

# Персоналии

## К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ВЛАДИМИРА МИХАЙЛОВИЧА АСТАШКИНА



24 апреля 2020 года исполнилось 80 лет со дня рождения Владимира Михайловича Асташкина. Вся его творческая жизнь тесно связана с Челябинском, ЧПИ – ЧГТУ – ЮУрГУ. В 1962 г. он с отличием окончил инженерно-строительный факультет ЧПИ по специальности «Промышленное и гражданское строительство», а затем целевую аспирантуру Московского инженерно-строительного института (МИСИ) им. В.В. Куйбышева. Там же в 1971 г. защитил кандидатскую диссертацию. После окончания аспирантуры В.М. Асташкин был принят преподавателем на кафедру «Металлические и деревянные конструкции», которой в то время руководил А.А. Абарин, крупнейший специалист в области производства металлических конструкций. В своих воспоминаниях Андрей Андреевич отмечал, как непросто было выбрать основное направление в научных исследованиях кафедры. После длительных раздумий он решил принять за основное направление исследование технологии и организации производства конструкций и влияние технических процессов на надежность сооружений. Это направление в целом было одобрено членом-корреспондентом АН СССР, заведующим кафедрой Московского инженерно-строительного института профессором С.Н. Стрелецким. На кафедре оно было отредактировано следующим образом: «Новые материалы и конструктивные формы. Технология и организация их изготовления». Время показало, что решение было

принято правильно. С момента создания кафедры металлических и деревянных конструкций была открыта аспирантура. В рамках основного научного направления выросли другие, в том числе «Коррозионностойкие конструкции с несущей стеклопластиковой оболочкой и технология их изготовления», руководителем которого стал В.М. Асташкин. Рядом с ним всегда работали молодые исследователи, которые развивали идеи своего учителя, предлагали новые, защищали кандидатские диссертации, становились профессорами и доцентами, руководителями и научными консультантами крупных промышленных предприятий.

Авторский коллектив исследователей, проектировщиков и производственников, в который входил В.М. Асташкин, в 1988 году был удостоен премии Совета Министров СССР за разработку и внедрение бипластмассовых изделий для предприятий с сильноагрессивными средами.

Благодаря успехам кафедры в области пластмассовых конструкций кафедра металлических и деревянных конструкций в 1990 году была переименована в кафедру «Металлические, деревянные и пластмассовые конструкции» (МДиПК).

В 1996 году В.М. Асташкин защитил докторскую диссертацию в Уральском государственном техническом университете (г. Екатеринбург), а в 1998 году ему было присвоено звание профессора.

Группа единомышленников под руководством профессора В.М. Асташкина продолжает разработку и внедрение в производство стеклопластиковых конструкций для газоотводящих трактов химической и металлургической промышленности. Результаты научных исследований применены в ЗАО «Горспецстрой», в трубах и газоходах газоочистки ЗАО «Карабашмедь», Магнитогорского металлургического комбината, ОАО «Череповецкий металлургический завод», заводов компании «Руссал».

В 2013 году Владимир Михайлович и его ученик, ныне заведующий кафедрой «Строительные конструкции и сооружения», к. т. н., доцент М.В. Мишнев, награждены Премией Правительства РФ в области науки и техники «за разработку нового поколения конструкций дымовых труб и газоходов из стеклопластика, освоение производства и внедрение их в практику строительства и жилищно-коммунального хозяйства».

Вся сознательная жизнь Владимира Михайловича Асташкина посвящена науке, воспитанию молодых ученых, поиску и решению сложных ин-

женерных задач. Лекции профессора В.М. Асташкина всегда интересны, необычны по подаче материала, сложные научные темы становились понятны благодаря примерам из жизни и богатой производственной практики ученого. Несколько поколений выпускников-строителей с гордостью считают себя учениками Владимира Михайловича Асташкина.

В 2001 году вышел первый номер научного журнала «Вестник Южно-Уральского государственного университета. Серия «Строительство и архитектура». Ответственным редактором было предложено стать профессору В.М. Асташкину. В этой должности он проработал до 2016 г., в этот же период завершилась его трудовая деятельность в ЮУрГУ. Однако талантливый человек не может жить без настоящего дела. Выйдя на заслуженный отдых, Владимир Михайлович не терял связь с редколлекцией, рецензировал статьи,

делал правки, всегда боролся за высокий научный статус журнала.

Последние 15 лет В.М. Асташкин активно сотрудничает с Центром «Наследие» ЮУрГУ, занимаясь реставрацией памятников истории и архитектуры г. Челябинска и области.

В течение своей многолетней деятельности в университете В.М. Асташкин подготовил 10 кандидатов технических наук. Он автор двух монографий и более 150 научных публикаций, имеет 144 авторских свидетельства СССР на изобретения, патенты СССР, РФ и зарубежных стран.

Заслуженный изобретатель РФ (1998), Почётный работник высшего профессионального образования РФ, в 2014 г. получил благодарность Президента РФ. Удостоен звания «Ветеран ЮУрГУ» (2002).

Поздравляя Владимира Михайловича с юбилеем, желаем ему хорошего здоровья, новых идей, интересных решений.

*Редакционный совет,  
Кафедра «Строительные конструкции  
и сооружения»*