

СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Чернякове А.В. по диссертации Микитюка М.Е.

Фамилия, имя, отчество	Черняков Алексей Витальевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	кандидат технических наук
Шифр специальности, по которой была защищена диссертация	05.20.01
Ученое звание	доцент
Основное место работы	
Полное наименование организации	Тарский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Омский государственный аграрный университет им. П.А. Столыпина»
Наименование структурного подразделения	Кафедра «Агрономии и агроинженерии»
Должность	доцент
Контактная информация	646532, Омская обл., г. Тара, ул. Тюменская, 18, кабинет 203. Телефон организации: 8 (38171) 2-86-35. E-mail организации: tf.adm@omgau.org Веб-сайт организации tf.omgau.ru Телефон контактный: 8 (38171) 2-84-59. E-mail контактный: av.chernyakov@omgau.org

Список публикаций

в рецензируемых в научных изданиях

1. Черняков А.В. Исследование работы пневматической машины для очистки зерна / А.В. Черняков, М.А. Бегунов, В.С. Коваль, Д.Н. Коростелев // Вестник Омского государственного аграрного университета. - 2022. - № 2 (46). - С. 167-174.

2. Черняков А.В. Теоретические исследования конического воздушного сепаратора / А.В. Черняков, М.А. Бегунов, В.С. Коваль, Д.Н. Коростелев //

Вестник Омского государственного аграрного университета. - 2022. - № 4 (48). - С. 217-222.

3. Черняков А.В. Исследование сепаратора с горизонтальным воздушным потоком / А.В. Черняков, В.С. Коваль, М.А. Бегунов, А.В. Евченко // Вестник Омского государственного аграрного университета. - 2021. - № 3 (43). - С. 145-154.

4. Черняков А.В. Экспериментальное исследование работы сепаратора зерна с решетками повышенной ориентирующей способности / В.С. Коваль, А.В. Черняков, А.П. Шевченко, М.А. Бегунов // Вестник Омского государственного аграрного университета. - 2020. - № 3 (39). - С. 66-72.

5. Черняков А.В. Экспериментальное исследование цилиндрического пневмосепаратора с закрученным воздушным потоком / А.В. Черняков, Д.Н. Коростелёв., М.А. Бегунов // В сборнике: Сибирская деревня: 200 лет развития Омской области - от реформ М.М. Сперанского до агропромышленного центра Сибири. Материалы XII Международной научно-практической конференции, посвященной 200-летию Омской области. Омск. - 2022. - С. 304-310.

6. Коростелев Д.Н. Пневмосепаратор с вертикальным воздушным потоком / Д.Н. Коростелев, А.В. Черняков, М.А. Бегунов, В.С. Коваль // В сборнике: Современное научное знание в условиях системных изменений. Материалы Шестой Национальной научно-практической конференции. Омск. - 2022. - С. 77-81.

7. Chernyakov A.V. Research of a conical pneumatic grain separator with a device for forced light fraction removal / A.V. Chernyakov, V.S. Koval, A.N. Yatsunov, M.A. Begunov, A.P. Shevchenko, A.V. Evchenko // В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Сер. "International Conference on Engineering Studies and Cooperation in Global Agricultural Production". - 2021. - С. 012041.

8. Chernyakov A.V. Experimental study of a pneumatic separator / A.V. Chernyakov, V.S. Koval, M.A. Begunov, D.N. Algazin, N.V. Petrov // В

сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Сер. "Innovative Technologies in Agroindustrial, Forestry and Chemical Complexes and Environmental Management, ITAFCCSEM 2021". - 2021. - С. 012016.

9. Chernyakov A.V. Theoretical studies of a centrifugal pneumatic separator with horizontal air flow / A.V. Chernyakov, V.S. Koval, M.A. Begunov, D.N. Algazin, K.A. Boytsov // В сборнике: IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. Сер. "Innovative Technologies in Agroindustrial, Forestry and Chemical Complexes and Environmental Management, ITAFCCSEM 2021". - 2021. - С. 012017.

10. Koval V.S. Determination of separator constructive parameters / V.S. Koval, A.V. Chernyakov, A.P. Shevchenko, M.A. Begunov, E.V. Demchuk // В сборнике: IOP Conference Series: Materials Science and Engineering. X International Scientific and Practical Conference - Innovative Technologies in Engineering. 2019. С. 012040.