

ОТЗЫВ

Научного консультанта Бородина Александра Васильевича о работе Зиновьева Евгения Витальевича над диссертацией на соискание ученой степени доктора биологических наук «Фауны насекомых Урала и Западно-Сибирской равнины в четвертичном периоде» по специальностям 03.02.04 – зоология и 03.02.08 – экология.

Е. В. Зиновьев в 1986 году окончил биологический факультет Уральского государственного университета им. А. М. Горького, а в 1988 году поступил на работу в лабораторию исторической и популяционной экологии животных Института экологии растений и животных в качестве стажера-исследователя. С самого начала он начал работать над изучением четвертичных насекомых Западно-Сибирской равнины, в том числе и в рамках выполнения хоздоговорных работ с Тюменской комплексной геологоразведочной экспедицией (ТКГРЭ, г. Тюмень). Зиновьев Е.В. принимал участие в совместных с ТКРГЭ полевых исследованиях, проведенных в долинах рек Аган, Етыпур, а также на территории Аганского увала. В результате этих экспедиционных работ был получен представительный палеоэнтомологический материал, характеризующий видовой состав фаун насекомых разных периодов позднего неоплейстоцена и голоцена на исследуемой территории, а также данные по современным фаунам этих же территорий. Собранные данные легли в основу его кандидатской диссертации «История фаунистических комплексов таежной зоны Западно-Сибирской равнины в четвертичное время» по специальности «Зоология», которую он защитил в 1997 году. В 1996 году Зиновьев Е.В. принял участие в совместной экспедиции с лабораторией дендрохронологии на реку Ядаяходьяха. Полученные в ходе этих исследований результаты легли в основу ряда публикаций, в том числе в журнале «Энтомологическое обозрение» из списка ВАК. В последующие годы Зиновьев Е.В. продолжил активно собирать фактический материал, в том числе и в рамках выполнения хоздоговорных работ с Заповедно-Природным парком «Сибирские увалы» (Нижневартровский р-н ХМАО-Югры) и Природным парком «Самаровский чугас» (г. Ханты-Мансийск). За это время им был собран материал, как по четвертичным, так и по современным насекомым этих территорий, который лег в основу отчетов по хоздоговорам и ряда публикаций. В дальнейшем район проводимых им исследований был расширен за счет включения в него территории Урала и Зауралья. Зиновьев Е.В. принимал участие в нескольких грантах РФФИ,

посвященных вопросам изучения истории фаун насекомых, причем не только как исполнитель, но и как руководитель. С 2012 года он начал сотрудничество с коллегами из Института систематики и экологии животных СО РАН (г. Новосибирск), с 2013 года принимал участие в ряде совместных с ними экспедиционных работ в южной части Западно-Сибирской равнины.

Зиновьев Е.В. является автором более чем 100 публикаций, из которых 15 опубликовано в изданиях, индексируемых Web of Science и Scopus.

Работая над диссертацией, Зиновьев Е.В. проявил большую самостоятельность и способность решать вопросы, связанные с динамикой фаун насекомых в недавнем геологическом прошлом и реакцией как отдельных видов, так и комплексов насекомых на изменения ландшафтно-климатической обстановки в плейстоцене, голоцене, а также в настоящее время. Исследования соискателя выполняются в рамках общей проблематики лаборатории филогенетики и биохронологии и включают в себя данные по изменению других компонентов наземных экосистем, составной частью которых насекомые и являются. В настоящее время Зиновьев Е.В. является авторитетным специалистом в области изучения истории фауны насекомых, принимает участие в международных и всероссийских совещаниях по данной проблематике. Зиновьева Е.В. отличает высокий профессионализм творческое отношение к анализу материала, а также умение отстаивать свою точку зрения, что крайне важно при проведении самостоятельных научных исследований.

Заведующий лабораторией филогенетики и биохронологии Института экологии растений и животных УрО РАН, доктор биологических наук, доцент

А. В. Бородин

e-mail: bor@ipae.uran.ru

телефон: +7 (343) 2103858

24.07.2020



Подпись Бородин А.В.
Заверяю
Нач. общего отдела ИЭРиЖ УрО РАН

Осипина Т. С.