

# Приоритеты определены

Общее собрание НАНА собрало ведущих экспертов научно-образовательной сферы

«Процессы обновления в НАНА: предварительные итоги и перспективы» - такой была главная тема Общего собрания Национальной академии наук, которое в нынешнем году состоялось в рамках полного восстановления территориальной целостности и суверенитета страны. Об этом на мероприятии заявил президент НАНА академик Иса Габиббейли.

Галия АЛИЕВА,  
«Бакинский рабочий»

По словам руководителя главного научного ведомства страны, это событие является одним из самых ценных достижений в многовековой богатой истории Азербайджана и напрямую связано с именем Верховного Главнокомандующего Ильхама Алиева.

О том, что Общее собрание НАНА - мероприятие масштабное, свидетельствует и количество его участников, и количество организаций и учреждений, представители которых выступили с содержательными докладами. Это - заместитель заведующего отделом гуманитарной политики, диаспоры, мультикультурализма и вопросов религии Администрации Президента Азербайджана Магеррам Ахмедов, министр науки и образования Эмин Амруллаев, председатель Высшей аттестационной комиссии при Президенте страны Фамиль Мустафаев, исполнительный директор Азербайджанского научного фонда Мехрибан Иманова, председатель Совета старейшин Азербайджана Эльдар Гулиев, президент Совета по научным и технологическим исследованиям Турции (TÜBİTAK) профессор Хасан Мандал, члены парламента, академики и членкоры НАНА, директора научных учреждений, ректоры вузов.

## В основе - национальные приоритеты

По традиции, подводя итоги прошедшего года, академик Габиббейли рассказал об исследованиях, в основе которых лежат национальные приоритеты и стратегия развития, озвученные главой государства. В качестве важнейшего направления деятельности он назвал укрепление отношений с тюркским миром: НАНА тесно сотрудничает с академическими учреждениями и высшими учебными заведениями тюркских государств, а в научных учреждениях самой ака-



демии функционирует несколько отделений и центров, где проводятся обширные научные исследования в этой сфере.

Одним из важнейших событий отчетного года стало создание в президиуме отдела электронной академии, функциональной обязанностью которого была объявлена организация электронных баз данных научных журналов, виртуальных академических профилей научных сотрудников, системы цифровых информационных ресурсов и справочников. В этом плане большую помощь нашей академии оказал TÜBİTAK.

Глубокие исследования в НАНА проводятся и по Западному Азербайджану: для улучшения этой работы в Академии наук сформировано несколько отделов, подготовлен словарь «Энциклопедия Западного Азербайджана». Также для активного участия НАНА в государственной политике, связанной с восстановлением Карабаха, интенсифицированы комплексные исследования, связанные с изучением истории, культуры, археологии, фольклора и этнографии, топонимики, природных ресурсов, геолого-географических особенностей Карабахского региона.

Важные шаги предприняты руководством НАНА для стимулирования активной деятельности молодежи - с этой целью для молодых ученых учреждена премия Академии наук.

## Новая эпоха - для новых направлений

Доклад министра науки и образования Эмина Амруллаева был посвящен реалиям и перспективам научной политики, в котором он отметил, что полная деокупация наших территорий открывает большие возможности для азербайджанского образования.

«Я верю, - заявил министр, - что новая эпоха откроет новые направления для азербайджанской науки, и мы, представители научно-образовательных учреждений Азербайджана, будем и дальше стремиться к успехам. В настоящее время самой главной целью нашего министерства является открытие Карабахского университета в Ханкенди. Это трудная, но



**В прошлом году научные учреждения НАНА участвовали в реализации одиннадцати государственных программ, охватывающих социально-экономические проблемы, вопросы искусства и культуры, истории, языка и азербайджанской литературы**

ответственная работа. Это наш национальный проект».

Создание Государственного агентства по науке и высшему образованию министр назвал одним из успехов прошедшего года, а одним из главных приоритетов обозначил повышение рейтингов наших вузов. Э.Амруллаев выразил надежду и на то, что азербайджанские ученые, работающие в высших учебных заведениях Турции, могли бы поддержать развитие науки и образования в нашей республике, и сообщил, что с ними в этом вопросе уже проведены обсуждения.

По мнению и.о.первого вице-президента НАНА, академика-секретаря академика Арифа Гашимова, в целом 2023 год был успешным для азербайджанской науки - как для НАНА, так и для Министерства науки и образования. «Этот успех был обусловлен реализацией масштабных многоплановых реформ. Расширение исследований в различных областях науки, своевременное привлечение к научным исследованиям современно мыслящей, творческой и патриотичной молодежи, создание механизма

конкурентного и целевого финансирования научных исследований, изучение возможностей использования высоких технологий, особенно искусственного интеллекта, является одним из важных направлений политики государства в сфере научной деятельности», - отметил академик-секретарь.

## Координация НАНА-TÜBİTAK

В прошлом году научные учреждения НАНА участвовали в реализации одиннадцати государственных программ, охватывающих социально-экономические проблемы, вопросы искусства и культуры, истории, языка и азербайджанской литературы.

Коснувшись международных связей НАНА, спикер сообщил, что в 2023 году была проделана важная работа и в этом направлении, были обсуждены перспективы сотрудничества с научными учреждениями ряда зарубежных стран, особое внимание

уделяется сотрудничеству с исследовательскими центрами Узбекистана, Казахстана, Пакистана, Китая, Италии, России, Грузии, Болгарии.

На общем собрании также выступил профессор Хасан Мандал. В своем докладе он обратил внимание на изменение климата, нехватку продовольствия и пресной воды, на другие глобальные проблемы, которые будут стоять на мировой повестке дня в ближайшие десять лет, и, как следствие, потребность человечества в науке и технологиях увеличится еще больше. Он отметил, что TÜBİTAK готов проводить совместные исследования с Азербайджаном и научными учреждениями тюркских государств. И подтверждение этому - приезд высокого гостя в Баку, избранного 28 февраля почетным профессором НАНА, совпал с открытием Координационного центра НАНА-TÜBİTAK.

По мнению экспертов, новая структура сыграет важную роль в изучении и доставке в страну технологических новинок, которые применяются учеными мирового научного сообщества.