

In Memoriam



**Жорж Алексеевич Евсеев
(10.09.1937 – 11.06.2014)**

Администрация Института биологии моря им. А.В. Жирмунского и Дальневосточное малакологическое общество с прискорбием сообщают, что 11 июня 2014 г. на 77 году жизни скоропостижно скончался старейший сотрудник ин-та, один из членов-основателей ДВМО, старший научный сотрудник, кандидат геолого-минералогических наук, малаколог, палеонтолог **ЖОРЖ (ГЕОРГИЙ) АЛЕКСЕЕВИЧ ЕВСЕЕВ.**

Ж.А. Евсеев родился в станице Красноармейской Краснодарского края 10 сентября 1937 г., где его семья жила до 1944 г. В 1962 г. Ж.А. Евсеев поступил в Новосибирский государственный университет, где специализировался по палеонтологии беспозвоночных и, в первую очередь, археоциат. В 1967 г. по распределению Ж.А. уехал на Сахалин, где работал в Сахалинском геологическом управлении. В 1969 г. по приглашению академика А.В. Жирмунского он приезжает во Владивосток, где в это время организуется сначала Отдел, а затем и Институт биологии моря (ИБМ) ДВНЦ АН СССР. В этом институте Жорж Алексеевич проработал до самой кончины, сначала в Лаборатории палеоэкологии, а затем в Лаборатории экологии бентоса.

В 1970-е г. Ж.А. Евсеев работает над изучением современных и голоценовых двустворчатых моллюсков северо-западной части Японского моря, их экологии, распределения и недавней геологической

истории фаун и сообществ. Он впервые описывает последовательные смены голоценовых комплексов моллюсков вдоль побережья Приморья, разрабатывает стратиграфию донных отложений на основе фауны *Bivalvia* и вносит существенный вклад в понимание тафономии двустворчатых моллюсков, обобщив эти данные в монографии, вышедшей в 1981 г. в издательстве «Наука» (Евсеев Г.А. 1981. Сообщества двустворчатых моллюсков в послеледниковых отложениях шельфа Японского моря. М.: Наука, 1981. 160 с.). Тогда же он начинает работать над изучением тропических фаун, приняв участие в рейсах ИБМ: в 1974-1975 гг. к западному побережью Австралии, с заходами на Папуа-Новую Гвинею, о-ва Фиджи и ряд других островов, в 1978 г. – опять к Австралии, в Тиморское море, с заходом во Вьетнам. В это время Ж.А. уделяет особое внимание экологии всерливающих моллюсков-литофаг, а также распределению и тафономии двустворчатых моллюсков. В 1980-е гг. Ж.А. принимает активное участие в морских и прибрежных экспедициях ИБМ во Вьетнам (1981, 1984, 1986, 1988 гг.). Результатом этих исследований стала серия работ по биологии литофаг, фауне и экологии ряда видов из семейств *Mytilidae* и *Arcidae*. Тогда же появляются его первые работы по анатомии и морфологии двустворчатых моллюсков – приморского гребешка, тихоокеанской устрицы, фолადиды *Varnea japonica*, которые отличает высокая детальность и сравнительно-морфологический подход. В 1989 г. в рамках научного обмена вместе с сотрудником ИБМ Ю.М. Яковлевым Ж.А. работает в Институте океанологии АН КНР (Циндао), где совместно с китайскими коллегами изучает морфологию различных видов устриц.

В 90-х годах прошлого века Ж.А. принимает участие в экспедиции на Южно-Курильские острова, занимается изучением экологии и распределения промысловых двустворчатых моллюсков на Южно-Курильском мелководье, чему посвящает ряд своих научных трудов.

Начиная с 2000 г., Ж.А. в составе творческого коллектива в лице сотрудников ИБМ Н.К.Колотухиной и О.Я.Семенихиной занимался работой по изучению морфогенеза и филогении двустворчатых моллюсков семейств *Mytilidae*, *Veneridae*, *Kelliellidae*, *Pectinidae*, *Cardiidae*, *Arcidae*, *Hiatellidae* и др. Он исследует морфологические особенности личиночных и ювенильных раковин моллюсков, устанавливает последовательность онтогенетических стадий, типологию и происхождение филогенетически и таксономически важных морфологических структур раковин – зубов замка, лигамента, особенностей скульптуры.

Ж.А. Евсеев являлся автором и со-автором более 100 научных работ, в том числе в таких престижных международных журналах, как *Journal of Molluscan Studies*, *Malacologia*, *Journal of Shellfish Research*, *Journal of the Marine Biological Association of the United Kingdom*. Он являлся активным членом ДВМО и автором каждого номера его ежегодного *Бюллетеня*.

Коллеги по ИБМ и ДВМО выражают искренние соболезнования родным и близким Ж.А. Евсева.