

16-1188

ДУБЛЕТ

**Д.Н. ГОВОРОВ**  
**В.Н. ТЕМНИКОВ**  
**А.В. ЖИВЫХ**

**ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ,  
СВЯЗАННЫЕ С  
РАСПРОСТРАНЕНИЕМ  
БУРОЙ РЖАВЧИНЫ НА  
ЗЕРНОВЫХ КУЛЬТУРАХ**

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ**

58110-91



МОСКВА 2015 г

**МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**РОССИЙСКАЯ ИНЖЕНЕРНАЯ АКАДЕМИЯ  
МЕНЕДЖМЕНТА И АГРОБИЗНЕСА**

**Д.Н. ГОВОРОВ  
В.Н. ТЕМНИКОВ  
А.В. ЖИВЫХ**

***ЧРЕЗВЫЧАЙНЫЕ СИТУАЦИИ,  
СВЯЗАННЫЕ С РАСПРОСТРАНЕНИЕМ  
БУРОЙ РЖАВЧИНЫ НА ЗЕРНОВЫХ  
КУЛЬТУРАХ***

**УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ПОСОБИЕ**



**МОСКВА  
2015 г**

Говоров Д.Н., Темников В.Н., Живых А.В. Чрезвычайные ситуации, связанные с распространением бурой ржавчины на зерновых культурах. Учебно-методическое пособие. – М.: Минсельхоз России, ФГБОУ «РИАМА». - 2015. - 66 с.

Содержит сведения о биологии возбудителя бурой ржавчины, развитии и распространении этого заболевания в Российской Федерации в последние годы. Рассмотрены методы защиты сельскохозяйственных культур от бурой ржавчины.

Пособие предназначено для руководителей и специалистов АПК по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций и защите растений – слушателей учреждений дополнительного профессионального образования.

*Рецензенты:*

Ипатова Н.В. – ведущий агроном по защите растений ФГБУ «Россельхозцентр», кандидат с.-х. наук;

Трунов А.И. – заместитель заведующего кафедрой «Технологическое и информационное обеспечение сельскохозяйственного производства» ФГБОУ «РИАМА», доцент.

## ОГЛАВЛЕНИЕ

Введение.....	3
I. Краткое описание бурой ржавчины.....	4
II. Порядок проведения фитосанитарного мониторинга бурой ржавчины .....	7
III. Фитосанитарная обстановка по бурой ржавчине в Российской Федерации в 2012-2014 гг.....	9
IV. Меры защиты от бурой ржавчины .....	36
V. Фунгициды, разрешенные к применению на территории Российской Федерации против бурой ржавчины в 2015 г .....	38
Литература .....	62
Приложение.....	63