

21-2345


НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ



СОРТА ЯБЛОНИ И ГРУШИ СЕЛЕКЦИИ ВНИИСПК

(популяризация селекционных достижений)

21-02345



**Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ
СЕЛЕКЦИИ ПЛОДОВЫХ КУЛЬТУР»**

**СОРТА ЯБЛОНИ И ГРУШИ
СЕЛЕКЦИИ ВНИИСПК
(популяризация селекционных достижений)**

**Орел
ВНИИСПК
2021**

Печатается по решению Ученого Совета ФГБНУ ВНИИСПК
от 10.12.2020 г. протокол № 13

Авторы:

Седов Е.Н., Янчук Т.В., Корнеева С.А, Красова Н.Г., Галашева А.М., Королев Е.Ю.,
Долматов Е.А.

Сорта яблони и груши селекции ВНИИСПК (популяризация селекционных достижений) – Орел: ВНИИСПК, 2021. – 48 с.

В книге представлены научно-исследовательские направления отдела селекции, сортоизучения и сортовой агротехники семечковых культур. Отдел (семечковых культур) состоит из трех лабораторий: лаборатория селекции яблони, лаборатория сортоизучения и сортовой агротехники яблони и лаборатория селекции груши и нетрадиционных культур. Дана характеристика сортов яблони и груши селекции ВНИИСПК. Материал сборника предназначен для специалистов-садоводов, студентов вузов, фермеров и садоводов-любителей.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Совершенствование методов, специализация и интеграция в селекции яблони	4
1. Характеристика лучших сортов яблони, созданных традиционными методами	4
2. Создание иммунных к парше сортов яблони	11
3. Селекция яблони на полиплоидном уровне	17
4. Создание триплоидных сортов яблони с иммунитетом к парше	22
5. Создание колонновидных сортов яблони	25
6. Специализация и интеграция в селекции яблони	28
7. Генофонд яблони, его создание и использование в селекции и производстве	30
8. Производственно-биологическая характеристика сортов и комплексных доноров группы селекции ВНИИСПК	36
9. Доноры и источники основных хозяйственных признаков группы Литература	41 44