

О Т З Ы В

**на автореферат диссертационной работы Заблоцкой Е.А.
«Создание исходного материала капусты брокколи с использованием
линий удвоенных гаплоидов», представленной на соискание учёной
степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности
06.01.05- селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.**

Капуста брокколи распространена по всему миру благодаря своим диетическим и лечебным качествам и легкости приготовления.

К сожалению, в Российской Федерации по объемам производства капуста брокколи занимает лишь 0,5% от общего объема капустных культур и в значительных объемах импортируется из других зарубежных стран. Основная доля гибридов брокколи иностранной селекции. Принимая во внимание скороспелость данной культуры и ценный биохимический состав, создание раннеспелых сортов и гибридов этой овощной культуры позволяет получать несколько урожаев в год, что является перспективным направлением.

Автором по признакам масса головки, продуктивность, скороспелость, высота растения получены перспективные гибридные комбинации.

Выделены новые перспективные линии удвоенных гаплоидов капусты брокколи по важным хозяйственным признакам, как продуктивность, который может быть использован в селекционной работе.

Созданы гибридные комбинации на основе линий удвоенных гаплоидов капусты брокколи, пригодные для выращивания в условиях Московской области.

Перспективный гибрид капусты брокколи с комплексом хозяйственно ценных признаков передана на Государственное испытание, что имеет практическое значение этой работы.

Автором грамотно поставлены цель и задачи исследований, выделена научная новизна и получены перспективные гибриды, которые превосходят районированные сорта по продуктивности и товарному виду.

Изложенные в автореферате материалы, их анализ показывают научно-практическая значимость этой работы. Диссертационная работа Заблочкой Е.А. заслуживает положительной оценки, а её автор присуждения учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05-селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Доктор сельскохозяйственных наук,

начальник отдела обеззараживания

ФГБУ «ВНИИКР»

140150, Московская обл.

Раменский р-н, Быково,

ул. Пограничная,32

E-mail: magomedov_ruslan@vniikr.ru

Тел. (499) 271-38-24

Магомедов

Руслан

Касумович

Подпись Магомедова Р.К. заверяю



Начальник отдела кадров

Михайлов Д.В.