

24-4641

НА ДОМ НЕ ВЕДАЕТСЯ



НИВА

ТАТАРСТАНА

ТатНИИСХ ФИЦ КазНЦ РАН

СХЕМА ПРОИЗВОДСТВА СЕМЯН

сортов озимой пшеницы
селекции ТатНИИСХ
ФИЦ КазНЦ РАН:
справочник

24-04641

УДК 631.526:633.11

ББК 41.3

Схема производства семян сортов озимой пшеницы селекции ТатНИИСХ ФИЦ КазНЦ РАН: справочник / Составители: / под общей редакцией кандидата с.-х. наук А.З. Хазиева, – Казань: ООО «Конверс», 2024. – 33 с.

ISBN 978-5-6052209-1-6

Схема производства семян озимой пшеницы разработана в соответствии с «Методическими рекомендациями по разработке схемы производства семян сорта или гибрида сельскохозяйственного растения», утвержденных приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации (от 8 февраля 2023 г. № 71) в целях методического обеспечения деятельности оригинатора сорта или гибрида сельскохозяйственного растения. Схема производства семян включает в себя комплекс мероприятий по сохранению сорта или гибрида сельскохозяйственного растения с использованием научно обоснованных методов.

Справочник предназначен для руководителей и специалистов семеноводческих хозяйств всех форм собственности, аспирантов, студентов и преподавателей учебных заведений сельскохозяйственного профиля.

Издание подготовлено в рамках выполнения государственного задания.

УДК 631.526:633.11

ББК 41.3

© ТатНИИСХ ФИЦ КазНЦ РАН, 2024

© И.Д. Фадеева, Ф.Ф. Курмакаев. 2024

СОДЕРЖАНИЕ

ОЗИМАЯ ПШЕНИЦА

3.Схема производства семян сорта сельскохозяйственного растения

Схема семеноводства сортов озимой пшеницы

Схема производства семян сортов озимой пшеницы 7

Казанская 285 8

Казанская 560 12

Надежда 16

Дарина 20

Универсиада 24

Сабан 28
