

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Семенова Дмитрия Олеговича на тему: «Совершенствование подготовки почвы под возделывание картофеля путем разработки агрегата для послойного дифференцированного распределения удобрений», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 - Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Фамилия, Имя, Отчество	Костенко Михаил Юрьевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	Доктор технических науки, технические науки, по специальности 05.20.01 - Технологии и средства механизации сельского хозяйства
Ученое звание	доцент
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанской государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» (ФГБОУ ВО РГАТУ)
Наименование структурного подразделения	кафедра «Технологии металлов и ремонта машин»
Должность	доцент
Почтовый адрес с индексом	390044, г Рязань, ул Костычева, д.1
Официальный сайт	<a href="http://www.rgatu.ru">http://www.rgatu.ru</a>
Контактный телефон	+7 (4912) 35-37-94, 34-30-96
E-mail	<a href="mailto:university@rgatu.ru">university@rgatu.ru</a>
Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Нестерович, Э.О. Экспериментальное обоснование параметров подпружиненного лемеха картофелеуборочной машины / Э.О. Нестерович, Н.В. Бышов, С.Н. Борычев, М.Ю. Костенко, Г.К. Рембалович // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2018. – № 4 – С. 144-148.</li> <li>2. Нестерович, Э.О. Исследование тягового сопротивления лемеха с переменным углом наклона / Э.О. Нестерович, Н.В. Бышов, М.Ю.</li> </ol>	

- Костенко, И.А. Мурог, Б.А. Нефедов // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева. – 2018. – № 1 (37) – С. 84-89.
3. Костенко, М.Ю. анализ применения различных видов гуматов и способов их использования при возделывании картофеля / М.Ю. Костенко, И.Н. Горячкина, В.С. Тетерин, Н.Н. Гапеева, Н.Н. Новиков, С.В. Митрофанов // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева. – 2018. – № 3 (39) – С. 88-93.
4. Даниленко, Ж.В. Координатное внесение удобрений на основе полевого мониторинга / Ж.В. Даниленко, А.В. Шемякин, А.Д. Ерошкин, К.П. Андреев, М.Ю. Костенко, В.В. Терентьев // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева. – 2018. – № 4 (40) – С. 167-172.
5. Андреев, К.П. Исследование влияния параметров питающих устройств на качество внесения минеральных удобрений / К.П. Андреев, В.А. Макаров, Б.А. Нефедов, М.Б. Угланов, М.Ю. Костенко // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева. – 2017. – № 4 (36) – С. 82-86.
6. Бышов, Н.В. Уменьшение энергетических затрат в сельскохозяйственном производстве (на примере картофеля) Н.В. Бышов, С.Н. Борычев, И.А. Успенский, Г.Д. Кокорев, М.Ю. Костенко, Г.К. Рембалович, Н.А. Костенко, И.А. Юхин, А.А. Голиков, С.В. Колупаев, А.С. Колотов, П.С. Синицин, О.В.Филюшин // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2016. – № 120 – С. 375-398.
7. Андреев, К.П. Исследование движения частицы удобрений по лопасти ворошителя / К.П. Андреев, М.Ю. Костенко, А.В. Шемякин, В.А. Макаров, Н.А. Костенко // Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета им. П.А. Костычева. – 2016. – № 4 (32) – С. 65-68.

Официальный оппонент,  
доктор технических наук,  
доцент кафедры «Технологии  
металлов и ремонта машин»  
ФГБОУ ВО «Рязанский государственный  
агротехнологический университет  
имени П.А. Костычева»



М.Ю. Костенко

Подпись М.Ю. Костенко заверяю.  
Начальник управления кадров  
ФГБОУ ВО РГАТУ

Сиротина Галина Викторовна