

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Новиковой Аллы Владимировны «Урожайность и качество семян сахарной свеклы в зависимости от фунгицидных обработок и условий хранения маточных корнеплодов», представленной на соискание степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01. – общее земледелие, растениеводство

**Актуальность исследований.** Изучение реализации биологического потенциала сахарной свеклы является важной задачей повышения рентабельности данной культуры. Качественный посевной материал должен отличаться минимальным наличием возбудителей болезней. Условия хранения должны быть основаны на научно обоснованных агротехнологических мероприятиях. С практической точки зрения важно выявить влияние возбудителей инфекций, определить действие фунгицидных препаратов при защите посадочного материала, разработать методику экономической оценки способов защиты.

**Научная новизна и практическое значение диссертационной работы** определяется, прежде всего, тем, что систематизированы и разработаны современные требования к качеству посадочного материала сахарной свеклы. Установлено, что происходит изменение качественных показателей маточных корнеплодов при их обработке фунгицидами на хранении. Таким образом, впервые в условиях Центрально-Черноземной зоны установлены закономерности влияния фунгицидов Кагатник, Фитоспорин и Ровраль на маточном посадочном материале при различных условиях хранения. На основании проведенных исследований разработана методика комплексной оценки эффективности семеноводства гибридов сахарной свеклы. Результаты исследований внедрены в производство и использованы в хозяйствах Воронежской и орловской областей.

Таким образом, диссертационная работа Новиковой Аллы Владимировны представляет интерес для широкого круга не только ученых аграриев, но и специалистов хозяйств по культивированию сахарной свеклы и может быть рекомендована для издания в виде методических рекомендаций и дальнейшей монографии.

Сказанное выше позволяет считать, что диссертационное исследование Новиковой Аллы Владимировны соответствует всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и специальности «06.01.01. – общее земледелие, растениеводство», а автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата сельскохозяйственных наук.

Заведующий кафедрой селекции, экологии землеустройства  
ФГБОУ ВО «Ивановская государственная сельскохозяйственная  
академия имени Д.К.Беляева»,  
доктор биологических наук.  
Рабочий адрес: 153012, г. Иваново, ул. Советская, д.45.  
E-mail: corvus-37@yandex.ru

Пономарев  
Всеволод Алексеевич



Подпись Пономарева В.А. заверяю

*специалист* *Селиванов В.А.*