

СТРАНИЦЫ ЖИЗНИ ИЗВЕСТНОГО АЗЕРБАЙДЖАНСКОГО УЧЕНОГО

Известному азербайджанскому ученому Эльчину Халилову исполнилось 55 лет. Эльчин Халилов - Председатель Международного Комитета по Глобальным Изменениям Геологической и Окружающей Среды, профессор, доктор геолого-минералогических наук, академик Международной Академии Наук (Австрия) и Российской Академии Естественных Наук.

Имя Профессора Эльчина Халилова хорошо известно не только в научном мире, но и широкой общественности нашей страны, помнящей его выступления, успокоившие население города Баку, после Бакинского землетрясения 25 ноября 2000 года. Говоря о наиболее важных страницах жизни известного азербайджанского ученого, хотелось бы остановиться на его родословной, сыгравшей ключевую роль в жизни Эльчина Халилова.

Халилов Эльчин Нусрат оглы родился в 1959 г. в г. Баку в известной, в Азербайджане, семье геолога-нефтяника. Его отец Халилов Нусрат Юсиф оглы — доктор геолого-минералогических наук, профессор, заслуженный геолог Азербайджана, удостоен президентской пенсии. Он участвовал в открытии более десяти крупных нефтегазовых месторождений Азербайджана. Мать - Халилова Рена Гусейн кызы, известный педагог-врач с сорокалетним стажем преподавания в Азербайджанском педагогическом университете. Его дед — профессор, доктор медицинских наук Агабеков Гусейнбек, был известным ученым, заведовал кафедрой Азербайджанского Медицинского Института, участвовал во второй мировой войне, награжден многочисленными государственными орденами и медалями. Его прадед — известный ученый - востоковед, профессор Агабекзаде, Садык-бек, в начале 20-го века был на службе в царской армии в чине генерал-майора. В 1918-1919 годах генерал Садыкбек Агабекзаде был первым заместителем министра внутренних дел в новом демократическом правительстве Азербайджана и в этот период на несколько месяцев также исполнял обязанности Министра Обороны Азербайджана. Впоследствии генерал и профессор Гусейнбек Агабекзаде эмигрировал за рубеж и долгое время проживал в Стамбуле (Турция) и в Париже. В Париже Гусейнбек Агабекзаде работал профессором в Сорбонском Университете и преподавал востоковедение. В этот период он написал несколько монографий на французском языке в области востоковедения.

Профессор Эльчин Халилов продолжил семейную традицию и с детства имел большой интерес к знаниям и науке. Он окончил Азербайджанский институт нефти и химии им. М.Азизбекова в 1981 г. по специальности «геофизика». К моменту окончания института Э.Халилов уже имел пять опубликованных научных работ в сборниках для молодых ученых. В 1984 году защитил кандидатскую диссертацию в области геотектоники. В том же году за научные исследования ему была вручена самая высокая награда для молодых ученых Азербайджана – Премия Ленинского Комсомола Азербайджана в области науки и техники. Эль-

чин Халилов в 30 лет защитил докторскую диссертацию в Московском Государственном Университете им. М.В.Ломоносова. В его становлении, как ученого, огромную роль сыграли выдающиеся ученые – его научный руководитель академик Шафаят Фархад оглы Мехтиев, а впоследствии, академик АН СССР и РАН – Виктор Ефимович Хаин.

В 80-е годы Эльчин Халилов активно участвовал в работе ЦК Комсомола Азербайджана и СССР,



Исполнительный Директор Национального Совета США по Науке и Окружающей Среде – Доктор Питер Сандри и проф. Эльчин Халилов, 16 января 2013 года, Вашингтон

был заместителем Совета молодых ученых и специалистов нашей республики и членом СМУиС ЦК ВЛКСМ. С 1981 по 1989 годы Э.Н.Халилов работал в Южном отделении Всесоюзного научно-исследовательского института геофизических методов разведки, пройдя путь от инженера до руководителя лаборатории «современной геодинамики» — «Тетис». С 1989 г. он избран Прези-



Слева направо: Проф. Эльчин Халилов и Его Высочество Принц Абдулазиз бин Мохаммед бин Джалави

дентом Международного научно-технического комплекса «INTERGEO-TETHYS».

