СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Окаса Кожабергена на тему «Разработка навесного фронтального плуга-рыхлителя для агрегатирования с тракторами тягового класса 5», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 - Технологии и средства мехенизации сельского хозяйства

|  |  |
| --- | --- |
| Фамилия Имя Отчество | Ерзамаев Максим Павлович |
| Г ражданство | Российская Федерация |
| Ученая степень, обладателем которой является официальный оппонент, и наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация | Кандидат технических наук, 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 «Самарская государственная сельскохозяйственная академия» |
| Наименование структурного подразделения | Кафедра «Технический сервис» |
| Должность | доцент |
| Почтовый адрес | 446442 Россия, Самарская обл, г.Кинель, п.г.т. Усть-Кинельский, ул Спортивная, д 12, строение 2, кв. 6 |
| Официальный сайт | www.ssaa.ru |
| Контактный телефон | 8 (846 63) 46-8-72, +79397540486 (доб.) 116 |
| Е- mail | [Erzamaev\_mp@ssaa.ru](mailto:Erzamaev_mp@ssaa.ru), [pk\_ssaa@mail.ru](mailto:pk_ssaa@mail.ru) |
| Дополнительные сведения |  |
| Список основных публикаций официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет | |
| 1. Ерзамаев М. П. Обоснование тягового сопротивления комбинированного плуга для ярусной обработки почвы / М. П. Ерзамаев, В. Г. Гниломедов, Д. С. Сазонов // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. –2013. – №3. - С.8-13  2. Ерзамаев М. П. Комбинированный ярусный плуг / М. П. Ерзамаев, В. Г. Гниломедов, Д. С. Сазонов // Сельский механизатор. – 2014. – №10. – С. 20-21.  3. Ерзамаев М. П. Вспашка без загонов / М. П. Ерзамаев, В. Г. Гниломедов, Д. С. Сазонов // Сельский механизатор. – 2014. – №10. – С. 21-22.  4. Патент. №2010150772/13. Способ ярусной обработки почвы /М. П. Ерзамаев, А.Е.АфонинВ. Г. Гниломедов, Д. С. Сазонов. - Заявл. 10.12.12; опубл. 27.07.12, Бюл. №21.  5. Ерзамаев М. П.Технологические особенности введения в севооборот временно необрабатываемых земель / М. П. Ерзамаев, В. Г. Гниломедов, Т. Н. Сазонова // Достижения науки агропромышленному комплексу: сб. науч. трудов. – РИЦ СГСХА - 2014. – С.252-256.  6. Ерзамаев М. П. Технологии глубокой обработки почвы как способ введения в севооборот необрабатываемых земель / М. П. Ерзамаев, В. Г. Гниломедов, Д. С. Сазонов // Достижения науки агропромышленному комплексу: сб. науч. трудов. – РИЦ СГСХА - 2013. - С.50-54.  7. Ерзамаев М. П. Повышение эффективности работы пахотных агрегатов: монография / М. П. Ерзамаев, В. Г. Гниломедов, Д. С. Сазонов А.Е.Афонин// РИЦ СГСХА - 2013. – 165 с.  8.Ерзамаев М. П. Теоретическое обоснование эффективности технологического процесса ярусной обработки почвы / М. П. Ерзамаев, Е. Ю. Севостьянов В. Г. Гниломедов, Д. С. Сазонов // Вклад молодых ученых в аграрную науку: мат. Международной научно-практической конференции. – РИЦ СГСХА. - 2015. –С. 242-247 | |

Официальный оппонент,

доцент кафедры «Технический сервис»

ФГБОУ ВО«Самарская государственная

сельскохозяйственная академия»

кандидат техн. наук, доцент Ерзамаев Максим Павлович