

В диссертационный совет ПДС 2021.002
 федеральное государственное автономное образовательное учреждение
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы»

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОПОНЕНТЕ

по диссертации Ньямбосе Джозефа на тему «Влияние удобрений и биопрепаратов на использование азота, величину и качество урожая яровой пшеницы», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям 4.1.3. Агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений и 4.1.1. 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
Титова Вера Ивановна	05.04.1951	ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный агротехнологический университет», заведующая кафедрой «Агрохимия и агроэкология»	д. с.-х. наук, профессор	06.01.04 – агрохимия; с.-х. науки, ДК № 013795, 11.12.1998 г.	<p>1. Титова В.И., Ширяев В.Д., Федотова Я.М. Влияние азота минеральных и органических удобрений на развитие озимой ржи в начальный период роста / Плодородие. 2019. № 4. С. 15-18. DOI: 10.25680/S19948603.2019.109.05</p> <p>2. Титова В.И., Варламова Л.Д., Рыбин Р.Н., Андропова Т.В. Влияние жидкого свиного навоза на урожайность пшеницы, содержание и баланс элементов питания в светло-серой лесной почве легкого гранулометрического состава / Аграрная наука Евро-Северо-Востока. 2019. Том 20. № 5. С. 456-466. doi.org/10.30766/2072-9081.2019.20.5.456-466</p> <p>3. Titova V.I., Pitina I.A., Dabakhov M.V. Evaluation of fugat phytotoxicity on the spring wheat and the possibility of heavy metals accumulation in soil / INTERNATIONAL AGRICULTURAL JOURNAL. № 6 (372). 2019. DOI: 10.24411/2587-6740-2019-16098</p>

				<p>4. Титова В.И., Семенова Е.И. Влияние мочевины, модифицированной сорбентом на основе глауконита, на агрохимические свойства серой лесной почвы / Агрохимический вестник. 2021. №3. С. 35-39. DOI: 10.24412/1029-2551-2021-3-008</p> <p>5. Титова В.И., Судакова Т.Е. Влияние азота и микробиопрепарата Экстрасол на продуктивность люпина узколистного / Плодородие. 2021. №5 (122). С. 76-80. DOI: 10.25680/S19948603.2021.122.19</p> <p>6. Титова В.И. О возможности использования в земледелии органосодержащих отходов животноводства с соблюдением экологических и агрономических требований нормативных актов России / Экологический вестник Северного Кавказа. 2022. Т.18. №3. С. 36-45.</p> <p>7. Титова В.И., Белоусова Е.Г., Ерастова Н.В. Влияние биоудобрения Гумаг+7 и биофунгицида Алирин-Б на зерновые культуры в начальные фазы их развития / Экологический вестник Северного Кавказа. 2023. Т. 19. №3. С. 42-48.</p>
--	--	--	--	--

Согласна на обработку персональных данных.

Официальный оппонент Титова Вера Ивановна

Подпись Титовой Веры Ивановны удостоверяю.



Подпись Ю.П. Суцунко

Подпись

Подпись