

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

Диссертационная работа Н.В. Зеленкова имеет несомненную актуальность для палеонтологии и стратиграфии и других смежных наук в связи с тем, что в ней представлены результаты исследований широкораспространенных на территории Евразии отрядов птиц - курообразных и гусеобразных и обобщена эволюционная история этих птиц. До сих пор многие вопросы, связанные с эволюцией этих групп птиц, были недостаточно изученными и обоснованными.

Н.В. Зеленков подошел к изучению объектов своей работы комплексно, использовав полный набор традиционных палеонтологических методов, принятых при исследовании местонахождений и остеологического материала, а также, метод стандартизованного компьютерного филогенетического (кладистического) анализа в программном обеспечении PAUP 4.

Диссертационная работа Н.В. Зеленкова основана на результатах многолетних исследований, 16-летних экспедиционных работ по раскопкам и сбору ископаемых материалов по Galloanseres в местонахождениях неогеновых и четвертичных позвоночных Монголии и России (2005–2021 гг.) и работ в музеиных коллекциях различных учреждений на территории России и во многих странах Зарубежья, выполненных лично автором. Автором работы изучен колоссальный объем остеологического материала (несколько десятков тысяч экз.).

В результате своей работы Н.В. Зеленков получил ряд новых приоритетных данных, позволяющих целостно представить кайнозойскую историю эволюции курообразных и гусеобразных птиц.

Н.В. Зеленков представлял результаты своей работы на многих всероссийских и международных симпозиумах, конференциях и совещаниях; по теме диссертации им опубликовано значительное количество научных работ, в том числе 40 статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Автореферат написан прекрасным литературным языком и снабжен наглядными иллюстрациями.

Выводы, сделанные диссертантом, достоверны и убедительны. Рецензируемая диссертация представляет собой крупное исследование, завершенный цикл научных работ, содержащий необходимые элементы новизны и успешно решенные практические задачи исследований. Основные этапы работы отражают реализацию поставленной цели и сформулированных задач. Следует также отметить, что Н.В. Зеленков является известным в России и за рубежом специалистом по палеонтологии птиц и все его работы отличаются скрупулезностью и обоснованностью.

Замечаний к работе не имеется.

Диссертационная работа Зеленкова Никиты Владимировича «Эволюция курообразных и гусеобразных птиц (Aves, Galloanseres) Евразии в кайнозое» представляет большой научный и практический интерес и отвечают всем требованиям п. 9-14 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора биологических наук. Автор этой работы, Зеленков Н.В., безусловно, заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.6.2 – Палеонтология и стратиграфия.

Главный научный сотрудник
лаборатории «Геологический музей»
Федерального государственного бюджетного учреждения науки
Института геологии алмаза и благородных металлов
Сибирского отделения Российской академии наук,
доктор биологических наук

Боескоров Геннадий Гаврилович

17 апреля 2023 г.

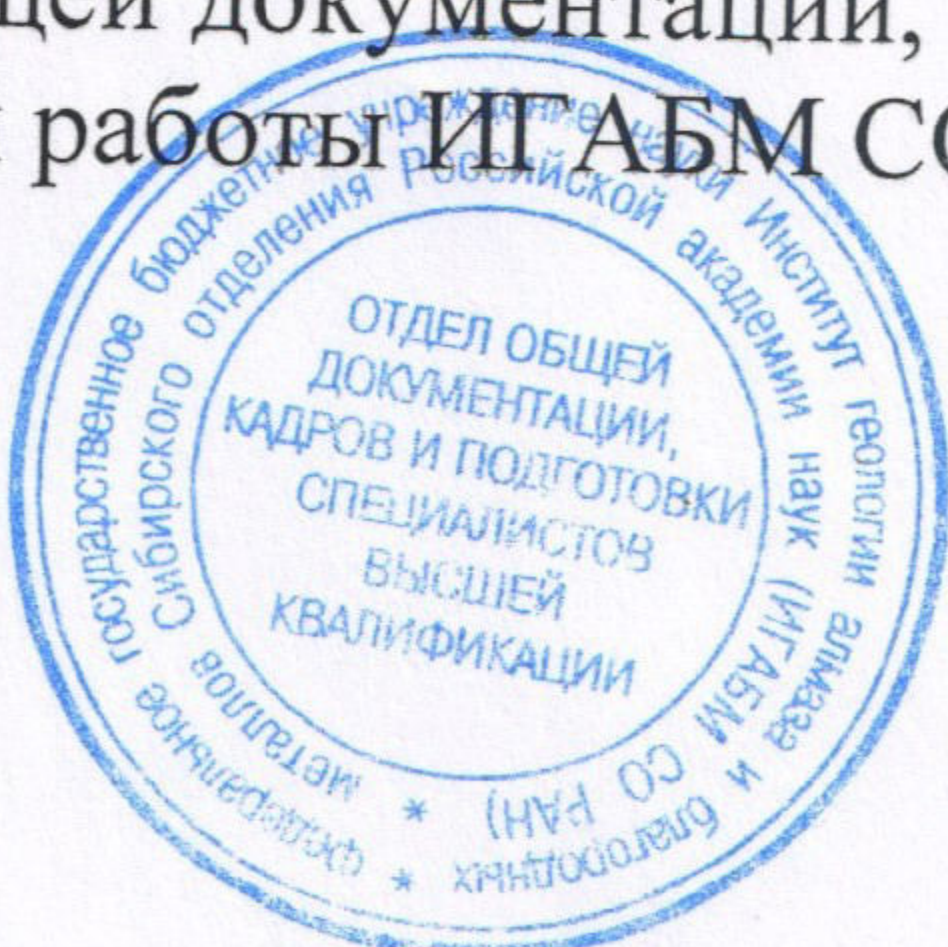


677980, г. Якутск, проспект Ленина, д. 39
Раб. тел. организации: (4112) 33-58-64
E-mail организации: geo@yakutia.ru
Интернет сайт организации: www.diamond.ysn.ru

Я, Боескоров Геннадий Гаврилович, даю согласие на обработку моих персональных данных, связанную с защитой диссертации и оформлением аттестационного дела Н.В. Зеленкова

Eugen

Подпись Г. Г. Боецкрова удостоверяю:
Начальник отдела общей документации,
кадров и оперативной работы ИГАБМ СО РАН



 A. Н. Малгина