

## ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе ученой степени кандидата биологических наук

**Журавлевой Наталье Евгеньевне**

Наталья Евгеньевна Журавлева в 2003 г. закончила образовательную программу бакалавриата по направлению «Биология» на биолого-почвенном факультете Санкт-Петербургского государственного университета, тема ВКР – «Гистологическое описание и распределение задубливающих клеток у четырех видов рода *Obelia*». В 2003 г. она поступила в магистратуру СПбГУ на кафедру зоологии беспозвоночных и с того же года начала работать по договорам временного трудоустройства в периоды учебных каникул в ПИНРО (Федеральное государственное унитарное предприятие Полярный научно-исследовательский институт морского рыбного хозяйства и океанографии им. Н.М. Книповича). В 2006 г. после защиты магистерской диссертации по теме «Обзор фауны гидроидных полипов Баренцева моря по материалам экспедиций ПИНРО 2003-2005 гг. и материалам коллекции ЗИН РАН» Н.Е. Журавлева поступила на работу в лабораторию морских исследований Зоологического института РАН в должности стажера-исследователя, где ей была предложена тема – «Фауна и биогеография *Sipuncula* северных морей». В 2008 году она поступила в очную аспирантуру ЗИН РАН (работа на тему – «Фауна, экология и распределение донных Hydrozoa Охотского моря»), которую окончила в 2012 г. С 2014 г. и по настоящее время работает в лаборатории морских исследований Зоологического института РАН в должности старшего хранителя.

За время учебы и работы она успешно обучилась основным методам сбора и обработки фаунистического материала, современным приемам анализа полученных данных. Под руководством С.Д. Степаньянц Наталья Евгеньевна освоила группу Hydrozoa на примере охотоморской и баренцевоморской фаун, познакомилась с широким кругом научной литературы, посвященной как Cnidaria, так и другим группам донных беспозвоночных.

Параллельно с учебной и камеральными исследованиями в период с 2003 по 2021 гг. Н.Е. Журавлева участвовала в 12 полноформатных, включая международные, экспедициях в Баренцево, Балтийское, Норвежское, Карское и Гренландское моря. В ходе этих экспедиций ею были собраны обширные коллекции донных животных, в том числе и Hydrozoa, а результаты их идентификации легли в основу нескольких статей в рецензируемых научных журналах. Кроме того, они были опубликованы в таких изданиях, как «Иллюстрированные определители свободноживущих беспозвоночных евразийских морей и прилежащих глубоководных частей Арктики» (т. 3. Cnidaria, Stenophora) и «Атлас мегабентосных организмов Баренцева моря и сопредельных акваторий».

Результаты ее исследований докладывались на всероссийских и международных конференциях, отчетных сессиях Института, научных семинарах лаборатории морских исследований.

За время работы в ЗИН РАН Наталья Евгеньевна показала себя заинтересованным исследователем, ищущим новые подходы к изучению разрабатываемой группы. В настоящий момент она – полностью сложившийся специалист в области зоологии, навыки и квалификация которого будут востребованы не только в лаборатории морских исследований, но и в Институте в целом.

21.10.2021.

Научный руководитель  
Заведующий лабораторией  
Морских исследований  
ФБГУН Зоологический  
институт РАН  
доктор биол. наук

Денисенко  
Станислав  
Григорьевич

