

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о работе соискателя Погосяна Владимира Макичевича над диссертацией на тему «Параметры кукурузной селекционной вальцовой молотилки» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 - Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Погосян Владимир Макичевич окончил ФГБОУ ВПО «Кубанский государственный аграрный университет» по специальности «Механизация сельского хозяйства» в 2010 году. После окончания университета работал ассистентом кафедры «Тракторы, автомобили и техническая механика» Кубанского государственного аграрного университета, а с 2013 года переведен на должность старшего преподавателя этой же кафедры.

Свою научную деятельность В. М. Погосян по направлению диссертационной работы начал в 2015 году, участвуя в госбюджетной тематике по плану научно-исследовательской работы университета. Высокий уровень теоретической подготовки и большое трудолюбие позволили ему выполнить диссертационное исследование по специальности 05.20.01 - Технологии и средства механизации сельского хозяйства.

За время работы зарекомендовал себя как грамотный специалист, способный решать сложные научные задачи. Область исследований В. М. Погосяна касается механизации послеуборочной обработки початков на этапах селекции и первичного семеноводства кукурузы. Со стоящими перед ним научными задачами В. М. Погосян успешно справился. Им освоены современные методы научных исследований, включая математическое моделирование и планирование многофакторного эксперимента.

В процессе работы над диссертацией В. М. Погосян проявил самостоятельность в решении научных задач, показал глубокие теоретические знания и умение творчески применять их в научной и практической деятельности. Он является автором 9 печатных работ по теме исследований, из них 3 публикации в изданиях, рекомендованных ВАК РФ. По теме диссертационного исследования получены один патент РФ на изобретение и 1 один патент РФ на полезную модель. Основные положения диссертационной работы докладывались на научных конференциях Кубанского ГАУ (Краснодар, 2016, 2017 гг.), на Всероссийской научно-практической конференции «Вклад молодых ученых в аграрную науку» (Кемель, 2015 г.), на заочных международных научно-практических конференциях «Scientific and Practical Results in 2015. Prospects for Their Development» (Дубай, 2016 г.) и «International Scientific and Practical Conference World Science» (Дубай, 2017 г.).

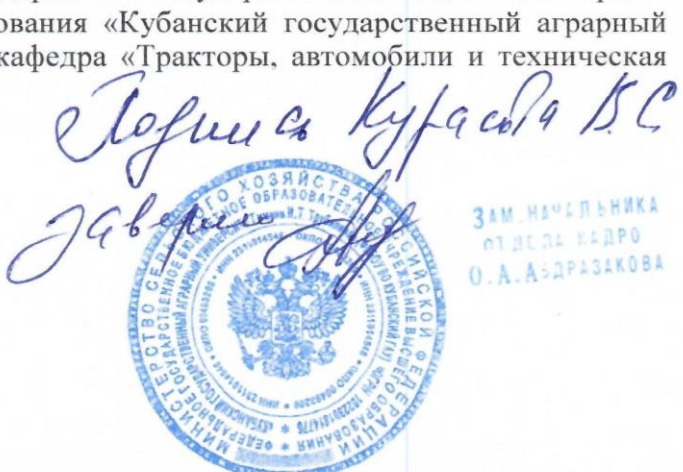
Считаю, что Погосян Владимир Макичевич способен ставить и решать научные задачи, сложился как ученый и заслуживает присуждения ученой степени кандидата технических наук.

Научный руководитель,
доктор технических наук, доцент
18.11.2019 г.

Курасов Владимир Станиславович
Курасов Владимир Станиславович, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина», кафедра «Тракторы, автомобили и техническая механика», заведующий кафедрой.

350044, г. Краснодар, ул. Калинина 13
тел.: 8 (861)221-57-85
E-mail: avto-meh@kubsau.ru

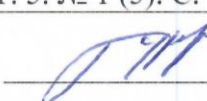
Курасов Владимир Станиславович



Сведения о научном руководителе

соискателя Погосяна Владимира Макичевича на тему «Параметры кукурузной селекционной вальцовой молотилки» представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 - Технологии и средства механизации сельского хозяйства

Фамилия, Имя, Отчество	
Ученая степень	Доктор технических наук по специальности 05.20.01 - Технологии и средства механизации сельского хозяйства, 06.06.2003 г.
Ученое звание	Доцент
Место работы и занимаемая должность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина», кафедра «Тракторы, автомобили и техническая механика», заведующий кафедрой
Список основных публикаций по профилю защищаемой диссертации	<p>1. Анализ состояния и перспективные направления развития селекции и семеноводства кукурузы / С.А. Давыдова, В.И. Вахания, В.С. Курасов / Научный аналитический обзор : монография. – М.: ФГБНУ "Росинформагротех". - 2019. – 92 с.</p> <p>2. Параметры кукурузной селекционной вальцовой молотилки / В.С. Курасов, В.М. Погосян, В.В. Цыбулевский // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. - 2018. - № 136. - С. 1-14.</p> <p>3. Исследование движения кукурузного початка в вальцовой молотилке / В.С. Курасов, В. М. Погосян, В.Н. Плещаков, Е.Е. Самурганов // Труды Кубанского государственного аграрного университета. - 2017. - № 69. - С. 315-318.</p> <p>4. Обмолот початков кукурузы трехвальцовой молотилкой на этапе селекции / В.М. Погосян, В.С. Курасов // International Scientific and Practical Conference World science. 2016. T. 5. № 1 (5). C. 11-13.</p>


В. С. Курасов
18.11.2019 г.



