

11-5055

ДУБЛЕТ

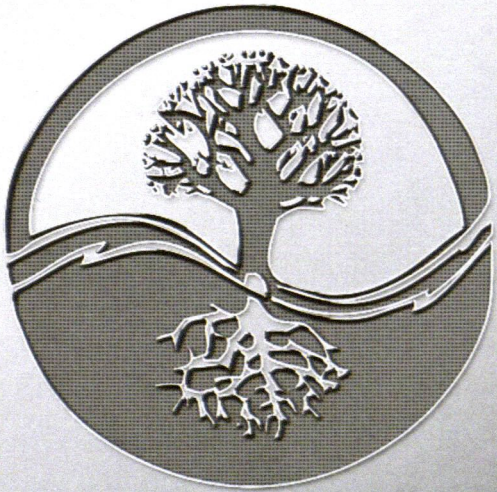


РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВ

ГОСУДАРСТВЕННОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА ИМЕНИ И.В. МИЧУРИНА

САДОВЫЕ КУЛЬТУРЫ СРЕДНЕЙ ПОЛОСЫ РОССИИ В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ 2010 ГОДА

12-06920

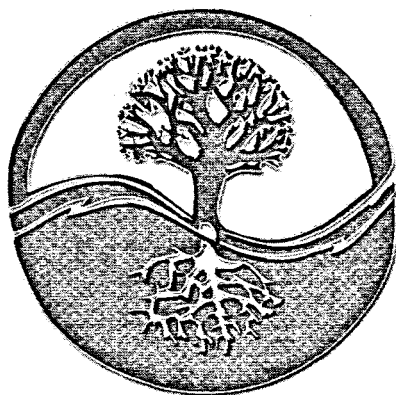


Мичуринск-научоград РФ
Воронеж • 2010 • Кварта

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ НАУК

ГОСУДАРСТВЕННОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ
ИНСТИТУТ САДОВОДСТВА ИМЕНИ И. В. МИЧУРИНА

**САДОВЫЕ КУЛЬТУРЫ
СРЕДНЕЙ ПОЛОСЫ РОССИИ
В ЭКСТРЕМАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ
2010 ГОДА**



УДК 581.1.03:581.144.634.1/7 (470.32)

ББК 43,35-2

С28

Печатается по решению Ученого совета ГНУ ВНИИС
имени И. В. Мичурина Россельхозакадемии
(протокол № 8 от 15 июля 2010 года).

Под редакцией директора ГНУ ВНИИС имени И. В. Мичурина
Россельхозакадемии, д. с.-х. н., профессора Ю. В. Трунова

**С28 САДОВЫЕ КУЛЬТУРЫ СРЕДНЕЙ ПОЛОСЫ РОССИИ В ЭКСТРЕ-
МАЛЬНЫХ УСЛОВИЯХ 2010 ГОДА / под ред. Ю. В. Трунова; ГНУ
ВНИИС имени И. В. Мичурина. – Мичуринск; Воронеж: Кварта,
2010. — 24 с.: ил.**

ISBN 978-5-89609-157-8

В работе даны характеристика аномалий погодных условий
2010 года, анализ реакции растений садовых культур на воздействие
абиотических и биотических стрессоров и основные рекомендации
по смягчению последствий полученных повреждений.

УДК 581.1.03:581.144.634.1/7 (470.32)

ББК 43,35-2

© ГНУ ВНИИС имени И. В. Мичурина
Россельхозакадемии, 2010.

© Оформление.

Издательство «Кварта», 2010.

ISBN 978-5-89609-157-8

СОДЕРЖАНИЕ

Введение. Трунов Ю.В., Цуканова Е.М.	4
Анализ погодных условий зимы 2009/2010 и вегетационного периода 2010 года. Цуканова Е.М.	5
РЕАКЦИЯ РАСТЕНИЙ САДОВЫХ КУЛЬТУР НА ПОВРЕЖДАЮЩИЕ ФАКТОРЫ 2010 ГОДА	8
Яблоня (маточник, питомник, сад). Трунов Ю.В., Цуканова Е.М., Соловьев А.В., Ткачев Е.Н., Грезнев О.А.	8
Груша. Исаев Р.Д., Скрылёв А.А.	10
Вишня. Новоторцев А.А., Попов М.А.	12
Земляника. Козлова И.И., Бакаева Н.Н.	13
Кустарниковые ягодные культуры. Жидехина Т.В., Ковешникова Е.Ю., Родюкова О.С.	14
Нетрадиционные садовые культуры. Жидехина Т.В., Хромов Н.В., Брыксин Д.М., Ковешникова Е.Ю.	18
Цветочные культуры. Пугачева Г.М., Мартынова В.В.	21
Фитосанитарная обстановка в промышленных садах в вегетационный период 2010 года. Каширская Н.Я., Каширская А.М.	23
Заключение. Трунов Ю.В.	24