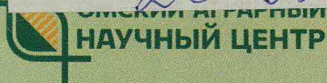


Министерство науки и высшего образования
Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Омский аграрный научный центр»

25-5284

НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ЦЕНТР



ОСОБЕННОСТИ И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ АГРОТЕХНОЛОГИЙ ЯРОВОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ В ЮЖНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ

Практические рекомендации

25-05284



Омск 2025

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
(Минобрнауки России)

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«ОМСКИЙ АГРАРНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР»
(ФГБНУ «ОМСКИЙ АНЦ»)

**ОСОБЕННОСТИ И РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ
АГРОТЕХНОЛОГИЙ ЯРОВОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ В
ЮЖНОЙ ЛЕСОСТЕПИ ОМСКОЙ ОБЛАСТИ**

(практические рекомендации)

Омск 2025

УДК 631.5:633.11(571.13)

ББК 41.4

О-754

Рецензенты:

Ершов В.С., доктор с.-х. наук, профессор, ФГБОУ ВО Омский ГАУ

Юсов В.С., доктор с.-х. наук, главный научный сотрудник, ФГБНУ
«Омский АНЦ»

О-754 Особенности и результативность агротехнологий яровой мягкой пшеницы в южной лесостепи Омской области: практические рекомендации. – Омск: ФГБНУ «Омский АНЦ», 2025. – 48 с.

ISBN 978-5-98559-058-6

В подготовке и написании практических рекомендаций принимали участие ведущие ученые ФГБНУ «Омский АНЦ»: Юшкевич Л.В., доктор с.-х. наук; Тимохин А.Ю., кандидат с.-х. наук; Ющенко Д.Н., старший научный сотрудник; Ледовский Е.Н, кандидат с.-х. наук; Балабанова Н.Ф.; Щитов А.Г., кандидат с.-х. наук; Чекусов М.С., кандидат техн. наук, Кем А.А., кандидат техн. наук; Бутко А.С., младший научный сотрудник.

Рекомендации предназначены для руководителей и специалистов сельскохозяйственных предприятий различных форм собственности, а также для научных сотрудников, аспирантов и студентов.

*Утверждены на заседании Ученого совета ФГБНУ «Омский АНЦ»
(протокол № 3 от 28.04.2025)*

ISBN 978-5-98559-058-6

УДК 631.5:633.11(571.13)

ББК 41.4

© ФГБНУ «Омский АНЦ», 2025

СОДЕРЖАНИЕ

Введение	4
Методика проведения исследований	5
Оценка агротехнологий зерновых культур	6
Яровая пшеница по паровому предшественнику	7
Яровая пшеница второй культурой после пара	23
Яровая пшеница третьей культурой после пара	31
Заключение	39
Литература	40