

## **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Саблина Михаила Валерьевича  
«Фауны крупных млекопитающих Европейской части России в антропогене»,  
представленной на соискание ученой степени  
доктора биологических наук по специальности  
03.02.04 – зоология

Диссертационная работа М.В. Саблина имеет несомненную актуальность для зоологии, палеозоологии, археозоологии, палеонтологии и других смежных наук в связи с тем, что в ней представлены результаты комплексных исследований фаунистических комплексов млекопитающих антропогена на территории крупного географического региона – Европейской части России. До сих пор многие вопросы, связанные с фаунами млекопитающих данного региона оставались недостаточно изученными и обоснованными.

М.В. Саблин подошел к изучению объектов своей работы комплексно, использовав полный набор традиционных палеозоологических, археозоологических и палеонтологических методов, принятых при исследовании местонахождений, стоянок человека и остеологического материала, а также новейшие методы молекулярно-генетического анализа ДНК, изотопного анализа и абсолютных датировок.

Диссертационная работа М.В. Саблина основана на результатах многолетних исследований, 20-летних экспедиционных работ и работ в музеиных коллекциях различных учреждений, выполненных лично автором. Автором работы изучен колоссальный объем остеологического материала (несколько десятков тысяч экз.).

В результате своей работы М.В. Саблин получил ряд новых приоритетных данных: им исследован остеологический материал более чем из 15 местонахождений, поселений и стоянок человека от юга до севера Русской равнины, временного диапазона от раннего плейстоцена (эоплейстоцен) до средневековья; для ряда местонахождений и стоянок человека уточнен геологический возраст; уточнен фаунистический состав и время существования фаунистических комплексов крупных млекопитающих на разных этапах антропогена Европейской части России; уточнено распространение отдельных видов во времени и пространстве; проведен палеозоогеографический анализ и построены карты ареалов для отдельных видов; уточнены причины вымирания индикаторных видов мамонтовой фауны на территории Русской равнины; уточнено время доместикации ряда видов домашних животных; впервые установлено, что одомашнивание собаки на территории Русской равнины произошло в зоне плейстоценовой тундростепи в начале верхнего палеолита.

М.В. Саблин представлял результаты своей работы на многих всероссийских и международных конференциях и совещаниях; по теме диссертации им опубликовано значительное количество научных работ, в том числе 48 статей в журналах, рекомендованных ВАК РФ. Автореферат

написан хорошим литературным языком и снабжен наглядными иллюстрациями. Замечаний к работе не имеем.

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 М.В. Саблин является известным в России и за рубежом специалистом по палеозоологии и археозоологии четвертичных млекопитающих.

Диссертационная работа Саблина Михаила Валерьевича соответствует требованиям, предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор, безусловно, заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук по специальности 03.02.04 – зоология.

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  
(03.02.04 – Зоология)



*Боец*

Боескоров Геннадий Гаврилович

11 ноября 2020 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 М.В. Саблина.

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



*Жаня*

А. Н. Малгина