

Отзыв

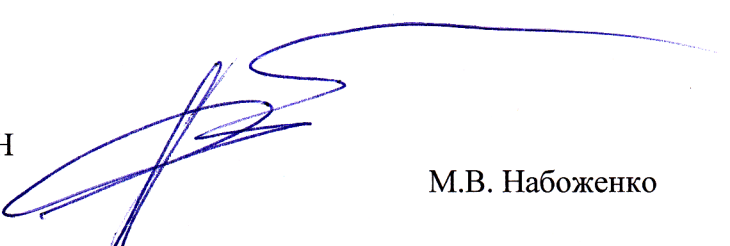
научного руководителя, кандидата биологических наук М.В. Набоженко на диссертационную работу «Морские раковинные брюхоногие моллюски (Mollusca: Gastropoda) Мурмана» представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.10 — Гидробиология

Раковинные брюхоногие моллюски являются одной из наиболее разнообразных групп морских беспозвоночных, которая играет большую роль в морских экосистемах. Знания о фауне раковинных гастропод Восточного Мурмана, несмотря на то, что интенсивно пополнялись в отдельные периоды, до настоящего времени недостаточны. Особенно это касается видового состава (что не позволяет адекватно сравнить фауны соседних морских акваторий и оценить географическое распространение видов), факторов, в наибольшей степени влияющих на современное распределения и количественные характеристики раковинных гастропод. Помимо указанной очевидной актуальности работы, подобные исследования и тщательный анализ каждой отдельной находки необходимы для коррекции, поддержки или опровержения модных ныне, но часто голословных и скоропалительных работ о влиянии «глобального потепления» на все живое.

Энтузиазм, высокая квалификация и поразительная работоспособность Ивана Олеговича позволили ему выполнить колоссальную работу по выявлению видового состава и ареалогического анализа раковинных гастропод. Им составлен наиболее полный и подтвержденный материалом аннотированный список, насчитывающий 148 видов, 21 из которых оказались новыми для фауны России; выполнен тщательный анализ распределения видов в диапазоне глубин, на различных типах грунта и сообществах макрофитов, пространственное распределение плотности населения и биомассы раковинных гастропод Восточного Мурмана; проведено сопоставление современных данных о распространении в прибрежных водах Мурмана видов, рассматривавшихся как индикаторы климатических изменений с таковыми в предшествующие периоды. Высокое качество работы подтверждается более чем 20 статьями автора в ведущих российских и международных журналах, реферируемых в Web of Science и Scopus.

Иван Олегович показал себя как самостоятельный исследователь с высокой квалификацией, очень тактичный, но, в то же время, требовательный к себе и окружающим человек. Можно только порадоваться появлению специалиста по морским гастроподам высокого уровня в нашей стране. Иван Олегович несомненно заслуживает присуждения ему искомой степени.

Ведущий научный сотрудник
Института аридных зон ЮНЦ РАН
кандидат биологических наук


М.В. Набоженко

Подпись


Заверяю:

Ученый секретарь ИАЗ ЮНЦ РАН


«30» октября 2015

