

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

№	
На исх. № б/н	16.01.25

Председателю диссертационного совета
99.2.117.03, созданного на базе ФГБОУ ВО
«Самарский государственный аграрный
университет», 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 диссертационной работе Сазонкина Кирилла Дмитриевича на тему: «Влияние агротехнических приемов на формирование урожая озимого рапса в условиях юга Нечерноземной зоны», представленной в диссертационный совет 99.2.117.03 на базе ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство.

Согласны на включение необходимых персональных данных сотрудников организации, участвующих в подготовке и утверждении отзыва организации, в материалы и документы, сопровождающие процедуру защиты диссертационной работы, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Подготовка отзыва будет осуществляться кафедрой земледелия ФГБОУ
ВО ГАУ Северного Зауралья.

Адрес: 625003, РФ, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, д.7,
тел. 8(3452) 46-17-47, e-mail: acadagro@mail.ru.

Приложение: 3 л. в 1 экз.

Ректор
ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья
кандидат биологических наук



Е.Г. Бойко

В диссертационный совет 99.2.117.03
на базе Самарский государственный
аграрный университет
(446442), РФ, Самарская обл., г. Кинель,
ул. Учебная, д.2

СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертационной работе Сазонкина Кирилла Дмитриевича на тему: «Влияние агротехнических приемов на формирование урожая озимого рапса в условиях юга Нечерноземной зоны», представленной в диссертационный совет 99.2.117.03 на базе ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.1.1. Общее земледелие и растениеводство.

Полное наименование ведущей организации в соответствии с уставом, ведомственная принадлежность	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»
Сокращенное наименование организации	ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья
Руководитель, утверждающий отзыв ведущей организации	Бойко Елена Григорьевна, ректор ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья, кандидат биологических наук
Почтовый индекс и адрес организации	625003, Тюменская область, г. Тюмень, ул. Республики, д. 7
Официальный сайт организации	https://gausz.ru
Адрес электронной почты	acadagro@mail.ru
Телефон	8(3452) 46-17-47
Сведения о структурном подразделении, в котором будет готовиться отзыв; ФИО руководителя подразделения, ученая	Кафедра земледелия, Рзаева Валентина Васильевна, кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, заведующий кафедрой земледелия.

степень, ученое звание.	
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Рзаева, В.В. Возделывание сельскохозяйственных культур в Тюменской области / В. В. Рзаева // Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 3(168). – С. 3-8. – DOI 10.36718/1819-4036-2021-3-3-8. 2. Першаков, А. Ю. Оценка урожайности и масличности технических культур, выращиваемых в лесостепной зоне Зауралья / А. Ю. Першаков, Н. А. Волкова // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2021. – № 4(67). – С. 91-94. 3. 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. 4. Першаков, А. Ю. Урожайность и сбор масла горчицей и редькой масличной, возделываемой в лесостепной зоне Зауралья / А. Ю. Першаков, Е. А. Демин // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2022. – № 3(70). – С. 29-33. 5. Черкасова, Е. А. Влияние элементов технологии возделывания на урожай и элементы структуры урожайности рапса в условиях Северного Казахстана / Е. А. Черкасова, В. В. Рзаева // Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – 2023. – № 4(68). – С. 63-66. – DOI 10.31563/1684-7628-2023-68-4-63-67. 6. Першаков, А. Ю. Применение органоминерального удобрения для предпосевной обработки семян льна масличного в условиях Северного Зауралья / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина, А. К. Сулейменова // Международный научно-исследовательский журнал. – 2023. – № 12(138). – DOI 10.23670/IRJ.2023.138.29. 7. 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. 8. Першаков, А. Ю. Урожайность и масличность сурепицы яровой, возделываемой в северной лесостепи Тюменской области / А. Ю.

- Першаков, Е. А. Демин // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2023. – № 3(74). – С. 51-54.
9. Першаков, А. Ю. Урожайность и масличность рыжика, возделываемого в условиях лесостепной зоны Зауралья / А. Ю. Першаков, Е. А. Демин, Н. А. Волкова // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2023. – № 3(74). – С. 41-46.
10. Першаков, А. Ю. Применение органоминерального удобрения для предпосевной обработки семян льна масличного в условиях Северного Зауралья / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина, А. К. Сулейменова // Международный научно-исследовательский журнал. – 2023. – № 12(138). – DOI 10.23670/IRJ.2023.138.29.
11. 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.
12. Урожайность и содержание жира в семенах льна масличного в условиях Северного Зауралья / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина, А. К. Сулейменова, Н. М. Костомахин // Главный зоотехник. – 2023. – № 12(245). – С. 24-33. – DOI 10.33920/sel-03-2312-03.
13. Киселева, Т. С. Действие биологических препаратов на содержание агрохимических показателей почвы / Т. С. Киселева, Е. А. Краснова, В. В. Рзаева // Известия Дагестанского ГАУ. – 2024. – № 3(23). – С. 26-29. – DOI 10.52671/26867591_2024_3_26.
14. Першаков, А. Ю. Урожайность и качество семян коллекционных образцов льна масличного / А. Ю. Першаков, Р. И. Белкина, Е. А. Пороховинова // Аграрный вестник Урала. – 2024. – Т. 24, № 3. – С. 338-347. – DOI 10.32417/1997-4868-2024-24-03-338-347.
15. Миллер, С. С. Влияние биологических и ферментативных препаратов на разложение соломы льна масличного при использовании минеральных удобрений / С. С. Миллер, Е. А. Демин, А. Ю. Першаков // Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – 2024. – № 1(76). – С. 39-43.

Даем согласие на размещение персональных данных на официальном сайте ФГБОУ ВО Самарский государственный аграрный университет и в единой информационной системе, включение персональных данных в аттестационное дело и их дальнейшую обработку.

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

Ректор



Е.Г. Бойко