

Сведения о ведущей организации

<i>Название организации:</i>	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр Всероссийского НИИ масличных культур имени В.С. Пустовойта»
<i>Место нахождения:</i>	350038, Краснодарский край, город Краснодар, ул. им. Филатова, дом 17
<i>Почтовый адрес:</i>	350038, Краснодарский край, город Краснодар, ул. им. Филатова, дом 17
<i>Телефон:</i>	8(8612) 22-59-33
<i>Адрес электронной почты:</i>	vniimk@vniimk.ru
<i>Адрес официального сайта организации:</i>	https://vniimk.ru/
<i>Список публикаций работников по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	<p>1. Бочкарев Д.В., Столяров А.В., Никольский А.Н., Кузнецова Г.Н., Бочкарев В.Д., Вишняков А.Г. МНОГОЛЕТНИЙ МОНИТОРИНГ ЗАСОРЕННОСТИ ПОСЕВОВ ЛЬНА КАК ОСНОВА ДЛЯ РАЗРАБОТКИ ЭФФЕКТИВНОЙ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ, //Вестник НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет). 2024. № 1 (70). С. 14-24.</p> <p>2. Бочкарев Д.В., Столяров А.В., Никольский А.Н., Кузнецова Г.Н., Бочкарев В.Д., Вишняков А.Г. ОЦЕНКА СОРНОГО КОМПОНЕНТА ПОСЕВОВ ЛЬНА МАСЛИЧНОГО КАК ОСНОВА ФИТОСАНИТАРНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ // Нива Поволжья. 2023. № 1 (65). С. 1007.</p> <p>3. Полякова Р.С., Кузнецова Г.Н. НЕКОТОРЫЕ ЭЛЕМЕНТЫ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ РАПСА ЯРОВОГО // International Agricultural Journal. 2022. Т. 65. № 3.</p> <p>4. Першаков А.Ю., Белкина Р.И., Сулейменова А.К., Костомахин Н.М. УРОЖАЙНОСТЬ И СОДЕРЖАНИЕ ЖИРА В СЕМЕНАХ ЛЬНА МАСЛИЧНОГО В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ //Главный зоотехник. 2023. № 12 (245). С. 24-33.</p> <p>5. Першаков А.Ю., Белкина Р.И., Чекмарева М.Н., Сулейменова А.К. ВЛИЯНИЕ НОРМ ВЫСЕВА И ФОНОВ УДОБРЕНИЙ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ И УРОЖАЙНОСТЬ СОРТОВ ЛЬНА МАСЛИЧНОГО // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. 2023. № 4 (75). С. 61-65.</p>

	<p>6. Першаков А.Ю., Белкина Р.И., Сулейменова А.К. ПРИМЕНЕНИЕ ОРГАНО-МИНЕРАЛЬНОГО УДОБРЕНИЯ ДЛЯ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ СЕМЯН ЛЬНА МАСЛИЧНОГО В УСЛОВИЯХ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ // Международный научноисследовательский журнал. 2023. № 12 (138).</p> <p>7. Кудрявцева Н.Н., Красовская А.В., Банкрутенко А.В., Юдина Е.В., Сулейменова А.К. ИЗУЧЕНИЕ СОРТОВ МАСЛИЧНОГО ЛЬНА В УСЛОВИЯХ ПОДТАЕЖНОЙ ЗОНЫ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ // Вестник Омского государственного аграрного университета. 2024. № 4 (56). С. 66-74.</p> <p>8. Кузнецова Г.Н., Полякова Р.С. РЕЗУЛЬТАТЫ ВЫРАЩИВАНИЯ МАСЛИЧНЫХ КАПУСТНЫХ КУЛЬТУР СОРТОВ СИБИРСКОЙ СЕЛЕКЦИИ В УСЛОВИЯХ ЗАПАДНОЙ СИБИРИ // Кормопроизводство. 2023. № 7. С. 10-13.</p> <p>9. Кузнецова Г.Н., Полякова Р.С., НОВЫЕ СОРТА РАПСА И СУРЕПИЦЫ В ИНТЕНСИФИКАЦИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА СИБИРИ // Рисоводство. 2024. Т. 23. № 4 (65). С. 71-76.</p> <p>10. Кузнецова Г.Н., Полякова Р.С. ПРИМЕНЕНИЕ ГУМИНОВЫХ И МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ В ПОСЕВАХ РАПСА ЯРОВОГО // International Agricultural Journal. 2021. Т. 64. № 5.</p>
--	---