

### **Национальная академия наук Азербайджана**

Азербайджан является одним из древнейших научных и культурных центров мира. Жители исторических территорий страны на протяжении тысячелетий создали богатое материально-культурное наследие.

Азербайджанской Демократической Республике (1918–1920) принадлежат большие заслуги в признании науки и интеллектуальных ценностей Азербайджана в качестве национального достояния. Учреждение Бакинского университета, отправка азербайджанских студентов в высшие учебные заведения Европы, распространение национального языка и культуры стали важными факторами, оказавшими влияние в целом на развитие азербайджанской науки. В начале 1920-х годов научные исследования в республике были в основном сконцентрированы в Бакинском университете. В 1920–1922 гг. здесь была создана и действовала научная ассоциация, состоящая из гуманитарного, медицинского и естественного отделений. Ассоциация поставила цель – решить исследовательские проблемы в различных сферах науки, подготовить научные кадры и оказать всестороннюю помощь для развития науки. В конце 1921 г. при Университете создается Общество естествоведов и врачей, а чуть позже Общество востоковедов и врачей. В 1920 г. начинает свою деятельность высшая школа, дающая техническое образование – Бакинский Политехнический Институт. Здесь проводились научные исследования в области техники, экономических наук и агрохимии.

В 1923 г. для проведения научно-исследовательских работ по инициативе Н. Нариманова было создано Общество исследований и тетебо Азербайджана. Это общество было главным научным учреждением республики. Вначале в общество входили отделения истории и этнографии, экономики и естествознания. В 1925 г. из Отделения истории и этнографии было создано Отделение тюркологии. Для проведения научных исследований в различных областях науки: истории, истории литературы, этнографии, языкознания, лексикографии, права, промышленности, исследования Каспийского моря, изобразительного искусства, театра, музыки и т. д., были созданы комиссия и подкомиссии. В Шемахе, Гяндже, Ленкорани, Закаталах и в других регионах республики, в том числе, Нахичеванской АР и НКАР были созданы отделения общества. В 1925 г. Общество перешло в распоряжение азербайджанского правительства. В 1929 г. Общество исследования и тетебо Азербайджана переименовалось в Азербайджанский государственный научно-исследовательский институт (ГНИИ). В институт

входили отделения естествознания, биологии, истории, языкознания, литературы и искусства, философии, Советского Востока и Зарубежного Востока, государства и права. В деятельности Азербайджанского ГНИИ существенное место занимало взаимосвязь научно-исследовательских работ в республике, а также подготовка научных кадров в высшие и средние специализированные учебные заведения. Аспирантура АзГНИИ только в 1929–1930-х годах подготовила 33 научных работника, а в 1930–1931-е годы сюда было принято 43 человека. В конце 1932 г. функционировало 30 научных учреждений и более 10 высших учебных заведений. В этот период в республике насчитывалось 800 научных сотрудников, в том числе 87 профессоров и 138 доцентов. Однако ни АзГНИИ, ни отраслевые институты не могли в полной мере решить проблемы, стоящие перед наукой.

С целью проведения научных исследований в Азербайджане на высоком уровне и обеспечения улучшения эффективности работы научных учреждений в 1932 г. на базе АзГНИИ было создано Азербайджанское отделение Закавказского филиала Академии наук СССР. Заведовал отделением Р. Ахундов. В отделении функционировало 11 секторов и несколько комиссий. Ряд знаменитых ученых: Б. Чобанзаде, М. Эфендиев, В. Хулуфлу, А. Гроссейм, И. Губкин, Н. Марр, И. Мещанинов, А. Мамедов, С. Мумтаз, А. Тагизаде, И. Есьман и другие проводили здесь научно-исследовательские работы.

В октябре 1935 г. отделение переименовали в Азербайджанский филиал АН СССР. На базе существующих при филиале отделений были созданы научно-исследовательские институты: химии, ботаники, зоологии и истории, этнографии и археологии, языка и литературы, а также сектора энергетики, физики и почвоведения. Кроме институтов и секторов филиала в республике были учреждены Научно-исследовательский институт нефти, Научно-исследовательский институт хлопководства, Институт нефтяного машиностроения, Институт курортологии и лечения физическими методами, Институт гидротехники и мелиорации, а также ряд других научных станций и опорных участков. В научно-исследовательских институтах по медицине (тропических болезней, защиты матерей и детей, микробиологии), в Азербайджанском научно-исследовательском ветеринарном институте, в Азербайджанском отделении Закавказского института строительных материалов, в Ленкоранской зональной станции субтропических растений, а также в лабораториях и научных кабинетах Азербайджанского государственного университета, в Индустриальном, Сельскохозяйственном, Педагогическом и Медицинском институтах, в средних специальных учебных заведениях Азербайджана проводились масштабные научно-

исследовательские работы. Уже в 1940 г. в республике действовало 60 научных учреждений. Если в 1938 г. в филиале Азербайджанской АН ССР было 16 докторов наук, профессоров и 20 кандидатов наук, то в 1941 г. их число соответствовало 21 и 161.

23 января 1945 г. Указом Совета Народных Комиссаров СССР филиал был преобразован в Азербайджанскую академию наук. В этот период академия имела четыре отделения, 16 научно-исследовательских институтов, научно-исследовательский отдел, три музея, Центральную научную библиотеку и научные базы в Нахичеване, Гяндже, Ханкенди и Губе. В этот же год в Азербайджанскую АН было избрано 15 действительных членов.

