

ЗАЩИТА И КАРАНТИН РАСТЕНИЙ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ
ЖУРНАЛ
ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ,
УЧЕНЫХ И ПРАКТИКОВ

5 май
2013

Читайте в номере:

В одном из крупнейших аграрных регионов Сибири
стр. 3

С заботой об экологии
стр. 6

Тепличное растениеводство ждет от энтомофагов помощи
стр. 9

Бактериальный ожог отступает
стр. 37

Посадка и обработка клубней «в одном флаконе»
стр. 42

На полях Украины: что показал фитосанитарный мониторинг
стр. 45

**БИБЛИОТЕЧКА
ПО ЗАЩИТЕ РАСТЕНИЙ**
Резистентность вредных членистоногих к пестицидам и меры ее преодоления
стр. 61(1)–92(32)

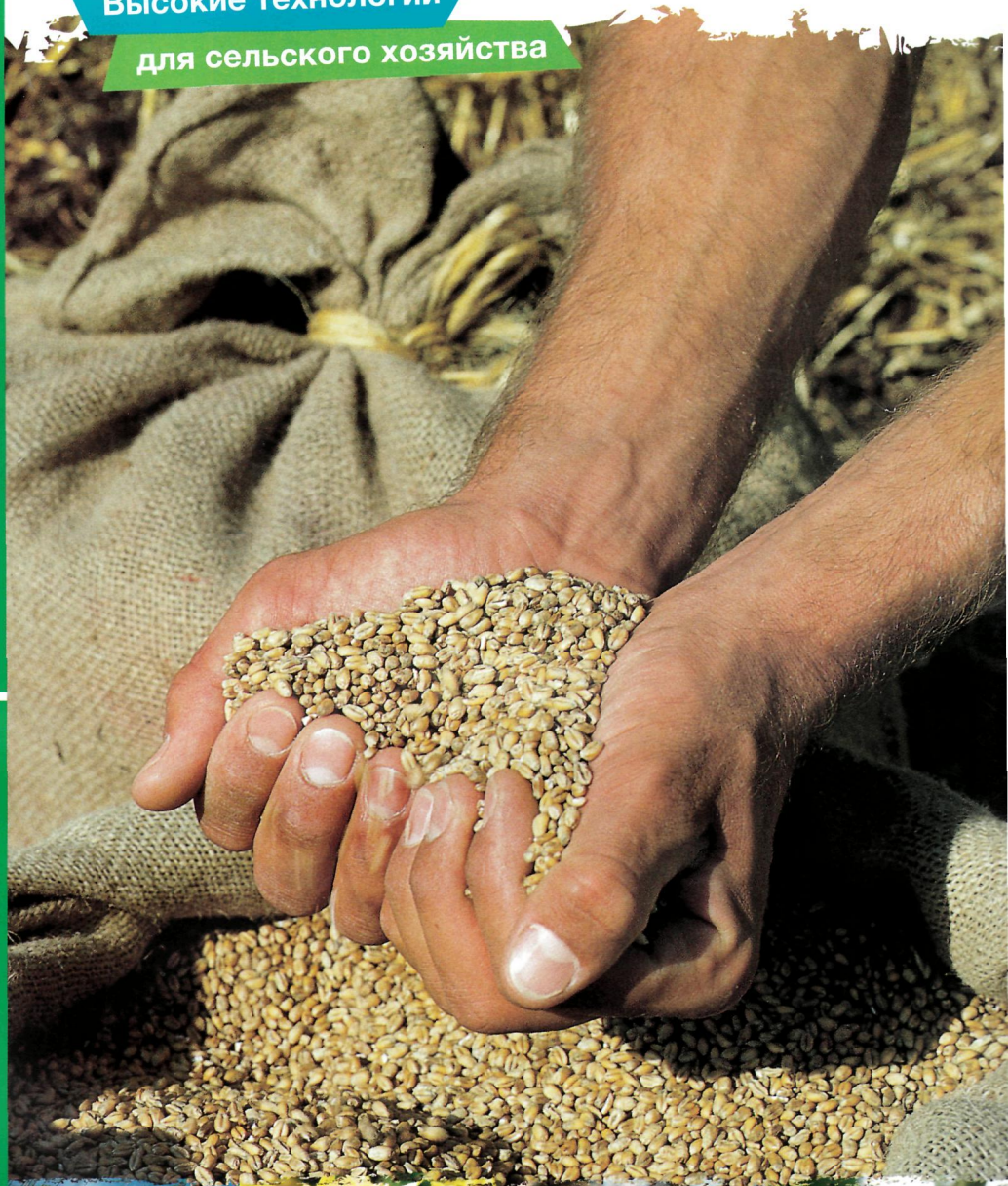
17
3-40



150 Years
Science For A Better Life™

Высокие технологии

для сельского хозяйства



Средства защиты растений. Семена

* Наука для лучшей жизни!

на правах рекламы

ЖУРНАЛ ВЫХОДИТ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ МИНИСТЕРСТВА
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

5 · 2013 ЗАЩИТА И КАРАНТИН РАСТЕНИЙ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ ЖУРНАЛ ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ,
УЧЕНЫХ И ПРАКТИКОВ

Основан в мае 1932 г., Москва

Федеральная служба по ветеринарному
и фитосанитарному надзору

Российская академия
сельскохозяйственных наук

Координационный совет по карантину растений
стран СНГ

Европейская и Средиземноморская
