

## ПАМЯТИ СЕРГЕЯ АФАНАСЬЕВИЧА ЕВСЕЕНКО

**Котляр А.Н., Астахов Д.А.**

*Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН,  
Россия, 117997, Москва, Нахимовский проспект, 36,  
e-mail: [dmastakhov@rambler.ru](mailto:dmastakhov@rambler.ru)*

Статья поступила в редакцию 20.11.2020, одобрена к печати 18.12.2020.

15 октября 2020 г. ушел из жизни Сергей Афанасьевич Евсеенко – учёный с мировым именем, доктор биологических наук, заведующий лабораторией океанической ихтиофауны Института океанологии им. П.П. Ширшова РАН. Область научных интересов С.А. Евсеенко охватывала широкий круг тем, связанных с исследованием ранних стадий развития океанических рыб, их систематикой, морфологией, биологией и распространением.

**Ключевые слова:** Сергей Афанасьевич Евсеенко, ихтиолог, океанический ихтиопланктон, систематика, морфология, биология и распространение океанических рыб

Сергей Афанасьевич Евсеенко родился 18 августа 1949 г. в Москве. После окончания школы он был принят на работу во Всесоюзный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии (ВНИРО). В 1967 г. он поступил в Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова на Биологический факультет, где его первым учителем ихтиологии стал член-корреспондент АН СССР Г.В. Никольский. Участь в университете, он не прерывал связь с ВНИРО, где выполнил в эти годы ряд исследований, в том числе курсовую работу. Окончив в 1972 г. МГУ по специальности «Зоология» (специализация – «Ихтиология»), он вернулся во ВНИРО, где работал в лабораториях Пелагических рыб и Раннего онтогенеза рыб. Здесь он занимался исследованиями воспроизводства и развития промысловых и массовых видов рыб Атлантического и Тихого океанов под руководством В.П. Серебрякова и Т.В. Дехник. В это время его работы были посвящены проблемам морфологии и экологии рыб в раннем онтогенезе, а также выяснению основных параметров воспроизводства и закономерностей распределения и численности личинок рыб в зависи-



Фото. С.А. Евсеенко

мости от факторов внешней среды. Результатом его исследований стала защита в 1979 г. кандидатской диссертации «Ранний онтогенез камбал Северо-Западной Атлантики».

В 1983 г. Сергей Афанасьевич перешёл на работу в Институт океанологии им. П.П. Ширшова РАН в Лабораторию океанической ихтиофауны на должность старшего научного сотрудника. Здесь его исследования проходили непосредственно под руководством таких корифеев отечественной ихтиологии как Т.С. Расс и Н.В. Парин. Значительная часть этого периода была посвящена разработке проблем морфологии, анатомии, индивидуального развития и эволюции открытого им нового для науки семейства рыб – «безруких» камбал *Achiropsettidae*. Впоследствии, по совокупности публикаций, по этой тематике в 1998 г. им была защищена докторская диссертация «Семейство *Achiropsettidae* и его положение в таксономической и экологической классификациях отряда *Pleuronectiformes*».

В 1999 г. С.А. Евсеенко стал заведующим Лаборатории океанической ихтиофауны.

Основные научные интересы Сергея Афанасьевича включали также таксономию и экологию ранних стадий развития рыб высоких и низких широт, им была разработана экологическая классификация камбалообразных, впервые описаны личинки нескольких десятков видов океанических рыб, выявлены закономерности распределения ихтиопланктона в районах апвеллингов восточной части Тихого океана и в крупномасштабных фронтальных зонах Мирового океана. В 2014 г. им, в соавторстве с Н.В. Париным и Е.Д. Васильевой, издан капитальный труд – «Рыбы морей России. Аннотированный каталог». Эта книга содержит список рыбообразных и рыб морей России и сопредельных стран и включает 1404 вида из 644 родов, 196 семейств, 42 отрядов и 4 классов. В целом, им опубликовано около 170 научных работ.

С.А. Евсеенко был участником 10 длительных морских экспедиций на судах Минрыбхоза СССР и Академии наук СССР/России (НИС «Дмитрий Менделеев», рейсы 34 и 38, «Академик Мстислав Келдыш», рейсы 22 и 43, и др.), опускался в глубины Мирового океана на подводном аппарате «Мир».

С.А. Евсеенко являлся Заместителем председателя Специализированного совета по присуждению учёных степеней при ИО РАН, членом Специализированного совета при ИПЭЭ РАН, членом экспертного совета РФФИ. Долгое время он занимал должность ответственного секретаря главного ихтиологического журнала России «Вопросы ихтиологии», а с 2011 г. являлся заместителем главного редактора. Под его руководством подготавливались диссертации и дипломные работы. Сергей Афанасьевич был достойным продолжателем научных направлений, заложенных выдающимися отечественными учёными-ихтиологами: проф. Т.С. Рассом и членом-корреспондентом РАН Н.В. Париным.

Со смертью Сергея Афанасьевича Евсеенко современная ихтиология понесла невосполнимую утрату. Коллегам Сергей Афанасьевич запомнился как интеллигентный, дружелюбный и жизнерадостный человек. Он по праву поль-

звался всеобщим уважением и любовью. Все, кому посчастливилось знать этого прекрасного человека и выдающегося учёного, сохранят о нём светлую память.

## IN MEMORY OF SERGEI AFANAS'EVICH EVSEENKO

**Kotlyar A.N., Astakhov D.A.**

*Shirshov Institute of Oceanology, Russian Academy of Sciences,  
36, Nakhimovskiy prospekt, Moscow, 117997, Russia,  
e-mail: [dmastakhov@rambler.ru](mailto:dmastakhov@rambler.ru)*

Submitted 20.11.2020, accepted 18.12.2020.

On October 15, 2020, Sergei Afanas'evich Evseenko, a world-renowned scientist, Doctor of Biological Sciences, head of the laboratory of oceanic ichthyofauna of P.P. Shirshov Institute of Oceanology RAS. Scientific interests of S.A. Evseenko covered a wide range of topics related to the study of the early stages of development of oceanic fishes, their taxonomy, morphology, biology and distribution.

**Keywords:** Sergei Afanas'evich Evseenko, ichthyologist, oceanic ichthyoplankton; taxonomy, morphology, biology and distribution of oceanic fish