31 марта 1945 г. на первом заседании действительных членов академии М. Миргасымов был избран президентом АН. В последующие годы президентами Академии наук были Ю. Мамедалиев (1947–1950, 1958–1961), М. Алиев (1950–1958), З. Халилов (1961–1967), Р. Исмаилов (1967–1970), Г. Абдуллаев (1970–1983), Э. Салаев (1983–1997), Ф. Магсудов (1997–2000), М. Керимов (2001–2013). С 2013 г. президентом НАНА является академик А. Ализаде.

НАНА имеет шесть отделений: физико–математических и технических наук (Институт физики, Институт математики и механики, Институт систем управления, Институт радиационных проблем, Институт информационных технологий, Шемахинская астрофизическая обсерватория); химических наук (Институт нефтехимических процессов, Институт катализа и неорганической химии имени М. Нагиева, Институт химии присадок, Институт полимерных материалов); наук о Земле (Институт геологии и геофизики, Институт географии, Музей истории естествознания); биологических и медицинских наук (Институт ботаники, Институт зоологии, Институт физиологии, Институт микробиологии, Центральный ботанический сад, Институт дендрологии); гуманитарных и общественных наук (Институт истории, Институт археологии и этнографии, Институт востоковедения, Институт философии и права, Институт экономики, Институт литературы, Институт языкознания, Институт архитектуры и искусства, Институт рукописей, Институт фольклора, Научно-исследовательский институт по правам человека, Институт мировой политики, Институт истории науки, Национальный музей истории Азербайджана, Национальный музей азербайджанской литературы имени Низами); аграрных наук (Институт генетических ресурсов, Институт почвоведения и агрохимии, Институт эрозии и орошения); два региональных отделения: Нахчыванское отделение (Институт истории этнографии и археологии, Институт искусства, языка и литературы, Институт природных ресурсов, Институт биоресурсов, Фонд

рукописей, Батабатская астрофизическая обсерватория), Гянджинское отделение (Центр имени Низами Гянджеви, Институт гуманитарных исследований, Институт краеведения, Институт биоресурсов, Институт аграрных проблем, Ботанический сад); Шекинский региональный научный центр и Ленкоранский региональный научный центр.

Кроме того, при президиуме НАНА действует ряд учреждений: Дом-музей Гусейна Джавида, Центральная научная библиотека НАНА, Центр научных инноваций НАНА, Музей естественной истории, Республиканский центр сейсмологической службы, Специальное конструкторско-технологическое бюро по комплексной переработке минерального сырья с опытным производством, Специальное конструкторское бюро «Кибернетика», Специальное конструкторско-технологическое бюро по реагентам, Специальное технологическое бюро с опытным производством «Присадка», Научно-производственное объединение «Селен», Опытно-промышленный завод, Редакционно-издательский и полиграфический центр «Элм» Редакция «Книга воспоминаний».

Распоряжением президента Азербайджанской Республики И. Алиева от 12 января 2004 г. Азербайджанская энциклопедия была отдана в подчинение НАНА, и в соответствии с другим Распоряжением от 5 мая 2004 г. был создан Научный центр «Азербайджанская национальная энциклопедия».

В настоящее время в Национальной академии наук Азербайджана работают более 10 тыс. сотрудников, в том числе 4939 научных сотрудников, 560 докторов наук, 2046 докторов философии. В состав академии входят 74 действительных члена и 119 членов-корреспондентов.

Академия поддерживает связи с научными учреждениями зарубежных государств. В целях обмена мнениями по современным научным проблемам, изучения научно-исследовательского опыта и знакомства с организацией науки ежегодно академию посещают много иностранных ученых. Ученые академии выступают на международных научных съездах, конгрессах и симпозиумах с докладами, посвященными актуальным проблемам науки и техники.

По инициативе НАНА организуются международные научные совещания и конференции. Были изданы 604 книги и опубликованы 4208 статей ученых академии (2427 в журналах с импакт-фактором). НАНА является членом ряда престижных международных научных организаций. Сотрудники академии проводят исследования в рамках совместных программ с ведущими научными и образовательными учреждениями стран-членов СНГ, США, Японии, Израиля, Швейцарии, Англии, Германии,

Пакистана, Турции, Ирана и других стран, а также принимают участие в кадровом и информационном обмене.

В период руководства Г. Алиева независимым Азербайджанским государством в стране были предприняты значительные меры в области развития науки, укрепления научно-технического потенциала, подготовки научных кадров высшей квалификации, повышения роли научных сотрудников в обществе. Указом общенационального лидера Г. Алиева от 15 мая 2001 г. Академии наук Азербайджана был присвоен статус «Национальной академии наук», что повышает статус академии и ставит перед ней важные цели, повышая ответственность ученых перед народом и государством.

Указом Г. Алиева от 4 января 2003 г. НАНА был придан статус высшего государственного органа, осуществляющего научную и научно-техническую политику независимого Азербайджанского государства, президент академии наделен полномочиями члена высшей исполнительной власти, а ее Устав признан в качестве государственного документа. Таким образом, для всестороннего развития НАНА была создана правовая основа, расширились сфера деятельности и полномочия академии, и перед ней поставлены ответственные государственные задачи.

Президент Азербайджанской Республики И. Алиев последовательно продолжает реализацию стратегии и программы Г. Алиева в области науки, образования и культуры (*История основания // Национальная академия наук Азербайджана (<http://science.gov.az/pages/istoriya-osnovaniya>)*).