

Председателю Диссертационного совета Д 220.005.01, созданного на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Брянский государственный аграрный университет» (ФГБОУ ВО Брянский ГАУ), доктору с.-х. наук, профессору Н.М. Белоусу

Сведения о ведущей организации

по диссертационной работе Алексеенко Игоря Валерьевича на тему: «Оценка сортов и отборов малины по засухоустойчивости и формированию продуктивного потенциала для использования в селекции», представленной на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I» (ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ)
Руководитель (зам. руководителя организации), утверждающий отзыв ведущей организации	Закшевская Елена Васильевна, врио ректора ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, доктор экономических наук, профессор
Почтовый индекс и адрес организации	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Официальный сайт организации	https://www.prev.vsaau.ru
Адрес электронной почты	main@vsau.ru
Телефон	8-(473) 253-86-51
Сведения о структурном подразделении	Кафедра плодоводства и овощеводства Телефон: (473)253-86-15 e-mail: plodof@agronomy.vsaau.ru Ноздрачёва Раиса Григорьевна, зав. кафедрой, доктор с.-х. наук, доцент Направление научной работы структурного подразделения - селекционно-технологические основы интенсификации садоводства Центрального Черноземья. 1. Ноздрачева Р.Г., Стазаева Н.В., Круглов Н.М. Оценка состояния и продуктивности смородины черной в промышленных насаждениях в условиях ЦЧР // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. 2016. № 4 (51). С. 26-31. 2. Баринова П.С., Ноздрачева Р.Г. Особенности сортов земляники садовой в условиях ЦЧР // В сборнике: Молодежный вектор развития аграрной науки. Материалы 67-й студенческой научной конференции. 2016. С. 253-256. 3. Ноздрачева Р.Г. Сортоприменение и селекция абрикоса Воронежского ГАУ // Сборник научных трудов Государственного Никитского ботанического сада. 2017. Т. 144-1. С. 207-211. 4. Ноздрачева Р.Г., Непушкина Е.В. Сортоприменение и селекция абрикоса Воронежского ГАУ // Сборник научных трудов Государственного Никитского ботанического сада. 2017. Т. 144-1. С. 207-211.

ние и размножение черешни в условиях Воронежской области // Вестник Воронежского государственного аграрного университета. 2017. № 4 (55). С. 23-29.

5. Ноздрачева Р.Г. Влияние факторов окружающей среды на урожай абрикоса // В сборнике: Агротехнологии XXI века. Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 105-летию Воронежского государственного аграрного университета. 2017. С. 127-139.

6. Ноздрачева Р.Г., Баринова П.С. Агробиологическая оценка сортов земляники в условиях ЦЧР // В сборнике: Актуальные проблемы агрономии современной России и пути их решения. Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 105-летию факультета агрономии, агрохимии и экологии. Под общей редакцией Бухтоярова Н. И., Дерканосовой Н. М., Гулевского В. А., 2018. С. 72-79.

7. Ноздрачева Р.Г., Раткина К.Г. Зависимость урожая абрикоса от экологических факторов // Вестник российской сельскохозяйственной науки. 2019. № 1. С. 58-63.

8. Ноздрачева Р.Г., Кальченко Е.Ю., Микулина Ю.С. Особенности роста и плодоношения сортоподвойных комбинаций сливы в Центральном Черноземье // International Agricultural Journal. 2020. Т. 63. № 5. С. 17.

9. Ноздрачева Р.Г., Непушкина Е.В., Григорьева Л.В. Перспективные сорта и сортоподвойные комбинации черешни для Центрального Черноземья // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2020. № 4 (63). С. 17-22.

10. Ноздрачева Р.Г., Непушкина Е.В., Григорьева Л.В. Оценка качества плодов перспективных сортов черешни для возделывания в ЦЧР // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2021. № 1 (64). С. 10-15.

11. Кальченко Е.Ю., Ноздрачева Р.Г. Сравнительная оценка привойно-подвойных комбинаций сливы в Воронежской области // Плодоводство и ягодоводство России. 2021. Т. 65. С. 45-53

12. Стазаева Н.В. Оценка полезных качеств ежевики садовой // В сборнике: Теория и практика инновационных технологий в АПК. Материалы национальной научно-практической конференции. Воронеж, 2021. С. 104-107.

Заведующий кафедрой плодоводства
и овощеводства, доктор с.-х. наук,
доцент

28.10.2021 г.

