

В диссертационный совет ПДС 2021.002  
 федерального государственного автономного образовательного учреждения  
 высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса  
 Лумумбы»  
 (117198, Москва, ул. Миклухо-Маклая, 6)

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ**  
 по диссертации Ньямбосе Джозеф

Полное и сокращенное название ведущей организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Верхневолжский федеральный аграрный научный центр» (ФГБНУ «Верхневолжский ФАНЦ»)
Фамилия Имя Отчество лица, утвердившего отзыв ведущей организации, ученая степень, звание	Щукин Иван Михайлович, кандидат биологических наук
Фамилия Имя Отчество, ученая степень, шифр специальности, по которой защищена диссертация, ученое звание, составившего отзыв ведущей организации	Зинченко Сергей Иванович, доктор сельскохозяйственных наук, 06.01.01 – общее земледелие.
Список основных публикаций работников ведущей организации по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 5 публикаций)	1. Зинченко М.К., Зинченко С.И. Биологическая диагностика экологического состояния серой лесной почвы в условиях интенсивной агрогенной нагрузки// Земледелие. 2023. №1. С. 14-18. Doi: 10.24412/0044-3913-2023-1-14-18 2. Зинченко С.И. Влияние приемов основной обработки в зернотравяном севообороте на плотность сложения серой лесной почвы// Земледелие. №3. С.21-26. DOI: 10.24412/0044-3913-2023-3-22-26. 3. Зинченко С.И. О влиянии приемов основной обработки в зернотравяном севообороте на плотность сложения серой лесной почвы// Владимирский земледелец, №3, 2023. С.4-11. DOI: 10.24412/2225-2584-2023-3105-4-11. 4. Окорков В.В., Окоркова Л.А. Удобрения и питание азотом яровой

	<p>пшеницы на серых лесных почвах // Агрохимический вестник. 2023. № 1. С. 35-42. DOI: 10.24412/1029-2551-2023-1-006</p> <p>5. Окорков В.В., Щукин И.М., Окоркова Л.А., Щукина В.И., Козлов А.А. Изменение содержания подвижных форм азота в серых лесных почвах ополья под влиянием ландшафтных особенностей агротехнологий // Агрохимия. 2023. № 1. С.13-24. DOI: 10.31857/S0002188123010088, EDN: FDVLSI</p> <p>6. Окорков В.В., Окоркова Л.А., Лебедева А.Е. Удобрение яровой пшеницы по занятому пару на серых лесных почвах Владимирского ополья // Агрохимический вестник. 2023. № 4. С. 3-10. DOI: 10.24412/1029-2551-2023-4-001</p>
--	--

Адрес ведущей организации

Индекс	601261
Город	Владимирская обл., Суздальский р-он, п. Новый
Улица	Центральная
Дом	3
Телефон	(49231) 2-19-15
e-mail	adm@vnish.elcom.ru

Ведущая организация подтверждает, что соискатель не является ее сотрудником и не имеет научных работ по теме диссертации, подготовленных на базе ведущей организации или в соавторстве с ее сотрудниками.

Директор

Щукин И.М.

