

## О Т З Ы В

на автореферат диссертации **Таспаева Нурсултана Нурлановича**  
**«Усовершенствованные элементы технологии возделывания нута для  
условий сухостепного Заволжья»**, представленной к защите на соискание  
ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности  
4.1.1. Общее земледелие и растениеводство.

В сложившихся экономических условиях значимость такой культуры, как нут, трудно переоценить. Его возделывание приобретает особую популярность в засушливых условиях Саратовского региона, поскольку данная культура характеризуется высокой засухо- и жароустойчивости. В связи с ростом площадей посевов нута в Саратовской области порядка 40 %, основной задачей сельхозтоваропроизводителей является повышение продуктивности нута посредством и предпосевной инокуляции семян и фолиарных обработок микроудобрениями, что в свою очередь обеспечит повышение урожайности и качество зерна.

По актуальности темы, научной новизне исследования, поставленным задачам и полученным результатам диссертационное исследование автора представляет собой самостоятельно выполненную научно-исследовательскую работу.

Автореферат написан четким, грамотным научным языком, представленный материал логично выстроен и структурирован. Сформулированные выводы корректны и логично вытекают из представленных экспериментальных данных.

При изучении автореферата возникли некоторые вопросы и пожелания, которые сводятся к следующему:

в автореферате не приведены данные по содержанию основных элементов в почвах опытного участка;

желательно было бы привести результаты дисперсионного анализа приведенных в автореферате показателей.

Однако указанные замечания не снижают ценности проведенных автором исследований.

**Заключение.** Диссертационная работа Таспаева Нурсултана Нурлановича «Усовершенствованные элементы технологии возделывания нута для условий сухостепного Заволжья» представляет собой целостную и законченную научную работу, имеет определенный научный интерес и практическую значимость. Она содержит решение задач, имеющих существенное значение в области общего земледелия и растениеводства. По своей новизне, объему проведенных исследований, теоретической и практической значимости диссертация соответствует требованиям, предъявляемым к диссертациям пп. 9-11,13, 14 «Положения о присуждении ученых степеней», а ее автор Таспаев Нурсултан Нурланович заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство.

Профессор кафедры «Почвоведение,  
агрохимия и химия»

ФГБОУ ВО Пензенский ГАУ, профессор,  
доктор с.-х. наук по специальности

06.01.02 - сельскохозяйственная мелиорация

Подпись Кузина Евгения Николаевича

заверяю

Начальник управления кадров



Кузин

Евгений Николаевич

Матвеева Ю.В.

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования «Пензенский государственный аграрный университет»,

440014, Пензенская область, г. Пенза, ул. Ботаническая, 30

Тел.: (8412) 628-565, e-mail: [penz\\_gau@mail.ru](mailto:penz_gau@mail.ru).

05.12.2023 г.