

## Отзыв

**на автореферат диссертации Шуляк Елены Александровны на тему:  
«Селекция партенокарпических гибридов огурца универсального  
назначения для различных культурооборотов», представленной на  
соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по  
специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство  
сельскохозяйственных растений.**

Тема диссертационной работы Шуляк Е.А. весьма актуальна, так как посвящена созданию короткоплодных партенокарпических гетерозисных гибридов огурца, обладающих комплексом полезных признаков и свойств для выращивания в различных культурооборотах.

Важным является то, что в ходе исследований были подобраны и оценены в различных оборотах женские самоопыленные линии и отцовские формы партенокарпического огурца; проведена оценка комбинационной способности родительских форм гибридов огурца; определена изменчивость и наследование основных полезных признаков и свойств; определены фенотипические корреляционные связи между основными хозяйственно ценными признаками и свойствами; получены новые гибридные комбинации с участием ранее созданных форм и проведена их сравнительная оценка по комплексу хозяйственно ценных признаков и свойств в различных оборотах; выделены перспективные гетерозисные гибриды и переданы в государственное сортоиспытание.

За годы исследований автором был изучен обширный круг вопросов и накоплен большой экспериментальный материал, что позволило ей сделать объективные выводы. Результаты исследований, представленные в автореферате, позволяют утверждать, что соискатель провела их на высоком научно-методическом уровне, а ее работа заслуживает положительной оценки.

Диссертационная работа Шуляк Е.А. имеет научное и практическое значение, по материалам диссертации опубликовано 12 научных работ, в том

числе 4 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ для публикации результатов исследований соискателями ученых степеней. Материалы исследований докладывались на международных научных конференциях.

Считаем, что диссертация Шуляк Е.А. соответствует предъявляемым требованиям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

ФГБНУ «Белгородский НИИСХ»  
зав. лабораторией защиты растений,  
кандидат сельскохозяйственных наук

Солнцев  
Павел Иванович

Подпись П.И. Солнцева заверяю:  
ученый секретарь,  
доктор биологических наук



Нецветаев  
Владимир Павлович

308001, г. Белгород, улица Октябрьская, дом 58. Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Белгородский научно-исследовательский институт сельского хозяйства».

E-mail: zemledel2006@yandex.ru, 8-4722-27-64-75 (тел., факс)