

## СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте Абидуеве А.А. по диссертации Микитюка М.Е.

Фамилия, имя, отчество	Абидуев Андрей Александрович
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	доктор технических наук
Шифр специальности, по которой была защищена диссертация	05.20.01
Ученое звание	Доцент
Основное место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Бурятская государственная сельскохозяйственная академия им В.Р. Филиппова»
Наименование структурного подразделения	Кафедра «Технический сервис в АПК и общие инженерные дисциплины»
Должность	доцент
Контактная информация	670024, Россия, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина, 8 Телефон организации +7 (301-2) 44-26-11. E-mail организации <a href="mailto:bgsha@bgsha.ru">bgsha@bgsha.ru</a> . Веб-сайт организации <a href="https://bgsha.ru">https://bgsha.ru</a>

### Список публикаций

в рецензируемых научных изданиях

1. Абидуев А.А. Обоснование фракционной технологии очистки зерна в условиях Забайкалья [Текст] / А.А. Абидуев, Ал.А. Абидуев // Инженерное обеспечение и технический сервис в АПК: Материалы междунар. науч. - практ. конф., посвященной 80-летию доктора технических наук, профессора Сергеева Ю.А. – Улан-Удэ. 2019. – С. 13-18. 75.

2. Абидуев А.А. Методика настройки цилиндрического триера [Текст] / А.А. Абидуев, С.В. Петунов, Ал.А. Абидуев // Инженерное обеспечение и технический сервис в АПК: материалы междунар. науч.-практ. конф., посвященной 80-летию доктора технических наук, профессора Сергеева Ю.А. – Улан-Удэ. 2019. – С. 18-24.

3. Абидуев А.А. Обоснование фракционной технологии очистки зерна в условиях Республики Бурятия [Текст] / А.А. Абидуев, Ал.А. Абидуев // Научно-техническое обеспечение АПК Сибири: материалы междунар. науч.-технич. конф. – Краснообск. 2019. – С. 5-8.

4. Абидуев А.А. Обоснование технологического процесса фракционной очистки зерна [Текст] / Абидуев А.А., Пехутов А.С., Абидуев А.А. // В сборнике: Инновационное развитие АПК Байкальского региона. Материалы всероссийской (национальной) научно-практической конференции, посвященной 90-летию Бурятской государственной сельскохозяйственной академии имени В.Р. Филиппова. Улан-Удэ. - 2021. - С. 80-84.

5. Абидуев А.А. Обоснование параметров сепаратора для очистки семян пшеницы от длинных примесей [Текст] / Абидуев А.А., Петунов С.В., Урханов Н.А., Абидуев А.А. // Вестник ВСГУТУ. - 2021. - № 3 (82). - С. 41-45.

6. Абидуев А.А. Очистка семян ячменя от трудноотделимых примесей [Текст] / Абидуев А.А., Пехутов А.С., Балданов М.Б., Тогмидон А.Ю. // Дальневосточный аграрный вестник. - 2022. Т. 16.- № 3. -С. 74-80.

7. Абидуев А.А. Обоснование параметров цилиндрического ячеистого сепаратора [Текст] / Абидуев А.А., Абидуев А.А., Раднаев Д.Н., Дугаров Ц.Б. // Вестник ВСГУТУ. - 2022. - № 1 (84). - С. 37-41.

8. Абидуев А.А. Очистка семенного зерна ячменя в условиях Республики Бурятия [Текст] / Абидуев А.А., Раднаев Д.Н., Тогмидон А.Ю., Шагжиев А.Д., Абидуев А.А. // Вестник ВСГУТУ. - 2023. - № 1 (88). - С. 46-52.

9. Абидуев А.А. Обработка семенного зерна ячменя в условиях Республики Бурятия [Текст] / Абидуев А.А., Тогмидон А.Ю., Шагжиев А.Д. // В сборнике: ПРИОРИТЕТНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ АГРАРНОГО СЕКТОРА РОССИИ. Материалы всероссийской (национальной) научно-практической конференции, посвященной Дню российской науки. Улан-Удэ. - 2023. - С. 350-355.