

### **К 75-летию Анатолия Михайловича Гришина**



20 февраля 2014 года исполнилось 75 лет известному ученому-механику в области аэротермохимии и теплофизики. Заслуженному деятелю науки РФ, Заслуженному профессору Томского государственного университета Анатолию Михайловичу Гришину.

Анатолий Михайлович Гришин родился в г. Саратове. В 1961 году окончил механико-математический факультет Саратовского государственного университета по специальности “механика”. В 1966 году после окончания аспирантуры он был направлен по распределению на работу в Томский государственный университет (ТГУ), где в разное время занимал должности старшего преподавателя, доцента, старшего научного сотрудника кафедры теоретической механики. В 1973 году Анатолий Михайлович перешел на работу в научно-исследовательский институт прикладной математики и механики при Томском государственном университете в должности зав. сектором, а затем зав. лабораторией аэротермохимии. В 1977 г. он был избран деканом механико-математического факультета и при поддержке ректората ТГУ организовал кафедру физической механики, которой заведует по настоящее время (с 1999 года — кафедра физической и вычислительной механики).

В 1967 г. А.М. Гришин получил диплом кандидата физ.-мат. наук, а в 1969 г. — аттестат доцента. В 1976 г. ему присвоили ученую степень доктора физ.-мат. наук, а в 1977 г. — ученое звание профессора.

Анатолием Михайловичем опубликованы 455 научных работ в российской и зарубежной печати, в том числе 24 монографии и учебных пособия. Он имеет 29 авторских свидетельств СССР и патентов РФ на новые способы и устройства для борьбы с лесными пожарами и 12 авторских свидетельств СССР на новые способы тепловой защиты головных частей гиперзвуковых аппаратов.

Главная научная проблема, которая разрабатывается А.М. Гришиным, — математическое и физическое моделирование сопряженных задач механики реагирующих сред, информатики и экологии, в том числе моделирование и прогноз катастроф. Результаты его исследований неоднократно докладывались на представительных научных форумах как в СССР и России, так и в других странах: Польше, Франции, Греции и США.

Анатолием Михайловичем подготовлены 45 кандидатов наук, 11 из которых в дальнейшем стали докторами наук, созданы Научно-образовательный инновационный центр и лаборатория моделирования и прогноза катастроф, а также организован ведущий научно-педагогический коллектив «Сопряженные задачи механики многофазных реагирующих сред, информатики и экологии».

За большую научно-педагогическую работу А.М. Гришин в 1996 г. был отмечен медалью им. С.П. Королева, в 1999 г. — удостоен звания Заслуженного деятеля науки Российской Федерации, а в 2004 г. стал Заслуженным профессором Томского государственного университета. В настоящее время он является членом Российского национального комитета по теоретической и прикладной механике, председателем диссертационного совета, членом редакционных советов трех журналов: «Физика горения и взрыва», «Теплофизика и аэромеханика», «Тепловые процессы в технике».

Коллеги и друзья сердечно поздравляют Анатолия Михайловича с юбилеем, желают ему крепкого здоровья и дальнейших успехов в научно-педагогической деятельности.

*Редколлегия*