В 1995 г. Леонид Ефимович был избран заведующим кафедрой «Машины и технология литейного производства» ГГТУ им. П. О. Сухого и руководил ею до 2010 г. Более полувека вплоть до своего 80-летия Л. Е. Ровин занимался преподавательской деятельностью. За это время он подготовил более 1000 инженеров-литейщиков, которые трудятся сегодня практически на всех предприятиях Беларуси, а также на многих заводах России, Украины, Чехии, Латвии и других стран. Леонид Ефимович – автор более 100 учебно-методических работ, около 300 научных публикаций, 30 патентов и авторских свидетельств. Под его руководством выполнены десятки важнейших прикладных и фундаментальных научно-исследовательских работ по важнейшим темам в области ресурсо- и энергосбережения. В 2009 г. Л. Е. Ровин был награжден Премией Министерства промышленности Республики Беларусь за разработку «Энергосберегающего оборудования, техники и технологии».

Леонид Ефимович был активным и творческим человеком во всех своих делах, в 70-х годах он вел производственно-техническую программу на Белорусском телевидении, писал стихи и музыку, увлекался историей и путешествиями, ходил в походы и любил рыбалку. Он был выдающимся инженером и замечательным учителем.

Память о нем навсегда останется в сердцах его родных и близких, друзей, коллег и учеников.

От имени редакции журнала «Литье и металлургия», кафедры «Машины и технология литейного производства» БНТУ, механико-технологического факультета ГГТУ им. П.О. Сухого, Ассоциации литейщиков и металлургов Республики Беларусь приносим искренние соболезнования родным и близким Леонида Ефимовича Ровина.

Наверно, я скоро стану
Небом и облаками.
И, может быть, пролечу над Вами,
Дождинками окропив.
А Вы смахнете небрежно
С плаща прозрачные капли.
И улыбнетесь, заметив,
Что дождик был небольшим.
И я улечу, вспоминая,
Как в Ваших глазах на мгновенье
Я, кажется, вновь отразился,
Пусть только лишь небом и облаками.

Л. Е. Ровин