

СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по диссертационной работе «Обоснование параметров и разработка ротационного орудия с коаксиальным расположением рабочих органов для предпосевной обработки почвы» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности

4.3.1. Технологии, машины и оборудование для агропромышленного комплекса

Нуриева Ленера Мидхатовича

Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место основной работы (полное наименование организации, адрес), должность, телефон, адрес электронной почты	Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Ученое звание (по специальности, кафедре)	Основные работы, опубликованные в рецензируемых научных журналах за последние 4 года
1	2	3	4	5	6
Дёмшин Сергей Леонидович	1967, РФ	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный аграрный научный центр Северо-Востока имени Н.В. Рудницкого», Приволжский федеральный округ, Кировская область, 610007, г. Киров, ул. Ленина, д. 166а, ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией механизации полеводства,	Доктор технических наук по специальности 05.20.01 – Технологии и средства механизации сельского хозяйства	Доцент по специальности «Технологии и средства механизации сельского хозяйства»	<ol style="list-style-type: none"> 1. Improving of the sod seeders SDK of strip grass seed sowing / V. Saitov, S. Demshin, R. Kurbanov, A. Sozontov // Lecture Notes in Civil Engineering. – 2021. – Vol. 130. – P. 595-604. 2. Демшин, С. Л. Определение оптимального расстояния между рядами плоскорезающих лап и дисковых секций почвообрабатывающего агрегата / С. Л. Демшин, Д. А. Черемисинов, В. В. Ильичев // Пермский аграрный вестник. – 2019. – № 3(27). – С. 19-29. 3. Оценка эффективности работы базовой модели многофункционального почвообрабатывающего агрегата / В. Л. Андреев, С. Л. Демшин, В. В. Ильичев [и др.] // Вестник НГИЭИ. – 2019. – № 5(96). – С. 34-47. 4. Результаты исследования базовой модели многофункционального почвообрабатывающего агрегата / С. Л. Демшин, Д. А. Черемисинов, В. П. Остальцев, В. В. Ильичев // Аграрная наука

1	2	3	4	5	6
		<p>телефон/факс: (8332) 33-10-03, E-mail: priemnaya@fanc-sv.ru</p>			<p>Евро-Северо-Востока. – 2019. – Т. 20, № 2. – С. 172-182.</p> <p>5. Результаты исследования по определению рациональной конструкционной схемы многофункционального почвообрабатывающего агрегата / С. Л. Демшин, Д. А. Зырянов, В. А. Андреев, В. В. Ильичев // Пермский аграрный вестник. – 2020. – № 3(31). – С. 13-23.</p> <p>6. Теоретическое обоснование конструктивно-технологической схемы многофункционального почвообрабатывающего агрегата / С. Л. Демшин, В. Л. Андреев, В. В. Ильичев, А. Ю. Исупов // Вестник НГИЭИ. – 2020. – № 2(105). – С. 18-31.</p> <p>7. Курбанов, Р. Ф. Совершенствование дернинных сеялок СДК полосного подсева семян трав / Р. Ф. Курбанов, С. Л. Демшин, В. Е. Сайтов // Владимирский земледелец. – 2020. – № 1(91). – С. 39-46.</p> <p>8. Теоретическое обоснование основных параметров сошниковой группы дернинной сеялки полосного посева / В. А. Сысуев, С. Л. Демшин, Д. А. Черемисинов, М. С. Доронин // Аграрная наука Евро-Северо-Востока. – 2020. – Т. 21, № 3. – С. 321-331.</p> <p>9. Гайдидей, С. В. Исследование динамики сошниковой группы сеялки полосного посева / С. В. Гайдидей, С. Л. Демшин, А. Ю. Исупов // Таврический вестник аграрной науки. – 2022. – № 4(32). – С. 35-47.</p> <p>10. Демшин, С. Л. Параметры и режимы работы дисковой секции при работе с культиваторными</p>

1	2	3	4	5	6
					и плоскорежущими лапами / С. Л. Демшин, А. Ю. Исупов, Д. И. Тимшин // Пермский аграрный вестник. – 2022. – № 2(38). – С. 13-23. 11. Сысуев, В. А. Результаты исследования комбинированной сеялки полосного посева семян трав в дернину / В. А. Сысуев, С. Л. Демшин, С. В. Гайдидей // Аграрная наука Евро-Северо-Востока. – 2022. – Т. 23, № 2. – С. 263-273. 12. Демшин, С. Л. Навесная комбинированная сеялка для полосного посева трав в дернину / С. Л. Демшин, А. Ю. Исупов, С. В. Гайдидей // Сельский механизатор. – 2022. – № 7. – С. 10-11.

Доктор технических наук, доцент,
ведущий научный сотрудник, зав. лабораторией механизации полеводства,
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный аграрный научный центр Северо-Востока имени Н.В. Рудницкого»



С.Л. Дёмшин

Подпись Дёмшина С.Л. заверяю:
учёный секретарь ФГБНУ ФАНЦ Северо-Востока, канд. с.-х. наук



Е.Ю. Тимкина

27 апреля 2023 г.

