



ДУРУМБАЙ БЕКМАГАМБЕТОВ

(К 70-летию со дня рождения)

14 апреля 2006 г. исполнилось 70 лет со дня рождения кандидата геолого-минералогических наук, ВНС Института геологических наук им. К. И. Сатпаева Дурумбая Бекмагамбетова. Он родился в 1936 г. в с. Улы-Тау Джезказганской области.

В 1954 г. он поступил в Карагандинский геолого-разведочный техникум. В 1955 г. был призван на службу в Советскую Армию и по 1958 г. служил в составе южной группы войск в Венгрии и является воином-интернационалистом.

В 1959 г. поступил в Казахский политехнический институт на геологоразведочный факультет, окончил его в 1965 г. с присвоением звания инженера-геолога по специальности «разведка месторождений полезных ископаемых». После окончания института Дурумбай Бекмагамбетов был направлен на работу в ПГО «Южказгеология».

С 1965 по 1968 г. он работал в Койндинской поисково-съемочной партии в должности геолога-съемщика и поисковика.

С 1968 г. Дурумбай Бекмагамбетов работает в ИГН им. К.И. Сатпаева в лаборатории петрологии интрузивных формаций, петрологии и рудогенеза.

В 1975 г. Д. Бекмагамбетов успешно защитил кандидатскую диссертацию по специальности «петрография, литология и минералогия».

На основе геологических, петрологических и минерагенических исследований Д. Бекмагамбетовым предложены новые схемы расчленения позднепалеозийских вулкано-плутонических формаций СВ Прибалхашья.

В 1985–1986 гг. по рекомендации академика Д.С. Коржинского Д. Бекмагамбетов изучал «онгонитовые» породы Казахстана, с которыми связаны известные редкоземельные месторождения Забайкалья и Монголии. В результате этих исследований в Северном Прибалхашье и Прииртышской зоне он впервые установил комплекс онгонитовых даек и малых интрузий ли-

тий-фтористых гранитов с редкоземельной минерализацией.

В 1990–1995 гг. Д. Бекмагамбетов занимался изучением декоративно-облицовочных камней Прибалхашского региона в целях выявления промышленных месторождений для строительства метрополитена в г. Алматы. В результате им выявлено 13 объектов декоративно-облицовочных камней: габбро, габбро-диабазы, габбро-монцониты, граниты, пегловые туфы и мраморы.

В 1995–2006 гг. он успешно занимается рудоносностью магматических формаций зон мезозойской тектономагматической активизации на территории бывшего Семипалатинского ядерного полигона.

Д. Бекмагамбетовым выявлена крупная (280×50 км) рудоносная Балтемир-Бесшокинская зона. В этой зоне им открыто Балтемирское золото-серебряное месторождение кварц-сульфидной формации. В настоящее время в этой рудоносной зоне по рекомендации и при непосредственном его участии установлены три гранитоидных массива (Жыланды, Кызылшокы и Бесшокы) с перспективным медно-порфировым оруденением. Большой интерес в этой зоне, по Д. Бекмагамбетову, представляют массивы Косякия и Болдыколь пикрит-долеритовой формации мезозойского этапа тектономагматической активизации, являющиеся аналогами массивов в Синьзяне, с которыми связаны медно-никелиевые месторождения, богатые золотом и платиноидами.

Юбиляр автор 60 работ, из них 45 опубликованы. Много внимания он уделяет практической реализации результатов исследований.

Дурумбай Бекмагамбетов – воин-интернационалист, награжден медалями и грамотами, первооткрыватель месторождений.

Желаем юбиляру крепкого здоровья и исполнения всех творческих замыслов!

Редакция