

## Наши юбиляры

### САЛАМАХИНУ ПАВЛУ МИХАЙЛОВИЧУ 85 ЛЕТ



Профессору кафедры мостов и транспортных тоннелей МАДИ доктору технических наук **Саламахину Павлу Михайловичу** в феврале этого года исполнилось 85 лет.

В 1956 году он закончил строительный факультет Военно- инженерной академии им. В. В. Куйбышева, после чего проработал на Семипалатинском специальном полигоне три года на инженерных должностях.

В 1959 году был введен в состав научно- исследовательской лаборатории, мостов и переправ ВИА им. В. В. Куйбышева, в которой работал до 1972 года на должностях старшего научного сотрудника и её начальника.

По результатам своих научных работ защитил в 1963 году кандидатскую, а в 1974 году - докторскую диссертации. Его кандидатская диссертация была, была посвящена исследованию целесообразности при-

менения стеклопластиков в переправочно-мостовых конструкциях, а докторская - автоматизации проектирования военных мостов.

С 1972 по 1974 год работал на Кубе специалистом - консультантом при заведующем кафедрой конструкций военно-технического института в Гаване.

С 1974 г по 1985 году преподавал на кафедре мостов, а затем на кафедре конструкций ВИА им. Куйбышева.

С 1985 году по настоящее время работает в МАДИ в начале – заведующим кафедрой мостов и транспортных тоннелей, а с 1988 года профессором этой кафедры. Он активно участвует в разработке учебных планов и рабочих программ по дисциплинам кафедры, читает лекции по курсу проектирования автодорожных мостов, руководит научной работой аспирантов и магистров.

За время работы в МАДИ под его руководством подготовлено 25 кандидатов технических наук, ведутся исследования в области оптимизации и автоматизации проектирования мостовых конструкций, одним из основоположников которой он является. С его активным авторским участием и под его редакцией был издан в 1992 году учебник в двух частях "Мосты и сооружения на дорогах", а в 2007-2014 годах трижды издан учебник « Инженерные сооружения в транспортном строительстве» в двух частях и учебник « Проектирование мостовых и строительных конструкций».

Он имеет более 180 опубликованных научных работ, 7 авторских свидетельств на изобретения и патентов, автор статей по мостовой тематике в Большой Российской Энциклопедии. В последние пять лет в различных журналах России и Германии им опубликованы несколько статей и монографий по вопросам совершенствования нормативных временных нагрузок на автодорожные мостовые сооружения.

Активный участник межвузовского научного семинара «Геометрия и прочность тонких оболочек неканонической формы», где неоднократно выступал с научными докладами по устойчивости стержней.

Награжден знаками "Почетный дорожник Российской Федерации", "Почетный транспортный строитель Российской Федерации", "Почетный работник высшего профессионального образования Российской Федерации". В 2004 году избран действительным членом Российской Академии транспорта.

От всей души поздравляем Павла Михайловича с замечательным юбилеем и желаем здоровья и дальнейших успехов в научной и учебно-методической работе.

*Профессорско-преподавательский состав кафедры мостов и транспортных тоннелей  
МАДИ*