

Том: **36** Номер: **3** Год: **2022**

<b>ФЕДЕРАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР БИОЛОГИЧЕСКОЙ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ</b> <i>Асатурова А.М., Кашутина Е.В., Надыкта В.Д.</i>	5-17
<b>ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И РАСТЕНИЕВОДСТВО</b>	
<b>ЗАЩИТА ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ОТ КОМПЛЕКСА ЗАБОЛЕВАНИЙ В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЗОНЫ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ С ПРЕИМУЩЕСТВЕННЫМ ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ БИОЛОГИЧЕСКИХ ФУНГИЦИДОВ</b> <i>Гвоздева М.С., Волкова Г.В.</i>	18-25
<b>ПРИМЕНЕНИЕ МИКРОБИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ АРБУЗА</b> <i>Нековаль С.Н., Захарченко А.В., Чурикова А.К., Маскаленко О.А., Надыкта В.Д.</i>	26-32
<b>МОНИТОРИНГ ЭКОНОМИЧЕСКИ ЗНАЧИМЫХ ФИТОФАГОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ РАЗЛИЧНЫХ УСТРОЙСТВ</b> <i>Пачкин А.А., Кремнева О.Ю., Иванисова М.В., Пономарев А.В., Данилов Р.Ю.</i>	33-38
<b>ИЗУЧЕНИЕ МЕЖВИДОВОЙ ХИМИЧЕСКОЙ КОММУНИКАЦИИ ДЛЯ СИНХРОННОГО РЕГУЛИРОВАНИЯ ЧИСЛЕННОСТИ ОСНОВНЫХ ВРЕДИТЕЛЕЙ ЯБЛОНИ</b> <i>Агасьева И.С., Исмаилов В.Я., Нефедова М.В., Настасий А.С., Голобородько Е.О.</i>	39-44
<b>СКРИНИНГ НОВЫХ ШТАММОВ ВИРУСА ГРАНУЛЁЗА В ОТНОШЕНИИ БОЛЬШОЙ ВОСКОВОЙ МОЛИ GALLERIA MELLONELLA</b> <i>Цыгичко А.А., Асатурова А.М.</i>	45-52
<b>СКРИНИНГ ШТАММОВ БАКТЕРИЙ ПО КРИТЕРИЮ ЭНТОМОПАТОГЕННОЙ АКТИВНОСТИ В ОТНОШЕНИИ GALLERIA MELLONELLA L. И TENEBRIO MOLITOR L</b> <i>Гырнец (бондарчук) Е.Ю., Асатурова А.М.</i>	53-60
<b>ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ КЛОПОВ-КРУЖЕВНИЦ (HEMIPTERA: TINGIDAE) В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ</b> <i>Беседина Е.Н., Киль В.И.</i>	61-64
<b>ИНВАЗИВНЫЕ ВИДЫ ФИТОФАГОВ СЕМЕЙСТВА ОГНЕВОК (PYRALIDAE) НА ЧЕРНОМОРСКОМ ПОБЕРЕЖЬЕ КАВКАЗА</b> <i>Кашутина Е.В., Игнатъева Т.Н., Бугаева Л.Н.</i>	65-68
<b>ПРОТИВОВДУДОЛЬНЫЙ ГЕРБИЦИД ФЛЕКС, ВР ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПОСЕВОВ СОИ В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ</b> <i>Савва А.П., Тележенко Т.Н., Суворова В.А., Ковалев С.С.</i>	69-73
<b>ФОРМИРОВАНИЕ ПРОДУКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА ЗЕРНА СОРТОВ ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ НОРМ ВЫСЕВА И УРОВНЯ АЗОТНОГО ПИТАНИЯ В ЛЕСОСТЕПИ АЛТАЙСКОГО К</b> <i>Кузикеев Ж.В., Борадулина В.А., Мусалитин Г.М., Кузикеева А.П.</i>	74-78
<b>РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ ЛЬНА-ДОЛГУНЦА В ЦЕНТРАЛЬНОМ РЕГИОНЕ НЕЧЕРНОЗЕМНОЙ ЗОНЫ РОССИИ</b> <i>Трабурова Е.А., Рожмина Т.А.</i>	79-84
<b>РАСЧЕТ НАПОЛНЕНИЯ ПОЧВЫ ВЛАГОЙ КАПИЛЛЯРНОЙ КАЙМЫ ВДОЛЬ ЕЕ ВЫСОТЫ</b> <i>Жуков В.Г., Чесноков В.М., Лукин Н.Д.</i>	85-90
<b>ЗООТЕХНИЯ И ВЕТЕРИНАРИЯ</b>	
<b>ГЕНЕТИЧЕСКАЯ СТРУКТУРА ПЕЧОРСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ ПОЛУТОНКОРУННЫХ ОВЕЦ ПО АЛЛЕЛЯМ STR ЛОКУСОВ</b> <i>Матюков В.С., Жариков Я.А., Канева Л.А.</i>	91-96
<b>МЕХАНИЗАЦИЯ И АВТОМАТИЗАЦИЯ</b>	
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В РАСТЕНИЕВОДСТВЕ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И АНАЛИЗА ДАННЫХ ИСТОРИИ ПОЛЕЙ</b> <i>Степных Н.В., Нестерова Е.В., Заргарян А.М., Копылова С.А.</i>	97-102