

**ОТЗЫВ**  
**на автореферат диссертации на соискание ученой степени**  
**кандидата биологических наук А.Г. Гончарова**  
**«Распространение и морфолого-экологическая характеристика ящериц**  
**(Sauria) Центрального Черноземья»**

Представленная к защите работа посвящена всестороннему исследованию четырех видов ящериц в пределах Центрального Черноземья. Указанный регион представляет большой зоогеографический интерес ввиду того, что три из четырех обитающих на его территории видов имеют здесь границы своих ареалов, и большой интерес с точки зрения проведения экологических исследований в связи с взаимопроникновением двух природных зон – лесной и степной. В результате многолетних собственных полевых исследований, обработки коллекций в хранилищах, последующей экспериментальной обработки материала соискатель провел морфологический анализ, подробно исследовал распространение всех изученных видов и особенности их экологии. Цели и задачи исследования выполнены; выводы, приведенные в автореферате, обоснованы и соответствуют полученным результатам. Все положения диссертации, выносимые на защиту, изложены в статьях, в том числе опубликованных в изданиях, рекомендованных ВАК, и доложены на многочисленных международных и всероссийских конференциях. В целом, работу можно охарактеризовать как образец хорошей региональной фаунистической сводки, выполненный на высоком методологическом уровне и имеющей большое фундаментальное и практическое значение.

Замечаний по тексту автореферата можно сделать немного. Очевидно, что автору надо было с самого начала перечислить субъекты РФ, включающиеся в понятие «Центрального Черноземья», которое является физико- и даже более эконом-географическим понятием, нежели административным. На представленной карте (рисунок 1, стр. 7) очерчены границы исследованного региона, однако по данной карте сложно что-либо понять, невзирая на наличие градусной сетки; наверное, надо было обозначить на ней хотя бы столицы субъектов РФ для привязки. На этой же карте соискатель приводит схему физико-географического деления. Хотелось бы, чтобы была приведена ссылка на источник, из которого взята эта схема. Выказывание про границу ареала: «... не «опускается» ниже 50° ...» (стр. 9) с точки зрения географической терминологии некорректно (хотя и используются термины «высокие широты», «низкие широты»). Надо было бы написать «южнее» вместо «ниже», и подумать над синонимом слову «опускается», например – «простирается».

Конечно, приведенные замечания не могут повлиять на общее благоприятное впечатление от автореферата. Считаю, что представленная к защите работа полностью соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а соискатель, Александр Геннадьевич Гончаров, безусловно, заслуживает искомой степени – кандидата биологических наук по специальности 03.02.04 – «Зоология».

Кандидат биологических наук (03.00.08.  
«Зоология»), старший научный сотрудник  
лаборатории сохранения биоразнообразия и  
сохранения биоресурсов Федерального го-  
сударственного бюджетного учреждения  
науки «Институт проблем экологии и эво-  
люции им. А.Н. Северцова РАН»



Бобров Владимир Владимирович

119071, г. Москва, Ленинский проспект, д.  
33, ИПЭЭ РАН  
т. 8 (499) 124-79-32  
E-mail: vladimir.v.bobrov@gmail.com  
www.sevin.ru

17 ноября 2016 г.



Боброва ВД  
Зав. канц. ИПЭЭ РАН  
17 11 2016 г.