

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Степанчиковой Ирины Сергеевны
«Лихенофлора южной части Карельского перешейка
в исторической перспективе»,
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 03.02.12 – «Микология».

Несмотря на долгую историю лихенологических исследований в России, до настоящего времени практически не существовало работ, посвященных анализу динамики видового разнообразия в исторической перспективе. Исследование Ирины Сергеевны частично решает эту проблему (на примере южной части Карельского перешейка). Регион исследований крайне удачно подчеркивает важность диссертационной работы, поскольку природные ландшафты Карельского перешейка длительное время подвергались сильному антропогенному воздействию.

Из автореферата диссертации видно, что автором выполнен огромный объем работы. Составлен аннотированный список южной части Карельского перешейка, включающий 532 вида лишайников, из которых 305 видов впервые приводятся для исследуемой территории, 12 – для территории Российской Федерации. Составлена база данных, включающая информацию о 24500 образцах лишайников.

Полученные результаты хорошо апробированы и нашли свое отражение в печатных работах в ведущих международных изданиях. Поставленная цель исследования достигнута, выводы логичны и соответствуют цели и задачам. Методики исследования замечаний не вызывают. Анализ автореферата диссертации Степанчиковой И.С. позволяет квалифицировать исследование как законченную научную работу, выполненную на высоком научном уровне. Представленная к защите диссертационная работа не вызывает замечаний.

Актуальность темы исследования, объем и качество полученных результатов позволяют считать работу Степанчиковой И.С. отвечающей требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, безусловно, заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.12 – «Микология».

Доцент кафедры ботаники и физиологии растений
учреждения образования «Гомельский государственный
университет имени Франциска Скорины»,
кандидат биологических наук, доцент
Беларусь, 246019, г. Гомель
ул. Советская, 104.
E-mail: tsurykau@gmail.com

А.Г. Цуриков

