

21-144

ДУБЛЕТ

21-00145

АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ САДОВОДСТВА РОССИИ

МАТЕРИАЛЫ
МЕЖДУНАРОДНОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ
КОНФЕРЕНЦИИ

7-8 НОЯБРЯ 2019 ГОДА

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФГБОУ ВО «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ
ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»**

**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И СОВРЕМЕННЫЕ
ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ САДОВОДСТВА РОССИИ**

**Материалы международной научно-практической
конференции
7-8 ноября 2019 года**

**Посвящается 115-летию со дня рождения
профессора Веньяминова Алексея Николаевича**

Воронеж
2019

УДК 634 (470.324)

ББК 42.35 (325.45)

А 43

А 43 Актуальные проблемы и современные тенденции развития садоводства России: материалы международной научно-практической конференции / колл. авторов. – Воронеж: ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, 2019. – 199с.

Редакционная коллегия:

д. с.-х. н., профессор Ноздрачева Р.Г.,
к. с.-х. н., доцент Мухортов С.Я.

В 2019 году исполнилось бы 115 лет Веньяминову Алексею Николаевичу, возглавлявшему Воронежский СХИ в 1960-1965 годах, а кафедру плодоводства и овощеводства ВГАУ в 1947-1980 годах.

В непростые времена он возглавлял кафедру плодоводства и сумел сохранить не только саму кафедру как самостоятельную структурную единицу нашего вуза, но и сохранил на кафедре дух научного поиска, стремление к новому в науке и в организации учебного процесса, взаимное уважение сотрудников.

В сборнике представлены материалы международной конференции, посвященной 115-летнему юбилею Веньяминова Алексея Николаевича в виде исторических материалов, характеризующих путь его становления как ученого, организатора, педагога и наставника, статей, посвященных его памяти.

Сборник содержит статьи, в которых отражены результаты научных экспериментов сотрудников научных учреждений и профессорско-преподавательского состава вузов России, работающих в области плодоводства, овощеводства и декоративного садоводства.

ISBN 978-5-7267-1113-3

© Колл. авторов, 2019

© ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, 2019

СОДЕРЖАНИЕ

Рощупкина Е. В. ТВОИ ЛЮДИ, УНИВЕРСИТЕТ: ПРОФЕССОР А. Н. ВЕНЬЯМИНОВ.....	3
Ноздрачева Р.Г. ВЕНЬЯМИНОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ – ВЕЛИКИЙ УЧЕНЫЙ, ОРГАНИЗАТОР, ПЕДАГОГ	21
Седов Е.Н.МОЙ УЧИТЕЛЬ – ВЕНЬЯМИНОВ АЛЕКСЕЙ НИКОЛАЕВИЧ	27
Бабинцева Н.А. БИОМЕТРИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ РОСТА И УРОЖАЙНОСТЬ ДЕРЕВЬЕВ ГРУШИ (PIRUS COMMUNIS L.) ПРИ РАЗНЫХ СХЕМАХ ПОСАДКИ В КРЫМУ	31
Баринова П.С., Мухортов С.Я. ВЛИЯНИЕ МУЛЬЧИРОВАНИЯ ПОСАДОК ОЗИМОГО ЧЕСНОКА СОЛОМОЙ НА ЕГО УРОЖАЙНОСТЬ.....	38
Бухаров А.Ф., Балеев Д.Н., Деревенских О.А., Востриков В.В., Фефелов Ф.О., Фефелова С.В. ВКЛАД СОРТОВОГО И ЭКОЛОГИЧЕСКОГО ФАКТОРОВ В ИЗМЕНЧИВОСТЬ ЛИНЕЙНЫХ ПАРАМЕТРОВ СЕМЯН МОРКОВИ	43
Головин С.Е., Павлова А.Ю., Джура Н.Ю., Джура А.С. ЗАЩИТА ЧЕРЕНКОВЫХ МАТОЧНИКОВ КЛОНОВЫХ ПОДВОЕВ ЯБЛОНИ ОТ ГРИБОВ – ВОЗБУДИТЕЛЕЙ БОЛЕЗНЕЙ КОРЫ.....	51
Грибачева О. В., Сотников Д. В., Кравец А. Л., Скворцов И. В., Онуфриенко Н. П. СРОКИ ПРОХОЖДЕНИЯ ФЕНОЛОГИЧЕСКИХ ФАЗ ЯБЛОНИ ЗИМНИХ СОРТОВ В ЛУГАНСКОЙ НАРОДНОЙ РЕСПУБЛИКЕ	56
Григорьева Л.В., Барапова Ю.Ю., Строкова О.В. ВЛИЯНИЕ БОРА НА ЗАВЯЗЫВАНИЕ И УРОЖАЙНОСТЬ ЯБЛОНИ В ИНТЕНСИВНОМ САДУ	61
Григорьева Л.В., Милованова К.А. ОЦЕНКА УРОЖАЙНОСТИ ПЕРСПЕКТИВНЫХ СОРТОВ ОБЛЕПИХИ	68