организация по карантину и защите растений

Восточнопалеарктическая региональная секция
Международной организации по биологической
борьбе с вредными животными и растениями

Европейское исследовательское
общество гербологии

Главный редактор Ю.Н. НЕЙПЕРТ

Редакционная коллегия: В.Т. АЛЕХИН, М.Ю. ГНИНЕНКО,
Д.Н. ГОВОРОВ, В.И. ДОЛЖЕНКО, В.А. ЗАХАРЕНКО,
Т.М. КОНЧАКОВСКАЯ – зам. главного редактора,
У.Ш. МАГОМЕДОВ, А.М. МАЛЬКО, В.Д. НАДЫКТА,
К.В. НОВОЖИЛОВ, В.А. ПАВЛЮШИН, Л.В. ПЛЕШКО,
В.В. ПОПОВИЧ, В.Н. РАКИТСКИЙ, А.О. САГИТОВ,
С.С. САНИН, С.В. СОРОКА, Ю.Я. СПИРИДОНОВ,
В.П. ФЕДОРЕНКО, П.А. ЧЕКМАРЕВ, Т.С. ЧЕРТОВА

Редакция: Г.Н. ДАНИЛЕНКОВА, М.С. ЛЕБЕДЕВА,
Т.А. ЛУЦЕНКО, В.А. МИЛЯЕВА, А.Л. САХАРОВА

Художественное и техническое редактирование О.А. ДЕЯНОВОЙ

Издание зарегистрировано в Министерстве Российской
Федерации по делам печати, телерадиовещания и средств
массовых коммуникаций. Свидетельство ПИ № 77-3911

Журнал входит в Перечень изданий ВАК РФ
для публикации трудов соискателей ученых степеней

Отпечатано в ОАО «Первая Образцовая типография»
Филиал «Чеховский Печатный Двор»,
142300, г. Чехов, Московская область, ул. Полиграфистов, д. 1
Сайт: www.chpk.ru. E-mail: marketing@chpk.ru
факс 8(496) 726-54-10, тел. 8(495) 988-63-87

Подписано в печать 26.04.2013. Формат 84×108 1/16
Усл. печ. л. 9,66 + 2,31 цв. вкл. Заказ 942.
Тираж 4 402 экз. Цена 120 руб.

