

ОТЗЫВ

на автореферат Нефедовой Марии Владимировны «Разработка методов разведения и применения хищных клопов *Perillus bioculatus* Fabr. и *Podisus maculiventris* Say для биологического контроля колорадского жука с учетом эффективности природных популяций энтомофагов» выдвинутой на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности - 06.01.07 – Защита растений

Диссертационная работа Нефедовой Марии Владимировны посвящена изучению основных параметров акклиматизации и разведения *Perillus bioculatus* и *Podisus maculiventris* как энтомофагов колорадского жука.

Практическая ценность данной работы заключается в обобщении результатов анализа литературных сведений и данных исследований. Автором разработаны методы лабораторного разведения хищных клопов и подобраны доступные корма.

Основные материалы научных исследований доложены на научных конференциях различного уровня (международных и региональных).

Автореферат информативен, хорошо оформлен. Работа широко апробирована и представлена в печати. По материалам диссертации опубликована 21 печатная работа, в том числе 6 статей в изданиях, рекомендованных ВАК РФ, получен 1 патент РФ.

Автореферат, представленный Нефедовой М.В., на соискание ученой степени кандидата биологических наук позволяет считать диссертационную работу соответствующей требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности - 06.01.07 – Защита растений.

Орлов Валерий Николаевич:

Кандидат биологических наук (энтомология) 1995

Ведущий научный сотрудник агротехнологического отдела ФГБНУ «НЦЗ им. П.П. Лукьяненко».

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение

Национальный центр зерна имени П.П. Лукьяненко

350012, Россия, Краснодарский край, г. Краснодар, Центральная усадьба

КНИИСХ

27.04.2018 г.

Начальник отдела кадров

ФГБНУ «НЦЗ им. П.П. Лукьяненко»



Т.И. Погиба