

Отзыв научного руководителя о диссертанте Аносове С.Е.

Сергей Евгеньевич Аносов работает над темами, освещенными в его диссертационной работе, практически со старших классов средней школы, когда он в 1986-1988 гг. занимался в Малой Академии наук при Институте биологии южных морей АН УССР (ИнБЮМ), выполняя экспериментальные исследования по размножению и выращиванию черноморских креветок. В 1991 - 1997 гг. после службы в Вооруженных силах он учился на заочном отделении Симферопольского университета (выполнив курсовую и дипломную работы под руководством В.В. Муриной), работая параллельно (в 1994-1998 гг.) в Севастопольском аквариуме при ИнБЮМ, и стал за это время квалифицированным специалистом по морской аквариальной технике и содержанию и изучению морских животных в аквариальных условиях. В 1997 г. впервые приехал в Москву, где установил рабочие контакты со специалистами по десятиногим ракообразным. С этого момента началось и наше с ним сотрудничество. Результаты своей дипломной работы по личинкам десятиногих ракообразных Черного моря С.Е. Аносов представил на 4-м Международном конгрессе по изучению ракообразных в Амстердаме в 1998 г. В 2000-2001 г. он получил второе высшее образование как прикладной эколог при Экоцентре МГУ, а в 2003-2007 гг. учился в аспирантуре ИнБЮМ; в 2009 – 2015 гг. кандидатские экзамены были пересданы им при аспирантуре Всероссийского научно-исследовательского института рыбного ВНИРО. С 2009 г. Сергей Евгеньевич работает в качестве младшего научного сотрудника во ВНИРО, где он одновременно с выполнением новых задач по изучению промысловых беспозвоночных и научному наблюдению на ловушечных, траловых и ярусных промыслах (участие в пяти промысловых экспедициях в Антарктику и двух на Дальнем Востоке) продолжил сбор и анализ материала по теме диссертации. Начиная с 2007 г. он практически каждый год выезжал на побережье Черного и Азовского морей в составе экспедиций Института океанологии РАН или в свободное время, проводя фаунистические сборы, наблюдения за десятиногими ракообразными в естественных условиях, собирая коллекции для Зоологического музея МГУ и делая фотографии для своего атласа-определителя Decapoda. За этот период он в совершенстве освоил методы научной фотографии, в т.ч. подводной и составил по-настоящему уникальный фотобанк декапод, который разместил (вместе с популярным изложением биологических особенностей видов) в виде общедоступного информационного ресурса на созданном им интернет-сайте. Им были также исследованы важнейшие музейные коллекции по черноморским Decapoda Москве, Санкт-Петербурге, Одессе и Керчи, собраны и

проанализированы практически все литературные источники по фауне этой группы в морских водах и водосборных бассейнах Черного и Азовского морей. Поездки на международные конференции (Коллоквиум Crustacea Decapoda Mediterranea в Афинах в 2012 г. и 8ой Международный конгресс по исследованию ракообразных во Франкфурте в 2014 г.) стали для диссертанта не только возможностью представить и обсудить свои научные результаты по изучению фауны десятиногих ракообразных Черноморско-азовского бассейна, но и провести дополнительный сбор сравнительного материала в Греции и исследовании коллекций в Музее Зенкенберг. Сохраняя в течение всей своей многообразной трудовой деятельности живой интерес к выбранной теме диссертационного исследования, осваивая новые методы исследований и работая по плановым темам ВНИРО, С.Е. Аносов вырос в высококвалифицированного исследователя, владеющего разнообразными методами полевых и камеральных исследований и хорошо ориентирующегося в вопросах морской зоологии, экологии и промысловой гидробиологии.

По своей научной квалификации и навыкам проведения гидробиологических исследований С.Е. Аносов несомненно достоин присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.10 – «гидробиология».

Научный руководитель,
доктор биологических наук, старший
научный сотрудник ФГБУН «Институт океанологии
им. П.П.Ширшова РАН»



Спиридонов В.А