Адрес редакции: 107140, Москва,
3-й Красносельский пер., д. 21, строение 1, офис 511
Тел/факс (495)607-39-30, тел. (495)607-41-10, 607-36-78
E-mail: fitopress@ropnet.ru http://www.z-i-k-r.ru

© «Защита и карантин растений», 2013

СОДЕРЖАНИЕ

НА ТЕМУ ДНЯ

- Холод А.С. О качестве своей работы судим по отзывам
сельхозтоваропроизводителей 3
Хадеев Т.Г., Прищепенко Е.А. Химический метод не панацея 6
Малько А.М., Говоров Д.Н. Россия и Казахстан скоординиро-
вали действия по борьбе с саранчой 8

ПРОБЛЕМЫ ФИТОСАНИТАРИИ

- Белякова Н.А. Производство энтомофагов для тепличного
растениеводства 9

МЕТОДЫ И СРЕДСТВА

ЗА ВРЕДИТЕЛЯМИ – ГЛАЗ ДА ГЛАЗ!

- Черкезова С.Р. Стратегия эффективной инсектицидной
защиты сада от чешуекрылых вредителей 13
Говоров Д.Н., Живых А.В., Проскуракова М.Ю. Хлопковая
совка – периодическая угроза сельскохозяйственным посевам 18
Бутов А.В., Боева О.Ю. Химические и биологические
средства борьбы с колорадским жуком 20

ТРИБУНА ИММУНОЛОГА

- Ульяновская Е.В., Супрун И.И. Ускоренное создание иммун-
ных к парше сортов яблоки с использованием молекулярного
ДНК-маркирования 22
Ковалевская В.А., Лелявская В.Н., Ковалева А.А. Устой-
чивость риса к пирикулярриозу в Приморском крае 24
Прокофьев Л.С., Кинчарова М.Н. Оценка устойчивости
к вирусным болезням и урожайности сортов картофеля
в Среднем Поволжье 27
Виноградов В.А., Науменко С.А. Устойчивость сортов
табака к столбуру 30

- Гаврилова О.П., Орина А.С., Гагкаева Т.Ю., Поветкин В.Е.
Оценка эффективности прозаро против фузариоза ячменя 32

КАРАНТИН

- Магомедов У.Ш., Тодоров Н.Г., Федосеев Н.З., Кама-
ев И.О. Оценка эффективности синтетического феромона АББ 35
Глуховских О.Н., Бородин М.А. Бактериальный ожог
плодовых деревьев в Калининградской области. Практика
установления карантинных фитосанитарных зон 37
Трепашко Л.И., Надточаева С.В. Инвазия западного куку-
рузного жука на территорию Беларуси 40

МЕХАНИЗАЦИЯ

- Попов Ю.В., Савушкин С.Н., Бухонова Ю.В., Шебалин Е.Н.
Припосадочная обработка клубней картофеля 42

ДИАГНОСТИКА И ПРОГНОЗЫ

- Чайка В.Н., Борзых А.И., Неверовская Т.М., Конвер-
ская В.П. Многоядные вредители в агроценозах Украины
и прогноз их развития 45
Шестеперов А.А. Анализ фитогельминтологической ситуа-
ции на посадках картофеля в Центральном регионе России 50

КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

- Логинов С.В., Петриченко В.Н., Стукалов М.Ю. Энергия-М
в технологии выращивания сахарной свеклы 51
Дунаев А.В., Дунаева Е.Н., Калугина С.В. Вредоносность
серно-желтого трутовика в белгородских дубравах 52

ПРАКТИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ

- Назарова Л.Н., Жохова Т.П., Полякова Т.М., Корнева Л.Г.
Защита семенных посевов озимой пшеницы от болезней
в Центральном регионе РФ 54
Кудряшова Н.А., Нефедова Н.И., Шадрин О.В., Налиу-
хин А.Н. Комплексное применение удобрений и средств
защиты растений – залог высокой урожайности и качества
льноподукции 56

ИНФОРМАЦИЯ

- Захаренко В.А. «Пестициды 2013» 59

БИБЛИОТЕЧКА ПО ЗАЩИТЕ РАСТЕНИЙ

- Резистентность вредных клещистых
к пестицидам и меры ее преодоления 61(1)-92(32)

