

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

на диссертационную работу Ксении Вячеславовны Дудовой «Влияние функциональных признаков альпийских растений на состав и структуру фитоценозов», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 03.02.01 — Ботаника и 03.02.08 — Экология

Ксения Вячеславовна Дудова поступила в аспирантуру биологического факультета МГУ имени М.В.Ломоносова в 2014 году, окончив с отличием обучение на кафедре экологии и географии растений.

В диссертационной работе Ксения Вячеславовна методами функциональной подхода исследовала распределения функциональных признаков и структуру высокогорных фитоценозов Тебердинского государственного биосферного заповедника (Россия, КЧР). Несмотря на многолетние исследования стационара кафедры экологии и географии растений в ТБГЗ, изучение функциональной структуры высокогорных фитоценозов было произведено впервые и дало новую информацию о факторах, влияющих на их формирование, спектрах экологических стратегий составляющих их видов и характере распределения признаков внутри фитоценозов.

Работа Ксении Вячеславовны включала как полевые исследования, от разработки стратегии, планирования и организации полевых работ до обработки отобранного материала в лаборатории, так и все этапы полученных данных — формирование базы данных, анализ распределений полученных выборок, расчеты ряда индексов функционального разнообразия и моделирование растительных сообществ.

Ксения Вячеславовна несомненно очень способный исследователь, обладающий высокой квалификацией. С 2014 года она работает на кафедре экологии и географии растений биологического факультета МГУ.

Я высоко оцениваю работу К.В. Дудовой на всех этапах выполнения диссертации и считаю ее сложившимся специалистом в области экологии и ботаники.

Научный руководитель
доктор биологических наук
профессор
заведующих кафедрой
экологии и географии растений
биологического факультета
МГУ имени М.В.Ломоносова



Владимир Гертрудович
Онипченко