С 1991 по 1995 годы был избран депутатом — председателем постоянной депутатской комиссии по экологии Совета Народных Депутатов города Баку. В 2000 году Халилов Э.Н. был назначен заместителем Председателя Экспертного Совета Высшей Аттестационной Комиссии при Президенте Азербайджана. В 2006 г. Халилов Э.Н. был назначен Председателем Экспертного Совета по наукам о Земле ВАК Азербайджана. В 2006 году Эльчин Халилов был назначен директором Международного Проекта НАТО. В 2007 г. Хали-

лов Э.Н. был избран Вице-Президентом Международной Академии Наук (Австрия, Инсбрук). В этом же году Халилов Э. Н. являлся Сопредседателем Международного Симпозиума «Природные катаклизмы и глобальные проблемы современной цивилизации» с участием ученых из 30 стран мира (Баку). С 2009 г. Эльчин Халилов избирается директором Международной Программы Сотрудничества по Прогнозированию Землетрясений (ICER), а с 2009 года Президентом «Глобальной сети по прогнозированию землетрясений» со штаб-квартирой в Лондоне. С декабря 2009 года Эльчин Халилов избран Председателем Международного Комитета по Глобальным Изменениям Геологической и Окружающей Среды GEOCHANGE (Германия, Мюнхен), объединяющего ученых из более, чем 90 стран мира.

Халилову Э.Н. и его соавторам вручен диплом за первое, официально утвержденное, научное открытие в истории Азербайджана под названием «Закономерность пространственно-временного распределения извержений вулканов» с датой приоритета 1983 г. Открытие



Слева направо: Его Королевское Величество Султан и Губернатор Специальной Провинции Индонезии Yogyakarta – Notemngku Wiwono X. и Проф. Эльчин Халилов

было сделано Э.Н. Халиловым в соавторстве с академиком Национальной Академии Наук Азербайджана Ш. Ф. Мехтиевым, академиком АН СССР и РАН В.Е. Хаинным и академиком РАЕН Т.А. Исмаил-Заде. За научное открытие в 2003 году Халилову Э.Н. и его соавторам была вручена серебряная медаль «Автору научного открытия» имени Лауреата Нобелевской Премии П. Н.Капица.

С 2001 года Э.Н.Халилов возглавил Научно-исследовательский институт прогнозирования и изучения землетрясений Международной Академии Наук, являющийся неправительственной общественной организацией. В 2002 году он избирается академиком Международной Академии Наук (МАН) Н&Е со штаб-квартирой в г. Инсбург (Австрия) и Президентом Азербайджанской Секции МАН.

Трудовая и научная деятельность Халилова Э.Н. широко освещена в международных информационных изданиях и энциклопедиях, многочис-

ленными публикациями в различных странах мира, в том числе на сайте Международной Программы НАТО, в которой Э.Н.Халилов являлся содиректором, наряду с известным турецким ученым профессором Полодом Гюльканом.

За рубежами нашей страны, заслуги азербайджанского ученого были отмечены многочисленными наградами. Так, в 2009 г. Халилову Э.Н. был торжественно вручен султаном и губернатором провинции Джокьякарта (Индонезия) памятный герб провинции за внедрение новой технологии прогнозирования землетрясений.

Профессор Эльчин Халилов активно участвует в редакционной деятельности в составе редакционных советов ряда зарубежных научных изданий. В 2004, в 2006 и 2009 годах под редакцией Президента Международной Академии Наук Вальтера Кофлера и Эльчина Халилова были изданы фундаментальные многотомные издания «НАУКА БЕЗ ГРАНИЦ» (Австрия). С 2006 г. он является членом редколлегии жур-

из наиболее престижных конгресс-центров города Стамбула «Лютфи Кыдар». На Всемирном Форуме приняли участие ведущие ученые из более 40 стран мира.

Активная научная и общественная деятельность Э.Халилова отражена в его участии и работе в различных международных организациях и академиях. С 2007 г. избран Вице-Президентом МАН. Он является членом Евразийского Геофизического Общества академиком РАЕН. С 2008 г. - член Американской Ассоциации Научного Развития (AAAS) и Американского Химического Общества. С 2009 г. Председатель Международного Комитета по проблемам Глобальных Изменений Геологической и окружающей Среды (Мюнхен, Германия). С 2010 года - Президент Всемирной Организации по



Слева направо: Проф. Янг Лин, Лауреат Нобелевской Премии, Почетный Президент Международной Академии Наук (МАН); Проф. Вальтер Кофлер, Президент МАН (Австрия); Проф. Эльчин Халилов, Вице-Президент МАН

Научному Сотрудничеству (WOSCO, Германия).

