

## СВЕДЕНИЯ ОБ ОФИЦИАЛЬНОМ ОППОНЕНТЕ

по кандидатской диссертации Красновой Юлии Сергеевны  
на тему "Оценка показателей урожайности и экологической пластичности  
сортов яровой мягкой пшеницы различных групп спелости в южной  
лесостепи Западной Сибири"  
по специальности 06.01.05 - селекция и семеноводство сельскохозяйственных  
растений»

|  |  |
|--|--|
| Фамилия, имя, отчество   | Логинов Юрий Павлович  |
| Ученая степень (с указанием отрасли науки, шифра и наименования научных специальностей, по которым защищена диссертация)   | Доктор сельскохозяйственных наук по специальности 06.01.05 – Селекция и семеноводство    |
| Ученое звание (по кафедре, специальности)  | Доцент кафедры Технологии производства, хранения и переработки продукции растениеводства |
| Основное место работы  |  |
| Полное наименование организации в соответствии с уставом   | ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья»                       |
| Наименование подразделения   | Агротехнологический институт   |
| Должность  | профессор  |
| Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)  |  |
| <p>1. Логинов Ю.П. Определение компонентного состава авенина у сортов овса, возделываемых в Тюменской области / Ю.П. Логинов, Г.В. Тоболова // Аграрный научный журнал. 2012. № 1. С. 37-39. Agris.</p> <p>2. Логинов Ю.П. Результаты селекции люцерны в Северном Зауралье / Ю.П. Логинов, Н.Н. Дюкова, А.С. Харалгин // Агропродовольственная политика России, № 4 (16). 2013 г. С.34-36. Agris.</p> <p>3. Логинов Ю.П. Сорты СибНИИСХоза и ОмГАУ как исходный материал для селекции яровой пшеницы в Северном Зауралье / Ю.П. Логинов, А.А. Казак, И.Ю. Никитин, А.В. Рачёв // Агропродовольственная политика России, № 10. 2013. С. 47-54. Agris.</p> <p>4. Логинов Ю.П. Стабильность формирования хозяйственных признаков у селекционных линий ячменя в северной лесостепи Тюменской области / Ю.П. Логинов, Н.А. Сурин, Л.И. Якубышина // Агропродовольственная политика России. № 10, 2014 г. С. 41-45. Agris.</p> <p>5. Логинов Ю.П. Экологическая пластичность и адаптивность сортов картофеля к условиям Тюменской области / Ю.П. Логинов, А.А. Казак, Л.И. Якубышина // Агропродовольственная политика России. № 8, 2015 г. С. 63-68. Agris.</p> <p>6. Логинов Ю.П. Сорты пшеницы Челябинского НИИСХ как исходный материал для селекции яровой пшеницы в условиях Тюменской области / Ю.П. Логинов, А.А. Казак, В.В. Филатова // Агропродовольственная политика России. № 9, 2015 г. С. 26-31. Agris.</p> <p>1. Логинов Ю.П. Создание исходного материала методом гибридизации для селекции картофеля в условиях Тюменской области / Ю.П. Логинов, Е.Н. Заровнятных, А.С. Гайзатулин // Аграрный вестник Урала, № 5, 2012 г. С. 71-73. ИФ РИНЦ – 0,107.</p> <p>2. Логинов Ю.П. Сортовые ресурсы ячменя в Западной Сибири / Ю.П. Логинов, А.А. Казак, Л.И. Якубышина // Аграрный вестник Урала, №7 (61), 2012 г. С. 8-11. ИФ РИНЦ –</p> |  |

0,107.

3. Логинов Ю.П. Биотипные спектры ярового сорта пшеницы Тюменская 80 / Ю.П. Логинов, Г.В. Тоболова, А.А. Казак, В.В. Труфанов // Сибирский вестник сельскохозяйственной культуры, № 2, 2012 г. С. 29-34. ИФ РИНЦ – 0,201.

4. Логинов Ю.П. Сортовые ресурсы яровой мягкой пшеницы в Западной Сибири и совершенствование их на перспективу / Ю.П. Логинов, А.А. Казак, А.А. Юдин // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки, № 3, 2012 г. С. 23-29. ИФ РИНЦ – 0,201.

5. Логинов Ю.П. Обоснование параметров модели сортов люцерны для условий Северного Зауралья / Ю.П. Логинов, Н.Н. Дюкова, Н.В. Шадрина // Аграрный вестник Урала, № 9 (115), 2013 г. С. 9-11. ИФ РИНЦ – 0,107.

6. Логинов Ю.П. Многобиотипные сорта – резерв устойчивого производства зерна яровой пшеницы в Сибири / Ю.П. Логинов, А.А. Казак, А.А. Юдин // Достижения науки и техники АПК, № 10. 2013. С. 25-29. ИФ РИНЦ – 0,36.

7. Логинов Ю.П. Селекционные линии яровой мягкой пшеницы в контрольном питомнике в лесостепной зоне тюменской области / Ю.П. Логинов, А.А. Казак, И.Ю. Никитин // Вестник ГАУ Северного Зауралья – Тюмень, №1 (24) 2014. С. 19-12.

8. Логинов Ю.П. Исходный материал для селекции яровой пшеницы в условиях Тюменской области / Ю.П. Логинов, А.А. Казак // Сибирский вестник сельскохозяйственной науки, 2014, № 1. С. 36-44. ИФ РИНЦ – 0,201.

9. Логинов Ю.П. Селекция адаптивных сортов яровой пшеницы в Сибири / Ю.П. Логинов, А.А. Казак, В.П. Шаманин, А.А. Юдин // Зерновое хозяйство России. 2015. № 1. С. 26-30.

Профессор, кафедры Технологии  
производства, хранения и переработки  
продукции растениеводства,  
Агротехнологического института,  
ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья  
наименование организации



Логинов Ю.П.

Дата

Подпись Ю.П. Логинова удостоверяю:

