

**ВЕЧНО В ПОИСКЕ****К 80-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ  
АКАДЕМИКА А.А.АЛИ-ЗАДЕ**

25 февраля 2014 г. исполнилось 80 лет со дня рождения Президента Национальной академии наук Азербайджана, реформатора науки и образования, крупного общественного деятеля, человека высокого интеллекта и эрудиции, культуры и работоспособности, крупного геолога, академика Акифа Ага-Мехти оглы Али-заде. А.А.Али-заде является одним из пионеров в области изучения стратиграфии Азербайджана, основоположником ряда научных направлений, ученым, чьи труды широко известны не только в научных кругах республики, но и далеко за ее пределами, заслужив мировое признание. Автор многих оригинальных мыслей и идей в самых различных областях геологии, каждая из которых внесла определенный вклад в науки о Земле, он и сейчас продолжает развивать свои творческие замыслы и выдвигать новые. По-существу, эти начинания воплощены в современных университетских программах бакалавров, магистров и докторантов республики по палеобиогеохимии, палеоэкологии, общей и региональной геологии, геодинамике, подготов-

кой которых в течение продолжительного времени он занимается, будучи профессором Бакинского Государственного Университета. Поэтому необходимо расширить представления об А.А.Али-заде, как незаурядной личности, давшей импульс развитию целого ряда новых направлений в науках о Земле в Азербайджане.

А.А.Али-заде родился в семье врача в Баку. Его отец, Ага-Мехти Ахунд Ага оглы Али-заде известный врач, примерно четверть века до конца своей жизни являлся заместителем директора Института усовершенствования врачей республики и, одновременно заведовал кафедрой стоматологии. Пользовался он большим авторитетом среди коллег. В совершенстве владея русским и азербайджанским языками, получив самостоятельные уроки фарсидского и арабского от своего отца богослова, видного религиозного и общественного деятеля, шейхульислама кавказских мусульман Ахунд Ага Джавад оглы Али-заде, внесшего в сороковые годы неопределимый вклад в историю развития советско-иранских отношений, особенно, в последние годы Великой Отечественной войны, явно выделялся среди коллег высокой культурой, демократизмом и серьезным отношением к работе. Воспитание в такой благодатной духовной среде не могло не повлиять на формирование личности Акифа Ага-Мехти оглы, юношеские годы которого прошли в тяжелое, неспокойное послевоенное время. Действительно, семейные традиции высокой культуры, демократизма и ответственности, свойственные вообще лучшим представителям азербайджанской интеллигенции, были привиты Акифу Ага-Мехти оглы с детства.

После окончания с серебряной медалью средней школы он поступил в Азербайджанский индустриальный институт (ныне – Азербайджанская Государственная нефтяная академия), который закончил в 1956 г., получив специальность горного инженера-геолога. Будучи студентом, а затем и специалистом-геологом, Акиф Ага-Мехти оглы в течение некоторого времени работает на производстве, после чего переходит в Институт геологии НАН Азербайджана. С этого времени началась творческая работа Акифа Ага-Мехти оглы в интересной области геологии – стратиграфии. На это решение, по словам юбиляра, его подвигла встреча с академиком М.М.Алиевым, в те годы Президентом АН Азербайджана, а также с профессором А.Г.Халиловым, под непосредственным руководством которых начались его стратиграфические исследования. Первые научные работы А.А.Али-заде были посвящены меловым белемнитам, которым впоследствии он посвятил последовательно вышедшие три монографии: «Поздне-меловые белемниты Азербайджана» (Баку, Азернешр, 1969), «Меловые белемниты Азербайджана» (Москва, Недра, 1972), «Палеобиогeoхимические и палеоэкологические исследования безпозвоночных Азербайджана и Западной Сибири» (в соавторстве с М.М.Алиевым и др.) (Баку,

Элм, 1979). Его вклад в постановку и разработку этой проблемы, по признанию коллег, вскоре позволил ему войти в мировую стратиграфическую элиту. Лейтмотивом работ Акифа Ага-Мехти оглы в защищенной им в 1961 г. кандидатской, и в 1969 г. докторской диссертациях были: во-первых, он сформулировал основные положения учения о комплексах меловой моллюсковой фауны (белемнитов) Азербайджана; во-вторых, впервые предложил их классификацию и филогению; в-третьих, провел морфофункциональный анализ и разработал принципы палеобиогеографического районирования; и, наконец, в-четвертых, объемно рассмотрел вопросы экологии и палеопатологии. Одновременно, автором решались вопросы и проблемы, лежащие, казалось бы, далеко от главных интересов, как влияние вулканизма на развитие позднемеловой фауны Малого Кавказа, изотопные палеотемпературы аптских бассейнов юго-восточного Кавказа, минералогический состав панцирей морских ежей и т.д.

В 80-е годы публикуется ряд важных работ А.А.Али-заде по проблемам меловых белемнитов. Как и предыдущие, они получают высокую оценку специалистов. В 1991 г. за цикл комплексных работ по палеонтологии и стратиграфии меловых отложений ученому присуждается Государственная премия Азербайджана. В 1980 г. А.А.Али-заде избирается членом-корреспондентом, в 1989 г. действительным членом НАН Азербайджана. В 1991 г. ему присваивается почетное звание заслуженного деятеля науки Азербайджана. Все это происходило на фоне сложнейшего периода становления независимого Азербайджана, но Акиф Ага-Мехти оглы и руководимый им коллектив Института геологии, несмотря на ряд объективных трудностей, неустанно продолжали плодотворную научную работу. Исходя из потребностей республики, вставшей на путь независимости, объектом серьезного внимания этого неординарного человека становятся минерально-сырьевые ресурсы и их рациональное использование, ставятся новые научные проблемы.

