

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Зеленкова Никиты Владимировича «Эволюция курообразных и гусеобразных птиц (Aves, Galloanseres) Евразии в кайнозое», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.6.2. – палеонтология и стратиграфия.

Из всех птиц именно гусеобразные и курообразные играли и играют важную роль в жизни человека, прежде всего в качестве ценного пищевого ресурса. На протяжении тысячелетий они были объектом промысла. Сезонная охота на эти группы птиц порой определяла выживание целых племен и народов. Для многих коренных народов Севера и сегодня эти птицы являются важным источником пропитания. С этим связаны и многие проблемы, касающиеся современного использования и охраны этих птиц, поэтому любое исследование, особенно касающееся разнообразия и эволюции, вносит вклад в копилку наших знаний о них и имеет не только научное, но и практическое и природоохранное значение. Актуальность работы не вызывает сомнений.

Обработка данных проведена современными методами, а выводы не вызывают недоверия. Все части работы хорошо структурированы и гармонично вытекают одна из другой. Научные положения и выводы обоснованы, география работ впечатляет и не оставляет сомнения в правильности выбора названия. Автореферат написан вполне доступным даже для неспециалиста языком. Исследование является современным, элегантным, понятным и добротным.

Можно сказать, что данная работа – одна из немногих работ очень высокого уровня и бесспорной научной новизны, соответственно замечания у меня отсутствуют.

Судя по автореферату, диссертация соответствует требованиям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842, а ее автор Зеленков Никита Владимирович заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.6.2. – палеонтология и стратиграфия (биологические науки).

Я даю свое согласие на включение моих персональных данных в документы, связанные с работой диссертационного совета, и их дальнейшую обработку.

Кандидат биологических наук,
старший научный сотрудник научно-информационного центра кольцевания птиц
Института проблем экологии и эволюции им. А.Н. Северцова РАН (ИПЭЭ РАН)
119071, г. Москва, Ленинский проспект, 33
т. + 9163274249, e-mail: rozenfeldbro@mail.ru

Кандидатская диссертация защищена по специальности
1.5.12. – зоология (биологические науки)

Розенфельд Софья Борисовна

1 апреля 2023 г.



Подпись *Розенфельд С.Б.*
Розенфельд С.Б.
Зав. канц. ИПЭЭ РАН
03.04.2023