

Я, Виноградов Дмитрий Валериевич, сообщаю о своем согласии на оппонирование кандидатской диссертации Ермилова Артема Владимировича на тему: «Эффективность применения минеральных и органоминеральных удобрений для повышения урожайности и качества зерна озимой пшеницы на черноземе южном в условиях Нижнего Дона».

Сведения об официальном оппоненте

Фамилия, имя, отчество	Виноградов Дмитрий Валериевич
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень	доктор биологических наук
Шифр специальности, по которой была защищена диссертация	03.02.08 - экология 06.01.04 – агрохимия
Ученое звание	профессор
Основное место работы	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева» http://rgatu.ru
Наименование структурного подразделения	Кафедра агрономии и защиты растений
Должность	Заведующий кафедрой
Адрес	390044, ЦФО, Рязанская область, г. Рязань, ул. Костычева, д.1 Тел. +7 4912 35-35-16 e-mail: university@rgatu.ru

Публикации официального оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях

1.	Подлипная, А.А. Продуктивность льна масличного на фоне расчетных доз минерального питания и применения агрохимиката в условиях Московской области / А.А. Подлипная, Д.В. Виноградов, А.В. Березнов // Плодородие. – 2024. – № 1(136). – С. 20-22.
2.	Питюрина, И. С. Влияние органоминерального удобрения на урожайность и качество клубней картофеля в условиях Нечерноземной зоны / И. С. Питюрина, Д. В. Виноградов // Известия Самарской государственной сельскохозяйственной академии. – 2024. – № 3. – С. 39-45.
3.	Шкуркина, А.С. Выращивание озимой ржи в Центральном Нечерноземье / А.С. Шкуркина, Д.В. Виноградов // Вестник Ижевской государственной сельскохозяйственной академии. – 2024. – № 2(78). – С. 35-43.

4	Зубкова, Т.В. Особенности применения микроудобрений в агроценозах ярового рапса / Т.В. Зубкова, М.Т. Мухина, Д.В. Виноградов // Плодородие. – 2023. – № 3(132). – С. 44-48.
5	Использование гуматов в технологии производства ярового ячменя / Е. И. Лупова, И. С. Питюрина, Д. В. Виноградов [и др.] // АгроЭкоИнфо. – 2023. – № 1(55).
6	Продуктивность озимых зерновых культур в зависимости от степени окультуренности почв / В.Л. Захаров, Д.В. Виноградов, П.Н. Балабко [и др.] // АгроЭкоИнфо. – 2023. – № 6(60).
7	Евсенина, М. В. Эффективность применения микроудобрений на посевах гороха / М.В. Евсенина, Д.В. Виноградов // Известия Дагестанского ГАУ. – 2022. – № 4(16). – С. 55-61.
8	Обоснование применения различных форм азотных удобрений под сельскохозяйственные культуры и их влияния на плодородие серой лесной почвы / Г. Н. Фадькин, Е. И. Лупова, Д. В. Виноградов, Р. Н. Ушаков // Вестник КрасГАУ. – 2020. – № 7(160). – С. 63-71.
9	Перспективы использования органоминеральных удобрений на посевах рапса / Т. В. Зубкова, О. А. Дубровина, Д. В. Виноградов [и др.] // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2020. – № 4(63). – С. 35-40.
10	Питюрина, И. С. Эффективность действия гуминового препарата на продуктивность картофеля / И. С. Питюрина, Д. В. Виноградов, Г. Д. Гогмачадзе // АгроЭкоИнфо. – 2020. – № 4(42). – С. 3.

Подпись официального оппонента  / Д.В. Виноградов /

Подпись Виноградова Дмитрия Валериевича – заверяю:
 начальник управления кадров ФГБОУ ВО РГАТУ  / Г.В. Сиротина /

