

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук Рыбаревой Татьяны Сергеевны на тему: «Биологизация технологий защиты яблони от паутиных клещей на основе формирования устойчивой акарофауны в условиях Крыма» по специальности 4.1.3 – Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений

Рассматриваемая диссертационная работа посвящена исследованию методов биологического контроля экономически значимой группы фитофагов – паутиных клещей с помощью хищных клещей сем. Phytoseiidae в яблоневых садах Крыма.

Автором получен значительный фактологический материал на основе оригинальных исследований, сделаны научно-обоснованные практические рекомендации, которые могут быть востребованы производством для дальнейшего развития биологизированной защиты плодовых культур в условиях Крыма.

Автореферат диссертационной работы изложен последовательно и логично, полученные результаты и выводы не вызывают сомнений.

Следует отметить, что статистический анализ без конкретизации указан только в вводном разделе (стр. 6) и не описан в Разделе 2 «Место, условия и методы исследований», из табл. 3 автореферата становится ясно, что использовали метод НСР. К автореферату также имеются замечания редакционного характера, например, на стр. 4 дано неверное написание фамилии выдающегося отечественного акаролога, д.б.н. Б.А. Вайнштейна. Данные замечания ни в коей мере не умаляют достоинств исследования Т.С. Рыбаревой.

Считаю, что представленная к защите работа в полной мере соответствует паспорту специальности 4.1.3 – Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений, а также критериям, определенным Положением о порядке присуждения ученых степеней (утв. Постановлением Правительства России №842 от 24.09.2013 г. в действ. ред). Рыбарева Татьяна Сергеевна несомненно заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по искомой специальности.

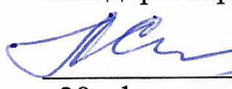
Камаев Илья Олегович  
кандидат биологических наук  
(03.02.08 – Экология, 2012 г.)  
Ведущий научный сотрудник-заведующий  
лабораторией экологии и генетики  
насекомых и клещей  
Федеральное государственное бюджетное  
учреждение «Всероссийский центр  
карантина растений» (ФГБУ «ВНИИКР»)

  
«28» февраля 2024 г.

Подпись Камаева И.О. заверяю:  
зам. начальника отдела кадров  
С.В. Шеина

  
«28» февраля 2024 г.

Зам. директора, д.б.н. А.А. Соловьев

  
«28» февраля 2024 г.

140150, Московская область, г.о. Раменский,  
р.п. Быково,  
ул. Пограничная, д. 32  
тел. +7 (499) 707-22-27; <https://vniikr.ru/>  
E-mail: [vniikr@fsvps.gov.ru](mailto:vniikr@fsvps.gov.ru)

