



## ЮБИЛЕЙ

*Хайдар Сагитович Гумеров*

Профессор, доктор технических наук. Профессор кафедры авиационных двигателей УГАТУ. Известный специалист в области разработки силовых установок для летательных аппаратов и энергетических установок наземного базирования. Заслуженный деятель науки Республики Башкортостан

Хайдар Сагитович Гумеров родился 10 февраля 1936 года в Зианчуринском районе Башкирии. В 1958 году окончил УАИ по специальности «Авиационные двигатели». С 1958 по 1995 гг. работал в должности инженера-конструктора 3-, 2-, 1-й категорий, ведущего конструктора, начальника сектора, начальника бригады предприятия п/я 100, УМКБ «Союз», НИП «Мотор».

Трудовая и научно-техническая деятельность Х. С. Гумерова в стенах ОКБ была связана с выполнением расчётно-экспериментальных исследований рабочих процессов, создаваемых в ОКБ изделий военного и гражданского назначения. Награждён орденами «Трудового Красного Знамени» и «Октябрьской Революции», а также медалями «За доблестный труд», «За трудовую доблесть» и «Имени В. М. Челомея».

В 1984 году он защитил кандидатскую, а в 1989 — докторскую диссертацию.

Руководствуясь приказом министра авиационной промышленности СССР о выделении для преподавательской деятельности ведущих специалистов с целью совершенствования подготовки кадров для УМНО и УКБМ, рекомендован руководством ОКБ для педагогической деятельности.

Преподавательскую деятельность в УАИ/УГАТУ Х. С. Гумеров начал в октябре 1982 года. С 1995 года он — профессор кафедры авиационных двигателей.

Является соавтором учебника для вузов «Проектирование авиационных двигателей», изданного в издательстве «Машиностроение» в 2000 году.

Х. С. Гумеров продолжает успешно развивать научно-педагогическую школу по проектированию двигателей и энергетических установок. В настоящее время результаты исследований по проблеме эксплуатации двигателей по состоянию успешно реализуются при технической эксплуатации штурмовика Су-25 и его модификаций.

Им в соавторстве опубликовано более 200 научных работ, научно-технических отчётов и учебных пособий.

Среди тех, кто прошёл у него аспирантуру и соискательство, более 10 кандидатов и 4 доктора технических наук.

И сегодня Хайдар Сагитович уделяет большое внимание подготовке специалистов высшей квалификации и инженерных кадров, осуществляет научное и организационно-методическое сотрудничество с рядом предприятий авиа- и энергомашиностроения, является членом докторского диссертационного совета.