

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации УГЛОВСКОГО Артема Сергеевича, выполненной на тему «Совершенствование ленточного электростатического триера для сепарации семян огурца» и представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.02 – электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве в диссертационный совет Д 006.037.01 при ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт электрификации сельского хозяйства».

Автореферат изложен на 20 с., рис. 9, библиография 15.

Вопросы импортозамещения в овощеводстве на сегодняшний день стоят достаточно серьезно. Импорт по разным источникам оценивается более, чем 2,06 млн. тонн в год. Доля рынка зарубежной семеноводческой продукции еще выше. В связи с чем, получение качественных отечественных семян позволит обеспечить достаточное количество продукции российских товаропроизводителей на прилавках страны. На основании изложенного актуальность исследований не вызывает сомнения.

Основные результаты диссертационного исследования достаточно полно изложены в 15 публикациях, среди которых 4 публикации в журналах рекомендованных ВАК при Минобрнауки РФ, и 1 патенте РФ на полезную модель.

В качестве недостатков автореферата, не снижающих общей ценности представленной работы, отмечаем следующее:

В описании третьей главы «Методика экспериментальных исследований» не указано по каким методикам производились исследования зависимостей влияния электростатического поля на проращивание корешков семян огурца.

Из текста автореферата невозможно установить численные данные технико-экономической эффективности предложенного технического решения. В целом, судя по автореферату, не смотря на отмеченные недостатки, работа выполнена на высоком уровне, отвечает п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» (в редакции постановления Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842), а ее автор, УГЛОВСКИЙ Артем Сергеевич, заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.02 – электротехнологии и электрооборудование в сельском хозяйстве.

Ф. И. О. рецензента: Минаев Игорь Георгиевич
Почтовый адрес: 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический 12
Рабочий телефон: 8 (8652) 71-72-04
E-mail: minaev_ig@mail.ru
Место работы: ФГБОУ ВПО Ставропольский ГАУ
www.stgau.ru

Должность: профессор кафедры автоматике, электроники и метрологии,
кандидат технических наук



Ф. И. О. рецензента: Самойленко Владимир Валерьевич
Почтовый адрес: 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический 12
Рабочий телефон: 8 (8652) 71-72-04
E-mail: vvs_stv@mail.ru
Место работы: ФГБОУ ВПО Ставропольский ГАУ
www.stgau.ru

Должность: доцент кафедры автоматике, электроники и метрологии,
кандидат технических наук



Подпись Минаева И.Г. и Самойленко В.В.

Заверяю:

ПОДПИСЬ
ЗАВЕРЯЮ
Нач. отдела каде



Минаев И.Г. Самойленко В.В.
Игорь Минаев 05