

ОТЗЫВ

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

Диссертационная работа А.Г. Абдулназарова представляет собой законченное, хорошо спланированное и тщательно выполненное многолетнее исследование. Его результатом стало детальное описание фауны птиц двух субрегионов, выделенных на Памире (Западный и Восточный Памир), отличающихся природными условиями, степенью воздействия антропогенного фактора и, соответственно, качественным и количественным составом фауны птиц. Возможность использовать стационарные наблюдения, выполненные в большом числе пунктов, в том числе – на протяжении многих лет или с длительными перерывами, позволили оценить динамику изменений в составе авифауны и увязать её с характером климатических и антропогенных изменений, двух глобальных процессов, влияющих на состав и структуру биоразнообразия фактически во всех регионах мира. На Памире указанные изменения в ряде случаев проявляются весьма заметно из-за особенностей орографии, в свою очередь накладывающей существенный отпечаток на изменения, происходящие в авифауне, что также учтено автором. Можно констатировать, что А.Г. Абдулназарову удалось значительно пополнить наши знания о структуре и составе авифауны горных районов Таджикистана и создать основу для грамотного перехода к практическим решениям в области сохранения биоразнообразия страны. Показателен перечень практических выводов из проделанной работы, направленных на снижение вреда или даже на компенсацию тех воздействий, который человек оказывает на природные фаунистические комплексы. Изучение автореферата не привело к выявлению значимых недостатков в изложении всех основных разделов работы. Представляется, что, возможно, слишком много внимания уделено обсуждению состава авифауны двух обсуждаемых регионов на уровне отрядов. Это, на мой взгляд, мало что прибавляет к пониманию конкретных факторов, определяющий состав авифауны определённого района, участка, части территории, значительно важнее такой анализ на видовом уровне. Считаю, что А.Г. Абдулназаров заслуживает присуждения искомой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.04 – зоология.

директор
Научно-исследовательского
Зоологического музея МГУ
имени М.В. Ломоносова
kalyakin@zmmu.msu.ru
10 июня 2023 г.



М.В. Калякин

