

ПАМЯТИ АЛЕКСАНДРА ПЕТРОВИЧА ЛИСИЦЫНА

Еще совсем недавно мы поздравляли Александра Петровича с 95-летним юбилеем*. И вот скорбное сообщение: “11 февраля 2020 года скоропостижно скончался один из основателей морской геологии в России, знаменитый ученый с мировым именем, учитель, создатель собственной научной школы и уникальный человек — академик А.П. Лисицын”.

Александр Петрович прожил яркую жизнь, насыщенную трудностями военного времени и успехами мирной жизни, потерями и приобретениями, творческими достижениями и научными открытиями.

В 18 лет началась его нелегкая служба в Советской армии штурманом авиации дальнего действия на северо-западном фронте. Он участвовал в перегоне самолетов на фронт, в бомбардировках глубоко за линией фронта. За военные заслуги перед Родиной в 1945 г. был награжден орденами Красной Звезды и Отечественной войны.

После окончания Московского геологоразведочного института Александр Петрович более 70 лет работал в Институте океанологии. Как выдающийся ученый в области литологии и геохимии донных осадков морей и океанов он внес неоценимый вклад в изучение закономерностей осадкообразования, механизмов осадочного процесса, литологии водной, воздушной и ледовой взвеси, гидротермальных процессов на дне океана. В 1968 г. его вклад в исследования океанского седиментогенеза был отмечен Международной премией Ф. Шепарда по морской геологии.

Базовой основой его научных достижений явились результаты многократных морских экспедиционных исследований. Александр Петрович принимал участие более чем в 30 экспедициях во все акватории Мирового океана и в проведении первых Советских Антарктических экспедиций. Сложно перечислить столь впечатляющую одиссею, поэтому отметим лишь самые, на наш взгляд, впечатляющие рейсы.



* Шнюков Е.Ф., Кобелев В.П. К 95-летию со дня рождения Александра Петровича Лисицына. *Геология и полезные ископаемые Мирового океана*, 2018, № 2. С. 114—116.

Прежде всего, это касается международного проекта по глубоководному бурению на НИС “Гломар Челленджер”, в котором в 1968 г. Александр Петрович первым из советских ученых был приглашен принять участие. Затем на протяжении многих лет он занимался обработкой kernового материала многих рейсов глубоководного бурения, что дало возможность развить новое направление в океанологии — палеоокеанологию или геологическую историю океанов.

Александр Петрович руководил первыми работами по изучению гидротерм и руд на дне океана (8-й рейс НИС “Дмитрий Менделеев” в юго-восточную часть Тихого океана, 1972 г.), а также эколого-геохимической экспедицией на НИС “Академик Курчатов” по изучению антропогенного стресса в Балтийском море (1978 г.). При этом нельзя не отметить его личное мужественное участие в 30 погружениях на дно океана на подводных аппаратах “Пайсис” и “Мир”.

Александр Петрович являлся фундатором и бессменным председателем оргкомитета Международных конференций (Школ) по морской геологии, в которых мы неоднократно принимали участие и имели возможность с ним встречаться. Его отличали высокий профессионализм, самоотверженная преданность науке и превосходное чувство юмора. Уход из жизни Александра Петровича для нас невосполнимая утрата. Он принадлежал к блестящей когорте ученых-новаторов уходящей эпохи. Светлая память об Александре Петровиче навсегда останется в наших сердцах

Е.Ф. ШНЮКОВ, В.П. КОБОЛЕВ