

ПОТЕРИ НАУКИ

РОДНИКОВ АЛЕКСАНДР ГЕОРГИЕВИЧ

(13.10.1937 – 12.06.2015)

12 июня на 78-м году жизни скорпостижно скончался Родников Александр Георгиевич, главный научный сотрудник Геофизического центра РАН, доктор геолого-минералогических наук, ученый с мировым именем.

Александр Георгиевич, геолог по образованию, после окончания в 1960 г. Геологического факультета МГУ работал в Сахалинском геологическом управлении начальником поискового отряда. Проводил геологическую съемку на Сахалине и Курильских островах с целью выделения положительных структур, перспективных для дальнейших разведочных работ на нефть и газ.

В Геофизический центр РАН А.Г.Родников пришел в 1967 г. Работал сначала ученым секретарем международного проекта «Верхняя мантия» (1967–1970 гг.), затем ученым секретарем Советской комиссии по «Геодинамическому проекту» (1971–1980 гг.). В 1975–1985 гг. он был руководителем советско-японского центра научного сотрудничества в области геофизики.

В 1985–2003 гг. А.Г. Родников был руководителем международного проекта «Геотраверс», в котором приняли участие ученые из 8 университетов Японии, 4 научных учреждений Китая и 8 научных учреждений России. Были проведены геологические и геофизические исследования на суше и на море и построены геотраверсы через регионы Японского и Филиппинского морей. Результаты исследований опубликованы в международной монографии и в Международном геолого-геофизическом атласе Тихого океана, изданном по решению МОК ЮНЕСКО в 2003 г. Как руководитель проекта, А.Г. Родников выступал с лекциями по геодинамике и глубинному строению Тихоокеанского региона в университетах Токио, Саппоро и Киото, учебных заведениях Китая.

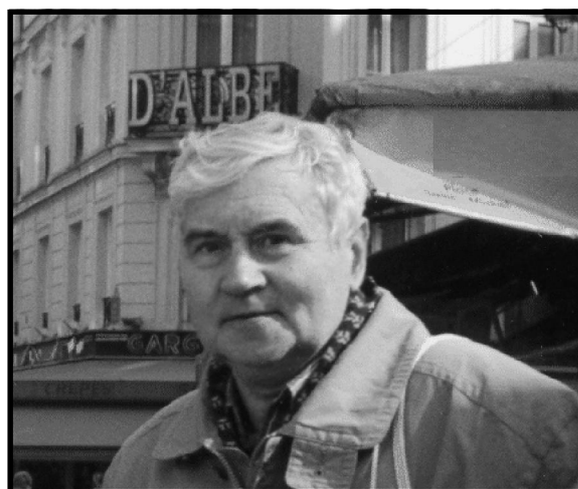
На протяжении последних двадцати лет Александр Георгиевич развивал новое научное направление по изучению глубинного строения континентальных окраин переходной зоны от Евразии к Тихому океану и регионов природных катастроф. Им разработан метод построения геодинамических моделей глубинного строения литосферы на основе комплексного анализа и интерпретации геолого-геофизических данных. Эти исследования согласовывались с программами международного проекта «InterMARGINS» по изучению континентальных окраин, в котором А.Г. Родников был национальным представителем.

А.Г. Родников автор семи монографий и более 270 статей, опубликованных в отечественных и зарубежных научных журналах и сборниках на английском, японском, китайском и немецком языках. Многие его проекты, статьи связаны с Тихоокеанским регионом. Последняя из них будет опубликована в нашем журнале.

Трудовой путь Александра Георгиевича являет собой яркий пример целеустремленности, компетентности, творческого подхода к делу, способности доводить научное исследование до логического завершения. С ним было интересно работать.

Александр Георгиевич был прекрасным семьянином, любящим отцом и дедом, доброжелательным, отзывчивым и внимательным к друзьям и коллегам.

Александр Георгиевич Родников навсегда останется в нашей памяти как гражданин, ученый и человек.



Редколлегия, друзья, коллеги