

22-431

НА ДОМ НЕ ВЫДАЕТСЯ



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации



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

ВЫБОР ПРИЕМОВ ВОСПРОИЗВОДСТВА ПЛОДОРОДИЯ СОЛОНЦОВЫХ ПОЧВ ПРИ ОРОШЕНИИ

22-00431



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

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

**ВЫБОР ПРИЕМОВ ВОСПРОИЗВОДСТВА
ПЛОДОРОДИЯ СОЛОНЦОВЫХ ПОЧВ
ПРИ ОРОШЕНИИ**

Новочеркасск
РосНИИПМ
2021

УДК 631.452
ББК 40.3
В 92

Авторы:

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

В 92 Выбор приемов воспроизводства плодородия солонцовых почв при орошении / Р. С. Масный [и др.]. – Новочеркасск: РосНИИПМ, 2021. – 20 с.

ISBN 978-5-6046006-2-7

В производственно-практическом издании предлагаются способы улучшения почвенного плодородия, включая мелиоративные обработки, химическую и комплексную мелиорации, подбор культур-освоителей. На основе свойств почв устанавливаются необходимые виды воздействия на их плодородие. Уточнить целесообразность проведения мелиоративных приемов можно, вписавшись в одну из схем выбора мероприятий по почвенным показателям.

Предлагаемые мероприятия прошли широкую апробацию на орошаемых землях Ростовской области. Они позволяют восстановить плодородие мелиоративно неблагоприятных земель и в целом увеличить продуктивность земель на 35–50 %.

Издание рассчитано на руководителей и специалистов сельского хозяйства, научных сотрудников; рекомендовано для использования в образовательном процессе для аспирантов и студентов всех форм обучения.

Ответы на вопросы и рекомендации по выбору приемов воспроизводства плодородия солонцовых почв при орошении можно получить

по e-mail: Rosniipmshm@yandex.ru или
по телефону (8635) 26-65-00.

ISBN 978-5-6046006-2-7

УДК 631.452
ББК 40.3
© ФГБНУ «РосНИИПМ», 2021