

## ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации Куберской Ольги Вячеславовны  
«Фауна и экология жужелиц (Coleoptera, Carabidae) Комсомольского заповедника»

Жуки семейства Carabidae – одно из крупнейших в видовом отношении семейств жесткокрылых в мировой фауне, а также одно из наиболее популярных, как объект изучения среди энтомологов. Изученность семейства по ряду аспектов находится в настоящее время на высоком уровне. Кроме этого жужелицы являются удобным модельным объектом при исследовании ряда экологических процессов, протекающих в естественных и антропогенно-трансформированных биотопах. Тем не менее, остается еще масса слабо и полностью не изученных направлений, в том числе таких, как региональные фауны и их экологические особенности. В связи с этим представленная работа без сомнения является актуальной. На протяжении периода исследований автором собран значительный материал, который апробирован в ряде международных конференций и отражен в, почти двух десятках печатных работ. Полученные результаты позволяют расширить наше представление об особенностях фауны и экологии жужелиц не только на территории Нижнего Приамурья, но и в целом на Дальнем Востоке. Кроме того, автором внесен большой вклад в инвентаризацию видового состава и выяснение особенностей экологии энтомофауны в нескольких особо охраняемых территориях Хабаровского края.

В ходе изучения представленной работы были сделаны некоторые замечания. В ходе исследований автор не ограничивается данными лишь из Комсомольского заповедника, а приводит результаты исследований и в «Силинском» лесопарке в черте города Комсомольск-на-Амуре. В тоже время в задачах исследования не указано, что автор планирует сравнение фаун из заповедника и антропогенно-трансформированной территории. Кроме того сбор материала проведен и в двух заказниках Хабаровского края, однако результаты этих сборов не комментируются. В связи с этим возможно было бы и скорректировать название работы, которое отражало более обширную территорию исследований, например, « Фауна... Нижнего Приамурья». Обращает на себя внимание и тот факт, что автором проведено сравнение видового состава жужелиц Комсомольского заповедника с таковым в Лазовском, на основании того, что фауна жужелиц последнего «хорошо» изучена. Такое сравнение по нашему мнению, не совсем обосновано в связи со значительном удалением друг от друга территорий заповедников и разницей в микроклиматических условиях Нижнего Приамурья и Юга Приморского края. Автору следовало бы добавить сюда также имеющиеся данные по Хабаровскому и по Приморскому краю в целом, либо данные из соседних к Комсомольскому заповеднику территорий, что прибавило бы результатам объективности. Тем не менее, проведенное исследование представляет собой законченную научную работу и вносит существенный вклад в отечественную энтомологию. С учетом некоторых незначительных замечаний, представленную работу считаем соответствующей требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Ольга Вячеславовна Куберская заслуживает присвоения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.05 энтомология.

С. н. с. Сихотэ-Алинского государственного  
природного заповедника им. К. Г. Абрамова  
к. б. н.

692 150, п. Терней,  
Приморский край,  
ул. Парусная, 44

М.Е. Сергеев

