

К 60-ЛЕТИЮ СЕРГЕЯ НИКОЛАЕВИЧА РЫЧАГОВА



С.Н. Рычагов

30 апреля 2013 г. исполнилось 60 лет заведующему лабораторией геотермии Института вулканологии и сейсмологии ДВО РАН, доктору геолого-минералогических наук Сергею Николаевичу Рычагову.

С.Н. Рычагов закончил Криворожский горно-рудный институт (Украина, Днепропетровская область) в 1975 г. по специальности «Геологическая съемка, поиски и разведка месторождений полезных ископаемых», горный инженер-геолог. По распределению был направлен в ПГО «Камчатгеология» и два года работал в круглогодичной поисково-разведочной партии Олюторской экспедиции на начальном этапе изучения крупнейшего на Камчатке золото-серебряного месторождения Аметистовое.

С 1977 г. Сергей Николаевич работает в Институте вулканологии ДВНЦ АН СССР, где в 1980 г. закончил аспирантуру очного отделения под руководством видного ученого в области металлогении островных дуг д.г.-м.н. М.М. Василевского.

25 февраля 1981 г. успешно защитил кандидатскую диссертацию по специальности

«Геотектоника» на тему «Кольцевые структурно-вещественные ассоциации золоторудных полей Камчатки», 23 мая 2003 г. — докторскую диссертацию по специальности «Геохимия, геохимические методы поисков полезных ископаемых» на тему «Эволюция гидротермально-магматических систем островных дуг».

В связи с созданием нового фундаментального научного направления «Эволюция длительноживущих рудообразующих гидротермально-магматических систем островных дуг» С.Н. Рычагов был назначен заведующим лабораторией гидротермально-магматических систем Института вулканологии ДВО РАН в 2001 г.

В 2004 г. лаборатория была переименована в лабораторию геотермии при реорганизации Камчатского Научного Центра ДВО РАН и создании Института вулканологии и сейсмологии ДВО РАН. Лаборатория объединяет опытных и молодых сотрудников различных специальностей в области изучения современных и древних гидротермально-магматических систем, геотермальных месторождений и минерало-рудообразующих процессов.

Основные научные интересы С.Н. Рычагова связаны с исследованием взаимосвязи магматических, геотермальных и минерало-рудообразующих процессов в геологических структурах зон перехода «океан-континент». Объектами исследований являются геотермальные и рудные районы Корякского нагорья, Южной Камчатки, Курильских островов, Альпийского региона. Им опубликовано более 150 научных статей, 3 монографии и 3 сборника научных трудов в качестве основного автора и главного редактора. Сергей Николаевич автор и рецензент нашего журнала.

Большое внимание Сергей Николаевич уделяет воспитанию молодых научных кадров, руководит несколькими аспирантами — выпускниками Камчатского государственного университета им. Витуса Беринга. Ряд его учеников успешно защитили кандидатские диссертации.

Редколлегия журнала сердечно поздравляет Сергея Николаевича Рычагова со славным юбилеем и желает ему крепкого здоровья и дальнейших творческих успехов.

Редколлегия