

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Мокрянской Татьяны Ивановны «Селекция пчелоопыляемых гибридов огурца корнишонного типа для различных условий выращивания», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Огурец относится к культурам, спрос на которые постоянно растет и в полной мере не удовлетворяется производством. Поэтому создание конкурентноспособных высокоурожайных гибридов огурца с улучшенными хозяйственными признаками, высокими технологическими качествами, обладающих повышенной устойчивостью к биотическим и абиотическим факторам среды регионов их возделывания с учетом требований производителей, продавцов и потребителей, является актуальной задачей.

Автором получены и обоснованы новые данные по характеру и степени проявления гетерозиса в гибридных комбинациях. Дано научное обоснование методических подходов создания исходного материала и принципов подбора компонентов скрещивания для повышения результативности селекции на гетерозис. Получены новые источники по наиболее актуальным направлениям селекции огурца для условий Приднестровья.

В практическом плане представляется важным, что автором созданы перспективные гибридные комбинации с высоким эффектом гетерозиса по продуктивности, которые имеют все необходимые характеристики для выращивания их в промышленном и любительском овощеводстве при реализации как в свежем виде, так и для переработки.

Представленная работа методически выдержанна и в целом соответствует установленным требованиям, выполнена по актуальной тематике, имеет несомненную научную новизну и практическую значимость. Результаты работы представляют интерес для селекции огурца корнишонного типа. Выводы логично вытекают из результатов исследований и их достоверность не вызывает сомнений.

В ходе ознакомления с авторефератом возникли вопросы:

1. стр.4 последний абзац – опечатка. Следует читать «отселектированы четыре женские и пять отцовских исходных форм...»
2. стр. 17 подзаголовков гласит: «Урожайность и устойчивость к пероноспорозу огурца». Подробно проанализирована урожайность, а где устойчивость к пероноспорозу?

Работа прошла требуемую апробацию и по ее результатам опубликовано 15 работ, в том числе три в изданиях, рекомендованных ВАК РФ.

В целом считаю, что диссертационная работа соответствует требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Мокрянская Татьяна Ивановна заслуживает присуждения ученой степени

кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

22.03.2022 г.

Штайнерт Татьяна Владимировна

кандидат сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений (2011 г.).  
старший научный сотрудник, ООО «Гетерозисная селекция»

Подпись сотрудника ООО «Гетерозисной селекции» канд.с.-х.наук  
Штайнерт Т.В. заверяю

Специалист отдела кадров



Н.В. Шевченко

ООО «Гетерозисная селекция»

456305 Челябинская область,

г.Миасс, ул. Кирова 53

тел. +7 (3512) 42-00-87

+7 913-451-4363

e-mail: [info@gs74.ru](mailto:info@gs74.ru)

[tanya-shtajner@yandex.ru](mailto:tanya-shtajner@yandex.ru)