

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Москаленко Игоря Владимировича на тему «Оптимизация функционирования особо охраняемых природных территорий в вопросах сохранения биоразнообразия и развития экологического туризма (на примере Брянской области)», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология)

Тема диссертационной работы, связанная с теоретическими исследованиями в области оптимизации функционирования особо охраняемых природных территорий в вопросах сохранения биоразнообразия и развития экологического туризма в Брянской области, представляется актуальной.

В диссертации приведено множество методик, а именно: методика учета посещаемости лесов рекреационного назначения, экологический метод интродукции, методика изучения качества плодов дуба черешчатого (*Q. robur* L.), метод выращивания посадочного материала с закрытыми корневыми системами.

Реализуя данные методики, диссертант грамотно провел и изложил результаты исследования. Изучил и проанализировал фактический материал в области создания и функционирования особо охраняемых природных территорий Брянской области. Разработал научно обоснованные рекомендации, направленные на оптимизацию функционирования ООПТ по сохранению регионального биоразнообразия, восстановлению популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов.

Обосновал целесообразность создания в регионе исследования Межрегионального научно-исследовательского интродукционного центра (МНИИЦ) с прогрессивными технологиями по размножению и выращиванию посадочного материала и созданию искусственных экосистем.

Подобрал и создал декоративные биогруппы из посадочного материала дуба черешчатого (*Q. robur* L.), выращенного из желудей, собранных с партизанского дуба (памятника природы), произрастающего в с. Глинное, Навлинского района Брянской области.

Оценил рекреационные возможности охраняемых территорий, определил их вклад в создание экотуристической сети, разработал туристические маршруты, представляющие большой образовательный, воспитательный, научный и практический интерес.

Доказал рациональность использования экологических троп в ООПТ для формирования базы эколого-туристического комплекса, выявления и устранения негативных факторов, определяющих сохранение и воспроизводство биоразнообразия.

Выводы диссертационной работы сформулированы четко в соответствии с поставленными задачами исследования. Работа логично структурирована, хорошо иллюстрирована.

Проведенное Москаленко И.В. исследование имеет практическое значение. Опубликованные научные работы и автореферат отражают основное содержание диссертации.

Диссертация является завершенным научно-исследовательским трудом, выполненным на высоком уровне. Полученные результаты можно квалифицировать как решение задачи оптимизации функционирования особо охраняемых природных территорий в вопросах сохранения биоразнообразия и развития экологического туризма в Брянской области. Результаты работы достоверны и обладают новизной, а выводы достаточно обоснованы.

Считаю, что диссертационная работа Москаленко И.В. полностью соответствует требованиям п.9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. №842, предъявляемым к диссертациям на соискание степени кандидата биологических наук, а ее автор – Москаленко Игорь Владимирович заслуживает присуждения ему ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология).

Доктор сельскохозяйственных наук, профессор кафедры «Лесное дело» ФГБОУ ВО «Брянский государственный инженерно-технологический университет», доцент

Ю.И. Перепечина

23 января 2017 года



Перепечина Юлия Ивановна, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Брянский государственный инженерно-технологический университет» (ФГБОУ ВО БГИТУ), кафедра «Лесное дело», 241037, г. Брянск, пр-т. Ст. Димитрова, 3, тел. 8 (4832) 74-28-33, email: mail@bgita.ru