

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Таспаева Нурлана Султангалиевича
«ПРОДУКТИВНОСТЬ НУТА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ СРОКОВ ПОСЕВА,
НОРМ ВЫСЕВА И УДОБРЕНИЙ НА КАШТАНОВЫХ ПОЧВАХ
САРАТОВСКОГО ЗАВОЛЖЬЯ», представленной на соискание ученой
степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 –
общее земледелие, растениеводство

Нут является перспективной зернобобовой культурой для засушливых регионов. Совершенствование технологии его возделывания в засушливой зоне Саратовского Заволжья – задача, имеющая теоретическое и практическое значение.

Диссертантом впервые на каштановых почвах Заволжья Саратовской области проведены комплексные исследования основных приемов технологии возделывания новых сортов нута - Вектор и Золотой юбилей. Изучены сроки посева и определены оптимальные нормы их высева. Проведена оценка комплексного влияния бактериальных и минеральных удобрений на урожайность и качество зерна в острозасушливом климате, что подчеркивает практическую значимость работы.

Результаты исследований внедрены в хозяйствах Краснокутского, Ершовского и Озинского районов Саратовского Заволжья на площади 400 га, используются в учебном процессе кафедры растениеводства, селекции и генетики Саратовского ГАУ.

В целом по работе нет существенных замечаний и, судя по автореферату, работа Н.С. Таспаева соответствует требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 - общее земледелие, растениеводство

Г.Я. Стецов, ведущий н.с. лаб. защиты растений, д.с.–х.н.
e-mail: s_g_y@mail.ru тел. 8-903-912-05-05

Подпись Г.Я. Стецова заверяю:

Ученый секретарь ФГБНУ ФАНЦА, к.с.–х.н.

Е.Д. Никитина

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный Алтайский научный центр агробиотехнологий»
656910 Барнаул 51 Научный городок 35
aniish@mail.ru тел. 8-3852-49-62-30

1.06.2018 г.