

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Козловской Екатерины Анатольевны на тему «Селекция перца сладкого для степной и сухостепной зон», представленную на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

В овощеводстве России в настоящее время преобладают иностранные гибриды сладкого перца, не приспособленные к конкретным почвенно-климатическим зонам выращивания. Поэтому создание отечественных высокоурожайных гибридов с высокими хозяйственно ценными признаками для степной и сухостепной зон юга России и Украины является актуальной задачей.

В результате научных исследований автором разработаны модели сортов перца сладкого для потребления в свежем виде, консервировании и заморозке, научно обоснован принцип подбора компонентов скрещивания в селекции на гетерозис, доказана эффективность использования сибсовых скрещиваний для повышения жизнеспособности исходного материала различного происхождения. И в конечном итоге созданы перспективные гибридные комбинации для выращивания в промышленном овощеводстве.

Работа выполнена на высоком методическом уровне, обоснована достоверность экспериментальных исследований.

Диссертация Козловской Екатерины Анатольевны на тему «Селекция перца сладкого для степной и сухостепной зон» является законченной квалификационной работой, а ее автор заслуживает присуждения степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Зав. отделом селекции и семеноводства  
овощных культур, главный научный сотрудник,  
доктор сельскохозяйственных наук.

 Юрий Григорьевич Михеев

Адрес: 692779, Приморский край, г. Артем,  
с. Суражевка, ул. Ягодная 19-а.  
Тел.: 89242697746, e-mail: [jgmiheev53@mail.ru](mailto:jgmiheev53@mail.ru)

Подпись Ю.Г. Михеева заверяю:

Врио директора Приморская ООС –  
филиал ФГБНУ «Федеральный  
научный центр овощеводства»



В.Г. Колодкин