

**Защита диссертации на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук Пушкарёвой Вероники Игоревны**

**ВЛИЯНИЕ КАЛИБРОВАНИЯ СЕМЯН НА МОРФО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ И АДАПТИВНЫЕ СВОЙСТВА ОЗИМОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ В ЛЕСОСТЕПИ ЦЧР**

Опубликовано:ds Дата: 18.11.2020

Категория: Д 220.010.03, специальность 06.01.05 – Селекция и семеноводство сельскохозяйственных растений (сельскохозяйственные науки)

Состояние: Текущая

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего профессионального образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I».

**Научный руководитель:** доктор сельскохозяйственных наук, доцент  
**Голева Галина Геннадьевна**

**Официальные оппоненты:** **Чайкин Владимир Васильевич**, доктор сельскохозяйственных наук, врио директора федерального государственного бюджетного научного учреждения Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Центрально-Черноземной полосы имени В.В.Докучаева;

**Лящева Светлана Витальевна**, кандидат сельскохозяйственных наук, руководитель селекционного центра федерального государственного бюджетного научного учреждения «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Юго-Востока».

**Ведущая организация:** **Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина».**

Защита диссертации состоится 20 января 2021 года в 12-00 часов на заседании диссертационного совета Д 220.010.03, созданного на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I по адресу: 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, ауд. 268.

С диссертацией можно ознакомиться в библиотеке ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ и на сайте ВГАУ – <http://ds.vsau.ru>, с авторефератом – в библиотеке ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ и на сайтах: ВАК Министерства науки и высшего образования РФ – <http://vak.ed.gov.ru> и ВГАУ – <http://ds.vsau.ru>.

Автореферат разослан 24 ноября 2020 г.