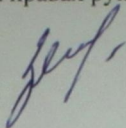


20-4992

ДУБЛЕТ

На правах рукописи



ЗЕНКОВА АЛЕКСАНДРА АЛЕКСЕЕВНА

**СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИИ РАЗВЕДЕНИЯ И
ПРИМЕНЕНИЯ ХИЩНОГО КЛЕЩА
(*PHYTOSEIULUS PERSIMILIS* ATH.-N.) ДЛЯ ЗАЩИТЫ
ТЕПЛИЧНЫХ КУЛЬТУР ОТ ОБЫКНОВЕННОГО
ПАУТИННОГО КЛЕЩА**

06.01.07 – Защита растений

АВТОРЕФЕРАТ

диссертации на соискание ученой степени
кандидата сельскохозяйственных наук

Новосибирск 2020

20-05601

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном общеобразовательном учреждении высшего образования «Новосибирский государственный аграрный университет» в лаборатории разведения энтомоакарифагов.

Научный руководитель: **Цветкова Вера Павловна**
кандидат сельскохозяйственных наук,
доцент кафедры защиты растений
ФГБОУ ВО «Новосибирский ГАУ»

Официанты: **Попов Сергей Яковлевич**
доктор биологических наук, профессор,
заведующий кафедрой защиты растений
Российского ГАУ-МСХА им. Тимирязева

Мешков Юрий Иванович
кандидат биологических наук, старший научный сотрудник
лаборатории акарологии и энтомологии ВНИИ
фитопатологии

Ведущия: **ФГБНУ «ВИЗР – Всероссийский научно-исследовательский институт защиты растений»**

Защита диссертации состоится 10 ноября 2020 г. в 14:30 часов на заседании диссертационного совета Д 999.108.02, созданного на базе ФГБОУ ВО «Новосибирский ГАУ» и ФГБУН «Сибирский федеральный научный центр агробιοтехнологий РАН» по адресу: 630039, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160, зал заседаний ученого совета, тел/факс (383) 267-05-10, e-mail: d_sovet@nsau.edu.ru

С диссертацией и авторефератом можно ознакомиться в библиотеке ФГБОУ ВО «Новосибирского ГАУ» и на сайте <http://www.nsau.edu.ru>

Автореферат разослан: «2» октября 2020 г.

Ученый секретарь
диссертационного совета



Коробова Л.Н.