

ПОТЕРИ НАУКИ

Павел Алексеевич Каплин

5 июня 2016 г. ушел из жизни Павел Алексеевич Каплин – доктор географических наук, профессор, один из организаторов лаборатории новейших отложений и палеогеографии плейстоцена географического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова, руководивший ею более 40 лет, ведущий геоморфолог и палеогеограф нашей страны и мира, Заслуженный деятель науки Российской Федерации.

П.А. Каплин – выпускник кафедры геоморфологии географического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова (1953) и аспирантуры этой же кафедры (1956). Свою научную жизнь Павел Алексеевич связал с изучением геоморфологии и палеогеографии морских берегов, побережий и шельфа. Годы аспирантуры он посвятил вопросам происхождения и развития фиордовых побережий, которые разрабатывал под руководством своего учителя В.П. Зенковича, основателя учения о морских берегах, оказавшего, по признанию П.А. Каплина, наибольшее влияние на формирование его научных взглядов. Результаты исследований на побережьях Чукотки, Корякии, Камчатки, Новой Земли и Мурманского побережья были обобщены Павлом Алексеевичем в кандидатской диссертации (1957) и изданной на ее основе монографии «Фиордовые побережья СССР» (1961).

С 1957 по 1968 г. П.А. Каплин работал в Институте океанологии АН СССР. В эти годы он участвовал в многочисленных экспедициях на побережья Чукотского, Берингова, Охотского, Японского, Белого, Карского, Балтийского, Черного, Азовского и Каспийского морей. В качестве стипендиата ЮНЕСКО в 1965–1966 гг. он изучал берега Франции, Великобритании, Нидерландов, Норвегии, Японии, атлантическое побережье США и Аргентины.

В 1968 г. Павел Алексеевич возглавил созданную по инициативе К.К. Маркова лабораторию новейших отложений и палеогеографии плейстоцена, которая под его руководством стала самым крупным в стране научным центром по изучению четвертичного периода. В 1970 г. П.А. Каплин защитил диссертацию на соискание ученой степени доктора географических наук. Изданная в виде монографии «Новейшая история побережий Мирового океана» (1973), она стала событием в научной жизни геоморфологов и палеогеографов и сегодня остается настольной книгой для большинства специалистов. В 1973 г. П.А. Каплину присвоено звание профессора.

В 1970–1980-е гг. Павел Алексеевич руководил геоморфологическими исследованиями побережий во время экспедиций на научно-исследовательских судах (НИС) АН СССР и МГУ «Дмитрий Менделеев», «Каллисто», «Профессор Штокман», «Ака-

демик Петровский» в бассейнах Тихого и Индийского океанов. Итогом этих исследований стали коллективные монографии «География атоллов юго-западной части Тихого океана», «География Сейшельских островов», а также англоязычная монография, обобщающая результаты двухлетних исследований на НИС «Каллисто» в Тихом океане.

В 1990–1993 гг. в качестве научного руководителя П.А. Каплин возглавлял обширный (более 200 исследователей) коллектив по подготовке технико-экономического доклада (ТЭД) по комплексной защите и освоению российских берегов Каспийского моря в условиях подъема его уровня. ТЭД представлен в 16 томах текстовых материалов и 20 тематических картах; выводы и предложения, сделанные в нем, одобрены Правительством РФ и приняты как руководство к действию руководящими органами прикаспийских территорий. Проблема Каспия вошла в программу по окружающей среде ООН, П.А. Каплин был назначен координатором этой программы.

Прикладным вопросам, связанным с береговыми проблемами, Павел Алексеевич уделял значительное внимание на посту председателя рабочей группы «Морские берега» Комиссии по проблемам Мирового океана АН СССР. Он многие годы консультировал берегозащитные организации на Черном, Балтийском и Японском морях. По заданию Госстроя РФ и Комиссии по проблемам Мирового океана П.А. Каплиным с коллегами составлены прогностические карты развития берегов России как в целом, так и для отдельных регионов, одновременно сделан прогноз будущих изменений на морских берегах, отраженный в монографии «Изменения уровня морей России и развитие берегов: прошлое, настоящее и будущее» (1999), написанной совместно с его учеником А.О. Селивановым.

П.А. Каплин активно участвовал в научно-организационном и учебном процессе. Он читал курсы лекций о происхождении и развитии океана, содержание которых вошло в коллективные монографии «Происхождение и развитие океанов» и «Природа мира: берега». Он был членом ученого совета географического факультета МГУ, диссертационных советов Института географии и Института океанологии РАН. Под его руководством защищено 11 кандидатских диссертаций, 9 его учеников успешно защитили докторские диссертации. П.А. Каплин входил в редколлегии журналов «Океанология» и «Геоморфология».

Научное наследие П.А. Каплина составляет 18 монографий, более 300 статей, в том числе в отечественных и зарубежных энциклопедиях и справочниках. Под его научной редакцией опубликовано более 30 монографий и сборников. Наибольший

вклад он внес в решение следующих научных проблем: история развития океана в четвертичное время; происхождение и развитие шельфа; причины и следствия колебания уровня Мирового океана; динамика морских берегов; возраст, происхождение и классификация океанических островов; воздействие цунами на побережья; развитие морских побережий в условиях глобального повышения уровня океана при воздействии парникового эффекта; методика океанологических исследований. За научные достижения он удостоен премии Президиума АН СССР (1959), премий имени М.В. Ломоносова и Д.Н. Анучина, Почетных дипломов Географического об-

щества, Золотой медали ВДНХ. Высоким научным признанием заслуг П.А. Каплина по изучению океана и его побережий стало присуждение ему международной медали принца Альберта Монакского. В 1973 г. Павлу Алексевичу присвоено звание «Заслуженный деятель науки Российской Федерации».

Павел Алексевиич был прекрасным руководителем, коллегой и другом, сердечным и доброжелательным человеком, его очень уважали и любили коллеги и ученики.

Светлая память о Павле Алексевииче сохранится в сердцах его сотрудников и учеников.

Редколлегия журнала