

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Николаева Петра Николаевича
«УРОЖАЙНОСТЬ, КАЧЕСТВО ЗЕРНА И СЕМЯН СОРТОВ ОЗИМЫХ ЗЕРНОВЫХ
КУЛЬТУР В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ОСНОВНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕ-
ЛЫВАНИЯ В УСЛОВИЯХ ЮЖНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ», представ-
ленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специаль-
ности: 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений

Актуальность избранной диссертантом темы не вызывает сомнений.

Диссертационная работа Николаева Петра Николаевича посвящена актуальной про-
блеме – выделению адаптивных сортов озимых зерновых культур и разработке агротехни-
ческих приемов повышения урожайности, качества зерна и семян в условиях южной лесо-
степи Западной Сибири.

Судя по материалам автореферата диссертации, впервые при изучении набора новых
сортов озимых зерновых культур: ржи, пшеницы и тритикале выделены наиболее приспособ-
ленные к условиям южной лесостепи Западной Сибири. Выявлены оптимальные сроки
посева и нормы высева для получения высокой урожайности, качественного зерна и пол-
ноценных семян. Определен вклад отдельных факторов (сорт, срок посева, норма высева)
в формирование урожайности озимых зерновых культур. Положения, выносимые на за-
щиту конкретны и четко сформулированы.

Работа прошла апробацию, даны практические рекомендации. Основные результаты
работы докладывались и обсуждались на научно-практических конференциях. По теме
диссертационной работы автором были опубликованы одиннадцать работ, из них три в
изданиях, включенных в перечень Высшей аттестационной комиссии при Министерстве
образования и науки Российской Федерации. Получено авторское свидетельство на сорт
озимого тритикале Сибирский.

В тоже время необходимо отметить следующие замечания:

- 1) согласно ГОСТ Р 7.0.11-2011 (раздел 8 «Структура автореферата диссертации») в автореферате диссертации приводится «Заключение», а не «Выводы»;
- 2) в автореферате диссертации имеются опечатки.

В целом, судя по автореферату, исследование Петра Николаевича Николаева имеет
как теоретическую значимость, так и практическую ценность. По своему содержанию
диссертационная работа соответствует предъявляемым требованиям Высшей аттеста-
ционной комиссии при Министерстве образования и науки Российской Федерации к канди-
датским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата
сельскохозяйственных наук по специальности: 06.01.05 – селекция и семеноводство сель-
скохозяйственных растений.

Ведущий научный сотрудник
филиала ФГБНУ ВИЗР
Ростовская научно-
исследовательская лаборатория,
кандидат сельскохозяйственных наук по
специальности: 06.01.07 – защита растений

Вячеслав
Александрович
Хилевский

12 февраля 2018 г.



Филиал ФГБНУ ВИЗР Ростовская научно-исследовательская лаборатория,
347628, Ростовская область, Сальский район, поселок Гигант, улица Учебная дом № 3,
Телефон: +7 (928) 148-50-89, E-mail: 89281485089@mail.ru