

## Отзыв

на автореферат диссертации Голевой Галины Геннадьевны «Морфобиологические и селекционные аспекты формирования продуктивности озимой пшеницы (*Triticum aestivum L.*) в Центральном Черноземье», представленной на соискание ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Совершенствование методов отбора в создании новых сортов является актуальным направлением исследований.

Диссертант провел исследование по селекции важной стратегической культуры озимой пшеницы более 20 лет. За годы экспериментальной работы установлено ряд закономерностей формирования продуктивных и зимостойких гибридов озимой пшеницы.

В процессе исследований диссертант обосновала методы отбора, изучая морфологические признаки, и на их основе установила корреляционные связи, ускоряющие селекционный процесс. Созданы новые продуктивные сорта.

Обоснованы новые методы подбора родительских форм при гибридизации. На основе научных достижений диссертантом предложен новый способ получения жизнеспособных растений озимой пшеницы из незрелых зародышей.

Многолетние и многочисленные исследования автора позволяют теоретически и практически обосновать новые направления в гибридизации озимой пшеницы и создать перспективные, экологически безопасные, адаптивные и конкурентоспособные сорта.

Апробация исследований в ряде регионов России, новизна, актуальность, новые созданные сорта позволяют заключить, что автор Голева Галина Геннадьевна вполне заслуживает присвоения ученой степени доктора сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

ФГБОУ ВО Горский ГАУ,  
Профессор кафедры растениеводства,  
селекции и семеноводства,  
доктор с.-х. наук,  
заслуженный изобретатель РФ,  
362040, г. Владикавказ, ул. Кирова, 37  
Тел.: (88672)530142

Подпись Бекузаровой С.А.  
заверяю  
Зав. канцелярией



С.А. Бекузарова  
Сара Абрамовна

Г. Калоева