

Сведения об официальном оппоненте
по диссертации Павлова Ивана Павловича на тему:
«Повышение эффективности погрузки картофеля и лука путем обоснования
параметров лопастного питателя погрузчика непрерывного действия»
по специальности 05.20.01. «Технологии и средства механизации
сельского хозяйства»

Фамилия, Имя отчество	Максимов Павел Леонидович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которым защищена диссертация)	Доктор технических наук по специальности: 05.20.01 «Технологии и средства механизации сельского хозяйства»
Ученое звание (по кафедре, по специальности)	Заведующий кафедрой "Тракторы, автомобили и сельскохозяйственные машины", профессор
Место работы	
Полное наименование организации в соответствии с Уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Ижевская государственная сельскохозяйственная академия"
Наименование структурного подразделения	Кафедра "Тракторы, автомобили и сельскохозяйственные машины"
Должность	Заведующий кафедрой
Почтовый адрес	426069, Удмуртская Республика, г. Ижевск, ул. Студенческая, 11
Контактный телефон	8(3412)58 - 99 - 47
E-mail:	info@izhgsha.ru

Публикации по теме диссертационного исследования соискателя:

1. Максимов П.Л., Иванов А.Г., Крылов Н. В. Обоснование параметров очищающего устройства картофельной сортировки // Сельский механизатор. - 2016. № 3. с. 10 - 11.
2. Максимов Л.М., Максимов П.Л., Струнов А.К., Бушмакин Е.М. Новый малогабаритный картофелеуборочный комбайн с сепаратором восходяще - сходящего действия // Тракторы и сельхозмашины. - 2015. № 9. с. 9 - 11.

3. Ерохин М.Н., Максимов П.Л., Дородов П.В. Повышение конструкционной надежности копателя-сборщика картофеля // Тракторы и сельхозмашины. - 2015. № 2. с. 8 - 12.
4. Максимов П.Л., Поздеев А.В., Крылов Н.В. Сортирующее устройство транспортерного типа для клубней картофеля // Тракторы и сельхозмашины. - 2014. № 12. с. 15 - 16.
6. Патент на изобретение № 2476056 А01D33/08. Роторная картофелесортировка / Максимов Л.М., Максимов П.Л., Тютин И.Э., Шкляев А.Л. - Оpubл. 27 февраля 2013.
6. Максимов П. Л., Максимов Л. М., Потапов М. А., Струнов А. К. Копатель-погрузчик на базе картофелекопателя КСТ - 1,4 // Сборник материалов Международной научн. - практ. конф. "Инновационные технологии в сельскохозяйственном производстве, пищевой и перерабатывающей промышленности". - Ижевск, 2012. с. 96 - 98.
7. Максимов П.Л., Крылов Н.В., Поздеев А.В. Компактная машина для послеуборочной доработки клубне картофеля. // Сборник материалов Международной научн. - практ. конф. "Инновационные технологии в сельскохозяйственном производстве, пищевой и перерабатывающей промышленности". - Ижевск, 2012. с. 101 - 103.
8. Патент на изобретение № 2441359 А01D33/08. Устройство для разделения корнеклубнеплодов на фракции роторно-чашечного типа / Максимов Л. М., Максимов П. Л., Максимов Л. Л., Шкляев К. Л., Шкляев А. Л. - Оpubл. 20.09.2011