

ОТЗЫВ

Зеленского Григория Леонидовича, доктора сельскохозяйственных наук, главного научного сотрудника отдела селекции ФГБНУ «Федеральный научный центр риса», научного руководителя Назаренко Льва Викторовича по диссертационной работе на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по теме исследований: «Разнокачественность семян сортов озимой мягкой пшеницы с различной архитектоникой в зависимости от густоты стеблестоя» по специальности: 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений (сельскохозяйственные науки).

За период обучения в аспирантуре 2011-2014 гг. Л.В. Назаренко успешно прошел программу обучения в полном объеме, о чем свидетельствуют результаты сданных экзаменов.

При работе над диссертацией Лев Викторович грамотно и обосновано выстроил программу экспериментальных и теоретических исследований. Он детально проработал научную литературу по теме исследований. Тема экспериментальных исследований включает в себя как теоретические, так и практические подходы к проведению хозяйствственно-биологической оценки изучаемых районированных сортов озимой мягкой пшеницы, их показателей адаптивности и стабильности с учетом влияния густоты стеблестоя и архитекторники растений на качественные показатели семян.

Назаренко Л.В. самостоятельно проводил исследования по изучению динамики роста и развития растений озимой пшеницы, площади листовой поверхности, фотосинтетических показателей и коэффициента полезного действия ФАР разных сортов озимой мягкой пшеницы в зависимости от нормы высева. Определял урожайность и адаптивность исследуемых сортов, структуру урожая, показатели качества семян в зависимости от нормы высева и особенностей погодных условий в годы проведения исследований, моделирование продуктивности полевых культур с целью рекомендовать лучшие варианты производству.

Соискатель проанализировал состояние исследуемой проблемы, выполнил эксперименты, провел статистическую обработку, анализ и обобщение экспериментальных данных, сделал аргументированные выводы по результатам работы.

По материалам научной работы автором опубликовано в 22 научных статьях, включенные в РИНЦ, из которых 10 – в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Результаты работы были представлены на 5 российских и международных конференциях.

Назаренко Л.В. в своей работе рассматривал реакцию изучаемых сортов с различной архитектоникой в зависимости от густоты стеблестоя. Сформировал математические модели и корреляционные зависимости семенной продуктивности изучаемых сортов озимой мягкой пшеницы для условий Краснодарского края, позволяющие корректировать норму высева с учётом разнокачественности сортов пшеницы для обеспечения полной реализации генетического потенциала каждого сорта, формирования максимального уровня урожайности высококачественных семян и экономической эффективности семеноводства культуры.

Считаю, что Л.В. Назаренко обладает высокими профессиональными качествами и способен решать научные проблемы высокого уровня, ответственно подходить к выполнению работы.

В целом, как научный руководитель диссертационной работы, я положительно оцениваю наше плодотворное сотрудничество и высоко ценю научные достижения Л.В. Назаренко. Я считаю, что он заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности: 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений (сельскохозяйственные науки).

Доктор с-х. наук, профессор,
профессор кафедры генетики, селекции и
семеноводства,
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
аграрный университет имени И.Т.Трубилина»

07.02.2025

ФГБНУ «Федеральный научный центр риса», 350921, Краснодар, поселок Белозерный, 3, ком. 204, тел: +79182541161, e-mail: zelensky08@mail.ru



Сведения

о научном руководителе соискателя Назаренко Льва Викторовича по теме диссертационной работы «Разнокачественность семян сортов озимой мягкой пшеницы с различной архитектоникой в зависимости от густоты стеблестоя», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.2. Селекция, семеноводство и биотехнология растений (сельскохозяйственные науки)

Фамилия, имя, отчество	Зеленский Григорий Леонидович
Ученая степень, шифр специальности по которой присуждена ученая степень № свидетельства	Доктор сельскохозяйственных наук 06.01.05 Селекция и семеноводство Серия Др № 001712
Ученое звание	Профессор
Место основной работы и занимаемая должность	ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т.Трубилина» профессор кафедры генетики, селекции и семеноводства (по совместительству)
Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	1. Зеленский Г. Л., Назаренко Л. В. Семенная продуктивность и адаптивность сортов озимой пшеницы в зависимости от нормы высева / Г. Л. Зеленский, Л. В. Назаренко // Известия сельскохозяйственной науки Тавриды. – 2025. – №41(204). – С. 27-32. 2. Зеленский Г. Л. Семенная продуктивность, адаптивность и качество семян сортов озимой пшеницы в зависимости от нормы высева // Г. Л. Зеленский, Л. В. Назаренко // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2025. – № 117. – С. 68-73. 3. Ткаченко М.А., Зеленский Г.Л. Состояние и перспективы создания сортов риса с новым морфотипом растения (обзор) // Рисоводство. 2023. № 3 (60). С. 6-13. 4. Zelensky G.L., Zhilina M.V., Tkachenko M.A. On assessment of rice varieties in productivity breeding // Политехнический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – №. 180. – С. 52-60. 5. Зеленский А. Г., Гненный Е. Ю., Зеленский Г. Л. Изменчивость количественных признаков среднеспелых сортов риса в условиях конкурсного испытания //Рисоводство. – 2021. – №. 1. – С. 6-12. 6. Ладатко М. А., Зеленский А. Г., Зеленский Г. Л. Продуктивность скороспелого сорта риса азовский при различных

	<p>условиях выращивания //Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2021. – №. 165. – С. 33-47.</p> <p>7. Гненный Е. Ю., Ткаченко М. А., Зеленский Г. Л. Реакция сортов риса на различную обеспеченность влагой в период прорастания //Рисоводство. – 2021. – №. 1. – С. 20-24.</p>
--	---

Доктор с-х. наук, профессор,
профессор кафедры генетики, селекции и семено-
водства,
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
аграрный университет имени И.Т.Трубилина»

Г.Л. Зеленский

7.02.2025

ПОДПИСЬ

ЗАВЕРЯЮ

ЗАМ. НАЧАЛЬНИКА

КАДРОВ

Зеленского Г.Л.

