

ФГБНУ «Волжский научно-исследовательский институт гидротехники и мелиорации»

413123, Саратовская область, г. Энгельс, ул. Гагарина 1, 8 (84530)75-44-20
volzniigim@bk.ru

Публикации

1. РАЗРАБОТКА ТЕХНОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ВЫРАЩИВАНИЯ МНОГОКОМПОНЕНТНОЙ КОРМОСМЕСИ В УСЛОВИЯХ ОРОШЕНИЯ / Шадских В.А., Кособокова Д.В. // Аграрный научный журнал. 2012. № 4. С. 40-41.
2. АГРОЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ ТЕХНОЛОГИЙ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР В СКЛОНОВЫХ АГРОЛАНДШАФТАХ / Шабает А.И., Пимахин В.Ф., Фирсов А.И., Германцева Н.И., Денисов К.Е., Шадских В.А. // Аграрный научный журнал. 2012. № 5. С. 50-52
3. ОЦЕНКА СОРТОВ СОИ РАЗНОГО ЭКОЛОГО-ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ В УСЛОВИЯХ ОРОШЕНИЯ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ / Лобачев Ю.В., Шадских В.А. // Аграрный научный журнал. 2014. № 5. С. 13-16.
4. ОСОБЕННОСТИ ЭКОЛОГО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО ПРОЦЕССА ВОЗДЕЛЫВАНИЯ КОРМОСМЕСЕЙ, СБАЛАНСИРОВАННЫХ ПО БЕЛКУ, В УСЛОВИЯХ ОРОШЕНИЯ / Брель В.К., Шадских В.А., Пешкова В.О., Кижеева В.Е. // Пути повышения эффективности орошаемого земледелия. 2014. № 55. С. 43-49.
5. ВОЗДЕЛЫВАНИЕ СЕМЕННЫХ ПОСЕВОВ ПЕРСПЕКТИВНЫХ СОРТОВ СОИ НА ОРОШЕНИИ В СУХОСТЕПНОЙ ЗОНЕ ПОВОЛЖЬЯ / Шадских В.А., Кравчук А.В., Пешкова В.О., Кижеева В.Е., Романова Л.Г., Лапшова А.Г. // Научный журнал Российского НИИ проблем мелиорации. 2015. № 4 (20). С. 57-72.