на автореферат диссертации **Станчука Александра Эдуардовича** «Болезни моркови столовой при хранении и пути ограничения их вредоносности», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.07 – защита растений

Решение проблемы сохранности овощной продукции несомненно является актуальным для Беларуси, так как потребность в свежей моркови на внутреннем рынке республики не всегда удовлетворяется отечественными производителями в связи с болезнями корнеплодов при хранении. Автором впервые в республике проведены целенаправленные исследования мероприятий по защите корнеплодов моркови столовой при хранении. Изучена фитопатологическая ситуация в период вегетации и при хранении, уточнен видовой состав возбудителей болезней, определено влияние сорта и сроков сева культуры, установлена эффективность средств защиты растений и микроудобрения в период хранения. Даны рекомендации по использованию результатов исследований.

Изученные в диссертации вопросы входят в государственную программу научных исследований. Представленная работа имеет теоретическую и практическую значимость. Достоверность результатов подтверждена большим объемом исследований. Полевые опыты, лабораторные исследования, учеты, анализы и наблюдения выполнены с соблюдением методики опытного дела. Структура, объем диссертации, личный вклад автора, публикации результатов исследований соответствуют требованиям ВАК.

Считаю, что работа выполнена в соответствии с требованиями, предъявляемыми к диссертациям на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук, а ее автор заслуживает присвоения ученой степени кандидата наук по специальности 06.01.07 – защита растений.

Согласна на размещение отзыва в сети интернет.

Гуляка Мария Игнатьевна Кандидат с/х наук Ведущий научный сотрудник РУП «Опытная научная станция по сахарной свекле» ул. Озерная,1, г. Несвиж, Минская область, 222 603. Тел.: мобильный +375 (29) 3794044

e-mail: guliaka maria@mail.ru

Подпил Гумини И и удогтоврино

Станция по надрагия Пии И. Ли вы нось их сеттем несь их сеттем н