

## ОТЗЫВ

на диссертационную работу Димова И. Д. “Клещи-ринонисида (Rhinonyssidae, Gamazina) птиц Северо-запада России” на соискание степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.11 – паразитология.

Диссертационная работа И. Д. Димова посвящена изучению клещей сем. Rhinonyssidae Trouessart, 1895 (Parasitiformes: Mesostigmata: Gamasina) – высокоспециализированной группы гамазовых клещей (Gamazina), представители которой являются постоянными эндопаразитами птиц и обитают в их дыхательной системе.

Автор в период 2007-2011 гг. на территории четырех областей Северо-запада России собрал и полностью обработал 2107 экземпляров птиц 79 видов 54 родов 29 семейств десяти отрядов, а также обработал материалы из научных коллекций ряда научных учреждений и университетов США и Канады.

Благодаря проведенным исследованиям, впервые в изучаемом регионе было обнаружено 24 вида ринонисида 4 родов, из них 9 видов описаны как новые для науки.

Актуальность работы не вызывает сомнений, а полученные результаты являются следствием скрупулезного анализа колоссального научного материала, что подтверждается соответствующими публикациями автора в специализированных национальных и зарубежных изданиях, а также апробацией результатов исследований на ряде российских и международных конференций.

Выводы, полученные на основе использования современных методик, являются достоверными и отражают решение поставленных задач.

В качестве некоторого недостатка можно считать, что работа построена только на 196 особей клещей, обнаруженных на 93 особях птиц (при исследованных более 2 тыс. птиц). Конечно, с какой-то степени это может отражать низкую экстенсивность зараженности птиц этими паразитами, но

также возможно, что это является результатом организации сбора материала (птицы, погибшие от столкновений с автомобилями, содержащиеся в неволе и т.п.).

Считаю, что диссертационная работа И. Д. Димова выполнена на высоком научно-методическом уровне, соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и может быть рекомендована к защите в специализированном совете по специальности 03.02.11 – паразитология.

Доцент  
Одесского национального университета  
им. И. И. Мечникова,  
канд. биол. наук



Кивганов Д. А.

Подпись доцента каф. зоологии ОНУ им. И. И. Мечникова заверяю:

зас. доцент



(Сергей Т В)