

22-1944

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ



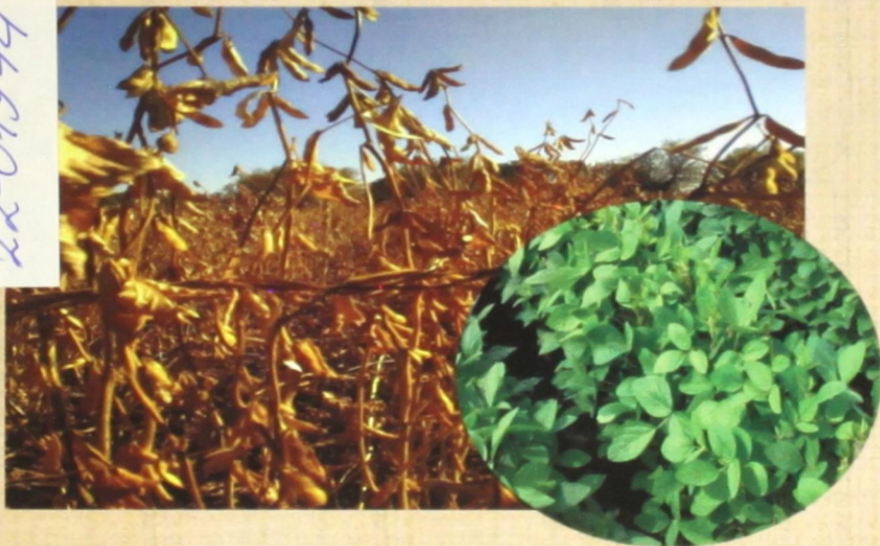
Министерство сельского хозяйства Российской Федерации



Федеральное государственное бюджетное  
научное учреждение  
«РОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ МЕЛИОРАЦИИ»  
(ФГБНУ «РосНИИПМ»)

## РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ВОЗДЕЛЫВАНИЮ СОИ НА ОРОШАЕМЫХ ЗЕМЛЯХ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

22-01944



Новочеркасск

**Министерство сельского хозяйства Российской Федерации**

**Федеральное государственное бюджетное  
научное учреждение  
«РОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ ПРОБЛЕМ МЕЛИОРАЦИИ»  
(ФГБНУ «РосНИИПМ»)**

**РЕКОМЕНДАЦИИ  
ПО ВОЗДЕЛЫВАНИЮ СОИ  
НА ОРОШАЕМЫХ ЗЕМЛЯХ  
РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

**Новочеркасск  
РосНИИПМ  
2021**

УДК 633.853.52:631.587

ББК 42.2

Р 362

Авторы:

Р. С. Масный, С. М. Васильев, Г. Т. Балакай, А. Н. Бабичев,  
Л. М. Докучаева, Р. Е. Юркова, С. А. Селицкий,  
В. А. Монастырский, А. А. Бабенко

Р 362 Рекомендации по возделыванию сои на орошаемых землях Ростовской области / Р. С. Масный [и др.]. – Новочеркасск: РосНИИПМ, 2021. – 20 с.

ISBN 978-5-6046006-1-0

В настоящих рекомендациях, на основании многолетних исследований ФГБНУ «РосНИИПМ» изложены основные элементы технологии возделывания сои в условиях Ростовской области, внедрение которых позволит увеличить урожайность и валовое производство сои и решить проблему дефицита белка.

В рекомендациях приводятся: подбор сортов сои, лучшие предшественники, обработка почвы, посев, условия применения удобрений и пестицидов, уходные работы за растениями, уборка урожая.

Соблюдение технологии и применение новых интенсивных сортов позволяет получать в условиях орошения 35–40 ц/га и более семян, а в богарном земледелии – 15–20 ц/га.

Настоящие рекомендации рассчитаны на руководителей и специалистов сельского хозяйства, научных сотрудников; рекомендованы для использования в образовательном процессе для аспирантов и студентов всех форм обучения.

Ответы на вопросы и рекомендации специалистов по технологии возделывания сои можно получить

по e-mail: [Rosniipmshm@yandex.ru](mailto:Rosniipmshm@yandex.ru) или

по телефону (8635) 26-65-00.

УДК 633.853.52:631.587

ББК 42.2

ISBN 978-5-6046006-1-0

© ФГБНУ «РосНИИПМ», 2021