

НОВОСТИ	
<b>НОВОСТИ</b>	5
НОВОСТИ ОТРАСЛИ	
<b>РОССИИ ПРОДОВОЛЬСТВЕННЫЙ КРИЗИС НЕ ГРОЗИТ</b>	6-7
<b>СЕНАТОР ЛИЛИЯ ГУМЕРОВА: «РОССИЙСКОМУ СЕМЕНОВОДСТВУ НЕОБХОДИМЫ СУЩЕСТВЕННЫЕ ИНВЕСТИЦИИ»</b>	8
<b>В 2021 ГОДУ В СФЕРЕ АГРАРНО-ПРОДОВОЛЬСТВЕННОЙ ПОЛИТИКИ И ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЯ ПРИНЯТО 78 ЗАКОНОВ</b>	9
<b>В 2021 ГОДУ ОБЪЕМ ПРОИЗВОДСТВА СЫРОГО МОЛОКА В РОССИИ ПРЕВЫСИЛ 32 МЛН Т</b>	10
ЭПИЗОТОЛОГИЯ	
<b>ДИАГНОСТИКА И ПРОФИЛАКТИКА АЭРОМОНОЗА В РЫБОВОДНЫХ ХОЗЯЙСТВАХ</b> <i>Ленченко С.О., Субботина Ю.М.</i>	11-14
<b>ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ ПО ОРНИТОЗУ ПТИЦ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ С 2018 ПО 2020 ГОД</b> <i>Лобова Т.П., Михайлова В.В., Шишкина М.С., Скворцова А.Н., Нурлыгаянова Г.А.</i>	15-18
КОРМОПРОИЗВОДСТВО, КОРМЛЕНИЕ С/Х ЖИВОТНЫХ	
<b>ЗДОРОВАЯ КОРОВА - РЕНТАБЕЛЬНОЕ ХОЗЯЙСТВО: ПЕРВАЯ ПОМОЩЬ И ПРОФИЛАКТИКА ОСЛОЖНЕНИЙ ОТЕЛА</b>	19
<b>ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СИЛОСОВ БОБОВО-ЗЛАКОВЫХ ТРАВосМЕСЕЙ В РАЦИОНАХ КОРОВ КАК ФАКТОР ЛУЧШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПИТАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ КОРМОВ</b> <i>Шарифьянов Б.Г., Юмагузин И.Ф., Аминова А.Л., Шагалиев Ф.М.</i>	20-27
<b>ВЛИЯНИЕ ВИТАМИННО-ТРАВЯНОЙ МУКИ ИЗ R. CARTHAMOIDES НА ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА</b> <i>Жданова И.Н.</i>	28-31
<b>ВЛИЯНИЕ МУЛЬТИФЕРМЕНТНОЙ ДОБАВКИ «НАТУЗИМ» НА УСВОЯЕМОСТЬ ПРОТЕИНА КОРМА У ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ В ПОСТНАТАЛЬНОМ ОНТОГЕНЕЗЕ</b> <i>Ильяшенко А.Н.</i>	32-36
<b>ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ ЖИВОТНОВОДСТВА ЗА СЧЕТ СКАРМЛИВАНИЯ НАТУРАЛЬНОЙ БУМВД</b> <i>Дежаткина С.В., Феоктистова Н.А., Шаронина Н.В., Исайчев В.А., Дежаткин М.Е., Григорьев В.С.</i>	37-42
ЗООТЕХНИЯ	
<b>ВЛИЯНИЕ ГЕНОТИПА БЫЧКОВ НА МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ ТУШИ</b> <i>Юлдашбаев Ю.А., Косилов В.И., Кубатбеков Т.С., Салихов А.А., Калякина Р.Г.</i>	43-46
<b>БИОТЕХНИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДУКТИВНОСТИ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ КРОССА РОСС 508</b> <i>Вяйзенен Г.Н., Разаев С.В., Попова Н.В., Головей В.В., Вяйзенен А.Г., Барашков А.Е., Алдарова Е.В.</i>	47-53
ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВО	
<b>ПРОДОВОЛЬСТВЕННАЯ ИНФЛЯЦИЯ В РОССИИ В ЯНВАРЕ 2022 ГОДА ДОСТИГЛА 11,1%</b>	54
РАСТЕНИЕВОДСТВО	
<b>АКТИВНОСТЬ АНТИОКСИДАНТНЫХ ФЕРМЕНТОВ И ТЕРМОСТАБИЛЬНОСТЬ МЕМБРАН У ГЕНОТИПОВ ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ ПРИ ТЕПЛОМ СТРЕССЕ</b> <i>Зульфугарова С.Т., Рустамова С.М., Гусейнова И.М.</i>	56-61
<b>ОЦЕНКА ЭЛЕМЕНТОВ СТРУКТУРЫ УРОЖАЯ КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ ОЗИМОЙ ТВЕРДОЙ ПШЕНИЦЫ НА ЮГЕ РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ</b> <i>Иванисова А.С.</i>	62-66
<b>РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННО-БИОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК СОРТОВ ОЗИМОЙ МЯГКОЙ ПШЕНИЦЫ ПО ПРЕДШЕСТВЕННИКУ ПОДСОЛНЕЧНИК В</b>	67-70

