

В диссертационный совет ПДС 2021.004
 федерального государственного автономного
 образовательного учреждения высшего образования
 «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»
 (117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
 по диссертации Барри Мамаду «Роль перспективных сортов озимой тритикале в
 технологиях различного уровня интенсивности на дерново-подзолистых почвах
 Центрального Нечерноземья»

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Волгоградский государственный аграрный университет" ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Медведев Геннадий Андреевич, доктор сельскохозяйственных наук, 06.01.09 Растениеводство, профессор кафедры «Растениеводство, селекция и семеноводство»
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, должность сотрудника, составившего отзыв ведущей организации	Мищенко Евгений Владимирович, кандидат сельскохозяйственных наук, 06.01.09 Растениеводство, доцент кафедры «Растениеводство, селекция и семеноводство»
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет, в изданиях, индексируемых в наукометрических базах данных RSCI, Web of Science, Scopus и в других международных базах индексации и цитирования, утвержденных п. 4 Рекомендации ВАК РФ при Минобрнауки России № 2-пл/1 от 26 октября 2022 года. (не менее 5 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Сарычев А.Н., Михальков Д.Е., Вдовенко А.В., Воробьева О.М. Агрэкологические условия возделывания озимой пшеницы под защитой лесных полос. Аграрный вестник Урала. 2021. № 1 (204). С. 11-20. 2. Егорова Г.С., Рогожин В.В., Киричкова И.В. Влияние способов основной обработки на агрофизические показатели почвы и продуктивность озимой тритикале. Аграрная Россия. 2022. № 4. С. 20-23. 3. Медведев Г.А., Алексеев К.В. Продуктивность озимого ячменя в зависимости от стимуляторов роста и норм высева Теоретические и прикладные проблемы агропромышленного комплекса. 2022. № 3 (53). С. 12-15. 4. Медведев Г.А., Михальков Д.Е., Алексеев К.В. Энергетическая и экономическая эффективность возделывания озимого ячменя в чернозёмной зоне Нижнего Поволжья. Аграрная Россия. 2023. № 1. С. 19-23. 5. Сарычев А.Н., Михальков Д.Е., Мищенко Е.В., Резникова О.В., Попова О.В. Особенности формирования урожайности и показателей качества зерна озимой пшеницы в агролесоландшафте. Аграрная Россия. 2023. №

	<p>10. С. 25-30.</p> <p>6. Михальков Д.Е., Мищенко Е.В., Раззаренов С.В., Борышов Р.Ю., Сытин Г.О. Урожайность озимой пшеницы в зависимости от регуляторов роста и систем применения удобрений Проблемы развития АПК региона. 2024. № 2 (58). С. 74-79.</p> <p>7. Михальков Д.Е., Плескачев Ю.Н., Раззаренов С.В., Борышов Р.Ю. Влияние предпосевной обработки семян и агрохимикатов на урожайность озимой пшеницы. Проблемы развития АПК региона. 2024. № 3 (59). С. 69-75.</p> <p>8. Беляев А.И., Петров Н.Ю., Петров Ю.Н., Беляев И.В. Плодородие почвы и урожайность озимой пшеницы на юге России. Теоретические и прикладные проблемы агропромышленного комплекса. 2024. № 4 (62) . С. 3-6.</p> <p>9. Беляев А.И., Петров Н.Ю., Аксенов М.П., Петров Ю.Н., Зверева Г.Н. Отзывчивость яровой и озимой пшеницы на предпосевную обработку биопрепаратом. Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. 2023. № 9. С. 60-67.</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	400002
Город	г. Волгоград
Улица	пр. Университетский
Дом	д. 26
Телефон	+7 (8442) 41-17-84
e-mail	volgau@volgau.com

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.



Ректор ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ,
кандидат технических наук, доцент

Цепляев В.А.

« 16 » 03 2026 г.