Важными событиями в жизни азербайджанского ученого стали встречи в 2006 и 2009 годах с Его Королевским Величеством Султаном и Губернатором Специальной Провинции Yogyakarta Индонезии – Хоменгку Бувону десятым. Результатом этих встреч явилось размещение



Проф. Э. Н. Халилов – Председатель Всемирного Форума "ТЕОКАТАКЛИЗМ-2011" (г.Стамбул) и Академик А.П. Лавренко, Вице-Президент Российской Академии Наук

на «Вестник Международной Академии Наук» (г. Москва, Россия). С 2010 г. Председатель Редколлегии Международного Журнала «GEOCHANGE: Problems of Global Changes of the Geological Environment». С 2009 г. Сопредседатель Редакционного Совета журнала Scientific Bulletin of WOSCO (Лондон, Англия). В 2009 году под его научной редакцией в Лондоне была опубликована книга «Lord of Time: Franz Halberg», посвященная жизни и деятельности всемирно известного ученого из США, почетного директора Хронобиологического Научного Центра при Университете Миннесота (США), профессора Франца Хальберга – основателя современной науки «Хронобиология». С 19 по 21 сентября 2011 года проф. Эльчин Халилов являлся Председателем Всемирного Форума «Природные катаклизмы и глобальные проблемы современной цивилизации», который проходил в одном

разработанной Э.Н. Халиловым станции прогнозирования землетрясений ATROPATENA в здании правительства Провинции Yogyakarta. Посещение в ноябре 2011 года Саудовской Аравии по приглашению Его Величества Принца Dr. Turki bin Saud bin Mohammad Al Saud стало особым событием в жизни Э.Халилова. Во время этой поездки, он посетил с серией докладов и лекций, посвященных прогнозированию землетрясений, Научный Геофизический Центр Королевского Научного городка и Королевский Университет в г. Эр-Рияд.

Важной вехой сотрудничества Азербайджанской Секции МАН с

Пакистанской Академией Наук стало размещение станции прогнозирования землетрясений ATROPATENA в Центре Изучения Землетрясений Пакистана.

Научная и изобретательская деятельность ученого за прошедшие годы оказалась весьма продуктивной. Наряду с международным дипломом на научное открытие, юбилеем получено более 80-ти патентов на изобретения, в том числе более 10-ти всемирных РСТ (Женева), Европатенты, около 15-ти Евразийских патентов и национальные патенты Азербайджана, Пакистана, Индонезии. В научных изданиях опубликовано около 300 статей, из которых 40% - в зарубежных изданиях. Помимо этого, семь монографий, в том числе, изданные в Германии и Великобритании. В научно-популярных изданиях и СМИ опубликовано несколько тысяч статей и интервью ученого.

В январе 2013 года Проф. Эльчин Халилов принимал участие в национальной конференции США «Стихийные бедствия и Окружающая среда», проходившей в Вашингтоне с 15 по 17 января. На конференции он был персонально приглашен Исполнительным Директором Национального Совета США по Науке и Окружающей Среде – Доктором Питером Сандри. На конференции азербайджанский ученый участвовал в качестве Председателя Международного Комитета по Глобальным Изменениям Геологической и Окружающей Среды GEOCHANGE. Во время конференции он был представлен директору Национальной Геологической Службы США, Профессору геофизики Марсия МакНатт, с которой обменялся мнением о сотрудничестве в рамках Глобальной Сети Прогнозирования Землетрясений. Ему удалось также встретиться со Специальным Представителем Генерального Секретаря ООН по снижению рисков стихийных бедствий – доктором Маргарет Уолстрем.

В свои 55 лет профессору Эльчину Халилову удалось сделать немало, принести большую пользу мировой науке и обществу. Но мы не сомневаемся, что наиболее важные достижения в его жизни еще впереди, ведь для ученого 55-лет – это возраст, обозначающий завершение этапа накопления знаний и жизненного опыта и начала новой ступени в творческом развитии.

От имени друзей и коллег юбиляра, сердечно поздравляем Эльчина Халилова с 55-летием и желаем ему крепкого здоровья, дальнейших творческих успехов и духовной энергии для успешного претворения в жизнь всех намеченных им планов.

Зияд САМЕДЗАДЕ
Председатель Комитета по экономической политике Милли Меджлиса Азербайджана, Академик НАНА и МАН, профессор, доктор экономических наук,

Рза МАХМУДОВ
Директор НИИ Гидрометеорологии Министерства Экологии и Природных Ресурсов Азербайджанской Республики, Академик МАН, профессор, доктор географических наук