



ԵՐԵՎԱՆԻ ՊԵՏԱԿԱՆ ՀԱՄԱԼՍԱՐԱՆ
ԿԵՆՍԱՐԱՆՈՒԹՅԱՆ ՖԱԿՈՒԼՏԵՏ

ԿԵՆՂԱՆԱԲԱՆՈՒԹՅԱՆ ԱՄԲԻՈՆ

22, Երևան, 0025, Ալեք Մանուկյան 1 • Республика Армения, Ереван, 0025, Алека Манукяна 1 • 1 Alex Manoogian, 0025, Yerevan, Republic of Armenia
(+374 10) 55-67-78, biology@ysu.am, www.yasu.am

№ 17 «01» 10 2018

ՕՏՅԻՎ

на автореферат диссертации И.И. Кропачева

**«АМФИБИИ И РЕПТИЛИИ ТУВЫ: АНАЛИЗ РАСПРОСТРАНЕНИЯ, ТАКСОНОМИЯ, ОХРАНА»,
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по
специальности 03.02.04 – «зоология»**

Изучение фауны амфибий и рептилий на стыке двух крупных биогеографических подобластей представляет особый научный. На основании обработки обширного материала, диссертант решает сложные вопросы инвентаризации герпетофауны Тувы, систематического положения популяций обыкновенного щитомордника, пути формирования и особенности распространения современной фауны амфибий и рептилий Тувы с оценкой их природоохранного статуса. Выбранная тематика – весьма сложна для исследования поскольку требует применения многих методов из разных областей знаний и совмещает как лабораторные, так и полевые данные. Автором на высоком уровне используются различные подходы и методы обоснования полученных результатов, выводов и рекомендаций. Большой интерес для нас представляет методология и анализ изучения особенностей термобиологии и микроклиматических условий обитания двух модельных видов ящериц на северной границе их ареала, что сопоставимо с изучением тех же особенностей для ящериц, обитающих на верхних границах ареала в высокогорных районах.

Постановка задачи диссертации И. И. Кропачева весьма важна и современна. Большой объем материала, применение адекватных поставленной задаче методов позволяют автору сделать интересные, вполне обоснованные выводы. Все это дает основание считать работу Ивана Кропачева полностью соответствующей требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автора заслуживающим присуждения степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.04 – «зоология».

Заведующая кафедрой зоологии
Ереванского государственного университета,
доктор биологических наук
08.01.2018



Аракелян Марине