

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации З. М. ЮСУПОВА
«Фауна и высотно-поясное распределение муравьев (Hymenoptera,
Formicidae) центрального Кавказа (в пределах Кабардино-Балкарии)»,
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

Несмотря на активно развивающиеся смежные науки и использование их в изучении, например, молекулярной биологии, не перестают быть актуальными классические фаунистические работы, «закрывающие» до сих пор неизученные участки нашей планеты. В полной мере это относится к муравьям, как одному из обязательных компонентов большинства наземных биоценозов. Поэтому актуальность и интерес к представленной проблеме не вызывает сомнения.

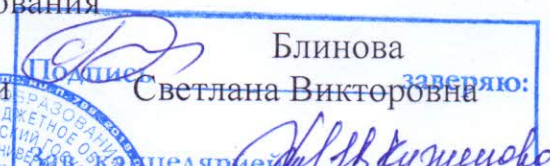
Автором проделана огромная работа. За 12 лет З. М. Юсуповым проделана огромная работа по сбору и анализу материала. Обращает на себя внимание объем материала – более 17 тысяч особей 84 видов, собранного на сложной горной территории Кавказа.

Залимхан Магомедович провел подробный анализ высотно-поясного распределения муравьев исследованной территории, выделив 4 фауногенетических класса, объединяющие 17 зоogeографических комплексов.

Украшает работу три описанных новых для науки видов Formicidae, что показывает на качество обследованных территорий и степень владения таксономическими знаниями.

В целом, судя по автореферату, работа З. М. Юсупова по научной новизне, теоретической и практической значимости отвечает предъявляемым требованиям, и автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.05 – энтомология.

Профессор кафедры экологии и природопользования
ФГБОУ ВО «Кемеровский государственный
университет» (КемГУ), д.б.н. (по специальности
03.02.08 – экология), доцент



650000, г.Кемерово, пр. Советский, 73 КемГУ,
Институт биологии, экологии и природных ресурсов, кафедра экологии и
природопользования, (3842)58-01-66; sv_blinova@mail.ru