В 90-е годы важным достижением А.А.Али-заде, несомненно, следует считать выпуск восьмитомника «Геология Азербайджана», главным редактором и одним из ответственных исполнителей которого он является. Одновременно, руководимый им коллектив в унисон «Контракта века» активно включается в разработку нефтяной тематики, заключив ряд важных договоров с ведущими нефтяными компаниями мира.

Многие годы творческой дружбы связывала Акифа Ага-Мехти оглы с выдающимся геологом, бакинцем, академиком В.Е.Хаиным, прервавшаяся лишь кончиной Виктора Ефимовича. Они были единомышленниками по своему духу, наитию. Результатом этой творческой связи явилась совместно изданная (в соавторстве с А.Д.Исмаил-заде) в 2000 г. оригинальная монография «Саатлинская сверхглубокая», в которой впервые на основании изучения керна скважин СГ-1 описан непрерывный разрез

осадочных, вулканогенно-осадочных и вулканогенных комплексов до глубины более 8300 м, установлена геологическая последовательность комплексов пород основания, при существенной роли юрских вулканогенных комплексов, выявлены типы и характер проявления метаморфической зональности, охарактеризован процесс нисходящей фильтрации, сопровождаемой латеральной и нисходящей миграцией углеводородов, могущей привести к локализации последних в нетрадиционных коллекторах.

Необходимо отметить большую научно-организационную работу А.А.Али-заде. В 1976 г. в возрасте 42 лет он возглавляет одно из крупных подразделений в системе НАНА – Институт геологии. Большое влияние на формирование молодого директора оказали корифеи геологической науки – академики М.А.Кашкай, Ш.А.Азизбеков, Ш.Ф.Мехтиев, Али Ашраф Али-заде, К.А.Али-заде, Э.Ш.Шихалибейли, А.Д.Султанов, Ш.Н.Мамедов, в то время работавшие в этом институте. С тех пор по настоящее время на протяжении около 40 лет он – директор Института геологии. За эти годы институт пережил бурные годы подъема, трудности лихих восьмидесятых-девяностых, но он выстоял, рос и укреплялся, рос его авторитет, были созданы новые структуры, институт оснащался современным научным оборудованием, компьютерной техникой, увеличился поток перспективной молодежи.

Безусловно, сегодня Институт геологии один из флагманов Национальной академии наук Азербайджана и в этом немалая заслуга Акифа Ага-Мехти оглы. Человек неизменного обаяния, высоких моральных качеств, тактичный, терпимый к чужому мнению, демократичный в науке и административном руководстве, он в то же время принципиален в постановке и решении научных вопросов. Этим следует объяснить, что с 1990 г. А.А.Али-заде одновременно избирается академиком-секретарем Отделения наук о Земле и членом Президиума НАН Азербайджана. Акиф Ага-Мехти оглы проработал академиком-секретарем отделения до 2007 г., был трижды переизбран на эту должность. Это были годы плодотворных творческих работ, годы подъема наук о Земле, ее симбиоза с естественными науками – математикой, физикой, химией, биологией, налаживания тесной связи вузовской и академической наук. В Институте геологии были созданы филиалы кафедр Бакинского Государственного Университета и Азербайджанской Государственной Нефтяной Академии. В 2007 г. А.А.Али-заде избирается вице-президентом, а в апреле 2013 г. на Общем собрании НАН Азербайджана – ее президентом. Став Президентом НАН, А.А.Али-заде во главу угла ее деятельности ставит развитие приоритетных для республики направлений науки, углубление фундаментальных исследований, участие академических сотру-

международных научных программах, интеграцию азербайджанских ученых в мировое научное сообщество, рост потенциала академии.

А.А.Али-заде неоднократно принимал участие в геологических конгрессах и симпозиумах, выступал с докладами и лекциями в США, Великобритании, Франции, ФРГ, России, Турции и других странах. Многие годы он главный редактор и член редколлегии Известия НАН Азербайджана (Науки о Земле), Доклады НАН Азербайджана, других авторитетных научных журналов, бессменный Президент Национального комитета геологов Азербайджана.

Большие заслуги А.А.Али-заде в развитии геологической науки отмечены присвоением ему звания лауреата Государственной премии республики, заслуженного деятеля науки, орденами «Шохрат», «Шараф», «Истиглал» и других наград. Свой юбилей А.А.Али-заде отмечает полный творческих замыслов, как лидер многочисленной армии геологов Азербайджана. Сравнительно недавно была выпущена оригинальная, красиво иллюстрированная книга «Академик Акиф Али-заде: гармония таланта и энергии», охватывающая основные вехи жизни и деятельности юбиляра, и воспоминания его близких друзей. В этих воспоминаниях и деятельности содержатся оригинальные мысли и идеи юбиляра. Безусловно, Акиф Ага-Мехти оглы Али-заде принадлежит к плеяде выдающихся ученых, чьи научные достижения составили славу азербайджанской науки. Мы также, отнеся себя к категории друзей и пользуясь случаем поздравить юбиляра на страницах журнала, желаем ему, замечательному человеку, доброго здоровья, крепких сил, новых творческих успехов, претворения в жизнь намеченных планов.

Национальная академия наук Азербайджана накануне своего юбилея – 70-летия. К юбилею она готовится со своим новым президентом. За неполные семьдесят лет президентами академии становились многие яркие личности. Каждый из них внес соответствующий вклад в ее развитие. Сегодня эта ответственная, но почетная, миссия возложена на лидера азербайджанской геологической науки Акифа Ага-Мехти оглы Али-заде.

*А.М.Магеррамов, ректор БГУ, академик,  
член Милли Меджлиса*

*В.М.Баба-заде, зав.кафедрой «Полезные ископаемые» БГУ, профессор, член-корреспондент НАН Азербайджана*