

В диссертационный совет ПДС 2021.004
федеральное государственное автономное образовательное учреждение
высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертации Барри Мамаду «Роль перспективных сортов озимой тритикале в технологиях различного уровня интенсивности на дерново–подзолистых почвах Центрального Нечерноземья», 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство

Фамилия, Имя, Отчество	Год рождения	Основное место работы, должность	Ученая степень, звание	Специальность, по которой была защищена диссертация	Основные работы в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет по профилю оппонируемой диссертации
2	3	4	5	6	7
Солодовников Анатолий Петрович	13.07.1967	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего образования «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова», профессор кафедры «Земледелие, мелиорация и агрохимия»	Доктор сельскохозяйственных наук, профессор	06.01.02 – Мелиорация, рекультивация и охрана земель; 06.01.09 – Растениеводство	<p>1. Обоснование влияния агрофизических факторов и климатических условий на урожайность и качество зерна озимой пшеницы в Нижнем Поволжье / А.П. Солодовников, Д.А. Уполовников, А.С. Линьков, И.С. Полетаев, А.Ю. Лёвкина // Аграрный научный журнал.- 2022. - №4. - С. 48-52.</p> <p>2. Эффективность минеральных удобрений при возделывании озимых культур, нута и подсолнечника в условиях Саратовского Левобережья/И.С. Полетаев, А.П. Солодовников, Ф.П. Четвериков, А.В. Хадыкин, В.И. Губов // Аграрный научный журнал.- 2022. - №7. - С. 37-40.</p> <p>3. Восстановление запасов влаги в почве в зернопаропропашном севообороте под посев яровой и озимой пшеницы в Саратовском Заволжье / А.П. Солодовников, М.А. Даулетов, Д.В. Сураев, Н.П. Молчанова, М.А. Юмашева // Аграрный научный журнал.- 2023. - №1. - С. 48-52.</p> <p>4. Солодовников А.П. Эффективность чистого пара для сохранения запасов влаги в почве под посев озимой пшеницы в Саратовском Заволжье / А.П. Солодовников, Д.А. Уполовников, А.С. Линьков // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2023. - №1. – С. 13-17.</p>

				<p>5. Солодовников А.П. Влияние способов подготовки чистого пара на агрофизические свойства, влажность почвы и урожайность озимой пшеницы в Нижнем Поволжье/ А.П. Солодовников, В.Н. Максимчук // Аграрный научный журнал.- 2024. - №1. - С. 56-60.</p> <p>6. Максимчук В.Н. Баланс почвенной влаги в чистом пару при освоении залежи под посев озимой пшеницы в Нижнем Поволжье /В.Н. Максимчук, А.П. Солодовников, В.Т. Новиков // Вестник Донского государственного аграрного университета. – 2024. - №3 (53). – С. 5 – 12.</p> <p>7. Формирование густоты стояния, засоренности и урожайности озимой пшеницы по различным способам подготовки чистого пара и агрохимикатам в Поволжье / В.Н. Максимчук, А.П. Солодовников, Д.А. Уполовников, С.А. Преймак // Аграрный научный журнал.- 2025. - №9. - С. 46-50.</p> <p>8. Сохранение агрофизических показателей темно-каштановой почвы по безотвальной обработке при освоении залежи под посев озимой пшеницы/ А.П. Солодовников, В.Н. Максимчук, А.С. Линьков, Н.П. Молчанова// Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П.А. Костычева. – 2025. – Т.17, №3. – С. 48-53.</p>
--	--	--	--	---

Согласен на обработку персональных данных.

Официальный оппонент
19.03.2026

Солодовников Анатолий Петрович

Подпись Анатолия Петровича Солодовникова заверяю: Ученый секретарь Ученого совета
ФГБОУ ВО «Саратовский государственный университет генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова»,
кандидат технических наук, доцент

Марадудин Алексей Максимович



(Handwritten signature)

(Handwritten signature)