

# ЗАЩИТА И КВАРАНТИНА РАСТЕНИЙ

ЕЖЕМЕСЯЧНЫЙ  
ЖУРНАЛ  
ДЛЯ СПЕЦИАЛИСТОВ,  
УЧЕНЫХ И ПРАКТИКОВ

декабрь  
12 2013



150 Years  
Science For A Better Life®

Высокие технологии

для сельского хозяйства



## Читайте в номере:

Внимание делегатов  
III Всероссийского  
съезда  
по защите растений  
стр. 3

В одном  
из районных отделов  
Россельхозцентра  
стр. 11

За достоверность  
прогноза развития  
глободероза картофеля  
стр. 28

Что показал  
фитосанитарный  
мониторинг  
подсолнечника  
стр. 41

Указатель  
опубликованных  
в журнале статей  
стр. 48



## Средства защиты растений. Семена

\* Наука для лучшей жизни!

ЖУРНАЛ ВЫХОДИТ ПРИ ПОДДЕРЖКЕ МИНИСТЕРСТВА  
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

# 12 · 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, Д.Н. ГОВОРОВ,  
В.И. ДОЛЖЕНКО, В.А. ЗАХАРЕНКО, А.А. ИСАЕВ,  
Т.М. КОНЧАКИВСКАЯ – зам. главного редактора,  
У.Ш. МАГОМЕДОВ, А.М. МАЛЬКО, В.Д. НАДЫКТА,  
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, 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  
для публикации трудов соискателей ученых степеней

Отпечатано в ОАО «Первая Образцовая типография»,  
Филиал «Чеховский Печатный Двор»,  
142300, Московская область, г. Чехов, ул. Полиграфистов, д. 1  
Сайт: www.chpd.ru. E-mail: sales@chpd.ru  
тел. 8(495) 988-63-76

Подписано в печать 27.11.2013. Формат 84×108 1/16  
Усл. печ. л. 5,46 + 1,68 цв. вкл. Заказ 4345.  
Тираж 4255 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

- Санин С.С. Фитосанитарные проблемы интенсивного  
растениеводства 3  
Даниленкова Г.Н. Нужны перемены 9  
Супотницкая Р.М. Опыт работы Сергиевского отдела 11

### МЕТОДЫ И СРЕДСТВА

#### Трибуна иммунолога

- Можаева К.А., Кастальева Т.Б., Кабашов А.Д.,  
Мамедов Р.З. Селекция овса на толерантность  
к вирусу желтой карликовости ячменя 13  
Малюга А.А., Чуликова Н.С., Омельченко Н.А.,  
Енина Н.Н. Устойчивость сортов картофеля к коло-  
радскому жуку в лесостепи Приобья 17  
Тимина Л.Т., Пронина Е.П., Антошкин А.А. Устой-  
чивость фасоли овощной к бактериальным  
пятнистостям 20

### ИСПЫТАНИЕ ПРЕПАРАТОВ

- Кузнецова А.В. Защита посевов гречихи от гречиш-  
ного долгоносика в Приморском крае 23  
Казакова Т.С., Долженко В.И. Абакус ультра для  
защиты зерновых культур от листовых пятнистостей 24  
Зубкова Т.В., Гулидова В.А. Влияние гербицидов  
на продуктивность ярового рапса 25  
Потемкина В.И. Совместное применение фито-  
верма и трихограммы против восточного кукурузного  
мотылька 26

### КАРАНТИН

- Шестеперов А.А. Методология прогнозирования  
развития глободероза картофеля в очагах золотистой  
картофельной нематоды 28

### ДИАГНОСТИКА И ПРОГНОЗЫ

- Койшыбаев М. Болезни риса в Казахстане 34  
Арестова Н.О., Талаш А.И., Рябчун Н.О. Поражае-  
мость сорто-подвойных пар винограда бактериальным  
раком 37

### КРАТКИЕ СООБЩЕНИЯ

- Чувелев Е.В., Пузырьков П.Е., Дорожкина Л.А.  
Влияние циркона и силипланта на содержание препа-  
рата престиж в растениях картофеля 39

### ПРАКТИЧЕСКИЕ СОВЕТЫ

- Семьнина Т.В., Наумов М.М. Фитосанитарное  
состояние посевов подсолнечника – как нормали-  
зовать его 41  
Касьяненко В.А. Пума плюс – новый препарат для  
одновременного контроля злаковых и двудольных  
сорняков 46

### ИНФОРМАЦИЯ

- Говоров Д.Н., Живых А.В., Новоселов Е.С. и др.  
Осваиваем новые методы фитосанитарного монито-  
ринга 47

Указатель основных статей, опубликованных  
в 2013 году 48

Федеральное государственное  
бюджетное учреждение науки  
Центральная научная библиотека  
Уральского отделения  
Российской академии наук (ЦНБ УрО РАН)