

## О Т З Ы В

**на автореферат диссертации аспиранта Зоологического института РАН  
Самарцева Константина Геннадьевича на тему: «Настоящие  
круглоротые наездники-бракониды (Hymenoptera, Braconidae) Среднего  
и Нижнего Поволжья» по специальности 03.02.05 - «Энтомология»**

Изучение региональных фаун является одним из приоритетных направлений исследований в зоологии и биогеографии, актуальность которого особенно велика в области энтомофауны. Исследованность последней территории РФ еще далека от завершения, как по причине большой площади страны, так и вследствие недостатка специалистов-систематиков. По этой причине исследование К.Г. Самарцевым фауны круглоротых наездников-браконид Ср. и Ниж. Поволжья представляется весьма актуальным, способствующим развитию отечественной систематики и фаунистики.

Новизну исследования К.Г. Самарцева заключается в существенном расширении списка круглоротых браконид Поволжья (260 видов, из которых 27 видов оказались новыми для фауны России, а 41 вид впервые отмечен в европейской части РФ). Территория исследований включает степную и пустынную природные зоны, фаунистика браконид которых до настоящего времени была очень слабо изучена (было известно только 83 вида). Кроме того, автором составлена новая определительная таблица западно-палеарктических видов одного из наиболее крупных и сложных в систематическом отношении родов браконид – рода *Bracon*.

Проведенное К.Г. Самарцевым исследование основано на собственных сборах автора, а также на изучение богатых фондов ЗИН РАН и других музеев. Выводы диссертации базируются на изучении более 5000 экземпляров браконид, из которых две трети собраны автором. Исследованы типовые экземпляры 368 таксонов, в том числе 14 видов из научных центров Зап. Европы. Описан новый для науки вид *Aleiodes dosangi*, обоснована синонимия для 4 видов.

Судя по автореферату, серьезных недостатков в работе нет. На наш взгляд, определенный интерес мог бы представлять добавленный к ландшафтному распределению анализ пищевых связей браконид Поволжья. Считаем это пожеланием к дальнейшим исследованиям автора.

По теме диссертации автором опубликовано 7 работ, общим объемом 56 страниц, из них 3 работы в журналах, рекомендованных ВАК РФ.

Судя по автореферату, диссертация Самарцева К.Г. представляет собой самостоятельную научно-квалификационную работу, в которой содержится новое решение научной задачи по исследованию фауны круглоротых браконид Ср. и Н. Поволжья, что имеет существенное значение как для совершенствования научного знания о фауне перепончатокрылых России в целом, так и для развития современной систематики круглоротых браконид. Работа отвечает паспорту специальности (03.02.05 – Энтомология) и требованиям п. 8 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства РФ, № 74, от 31.01.2002 г. по специальности 03.02.05 – «Энтомология» (биологические науки); а ее автор достоин присуждения ученой степени кандидата биологических наук.

Кандидат биологических наук, доцент кафедры биологии и экологии факультета биологии, химии и экологии Московского государственного областного гуманитарного института

«3» апреля 2014 г.



Подпись кандидата биологических наук, доцента Алексеева В.Н.

заверяю

Нач. отдела кадров МГОГИ

«3» апреля 2014 г.



Яремкович Н.С.