

Отзыв

научного руководителя Алексея Валентиновича Голикова,
представившего диссертацию «Распространение и репродуктивная биология
десмогриевых головоногих моллюсков (Sepiolida, Teuthida) в Баренцевом море и
прилегающих акваториях» на соискание ученой степени кандидата
биологических наук по специальности 03.02.04 – зоология

Представленная диссертация А. В. Голикова посвящена изучению важнейшей группы в морских экосистемах – головоногих моллюсков. То, что районом исследований стала западная часть российского сектора Арктики, делает диссертационную работу Алексея Голикова очень актуальным и своевременным исследованием. Казанский университет имеет давние и плодотворные связи с мурманскими институтами. Немало наших выпускников работали и продолжают работать в этих институтах. Отрадно, что Алексей Валентинович продолжил эту традицию и морское зоологическое направление кафедры в целом.

Алексей поступил в Казанский университет в 2006 году и уже на первом курсе стал заниматься научно-исследовательской работой, а в конце первого учебного года выступил на студенческой итоговой научной конференции, где, как правило, представляют свои результаты студенты старших курсов. Активность, инициативность и любознательность Алексея Голикова очень быстро дали свои результаты. В 2008 и 2009 гг. он был направлен на производственную практику в Полярный НИИ морского рыбного хозяйства и океанографии им. Н.М.Книповича (ПИНРО) в г. Мурманск, в 2008 г. прошел научную гидробиологическую стажировку в Атлантическом НИИ рыбного хозяйства и океанографии (АтлантНИРО) в г. Калининграде, в 2010 г. участвовал в научной экспедиции Сахалинского НИИ рыбного хозяйства и океанографии (СахНИРО, г. Южно-Сахалинск) в заливе Терпения, в 2011 г. прошел научную стажировку в Окаямском университете (Япония).

Научная работа А.В.Голикова велась в рамках российско-норвежских грантов PINRO/IMR «Joint Norwegian-Russian environmental status 2008-2013, Barents Sea Ecosystem» с участием в международных морских экспедициях в Арктику, гранта BINARC «Biological Invasions in Sub-Arctic Marine Ecosystems Under the Climate Change: Causes, Impacts and Projections» (PN 194277, 2009-2010), грантов JSPS «Globalization of Education System of Bioscience based on Biodiversity» (2008, 2011, 2012). В ноябре 2010 г. Алексей участвовал в итоговой сессии по гранту BINARC с устным докладом в г. Тромсе (Норвегия).

Все это позволило ему в относительно короткие сроки сформироваться в высококлассного специалиста-гидробиолога, зоолога и выполнять научные

исследования на самом высоком уровне, стать профессиональным вдумчивым исследователем. Об этом свидетельствуют многочисленные публикации Алексея Голикова – их более 40, в т.ч. 7 – в изданиях ВАК/РИНЦ и Scopus/Web of Science, участие в более чем 30 конференций различного уровня, преимущественно – международных.

Алексей Валентинович обладает также замечательными качествами преподавателя. Он очень тщательно готовится к занятиям, проводит их в увлекательной форме, вызывая большую заинтересованность студентов. При этом к студентам относится требовательно и корректно. Будучи студентом старших курсов и в годы обучения в аспирантуре Алексей успешно выступал ассистентом руководителя учебной практики на Беломорском стационаре КФУ, а в 2013 году стал одним из авторов учебного пособия по беломорской практике с грифом УМО.

А. В. Голиков обладает настойчивым характером, стойко переносит жизненные испытания, очень ответственно относится к делу, на него всегда можно положиться. Вместе с тем является доброжелательным, позитивным и отзывчивым человеком. В годы аспирантуры, принимая полноценное участие в международных программах исследований ПИНРО в Баренцевом море и прилегающих акваториях, активно участвуя в учебном процессе и общественной жизни кафедры, он успешно сдал все экзамены кандидатского минимума на «отлично». Волевой характер и преданность делу зоологической науки позволила Алексею успешно завершить данное диссертационное исследование на высоком уровне, которое соответствует всем требованиям ВАК.

Считаю, что Алексей Валентинович Голиков достоин присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.04 – зоология и искренне желаю ему дальнейших успехов в научной и преподавательской деятельности, большого человеческого счастья.

«10 » сентября 2014 г.

И. о. зав. кафедрой зоологии и общей биологии

Казанского федерального университета,

кандидат биологических наук, доцент


Р. М. Сабиров



420008 Россия, Казань, Кремлевская ул., 18

<http://www.kpfu.ru>

Rushan.Sabirov@kpfu.ru