

Сведения об официальном оппоненте

на диссертацию соискателя Ванина Дмитрия Александровича, на тему «Технологические приемы повышения адаптации и урожайности зерна нута при минимизации основной обработки темно-каштановой почвы в Нижнем Поволжье», представленную к защите на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство

Фамилия, Имя, Отчество	Коржов Сергей Иванович
Дата рождения, гражданство	21.02.1962 г. РФ
Место основной работы, должность	ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»
Адрес организации по месту основной работы, контактные данные	394087 г. Воронеж. ул. Мичурина 89038594730 e-mail: korzem@mail.ru
Ученая степень, наименование отрасли наук, научных специальностей, по которым им защищена диссертация	Доктор сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1 общее земледелие и растениеводство Диплом ДК №029834
Ученое звание	Доцент ДЦ №002763
Основные работы по профилю оппонируемой диссертации за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Цыкора А.А. Применение минеральных удобрений и бактериальных препаратов при выращивании озимого ячменя на черноземе обыкновенном в условиях нижнего Дона / А.А. Цыкора, Р.А. Каменев, С.И. Коржов, Н.П. Молчанова // Аграрный научный журнал. 2022. № 3. С. 42-45. 2. Коржов С.И. Производство зерна озимой пшеницы по технологии органического земледелия / С.И. Коржов, Д.Н. Голубцов, А.Ф. Климкин, Д. Каргбо, Ф. Траоре // Аграрный научный журнал. 2022. № 11. С. 43-48. 3. Несмеянова М.А. Изменение видового и количественного состава сорного компонента агроценоза при нулевой технологии возделывания озимой пшеницы / М.А. Несмеянова, С.И. Коржов, А.В. Дедов, Е.В., Коротких // Земледелие. 2022. № 4. С. 44-48. 4. Коржов С.И. Эффективность микробиологических препаратов при возделывании ячменя / С.И. Коржов, Т.А. Трофимова, Д., Каргбо, Ф. Трауре // Земледелие. 2022. № 7. С. 40-44. 5. Коржов С.И. Влияние способов основной обработки почвы и влагообеспеченности на элементы структуры урожая сои / С.И. Коржов, А.Н. Антипова, А.В. Летучий А.В. // Аграрный научный журнал. 2023. № 4. С. 15-19. 6. Гранкин Е.А. Биологическая активность чернозема выщелоченного при возделывании сои по технологии органического земледелия / Е.А. Гранкин, С.И. Коржов // Аграрный научный журнал. 2024. № 12. С. 26-30.

	7. Антипова А.Н. Содержание нитратного азота в посевах сои при различных способах обработки почвы /А.Н. Антипова, С.И., Коржов С.И., Трофимова Т.А. Земледелие. 2024. № 5. С. 27-32.
	8. Коржов С.И. показатели плодородия, урожайность и качество зерна сои в условиях тульской области при разных системах обработки почвы / С.И. Коржов, А.Н. Антипова / Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. 2025. № 7 (240). С. 60-73.
Индекс Хирша	25
Индекс цитирования по данным РИНЦ	1474

Официальный оппонент,
 доктор с.-х. наук,.....
 27.03.2026

Коржов Сергей Иванович

Список научных работ и подпись Коржова С.И. заверяю:
 Ученый секретарь Ученого совета доцент Стекольников Н.В.

