

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Александра Геннадьевича Гончарова на тему:
**«РАСПРОСТРАНЕНИЕ И МОРФОЛОГО-ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА
ЯЩЕРИЦ (SAURIA) ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ»,**
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук
по специальности 03.02.04 – зоология.

Изучение биологии пресмыкающихся в современных условиях имеет важное практическое и теоретическое значение. Это является особенно актуальным для Центрального Черноземья, так как сведения об изучаемой группе животных на указанной территории неполны, а в ряде случаев неточны и крайне скудны. Значимость таких исследований от года к году возрастает, если иметь в виду проблемы сохранения биологического разнообразия.

В результате исследования автором на территории Центрального Черноземья проведено детальное изучение экологии ящериц, выяснено их современное распространение, выделены ключевые места обитания, определена численность и выявлены многолетние тенденции ее изменения. На основе полевых и экспериментальных данных установлены основные факторы среды, определяющие эколого-морфологические особенности ящериц. Проведен анализ внутри и межпопуляционной изменчивости по комплексам признаков (меристические, метрические и альтернативные) у исследуемых ящериц с использованием классических методов. Выявлены природные и антропогенные факторы, лимитирующие численность ящериц в условиях региона исследования и разработана стратегия их сохранения. Материалы диссертации представлены в рецензируемых научных журналах, рекомендованных ВАК РФ, и обсуждены на конференциях различного уровня.

Все основные научные положения и выводы, изложенные в автореферате А. Г. Гончарова, обоснованы и достоверны. Это крайне необходимый и своевременный научный труд, имеющий важное теоретическое и практическое значение.

В целом диссертационная работа Александра Геннадьевича Гончарова является законченным научным исследованием, выполненным на современном теоретическом и методическом уровнях. По своей научной новизне и практической значимости работа полностью отвечает требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 г. № 842, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.04 – зоология.

Старший научный сотрудник

Саратовского филиала, канд. биол. наук, доцент

Василий Григорьевич Табачишин

410028, г. Саратов, ул. Рабочая, 24

Саратовский филиал ФГБУН Института проблем экологии и эволюции им. А. Н. Северцова

Российской академии наук

<http://sevin.ru/>

тел. (8452) 228123

E-mail: tabachishinvg@sevin.ru

Лаборатория сравнительной этологии и биокommunikации

Подпись канд. биол. наук, доц. Табачишина В.Г. УДОСТОВЕРЯЮ

Гл. специалист ОК

Н. Ю. Крылосова

02.12.2016 г.

Сведения об организации: Федеральное государственное бюджетное учреждение науки

Институт проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова

119071, Москва, Ленинский проспект, 33; тел. (495) 954-75-53; director@sevin.ru, <http://sevin.ru>