

АЛЕКСАНДР ВАСИЛЬЕВИЧ КАНЬГИН (1936–2020)



28 января 2020 г. ушел из жизни широко известный российский ученый геолог-палеонтолог, главный научный сотрудник Института нефтегазовой геологии и геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН, доктор геолого-минералогических наук, профессор, член-корреспондент РАН Александр Васильевич Каныгин. А.В. Каныгин был признанным специалистом в области систематики палеозойских остракод, биогеохронологии, бассейновой стратиграфии и палеобиогеографии седиментационных палеобассейнов азиатской части России.

Александр Васильевич родился 10 января 1936 г. в Омске, в 1960 г. окончил геологический факультет Московского государственного университета им. М.В. Ломоносова. Вся творческая деятельность А.В. Каныгина прошла в двух организациях. Первая из них – Новосибирское геологическое управление, где он работал на Салаире в геолого-съёмочной партии в 1960–1962 гг. Вторая – геологический институт Сибирского отделения Академии наук. В 1962 г. он поступил в аспирантуру Института геологии и геофизики СО АН СССР (ныне Институт нефтегазовой геологии и

геофизики им. А.А. Трофимука СО РАН), где в 1965 г. защитил кандидатскую диссертацию. В этом институте он работал в должностях старшего научного сотрудника, заведующего лабораториями микропалеонтологии (1975–1995), затем палеонтологии и стратиграфии палеозоя (1995–2009), с 1987 по 2005 гг. являлся научным руководителем Отдела палеонтологии и стратиграфии. В 1987 г. А.В. Каныгин защитил докторскую диссертацию, в 1988 г. стал профессором, в 1991 г. был избран членом-корреспондентом РАН.

Будучи продолжателем традиций, заложенных в Новосибирске акад. Б.С. Соколовым и чл.-корр. АН БССР А.В. Фурсенко, А.В. Каныгин не только возглавил микропалеонтологические исследования в Сибири, но и сформировал сибирскую школу палеонтологов-стратиграфов, получившую официальный статус. Специфические особенности этой школы: 1) глубокое изучение морфологии таксономических групп для воссоздания истории фаунистических сообществ, 2) анализ взаимоотношений элементов экосистем при изменениях фациально-географических обстановок, с использованием эколого-тафономических методов, и 3) изучение истории палеобиот в максимальном эволюционном диапазоне (от позднего протерозоя до голоцена).

Значительную часть исходных геологических материалов для своих исследований А.В. Каныгин получал, работая в труднодоступных районах страны: в горной системе Черского, Верхоянье, бассейне р. Колымы, на Чукотке, Сибирской платформе, Ямале. Каныгиным были выполнены пионерные исследования древнейших остракод на территории Сибири, позволившие ему доказать принадлежность эпиконтинентального бассейна Сибирского кратона и континентальных блоков Верхояно-Чукотской складчатой области к единой Колымо-Сибирской биохории. На основе палеоэкологического анализа А.В. Каныгиным были выделены биогеографические типы сообществ бентосной и пелагической фауны и показана их связь с климатическими условиями. В последние годы А.В. Каныгиным с позиций экологической концепции эволюции биосферы дано обоснование причин и следствий кардинальных экосистемных перестроек в раннем палеозое, в частности, феномена взрывного роста биоразнообразия в ордовикском периоде.

А.В. Каныгин — автор 350 научных работ по палеонтологии, стратиграфии, эволюционной биологии и геобиологии. Им выделены новые таксоны остракод — два семейства, 24 рода и 120 видов. Свои научные результаты Александр Васильевич успешно докладывал на российских конференциях, а также на международных симпозиумах и конгрессах во Франции, Англии, Канаде, Германии, Бразилии, Австралии и других странах.

Александр Васильевич успешно сочетал научные исследования и работу по подготовке кадров высшей квалификации. Под его руководством были защищены многочисленные кандидатские и одна докторская диссертации. На геолого-геофизическом факультете Новосибирского университета он возглавлял кафедру исторической геологии и палеонтологии (2000–2016 гг.) и вел спецкурсы “Основы стратиграфии” и “Геологическая история биосферы”.

На протяжении многих лет А.В. Каныгин был председателем Диссертационного ученого совета по специальности “палеонтология и стратиграфия” при ИНГГ СО РАН, членом экспертного совета РФФИ и членом редколлегий журнала “Геология и геофизика”. Он был председателем Новосибирского отделения Всероссийского палеонтологического общества и избран почетным членом этого общества.

За свои выдающиеся научные достижения А.В. Каныгин был удостоен медали ордена “За заслуги перед Отечеством II степени”, орденом “За вклад в развитие горно-геологической службы России”, медалью “За труд на благо Новосибирска”.

До конца своих дней А.В. Каныгин сохранил в себе задор пытливого исследователя, верность служения науке, широту охвата областей исследования, глубину проработки материала, строгую логику в научных построениях и пунктуальность в выводах. Светлая память об Александре Васильевиче Каныгине будет еще долгие годы оставаться в сердцах работавших с ним коллег, учеников и друзей.

*Т. В. Гонта, А. В. Дронов, Е. А. Жегалло,
В. Б. Кушлина, Л. А. Мельникова, Б. Л. Никитенко,
П. Ю. Пархаев, С. В. Рожнов, А. Ю. Розанов,
Н. В. Сенников, А. В. Тимохин, Г. Т. Ушатинская,
Б. Н. Шурыгин, А. В. Ядренкин*