

Сведения об официальном оппоненте

Белкина Раиса Ивановна

<i>Ученая степень:</i>	Доктор сельскохозяйственных наук (специальность по защите докторской диссертации 06.01.05. – селекция и семеноводство, 06.01.09. – растениеводство)
<i>Ученое звание:</i>	доцент
<i>Академическое звание:</i>	отсутствует
<i>Место работы:</i>	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Государственный аграрный университет Северного Зауралья», профессор кафедры «Биотехнологии и селекции в растениеводстве»
<i>Контактный телефон:</i>	89048878203
<i>Адрес электронной почты</i>	raisa_medvedko@mail.ru
<i>Список основных публикаций оппонента по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях:</i>	<p>1. Ахтариева, М. К. Качество зерна сортов яровой мягкой пшеницы различного эколого-географического происхождения в Северном Зауралье / М. К. Ахтариева, В. П. Нецветаев, Р. И. Белкина. – Тюмень : Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2021. – 136 с.</p> <p>2. Качество зерна сортов яровой мягкой пшеницы в условиях подтаежной зоны Тюменской области / Р. И. Белкина, Ю. А. Летяго, В. В. Выдрин, Т. К. Федорук // Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 3(168). – С. 15-21. – DOI 10.36718/1819-4036-2021-3-15-21.</p> <p>3. Ахтариева, М. К. Сравнительная оценка сортов яровой мягкой пшеницы разных групп спелости по показателям качества / М. К. Ахтариева, Р. И. Белкина // Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 12(177). – С. 88-92. – DOI</p>

10.36718/1819-4036-2021-12-88-92.

4. Показатели хлебопекарной силы муки сортов пшеницы, выращенных в условиях Северной лесостепи Тюменской области / Р. И. Белкина, Ю. А. Летяго, В. В. Выдрин, Т. К. Федорук // Вестник КрасГАУ. – 2021. – № 10(175). – С. 88-93. – DOI 10.36718/1819-4036-2021-10-88-93.

5. Белкина, Р. И. Стандартизация и обеспечение качества зерна пшеницы в Северном Зауралье / Р. И. Белкина, Ю. А. Летяго, Д. В. Ваганова // Инновации в научно-техническом обеспечении агропромышленного комплекса России : материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, Курск, 05–06 февраля 2020 года. – Курск: Курская государственная сельскохозяйственная академия, 2020. – С. 35-40.

6. Белкина, Р. И. Послеуборочное дозревание зерна пшеницы в условиях Северного Зауралья / Р. И. Белкина // Развитие и внедрение современных наукоемких технологий для модернизации агропромышленного комплекса : сборник статей по материалам международной научно-практической конференции, посвященной 125-летию со дня рождения Терентия Семеновича Мальцева, Курган, 05 ноября 2020 года. – Курган: Курганская государственная сельскохозяйственная академия им. Т.С. Мальцева, 2020. – С. 49-53.

7. Поляков, М. В. Варьирование признаков качества зерна у сортов яровой мягкой пшеницы в условиях Северного Зауралья / М. В. Поляков, Р. И. Белкина, Ю. А. Летяго // Вестник Бурятской государственной

сельскохозяйственной академии им. В.Р. Филиппова. – 2020. – № 4(61). – С. 20-26. – DOI 10.34655/bgsha.2020.61.4.003.

8. Поляков, М. В. Сравнительная оценка продуктивности сортов яровой мягкой пшеницы в условиях Северного Зауралья / М. В. Поляков, Р. И. Белкина // Агропродовольственная политика России. – 2020. – № 3. – С. 27-31.

9. Белкина, Р. И. Развитие научных исследований по проблеме повышения качества зерна в Северном Зауралье / Р. И. Белкина // Аграрная наука и образование Тюменской области: связь времен : Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 140-летию Тюменского Александровского реального училища, 60-летию Тюменского государственного сельскохозяйственного института - Государственного аграрного университета Северного Зауралья, Тюмень, 06–07 июня 2019 года. – Тюмень: Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2019. – С. 108-115.

10. Белкина, Р. И. Качество зерна пшеницы сортов государственного испытания Тюменской области / Р. И. Белкина, В. В. Выдрин, Т. К. Федорук // Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – 2019. – № 4(78). – С. 47-50.

11. Русакова, Ю. А. Зерно пшеницы Тюменской области как сырье для производства муки и хлеба / Ю. А. Русакова, Р. И. Белкина // Актуальные вопросы науки и хозяйства: новые вызовы и решения : Сборник материалов ЛП

Международной студенческой научно-практической конференции, Тюмень, 15 марта 2018 года. – Тюмень: Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2018. – С. 161-163.

12. Русакова, Ю. А. Показатели качества зерна пшеницы и их роль в формировании хлебопекарной силы муки / Ю. А. Русакова, Ф. А. Анварова, Р. И. Белкина // Актуальные вопросы науки и хозяйства: новые вызовы и решения : Сборник материалов ЛП Международной студенческой научно-практической конференции, Тюмень, 15 марта 2018 года. – Тюмень: Государственный аграрный университет Северного Зауралья, 2018. – С. 164-167.

13. Физические свойства зерна сортов яровой пшеницы в условиях Северного Зауралья / М. К. Ахтариева, Р. И. Белкина, Л. А. Сердюкова, К. В. Моисеева // Вестник КрасГАУ. – 2018. – № 3(138). – С. 3-8.

14. Летяго, Ю. А. Качество зерна пшеницы Тюменской области / Ю. А. Летяго, Р. И. Белкина // Вестник ОрелГИЭТ. – 2018. – № 4(46). – С. 7-11. – EDN YZEQHZ.

15. Ахтариева, М. К. Белок и клейковина в зерне мягкой пшеницы сортов сибирской селекции в условиях Северного Зауралья / М. К. Ахтариева, Р. И. Белкина // Пермский аграрный вестник. – 2018. – № 4(24). – С. 34-40.