

Отзыв

научного руководителя на диссертационную работу Трухиной Елены Николаевны на тему «Приемы повышения продуктивности гороха в одновидовых и бинарных агроценозах на обыкновенных черноземах Саратовского Правобережья», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Трухина Елена Николаевна окончила агрономический факультет Саратовского сельскохозяйственного института имени Н.И. Вавилова в 1992 году. В 2007 году поступила в аспирантуру при кафедре «Растениеводство, селекция и генетика».

Еленой Николаевной выбрана актуальная тематика научных исследований, которая позволяет стабилизировать урожайность гороха и горохо-ячменной смеси и снизить себестоимость зеленой массы при сохранении плодородия почвы. Научная работа проводилась в колхозе имени Ленина Балашовского района Саратовской области. Соискатель собрал необходимый экспериментальный материал, осмыслил его, обработал данные математическим методом статистического анализа. Результаты его научной работы прошли широкую производственную проверку. Автором опубликовано 14 научных работ, в том числе 4 статьи в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. Соискатель участвовал во всех этапах подготовки диссертации: в разработке теории вопроса, в постановке полевого опыта, в проведении научных экспериментов и в получении исходных данных. Автор обобщил полученный экспериментальный материал и сделал определенные выводы. Им в срок выполнена работа по подготовке основных публикаций, написанию и оформлению диссертации. Следует отметить, что соискатель трудолюбив, скрупулезен и объективен в оценке экспериментального материала.

Трухина Е.Н. заслуживает присуждения ей ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.01 – общее земледелие, растениеводство.

Профессор кафедры «Растениеводство,
селекция и генетика» ФБОУ ВО СГАУ
имени Н.И. Вавилова, доктор с.-х. наук
Подпись Л.П. Шевцовой заверяю.
Ученый секретарь ученого совета
ФБОУ ВО СГАУ имени Н.И. Вавилова,
кандидат с.-х. наук, доцент



Л.П. Шевцова



А.П. Муравлев