



**АКАДЕМИК ГРИГОРИЙ
НИКИФОРОВИЧ ЩЕРБА**
(95-летию со дня рождения)

Григорий Никифорович Щерба принадлежит к славной плеяде геологов Казахстана, на долю которых выпала ответственная и почетная задача широкого изучения его геологии и металлогении. Это яркая, самобытная личность, человек большого природного дарования и широких научных и общественных интересов. Он доктор геолого-минералогических наук, профессор, заслуженный деятель науки Казахстана, академик, лауреат Ленинской и Государственных премий СССР и КазССР.

Г. Н. Щерба родился 30 ноября 1914 г. на Украине (г. Хмельницкий). В 16 лет он начал свою трудовую деятельность в Казахстане. В числе первых выпускников (1937 г., диплом № 1) Казахского горно-металлургического института, он работал начальником поисково-разведочных партий в Восточном Казахстане, старшим, а затем главным инженером треста «Казцветметразведка».

В 1947 г. Г. Н. Щерба без отрыва от производства закончил аспирантуру, успешно защитил кандидатскую диссертацию по месторождению Акшатау. Исключительное трудолюбие, высокая организованность и целеустремленность позволили ему в короткие сроки подготовить докторскую диссертацию, посвященную Нарымским гранитоидам (1951 г.).

С 1948 г. и до конца своих дней он проработал в Институте геологических наук им. К. И. Сагпаева сначала в должности старшего научного сотрудника, затем – заместителя директора института, заведующего лабораторией, главного научного сотрудника, выполняя научные исследования в области геологии и металлогении Казахстана.

Начиная с 1955-г. Григорий Никифорович с группой сотрудников Института геологических наук провел детальные исследования по геологии и строению

редкометалльных рудных полей и месторождений Центрального Казахстана, проанализировал и обобщил все имеющиеся данные и составил карту прогнозов на редкие металлы, которая как составная часть комплексных прогнозно-металлогенических карт Центрального Казахстана была удостоена в 1958 г. Ленинской премии. Основная часть работы была опубликована в 1960 г. в виде монографии «Формирование редкометалльных месторождений Центрального Казахстана».

В 1962 г. Г. Н. Щерба предложил начать комплексное изучение Успенской зоны, которое завершилось установлением здесь нового крупного рудного пояса. Результаты исследований были опубликованы в шеститомной монографии, удостоенной Государственной премии Казахской ССР (1972).

В последующие годы (1974-1979) Г. Н. Щербой были организованы исследования Чу-Илийского рудного пояса совместно большим коллективом геологов АН КазССР и Министерства геологии КазССР. Результаты этих работ отражены в опубликованной шеститомной монографии.

На основе новых теоретических концепций Г. Н. Щербой выполнены важные обобщения по Северо-Западному Прибалхашью (1968), Северо-Тяньшанскому, Жарма-Саурскому, Алтайскому рудным поясам с соответствующими монографическими публикациями (1968-1973 гг.). Результаты исследований отдельных структур и регионов обобщены в двух коллективных монографиях: «Металлогенические провинции и пояса Казахстана (1983) и «Металлогения Рудного Алтая и Калбы» (1984), «Грейзеновые месторождения» в книге «Генезис эндогенных рудных месторождений» (1968) под редакцией В. И. Смирнова.

Григорию Никифоровичу принадлежит решение целого ряда проблем и разработка гипотез в области

