

Отзыв

**на автореферат диссертации Мокрянской Татьяны Ивановны на тему
«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**

Тема, представленной к защите диссертации Мокрянской Т.И. актуальна, обоснована, так как получение новых конкурентоспособных высокоурожайных гибридов овощных культур с улучшенными хозяйственно ценными качествами для стабильного производства овощной продукции во многом определяет продовольственную безопасность государства.

Автор поставил цель - получение нового ценного исходного материала для использования в качестве родительских форм в гетерозисной селекции и создание новых пчелоопыляемых гибридов огурца с комплексом хозяйственно ценных признаков, с которой успешно справился.

Научная новизна диссертационной работы в том, что исходный селекционный материал является оригинальным, ранее не использовался, а созданные гибриды огурца оценены как в пленочных теплицах, так и в открытом грунте при различных условиях и способах выращивания, что в литературе ранее не встречалось.

Практическая значимость работы заключается в созданных в соавторстве и занесенных в Государственные реестры Приднестровья и Республики Молдова гибридов огурца F₁ Королек, F₁ Сверчок, F₁ Вьюрок, F₁ Виорел, F₁ Виорика, F₁ Феличита, F₁ Рафаэлла, F₁ Чечель и рекомендованных для использования в дальнейшем селекционном процессе и возделывания в специализированных тепличных комбинатах, крестьянско – фермерских и личных подсобных хозяйствах.

Работа выполнена на высоком научном уровне, структурирована, апробирована в 15 публикациях, в том числе 3 – в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК РФ, получено два патента и шестнадцать авторских

свидетельств ПМР, а также десять авторских свидетельств Республики Молдова.

Считаю, что диссертационная работа, выполненная Мокрянской Татьяной Ивановной, насколько можно судить по автореферату, по своей актуальности, новизне, теоретической и практической значимости является законченной научно-квалификационной, отвечает требованиям ВАК РФ, согласно п. 9 Положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. N 842 (ред. от 11.09.2021), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

06 апреля 2022 г.

Кандидат сельскохозяйственных наук
(специальность – 06.01.05 – селекция и
семеноводство сельскохозяйственных
растений), ведущий научный сотрудник,
зав. отделом селекции и семеноводства ВНИИОБ
– филиала ФГБНУ «ПАФНЦ РАН»

Кигашпаева Ольга Петровна

Кигашпаева Ольга Петровна

Кигашпаева О.П.

Подпись Кигашпаевой О.П. удостоверяю:
Специалист по кадрам – делопроизводитель

Юрина Е.А.



Всероссийский научно-исследовательский институт орошаемого овощеводства и бахчеводства – филиал федерального государственного бюджетного научного учреждения «Прикаспийский аграрный федеральный научный центр Российской академии наук»

416341, Астраханская область, г. Камызяк, ул. Любича, д. 16

E-mail: vniiob@mail.ru; Тел. 8(85145) 95-9 -07.