**УСЛОВИЯХ ЮГА РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ***Громова С.Н., Скрипка О.В., Подгорный С.В., Самофалов А.П., Чернова В.Л., Кравченко Н.С.***ИЗМЕНЕНИЯ ХОЗЯЙСТВЕННО ЦЕННЫХ ПРИЗНАКОВ ХЛОПКА, ОБРАЗУЮЩИЕСЯ ПОД ВОЗДЕЙСТВИЕМ ГАММА-ЛУЧЕЙ***Рзаева И.И.*

71-75

**УРОЖАЙНОСТЬ И ПАРАМЕТРЫ АДАПТИВНОСТИ КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ ЕЖИ СБОРНОЙ***Тулинов А.Г., Косолапова Т.В.*

76-79

**ЗАЩИТА РАСТЕНИЙ****НАДЕЖНАЯ ГЕРБИЦИДНАЯ ЗАЩИТА СОИ. РЕШЕНИЯ «СИНГЕНТЫ»**

80-81

**ЗАЩИТА ОТ СОРНЯКОВ ГЕРБИЦИДОМ КЕЛЬВИН® ПЛЮС ВЫГОДНА ПО ВСЕМ НАПРАВЛЕНИЯМ**

82

**НА ШАГ ВПЕРЕДИ СТАНДАРТНОЙ ЗАЩИТЫ ЗЕРНОВЫХ**

84-85

**ЛАУДИС®: ТОТАЛЬНЫЙ КОНТРОЛЬ СОРНЯКОВ И ИСКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ СЕЛЕКТИВНОСТЬ К КУЛЬТУРЕ**

86

**«КУБИЧЕСКИЕ» ГИБРИДЫ - ПРОРЫВ В СИЛОСНОМ НАПРАВЛЕНИИ**

88-89

**ИНТЕГРИРОВАННАЯ ЗАЩИТА КОЗЛЯТНИКА ВОСТОЧНОГО НА ДЕРНОВО-ПОДЗОЛИСТОЙ ПОЧВЕ**

90-93

*Васильева Т.В., Васильева А.С.***АГРОХИМИЯ****ВЛИЯНИЕ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ НА ФОНЕ НАВОЗА НА УРОЖАЙНОСТЬ ЧЕСНОКА (ALLIUM SATIVUM L.) В ЗАПАДНОЙ ЗОНЕ АЗЕРБАЙДЖАНА**

94-97

*Асланов Х.А., Гусейнзаде Е.В.***ОВОЩЕВОДСТВО****НЕКОТОРЫЕ ФОТОСИНТЕТИЧЕСКИЕ И БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ БАКЛАЖАНА РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ**

98-101

*Эйвазов А.Г.***ИСТОРИЯ****О ВЫДАЮЩЕМСЯ ПОДВИЖНИКЕ АГРАРНОЙ НАУКИ И ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ АКАДЕМИКЕ И.С. ШАТИЛОВЕ**

102-106

**НОВОСТИ ИЗ ЦНСХБ****НОВОСТИ ИЗ ЦНСХБ**

107-108