

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации на соискание ученой степени
кандидата биологических наук Л.А. Эповой
«Фауна и экология земноводных и пресмыкающихся Кузнецкого Алатау»

Представленная к защите работа посвящена всестороннему исследованию земноводных и пресмыкающихся в пределах данного региона, представляющего большой интерес в зоогеографическом плане. В результате многолетних собственных полевых исследований и последующей обработки материала с применением новейших методов соискатель внесла значительный вклад в познание герпетофауны региона, подробно исследовав распространение всех обитающих здесь видов, их эколого-популяционные особенности, изменчивость внешних морфологических признаков. Цели и задачи исследования выполнены; выводы, приведенные в автореферате, обоснованы и соответствуют полученным результатам. Все положения диссертации, выносимые на защиту, изложены в статьях соискателя, в том числе опубликованных в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных ВАК, и многократно доложены на международных и всероссийских конференциях и съездах. В целом, работу можно охарактеризовать как образец региональной фаунистической сводки, выполненный на высоком методологическом уровне и имеющий большое фундаментальное и практическое значение.

Замечаний по тексту автореферата можно сделать немного. Считаю, что на картосхеме района полевых работ (стр. 7) надо было дать врезку, показывающую его местоположение на карте РФ, а также привести границы заповедника «Кузнецкий Алатау». В описании района исследований в одном случае указано «87-88° Е» (стр. 7, 8-я строчка сверху), в другом – «87-89° Е» (стр. 10, 10-я строчка снизу). Название *Bufo bufo* на русском языке приводится то «обыкновенная серая жаба», то просто «серая жаба». Следовало бы принять какое-то из этих названий и пользоваться им каждый раз при упоминании вида в тексте. В выводе 1 указано, что все четыре вида встречены «в границах высот 290-1100 м н.у.м.» (стр. 21, 2-я строчка сверху). Однако, в разделе «Научная новизна работы» написано, что остромордая лягушка встречается до 1200 м н.у.м., а обыкновенная гадюка до 1300 м н.у.м. (стр. 4, строчки 21 и 23 сверху).

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 (пп. 9-11, 13, 14 «Положения о присуждении учёных степеней», утвержденного Постановлением правительства РФ № 842 от 24 сентября 2013 г. и вступившим в силу 1 января 2014 г.), а соискатель, Лидия Алексеевна Эпова, безусловно, заслуживает искомой степени – кандидата биологических наук по специальности 03.02.04 – зоология.

Старший научный сотрудник лаборатории сохранения биоразнообразия и использования биоресурсов Федерального государственного бюджетного учреждения науки Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова Российской Академии наук (ИПЭЭ РАН), кандидат биологических наук (03.00.08. – зоология)

Бобров Владимир Владимирович

119071, г. Москва, Ленинский проспект, д. 33
8 (499) 124-79-32

E-mail: vladimir.v.bobrov@gmail.com

www.sev-in.ru

10 января 2019 г.

ИПЭЭ РАН: 8 (495) 633-09-22

E-mail: admin@sevin.ru



Боброва ВВ
Зав. канц. ИПЭЭ РАН
10 01 2019 г.