

НУРЛЫБАЕВ Абдрахман Турлыбаевич

Отечественная геологическая наука понесла невосполнимую утрату. 18 февраля 2015 года на 88 году жизни скончался Нурлыбаев Абдрахман Турлыбаевич – видный ученый, академик Национальной академии наук и Академии минеральных ресурсов РК, Международной Академии наук экологии и безопасности человека и природы, член Межведомственного петрографического комитета СНГ, почетный разведчик недр Казахстана, почетный гражданин г. Актобе.

А. Т. Нурлыбаев родился в 1927 году в с.Бас Оймаут Актюбинской области Республики Казахстан. Детство и юность его совпали с трудными полуголодными годами Великой Отечественной войны. Тем не менее, несмотря на невзгоды, ему удалось успешно закончить местную казахскую среднюю школу и поступить на геологический факультет Средне-Азиатского государственного университета (г. Ташкент).

После окончания университета в 1951 году, получив специальность геолога-петрограф-геохимика, он работал геологом и начальником поисково-съёмочной партии вначале в Киргизском геологическом управлении в г. Фрунзе (ныне Бишкек), затем в Западно-Казахстанском территориальном геологическом управлении (г. Актобе)

С 1956 г. трудовая жизнь Абдрахмана Турлыбаевича неразрывно связана с Институтом геологических наук им. К. И. Сатпаева. Здесь он закончил очную аспирантуру, затем работал младшим и старшим научным сотрудником сектора петрографии, а с 1973 г. – заведующим лабораториями легких металлов и магматических формаций, одновременно заведующим отделом петрологии (1975–1990 гг.).

В 1961 году им успешно защищена кандидатская диссертация «Петрология гранитоидных комплексов Северо-Западного Прибалхашья (Центральный Казахстан)». Она посвящена исследованиям петрологии, минералогии, геохимии гранитоидных комплексов этого региона.

В 1971 г. А. Т. Нурлыбаевым защищена докторская диссертация «Щелочной магматизм Казахстана и его минерагения». В ней отражены особенности геологии, петрологии, минералогии и минерагении щелочных магматических формаций Казахстана и обоснованы их перспективы на широкий комплекс разнообразных полезных ископаемых (уран, алюминий, полиметаллы, редкие и рассеянные элементы, нерудное сырье и т.д.).

В 1983 году он избирается членом-корреспондентом, а в 2003 году – академиком НАН РК.

С именем А. Т. Нурлыбаева связаны разработка и внедрение важнейших научных проектов в области магматической геологии и рудоносности магматических формаций. Он автор более 300 печатных трудов, включая 12 единоличных и коллективных монографий, среди которых: «Гранитоиды палеозойских интрузивных комплексов Северо-Западного Прибалхашья (1963), «Щелочные породы Казахстана» (1973), «Металлогения щелочных интрузий Казахстана» (1976), «Геология и полезные ископаемые Юго-Востока Тургайского прогиба и Северного Улытау» (1984) в двух томах, «Магматизм Северного Казахстана» (1988), Магматические комплексы Казахстана в четырех томах (1981–1983), «Проблемы петрологии Казахстана» (1986), научно-популярная книга «Чудесный дар природы» (1972) и др.



Им изучена геология, петрология, минералогия, геохимия и минерагения щелочных магматитов Казахстана, разработана их систематика, проведен формационный анализ, выявлены закономерности их петрогенеза и металлогении. Им впервые обобщены материалы по всем генотипам алюминиевых руд, разработана новая оригинальная классификация. Им исследовано и описано свыше 300 массивов, включая 30 объектов, имеющих промышленные перспективы (Есильская группа месторождений комплексных руд, а также Борсыксай, Косистек, Карасор, Карсакпай, Шинсай, Каратал, Абаевское, Бадамское, Ийрсуйско-Машатская группа) и другие месторождения глиноземистых руд и редких металлов. Он также был у истоков постановки и реализации алмазной проблемы в Республике Казахстан, выдвинув перспективную тему «Алмазоносные формации Казахстана» (1957–1970). В последние годы своей насыщенной творческой жизни Абдрахман Турлыбаевич увлекся тектоно-магматогенными структурами и минерагенией благородных металлов, что свидетельствует о широком диапазоне его научных интересов.

А. Т. Нурлыбаев принимал активное участие в общественной жизни Института. Он был членом Ученых и диссертационных Советов, активный участник международных форумов, организатор ряда союзных республиканских совещаний, много лет возглавлял Казахстанский петрографический совет, был членом Межведомственного петрографического комитета СНГ, председателем горно-геологической секции Комиссии при Президиуме АН КазССР по проблемам биосферы, председателем Метеоритной комиссии. Под его руководством защищены 7 кандидатских диссертаций.

Научная и научно-организационная деятельность А. Т. Нурлыбаева отмечена правительственными наградами, почетными грамотами Президиума АН КазССР, ЦК профсоюза работников просвещения, Министерства образования и науки, Института геологических наук им. К. И. Сатпаева.

Ушел из жизни Абдрахман Турлыбаевич – человек большой силы воли, неиссякаемой энергии и трудолюбия, по-сатпаевски смелый и решительный в борьбе с негативными явлениями, мешающими научно-техническому прогрессу. Он всегда был открыт, прямолинеен, бескомпромиссен, принципиален, нацеленный на решение многих научных проблем и развитие фундаментальных научных направлений, являющихся теоретической основой результативного проведения поисковых работ для создания надежной минерально-сырьевой базы нашей страны.

Все научные достижения Абдрахмана Турлыбаевича, как и его бесконечная тяга к знаниям навсегда сохранятся в нашей памяти и долгие годы будут являться примером истинного профессионализма и целеустремленности.

*Редколлегия,
группа товарищей*