

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ СЕВЕРНОГО ЗАУРАЛЬЯ»

625003 г. Тюмень, ул. Республики, 7
Телефон – 46-16-43, 29-01-81
Телефакс – 29-01-10
E-mail: acadagro@mail.ru

№ 01/785	02.05.2024
На исх. № _	

Председателю
диссертационного совета 99.2.117.03
доктору с.-х. наук, профессору
В.Г. Васину

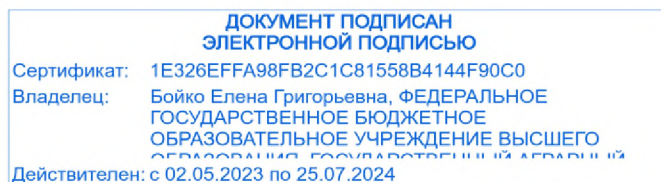
Уважаемый Василий Григорьевич!

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья» не возражает выступить в качестве ведущей организации по диссертации Подлинной Анастасии Александровны «Приемы повышения продуктивности льна масличного в Центральном Нечерноземье» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство.

Согласны на размещение данных на официальном сайте и в единой информационной системе, включение данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

Приложение: на 2 л. в 1 экз.

Ректор



Бойко Е.Г.

Исполнитель: Казак Анастасия Афонасьевна
89199394082

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Подлипной Анастасии Александровны «Приемы повышения продуктивности льна масличного в Центральном Нечерноземье» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство.

Наименование организации, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Адрес организации	625003, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, 7
Тел., e-mail	8(3452) 46-16-43, 29-01-81 e-mail: pr@gausz.ru, acadagro@mail.ru
Ректор	Бойко Елена Григорьевна, к.б.н., доцент
Кафедра	<p>Научные исследования кафедры земледелия и кафедры биотехнологии и селекции в растениеводстве, по специальности 4.1.1. (за последние 5 лет, в изданиях, рекомендованных ВАК РФ):</p> <ol style="list-style-type: none">1. Влияние норм высева и фонов удобрений на продуктивность и урожайность сортов льна масличного / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина, М. Н. Чекмарева, А. К. Сулейменова // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2023. – № 4(75). – С. 61-65. – EDN XXTBVY.2. Влияние норм высева на урожайность яровой пшеницы в условиях южной лесостепи Тюменской области / С. С. Миллер, А. А. Казак, Е. А. Демин [и др.] // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2023. – № 2(73). – С. 56-61. – EDN TZAUBQ.3. Першаков, А. Ю. Вынос питательных веществ посевами льна масличного, возделываемого в условиях лесостепной зоны Зауралья / А. Ю. Першаков, Е. А. Демин, Н. А. Волкова // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2023. – № 2(73). – С. 82-87. – EDN MFMVMH.4. Влияние биологических препаратов на урожайность и качество семян льна масличного в условиях лесостепной зоны Зауралья / А. Ю. Першаков, Е. А. Демин, Н. А. Волкова, Н. П. Медяник // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2023. – № 4(75). – С. 70-75. – EDN QIMUNV.5. Рзаева, В. В. Формирование урожайности культур севооборота по основной обработке почвы / В. В. Рзаева // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2023. – № 4(75). – С. 76-81. – EDN KRTMMZ.6. Коллекционные образцы льна масличного в условиях Северного Зауралья / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина, А. К. Сулейменова, Е. А. Пороховинова // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2022. – № 6(98). – С. 58-63. – DOI 10.37670/2073-0853-2022-98-6-58-63. – EDN OQWCAA.7. Першаков, А. Ю. Оптимизация нормы высева семян для сортов льна масличного в условиях Северного Зауралья / А. Ю. Першаков, Р.

	<p>И. Белкина, А. К. Сулейменова // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2022. – № 4(71). – С. 22-26. – EDN PYDMSI.</p> <p>8. Черкасова, Е. А. Влияние элементов технологии возделывания на засоренность посевов ярового рапса в условиях Северного Казахстана / Е. А. Черкасова, В. В. Рзаева // Вестник КрасГАУ. – 2022. – № 3(180). – С. 38-43. – DOI 10.36718/1819-4036-2022-3-38-43. – EDN YJFHDO.</p> <p>9. Першаков, А. Ю. Урожайность и качество семян сортов льна масличного под влиянием удобрений в условиях Северной лесостепи Тюменской области / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина, А. К. Сулейменова // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2021. – № 4(67). – С. 83-87. – EDN EVXPRE.</p> <p>10. Першаков, А. Ю. Отзывчивость сортов льна масличного на возрастающие нормы минеральных удобрений / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина, А. К. Сулейменова // Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 6(171). – С. 11-17. – DOI 10.36718/1819-4036-2021-6-11-17. – EDN RZCCCH.</p> <p>11. Першаков, А. Ю. Влияние предпосевной обработки семян на продуктивность сортов льна масличного / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина, А. К. Сулейменова // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2021. – № 4(90). – С. 61-65. – DOI 10.37670/2073-0853-2021-90-4-61-65. – EDN KFNУJN.</p> <p>12. Першаков, А. Ю. Элементы технологии возделывания льна масличного в Северном Зауралье / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина, В. С. Рамазанова // Вестник Бурятской государственной сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2020. – № 2(59). – С. 29-35. – DOI 10.34655/bgsha.2020.59.2.004. – EDN ACATBK.</p> <p>13. Першаков, А. Ю. Продуктивность коллекционных образцов льна масличного в северной лесостепи Тюменской области / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина // Вестник КрасГАУ. – 2020. – № 12(165). – С. 40-45. – DOI 10.36718/1819-4036-2020-12-40-45. – EDN XSUWRG.</p> <p>14. Першаков, А. Ю. Лен масличный в восточных регионах страны (аналитический обзор) / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина, С. А. Хаустова // Агропродовольственная политика России. – 2020. – № 6. – С. 11-15. – EDN ATXTBM.</p> <p>15. Першаков, А. Ю. Продуктивность образцов льна масличного коллекции ВИР в условиях Северного Зауралья / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина // Агропродовольственная политика России. – 2020. – № 4. – С. 17-20. – EDN MODEQS.</p>
--	--

Ведущая организация подтверждает, что соискатель и его научный руководитель не являются её сотрудниками, а также в ведущей организации не ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем и работником организации-заказчика, или исполнителем (соисполнителем).

И.о. проректора по ИР



Д.О. Суринский