

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Мастяева Ивана Сергеевича на тему: «Оценка исходного материала для селекции и совершенствование элементов технологии возделывания лука репчатого в условиях Предгорной зоны Ставропольского края», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений

Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ
Ведомственная принадлежность организации	Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Наименование структурного подразделения	Кафедра плодородства и овощеводства
Почтовый индекс, адрес организации	394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Телефон организации	+7 (473) 253-86-51
Официальный сайт организации	http://www.vsau.ru/
Адрес электронной почты организации	main@vsau.ru
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	
<p>1. 1. Голева Г.Г., Ващенко Т.Г., Павлюк Н.Т., Знаменская В.В., Пушкарева В.И., Федулова Т.П., Голев А.Д., Иванников А.В. Селекция озимой пшеницы в Центральном Черноземье РФ // Вестник российской сельскохозяйственной науки. 2019. № 1. С. 45-49.</p> <p>2. Шигидин А.А., Ващенко Т.Г. Оценка селекционного материала сои в предварительном испытании // В сборнике: Агроэкологический вестник. Материалы международной научно-практической конференции. Воронеж, 2021. С. 205-213.</p> <p>3. Шигидин А.А., Ващенко Т.Г. Оценка коллекции для селекции сои в</p>	

ЦЧР // В сборнике: Теория и практика инновационных технологий в АПК. Материалы национальной научно-практической конференции. Воронеж, 2021. С. 27-34.

4. Шигидин А.А., Ващенко Т.Г., Онучина Я.А. Исходный материал для селекции сои в ЦЧР // В сборнике: Теория и практика инновационных технологий в АПК. Материалы национальной научно-практической конференции. Воронеж, 2021. С. 3-12.

5. Чеботарев Д.С., Гончаров А.Ю., Орлянская Н.А., Ващенко Т.Г. Оценка гибридов кукурузы силосного назначения // В сборнике: Молодежный вектор развития аграрной науки. материалы 70-й студенческой научной конференции. Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I. 2019. С. 75-80.

6. Мухортов С.Я., Ноздрачева Р.Г. Оптимизация функционирования агроценозов гороха // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. 2022. Т. 15. № 1 (72). С. 82-89.

7. Мухортов С.Я. Оценка адаптивного потенциала томата // АгроЭкоИнфо. 2021. № 6 (48).

8. Горожанкин В.В., Мухортов С.Я. Реакция разных сортов петрушки на обработку семян регуляторами роста // В сборнике: Молодежный вектор развития аграрной науки. Материалы 71-й научной студенческой конференции. Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I; Редакционная коллегия: А.П. Пичугин, Н.В. Стекольников, В.Н. Образцов. 2020. С. 102-107.

9. Мухортов С.Я. Практикум по селекции и семеноводству садовых культур (часть первая) // Учебное пособие / Воронеж, 2019.

10. Ноздрачева Р.Г., Горина В.М., Щербакова Е.В. Оценка сортов абрикоса в условиях Воронежской области // Труды Кубанского государственного аграрного университета. 2021. № 91. С. 234-238.

Врио ректора
ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ



Н.М. Дерканосова

«13» июля 2022 г.