

01-13373

ДА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ

Е. Н. Седов
Н. Г. Красова

**СЛАБОРОСЛЫЕ ПОДВОИ
В КАЧЕСТВЕ ВСТАВОК
И НОВЫЕ СОРТА ЯБЛОНИ ВНИИСПК
ДЛЯ САДОВ ИНТЕНСИВНОГО ТИПА**

01-13373

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК
Всероссийский научно-исследовательский институт
селекции плодовых культур

Е. Н. Седов
Н. Г. Красова

СЛАБОРОСЛЫЕ ПОДВОИ
В КАЧЕСТВЕ ВСТАВОК
И НОВЫЕ СОРТА ЯБЛОНИ ВНИИСПК
ДЛЯ САДОВ ИНТЕНСИВНОГО ТИПА

Орел
Издательство ВНИИСПК
2000

*Брошюра подготовлена в соответствии с решением
Ученого Совета ВНИИСПК (протокол № 1 от 20.01.2000 г.).*

Рецензенты: доктор с.-х. наук **В. В. Жданов**,
кандидат с.-х. наук **Ю. К. Вехов**.

С 28 Седов Е. Н., Красова Н. Г. Слаборослые подвои в качестве вставок и новые сорта яблони ВНИИСПК для садов интенсивного типа. — Орел: Издательство ВНИИСПК, 2000. — 80 с.

В книге обобщены многолетние (с 1982 г.) данные Всероссийского НИИ селекции плодовых культур по изучению вставочных слаборослых подвоев яблони в интенсивных маточниках, питомниках и садах. Выявлены преимущества, недостатки и перспективы создания садов яблони на вставочных слаборослых подвоях.

Показано, что выращивание деревьев на вставочных карликовых подвоях позволяет избежать дорогостоящих опорных конструкций в виде крупномерных кольев для каждого дерева или шпалеры.

Вставочные слаборослые подвои обеспечивают раннее и обильное плодоношение деревьев в саду.

В настоящей работе показано значение сортов в создании интенсивного сада. Дано описание сортов яблони селекции ВНИИСПК, включенных в Госреестр селекционных достижений (районированных) и отвечающих основным требованиям интенсивного сада. Особую ценность для садов интенсивного типа имеют первые отечественные иммунные к парше сорта яблони, созданные во ВНИИСПК и проходящие Государственное испытание.

Широкое использование вставочных слаборослых подвоев и иммунных к парше сортов яблони служит основой для создания адаптивных интенсивных садов яблони.

Авторы благодарят рецензентов В. В. Жданова и Ю. К. Вехова за ценные замечания, которые были учтены при окончательной доработке текста.

Содержание

I. Стратегия развития отечественного садоводства	3
II. Роль слаборослых подвоев в интенсификации садоводства	9
III. Вставочные подвои, их преимущества и недостатки.	
Характеристика вставочных подвоев. Создание маточников	
вставочных подвоев	11
Краткая характеристика вставочных подвоев	13
Создание маточников вставочных подвоев	15
Выращивание саженцев на вставочных подвоях	18
IV. Сады на вставочных слаборослых подвоях	19
V. Роль сортов в интенсификации садоводства.	
Требования к сортам	32
Характеристика сортов яблони селекции ВНИИСПК, включенных в	
Государственный реестр селекционных достижений, допущенных к	
использованию	35
Характеристика сортов яблони селекции ВНИИСПК,	
иммунных к парше (с геном V_f)	49
Заключение	67
Литература	69