## КАРТОФЕЛЬ И ОВОЩИ

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Всероссийский НИИ овощеводства Всероссийский НИИ селекции и семеноводства овощных культур Всероссийский НИИ картофельного хозяйства (Москва)

Номер: **7** Год: **2021** 

ДОРАБОТКА ОВОЩЕЙ И КАРТОФЕЛЯ: ПРИМЕР РЕАЛИЗАЦИИ ИНВЕСТИЦИОННОГО ПРОЕКТА  Мудреченко С.Л., Масловский С.А., Борисов В.А., Замятина М.Е., Карпова Н.А.	3-7
МЕЛКОТОВАРНОЕ ПРОИЗВОДСТВО ОВОЩЕЙ В СТОЛИНСКОМ РАЙОНЕ БЕЛОРУССКОГО ПОЛЕСЬЯ: ВЕКТОРЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ Велесницкий В.М., Бутов И.С.	8-12
ГИДРОТЕРМИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА СЕМЯН ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР ОТ ЗАБОЛЕВАНИЙ Янченко А.В., Федосов А.Ю., Меньших А.М., Азопков М И., Голубович В.С.	21-25
ПРИМЕНЕНИЕ НОВОГО КРЕМНИЙСОДЕРЖАЩЕГО АГРОХИМИКАТА ОТ ФОСАГРО НА КАРТОФЕЛЕ НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЫ Гранкина А.О., Пэлий А.Ф., Носов В.В., Демидов Д.В., Стеркин М.В.	26-28
СИЛИПЛАНТ: ВЛИЯНИЕ НА ПОСТУПЛЕНИЕ И ДЕГРАДАЦИЮ ПЕСТИЦИДОВ В ЗАЩИТЕ КАРТОФЕЛЯ Дорожкина Л.А., Поддымкина Л.М.	30-33
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИРОДНЫХ УСЛОВИЙ ВЫСОКОГОРНОЙ ПРОВИНЦИИ ДАГЕСТАНА ДЛЯ РАЗМНОЖЕНИЯ ПЕРСПЕКТИВНЫХ СОРТОВ И ГИБРИДОВ КАРТОФЕЛЯ Сердеров В.К., Сердерова Д.В.	34-37
<b>РЕКСИ - НОВЫЙ СРЕДНЕСПЕЛЫЙ СОРТ МОРКОВИ СТОЛОВОЙ</b> <i>Косенко М.А., Ховрин А.Н.</i>	38-40