

ОТЗЫВ
научного руководителя о соискателе
Масловской Екатерине Юрьевне

Масловская Екатерина Юрьевна в 2014 г. окончила Дальневосточный федеральный университет, защитив выпускную квалификационную работу по теме «Механизмы регуляции численности популяций землероек и их роль в динамике многовидового сообщества на о. Сахалин» и получив диплом по специальности 020201 «Биология».

После окончания Университета Масловская Е.Ю. выразила желание продолжить свое образование в аспирантуре Федерального научного центра биоразнообразия наземной биоты Восточной Азии ДВО РАН (БПИ ДВО РАН) по специальности «Экология». Совместно с научным руководителем и коллективом Лаборатории териологии было принято решение о продолжении исследований по изучению сообществ землероек Сахалина, начатых Екатериной Юрьевной в последние годы обучения в Университете. Ученым Советом была утверждена тема диссертации «Организация и функционирование таксоценов землероек острова Сахалин».

Масловская Е.Ю. приняла участие в 5 экспедициях на о. Сахалин (2012–2014, 2016 и 2021 гг.) и зарекомендовала себя отличным полевым исследователем, легко и быстро освоившим методики отлова и камеральной обработки мелких млекопитающих. За годы аспирантуры Масловская Е.Ю. полностью справилась с поставленной задачей, заключающейся в оценке роли механизмов регуляции численности популяций землероек в динамике структуры их таксоценов. Помимо обобщений о специфике видовой структуры модельных сообществ землероек на юге и севере Сахалина и закономерностях динамики такого важного показателя как иерархия доминирования, анализ полученных материалов позволил ей сделать ряд других важных выводов. Установлено, например, наличие обратной связи между динамиками популяций кластера фоновых и кластера второстепенных видов землероек и предложено объяснение того, почему общая численность таксоценов не достигает критически низких показателей. Целеустремленность соискателя позволила без затруднений выполнить учебную программу законченной в 2018 г. аспирантуры и лишь по семейным обстоятельствам, связанным с рождением сына, диссертационная работа представлена к защите в 2022 году.

В период работы в ФНЦ Биоразнообразия Е.Ю. Масловская показала себя инициативным, эрудированным и дисциплинированным сотрудником. Сфера ее интересов не ограничивалась темой диссертации, она активно участвовала в выполнении орнитологических исследований в Хасанском районе и в Сихотэ-Алинском заповеднике, участвовала в работе спелеологических отрядов, проводила производственную практику студентов Школы естественных наук ДВФУ на биостанции «Заповедное».

Е.Ю. Масловская проявила себя как зрелый исследователь, обладающий всеми необходимыми для ученого качествами. Трудолюбие, профессионализм и неослабевающий интерес к объекту исследований и экологическим проблемам в целом позволяют оценить Масловскую Екатерину Юрьевну как сформированного высококвалифицированного и перспективного специалиста, достойного присуждения ей ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.15 – Экология (биологические науки).

Доктор биологических наук по специальности
03.02.08 – экология, проф., ведущий научный
сотрудник Лаборатории териологии
ФНЦ Биоразнообразия ДВО РАН



В.А. Нестеренко



24 февраля 2022 г. *Екатерина Масловская* заверяю



Шушунова Е.А.