

**ОТЗЫВ**  
**на автореферат диссертации**  
**АБДУЛНАЗАРОВА Абдулназара Гоибназаровича**  
**на соискание ученой степени**  
**доктора биологических наук по специальности зоология – 03.02.04**  
**«ЭКОЛОГО-ФАУНИСТИЧЕСКИЕ И ПРОСТРАНСТВЕННО-**  
**ВРЕМЕННЫЕ ОСОБЕННОСТИ ОРНИТОФАУНЫ ПАМИРА»**

В последние десятилетия во всем мире внимание к фаунистическим исследованиям снизилось из-за того, что в наиболее развитых и густонаселенных странах степень изученности их территорий достигла высокого уровня, актуальность изучения профессиональной наукой видового состава фауны птиц снизилась, эту работу успешно выполняют орнитологи-любители, а профессионалы большей частью переключились на новые, более востребованные и требующие более высокого профессионализма темы. В странах бывшего СССР во второй половине XX века внимание к фаунистике заметно ослабло, что отразилось и на государственном финансировании зоологических исследований, и без того традиционно существовавших «на голодном пайке». В последние десятилетия в официальных инстанциях и в прессе стало модным указывать на необходимость изучения биоразнообразия, т.е. в первую очередь видового состава животных самых разных территорий. Но реальной поддержки в должном объеме такие исследования по-прежнему не имеют. Памир – одна из наиболее «неудобных» для изучения географических территорий, многие годы эта горная страна оставалась и остается наименее изученной во многих отношениях, в том числе и в орнитологическом. На этом фоне исследования А.Г. Абдулназарова надо считать чрезвычайно актуальными.

Диссертация Е.Г. Абдулназарова – результат его многолетних орнитологических исследований в одном из наиболее труднодоступных и наименее изученных регионов мира. В результате исследований установлен самый полный список видов птиц Памира за всю историю изучения этого края, найдены 54 новых вида для Западного Памира и 4 вида – для Восточного, впервые доказано гнездование нескольких новых видов. Проведена оценка гнездовой плотности птиц в различных типах местообитаний. Автор выявил изменения, произошедшие в фауне и распространении видов за последние 20 лет, проанализировал причины этих изменений – антропогенная трансформация ландшафта и климатические изменения. Автор высказывает свое мнение относительно факторов, влияющих на распространение и численность конкретных видов, дает рекомендации по мероприятиям по их сохранению, в том числе и в новом издании Красной книги Таджикистана. Особо следует подчеркнуть важность исследований диссертанта в природоохранном аспекте.

По содержанию автореферата у меня есть небольшие замечания. Автор не сообщает, какой исходный список видов птиц он взял за основу. В некоторых

