

Отзыв на автореферат диссертации Гребенникова К.А. «Эколого-биологическая характеристика фауны коротконадкрылых жуков (Coleoptera, Staphylinidae) Нижнего Поволжья», представленной на соискание степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология)

Диссертация К. А. Гребенникова представляет собой классическую, качественно выполненную работу, посвященную исследованию фауны коротконадкрылых жуков (Coleoptera, Staphylinidae) Нижнего Поволжья с рассмотрением их экологических и биологических особенностей, имеющих важное значение для составления целостного представления об экологии и фауне семейства как в России, так и в Восточной Европе и Центральной Палеарктике в целом. Актуальность работы не вызывает сомнений и заключается в отсутствии комплексных исследований коротконадкрылых жуков на территории региона, а также крайне неравномерной и достаточно слабой изученности видового состава, экологического распределения и биологических особенностей семейства Staphylinidae.

Автором впервые установлен объем фауны исследуемой территории представленный 345 видами. В ходе исследования обнаружено и описано 3 новых для науки вида. Соискателем впервые проведен качественный и количественный анализ группировок коротконадкрылых жуков Нижнего Поволжья, занимающих каждую из характерных для них экологических ниш, включая распределение по биотопам, типам растительности и ландшафтам. На основе впервые проведенного кластерного анализа показана взаимосвязь таксономической структуры, экологического распределения и особенностей распространения основных групп коротконадкрылых жуков Нижнего Поволжья.

Задачи исследования отражают основные этапы работы, выводы краткие, логичные и соответствуют поставленным задачам. Материалы диссертационной работы докладывались на 5 конференциях международного, всероссийского и регионального уровня. Основные результаты исследования К. А. Гребенникова представлены в 14 работах, в том числе 7 статьях в журналах из списка ВАК РФ.

Диссертационная работа Гребенникова К.А. соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям (пп. 9-11, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ No 842 от 24 сентября 2013 г.), а её автор, несомненно, заслуживает присуждения учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.08 – экология (биология).

Доктор биологических наук, проф.  
Зав. кафедрой биологии  
Волгоградского государственного университета

В. А. Сагалаев

Кандидат биологических наук,  
доцент кафедры биологии  
Волгоградского государственного университета

Д. М. Астахов



27.03.2018

Почтовый адрес организации: 400062, г. Волгоград, проспект Университетский, 100.  
Тел. (8442) 44-74-01; e-mail: bot@volsu.ru

Подпись *С.В. Максимова*  
Начальник Управления кадров федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Волгоградский государственный университет»  
С.В. Максимова