

#### ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И РАСТЕНИЕВОДСТВО

<b>МОНИТОРИНГ СОДЕРЖАНИЯ СЕРЫ И МИКРОЭЛЕМЕНТОВ В ПОЧВАХ ЦЕНТРАЛЬНО-ЧЕРНОЗЕМНОГО РАЙОНА РОССИИ</b>	4-7
<i>Лукин С.В., Куницин Д.А., Пироженко В.В., Сискевич Ю.И., Бадин А.Е.</i>	
<b>ВОЗДЕЙСТВИЕ НИЗКОТЕМПЕРАТУРНОЙ ПЛАЗМЫ НА РНУТОРНТОРА SPP</b>	8-12
<i>Петрухина Д.И., Васильева Н.А., Полякова И.В., Харламов В.А., Горбатов С.А., Цыгвинцев П.Н.</i>	
<b>ВОЗМОЖНОЕ ВЛИЯНИЕ АБИОТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА УСТОЙЧИВОСТЬ ЯЧМЕНЯ И ОВСА К РЖАВЧИНЫМ ЗАБОЛЕВАНИЯМ</b>	13-21
<i>Колесова М.А., Захаров В.Г., Тырышкин Л.Г.</i>	
<b>РОЛЬ АГРОХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ В ФОРМИРОВАНИИ ПРОДУКТИВНОСТИ СОРТОВ ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ СИБИРСКАЯ 21 И НОВОСИБИРСКАЯ 41</b>	22-27
<i>Слободчиков А.А.</i>	
<b>ВЛИЯНИЕ РЕГУЛЯТОРОВ РОСТА НА ПРОДУКТИВНОСТЬ И ЗАЩИТУ КАРТОФЕЛЯ ОТ БОЛЕЗНЕЙ В ПЕРИОД ХРАНЕНИЯ В ХАКАСИИ</b>	28-33
<i>Чагин В.В., Чагин В.В.</i>	
<b>РАЗРАБОТКА ИММУНОХРОМАТОГРАФИЧЕСКОЙ ТЕСТ-СИСТЕМЫ С НАНОЗИМНЫМ УСИЛЕНИЕМ ДЛЯ ВЫЯВЛЕНИЯ ФИТОПАТОГЕНА ERWINIA AMYLOVORA</b>	34-39
<i>Разо Ш., Панфёров В.Г., Сафенкова И.В., Дренова Н.В., Варицев Ю.А., Жердев А.В., Пакина Е.Н., Дзантиев Б.Б.</i>	
<b>АМИНОКИСЛОТНЫЙ СОСТАВ БЕЛКОВ, СОДЕРЖАНИЕ ФЛАВОНОЛОВ И ГЛЮКОЗИНОЛАТОВ В РАСТЕНИЯХ СВЕРБИГИ ВОСТОЧНОЙ ПРИ КУЛЬТИВИРОВАНИИ НА СЕВЕРЕ</b>	40-45
<i>Михович Ж.Э., Пунегов В.В., Зайнуллина К.С., Скромцкая О.В.</i>	
<b>ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ</b>	
<b>ВЛИЯНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ ПАРАМЕТРОВ НА РЕЗУЛЬТАТИВНОСТЬ ПРИЖИЗНЕННОГО ПОЛУЧЕНИЯ ООЦИТОВ У ТЕЛОК СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ</b>	46-50
<i>Чинаров Р.Ю., Луканина В.А.</i>	
<b>РАЗРАБОТКА ПРОГРАММЫ АНАЛИЗА И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ УРОЖАЙНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР</b>	51-56
<i>Каличкин В.К., Федоров Д.С., Альсова О.К., Максимович К.Ю.</i>	
<b>ПЕРЕРАБОТКА</b>	
<b>ВЛИЯНИЕ КОНЦЕНТРАЦИИ КИСЛОРОДА НА КАЧЕСТВО И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ХРАНЕНИЯ ПЛОДОВ ЯБЛОНИ СОРТА ГРЕННИ СМИТ</b>	57-62
<i>Гудковский В.А., Кожина Л.В., Назаров Ю.Б., Сутормина А.В.</i>	