

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Минейкиной Анны Игоревны «Создание исходного материала капусты белокочанной с использованием современных методов селекции», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальностям 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений; 03.01.06 биотехнология

Актуальность проблемы обусловлена необходимостью создания новых гетерозисных гибридов данной культуры, за счет ускоренного получения гомозиготных родительских линий путем использования культуры клеток и тканей.

Новизна заключается в разработке технологии получения удвоенных гаплоидов капусты белокочанной для получения гомозиготного исходного материала для селекции.

Практическая значимость связана с внедрением в селекционный процесс биотехнологических методов создания исходного материала; созданием нового гибрида F<sub>1</sub> Натали капусты белокочанной.

Результаты работы получили достаточно широкую апробацию на ряде научных и научно-практических конференциях.

Соискателем исследования опубликовано 9 научных работ, 3 из которых в изданиях, рекомендуемых ВАК РФ.

Представленные выводы обоснованы элементами статистики.

В целом, по своей актуальности, научной новизне, содержанию и объему проведенных исследований работа соответствует требованиям, предъявленным ВАК РФ к кандидатским диссертациям, а её автор Анна Игоревна Минейкина достойна присуждения ей учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальностям 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений; 03.01.06 биотехнология.

Доктор биологических наук (генетика), профессор (генетика, селекция и семеноводство), главный научный сотрудник лаборатории селекции и семеноводства пшеницы,

Нецветаев Владимир Павлович

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Белгородский федеральный аграрный научный центр Российской академии наук»; , 308001, г. Белгород, ул. Октябрьская, 58, Белгородский НИИСХ, тел. (4722) 27-65-59, [v.netsvetaev@yandex.ru](mailto:v.netsvetaev@yandex.ru),

Подпись В.П.Нецветаева заверяю:

Смирнова Л.Г.

учёный секретарь  
ФГБНУ «Белгородский ФАНЦ РАН»