Дерюгина Е. Ю., Ноздрачева Р.Г. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ИНСТРУМЕНТАЛЬНЫХ МЕТОДОВ В ОЦЕНКЕ СОРТОВ ЧЕРЕШНИ.....	73
Дорожкина Л.А., Добрёва Н.И., Нарежная Е.Д. О НЕОБХОДИМОСТИ ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЗАЩИТНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ В САДАХ И ВИНОГРАДНИКАХ.....	82
Кальченко, Е.Ю. ПРОИЗВОДСТВЕННО-БИОЛОГИЧЕСКАЯ ОЦЕНКА НЕКОТОРЫХ ПРИВОЙНО-ПОДВОЙНЫХ КОМБИНАЦИЙ СЛИВЫ В ПОМОЛОГИЧЕСКОМ САДУ ВГАУ	87
Кириллов Р.Е., Чивилев В.В., Кружков Ал.В УСТОЙЧИВОСТЬ СОРТОВ И ФОРМ ГРУШИ И ВИШНИ К ВРЕДИТЕЛЯМ	95
Косицын Ю.В., Косицын Е.Ю. СОРТА, ПОДВОИ И НОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ ЗАКЛАДКЕ ИНТЕНСИВНЫХ САДОВ..	100
Левгерова Н.С., Салина Е.С., Сидорова И.А., Грюнер Л.А. ЕЖЕВИКА – ПЕРСПЕКТИВНАЯ КУЛЬТУРА ДЛЯ ПЕРЕРАБОТКИ	106
Меделяева З.П., Ноздрачева Р.Г., Жарковская И.Г., Микулина Ю.С. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ САДОВОДСТВА ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ	110
Микулина Ю.С., Котельникова Л.Е. ИЗУЧЕНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ МАТОЧНИКА КЛОНОВЫХ ПОДВОЕВ СЛИВЫ СЕЛЕКЦИИ ВГАУ	115
Микулина Ю.С., Масленникова М.А. РАЗМНОЖЕНИЕ КЛОНОВЫХ ПОДВОЕВ КОСТОЧКОВЫХ КУЛЬТУР СЕЛЕКЦИИ ВОРОНЕЖСКОГО ГАУ	122
Мухортов С.Я. ИЗМЕНЕНИЕ ГИДРОТЕРМИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ НА ТЕРРИТОРИИ ВОРОНЕЖСКОГО ГАУ В КОНЦЕ ХХ – НАЧАЛЕ ХХI ВЕКА	129
Мухортов С.Я. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИДЕРАТОВ КАК ФАКТОРА УВЕЛИЧЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ ТОМАТА ..	134
Ноздрачева Р.Г., Непушкина Е.В. ВЛИЯНИЕ ПРИВОЙНО- ПОДВОЙНЫХ КОМБИНАЦИЙ ЧЕРЕШНИ НА	

ХОЗЯЙСТВЕННО-БИОЛОГИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ И СВОЙСТВА	140
Ноздрачева Р.Г., Окорокова М.А. ОЦЕНКА СОРТОВ ТЮЛЬПАНА В УСЛОВИЯХ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ	147
Стазаева Н.В., Фабрицкий Е.В. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ВЫРАЩИВАНИЯ ПОСАДОЧНОГО МАТЕРИАЛА ДЕКОРАТИВНЫХ РАСТЕНИЙ	156
Стазаева Н.В., Федорова С.Ф. ОСОБЕННОСТИ НЕКОТОРЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ТЕХНОЛОГИИ РАЗМНОЖЕНИЯ ГОРТЕНЗИИ ДРЕВОВИДНОЙ В УСЛОВИЯХ БОТАНИЧЕСКОГО САДА..	160
Сычева С.В., Деревянков С.Н. ИЗУЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ХЛORISTOGO KALIJA NA OVOЩNYX KULTYURAХ В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРАЛЬНО – ЧЕРНОЗЕМНОГО РЕГИОНА	163
Терновых К.С., Леонова Н.В. ОБОСНОВАНИЕ СТРАТЕГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ РАЗВИТИЯ. САДОВОДСТВА	169
Тихомирова И.Б., Мухортов С.Я. СТАТИСТИЧЕСКИЕ ЗАВИСИМОСТИ УРОЖАЯ СЕМЯН КОРИАНДРА И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ	178
Упадышев М.Т., Князева И.В., Вершинина О.В., Бядовский И.А. ФОРМИРОВАНИЕ СВОБОДНОГО ОТ ВИРУСОВ ГЕНОБАНКА МАЛИНЫ <i>IN VITRO</i>	183
Упадышева Г.Ю.РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ ГИБРИДНЫХ КЛОНОВЫХ ПОДВОЕВ ДЛЯ СЛИВЫ В УСЛОВИЯХ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ	188
Селявкин, С.Н., Голева, Г.Г., Вашенко, Т.Г., Пушкина, В.И., Новгородова В.Д.ВЛИЯНИЕ ПРИЁМОВ ВЫРАЩИВАНИЯ НА ГАБИТУС РАСТЕНИЙ.....	193