

Юбилей

85-ЛЕТНИЙ ЮБИЛЕЙ ЗАСЛУЖЕННОГО ДЕЯТЕЛЯ НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ИСМАЙЫЛОВА ГАБИЛ ХУДУШ ОГЛЫ

Перминов Алексей Васильевич

Бенин Дмитрий Михайлович



85 лет – серьезный повод рассказать о юбиляре и его достижениях.

Г.Х. Исмайылов – человек, преданный идеалам науки и образования, один из авторитетных представителей нашего профессионального сообщества. В его жизни отражаются многие важнейшие события советской и российской истории последних десятилетий. Прежде всего Г.Х. Исмайылов относится к ряду наиболее известных российских ученых-водохозяйственников – он внес значительный вклад в моделирование водохозяйственных систем Средней Азии, Волжского бассейна и бассейна р. Дон.

Исмайылов Габил Худуш оглы – профессор, доктор технических наук, заслуженный деятель науки РФ. Он родился 24 декабря 1937 г. в городе Шуша Нагорной Карабахской автономной области Азербайджанской Республики, в семье учителей. Отец был учителем математики и работал директором Шушинской городской средней школы, там же преподавала родной язык и литературу мать.

Окончив Шушинскую городскую среднюю школу, будущий ученый приехал в г. Баку и поступил в Азербайджанский политехнический институт. Обладая неустанным стремлением заниматься научно-исследовательской деятельностью, в 1965 г., после окончания строительного факультета Азербайджанского политехнического института, он приехал в Москву и поступил в аспирантуру Института водных проблем АН СССР. После успешной защиты диссертации по специальности «Гидравлика и инженерная гидрология» в 1971 г.

он стал работать в Институте водных проблем АН СССР сначала младшим, затем старшим научным сотрудником, а в дальнейшем – заведующим лабораторией управления водохозяйственными системами.

Работая в области моделирования сложных и больших водохозяйственных систем, Г.Х. Исмайылов в 1985 г. защитил диссертацию доктора технических наук по специальности «Гидрология суши, водные ресурсы и гидрохимия», а в 1988 г.

ему было присвоено ученое звание профессора по специальности «Гидрология суши, водные ресурсы и гидрохимия». В течение длительного времени Г.Х. Исмайылов работал в Институте водных проблем РАН (1968-1998 гг.), возглавляя лабораторию по управлению водными ресурсами речных бассейнов аридной зоны.

По приглашению с 1998 г. Г.Х. Исмайылов стал работать профессором, а с марта 1999 г. – заведующим кафедрой «Гидрология, метеорология и регулирование стока» Московского государственного университета природообустройства. С 2014 г., в связи с объединением Московского государственного университета природообустройства с Российским аграрным университетом – МСХА имени К.А. Тимирязева, он возглавил кафедру «Гидрология, гидрогеология и регулирование стока».

Под научным руководством профессора Г.Х. Исмайылова защищено более 20 кандидатских и докторских диссертаций. Он действительный член Академии проблем водохозяйственных наук

и академик-секретарь ее отделения «Гидрология и водные ресурсы», почетный работник водного хозяйства России, автор более 200 научных трудов, в том числе 8 монографий и учебников.

За многолетнюю и плодотворную работу на благо науки Г.Х. Исмайлову неоднократно объявлялись благодарности университета и Российской академии наук. В 2004 г. ему присвоено почетное звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации», а в 2016 г. объявлена благодарность Министерства сельского хозяйства Российской Федерации за многолетний плодотворный труд и большой вклад в подготовку высококвалифицированных специалистов для агропромышленного комплекса.

В настоящее время профессор кафедры «Гидравлика, гидрология и управления водными ресурсами» Института мелиорации, водного хозяйства и строительства Российского аграрного университета – МСХА имени К.А. Тимирязева Г.Х. Исмайлов продолжает плодотворно трудиться.

Уважаемый Габил Худушевич, примите самые теплые поздравления с 85-летним славным юбилеем! Ваша искренняя любовь к науке, Ваш неиссякаемый научный энтузиазм для многих из нас стали стимулом связать свою судьбу с проведением научных исследований и преподаванием учебных дисциплин. Ваше неравнодушие к нашим судьбам позволило многим из нас стать кандидатами и докторами наук. Ваши исследования в области моделирования ВХС лежат в основе тех исследований и учебных дисциплин, которые мы реализуем в высшей школе. Ваши организационные способности обеспечили развитие кафедры гидрологии и гидрологической научной школы как целостного организма. Мы бесконечно уважаем Вас за грандиозный вклад в дело науки и образования, за свободный склад ума и творчества!

Уважаемый Габил Худушевич! Поздравляем Вас с юбилейной датой и искренне желаем крепкого здоровья, кавказского долголетия, насыщенной и плодотворной жизни!

Дирекция института, сотрудники кафедры, коллеги