

Предыдущее название: Доклады Российской академии сельскохозяйственных наук (с 1993 по 2016 год)  
Доклады Всесоюзной академии сельскохозяйственных наук им. В.И. Ленина (с 1936 по 1992 год)

Номер: 4 Год: 2017

Тема выпуска: июль-август

<b>ДИНАМИКА ПРИЗНАКОВ КАЧЕСТВА ЗЕРНА ОЗИМОЙ РЖИ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ВЫХОДА МУКИ И ВЯЗКОСТИ ВОДНОГО ЭКСТРАКТА</b> <i>Гончаренко А.А., Осипова А.В., Ермаков С.А., Макаров А.В., Семенова Т.В., Точилин В.Н., Давыдова Е.И., Яшина Н.А., Кондратьева О.П., Щербакова З.Н., Крахмалева О.А.</i>	3-9
<b>РОЛЬ КОАДАПТАЦИИ ПРИ СЕЛЕКЦИИ ПШЕНИЦЫ НА АДАПТИВНОСТЬ И ПРОДУКТИВНОСТЬ В УСЛОВИЯХ УСИЛЕНИЯ ФЛУКТУАЦИИ</b> <i>Грабовец А.И., Фоменко М.А.</i>	9-12
<b>ИЗМЕНЕНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ЗЕРНА ПИВОВАРЕННОГО ЯЧМЕНЯ ПРИ ЕГО ФРАКЦИОНИРОВАНИИ</b> <i>Пасынков А.В., Завалин А.А., Пасынкова Е.Н., Скоробогатых Н.А.</i>	12-16
<b>ОТЗЫВЧИВОСТЬ ГИБРИДОВ КУКУРУЗЫ И ИХ РОДИТЕЛЬСКИХ ФОРМ НА АЗОТНОЕ УДОБРЕНИЕ</b> <i>Багринцева В.Н., Ивашенко И.Н.</i>	17-21
<b>СОДЕРЖАНИЕ АНТИОКСИДАНТОВ В РАСТЕНИЯХ PASSIFLORA INCARNATA НА НАЧАЛЬНОМ ЭТАПЕ ОНТОГЕНЕЗА ПРИ ДЕЙСТВИИ БИОПРЕПАРАТА АЛЬБИТ</b> <i>Гинс М.С., Гинс В.К., Байков А.А., Кононков П.Ф., Пивоваров В.Ф., Сидельников Н.И., Рабинович А.М., Загуменникова Т.Н., Коцюбинский А.В., Злотников А.К., Злотников К.М., Гончарова О.И.</i>	21-26
<b>ПРОДУКТИВНОСТЬ СОРТОВ ЛЮЦЕРНЫ ПОСЕВНОЙ В НИЖНЕМ ПОВОЛЖЬЕ</b> <i>Щебарскова З.С., Кипаева Е.Г., Кадралиев Д.С.</i>	27-28
<b>ИЗУЧЕНИЕ БИОХИМИЧЕСКОГО СОСТАВА СЕМЯН И ЗЕЛЕННЫХ БОБОВ ОВОЩНОЙ ВИГНЫ (VIGNA UNG. SSP. SESQUIPEDALIS)</b> <i>Жужукин В.И., Горбунов В.С., Багдалова А.З.</i>	29-32
<b>ПРОДУКТИВНОСТЬ САФЛОРА КРАСИЛЬНОГО В АРИДНОЙ ЗОНЕ ПРИКАСПИЯ ПРИ РАЗЛИЧНОЙ ГУСТОТЕ СТОЯНИЯ</b> <i>Тютюма Н.В., Туманян А.Ф., Щербакова Н.А.</i>	32-34
<b>БИОГЕОЦЕНОТИЧЕСКИЙ ПОДХОД – НОВАЯ ПАРАДИГМА В СЕЛЕКЦИОННОЙ СТРАТЕГИИ КОРМОВЫХ РАСТЕНИЙ</b> <i>Косолапов В.М., Шамсутдинов З.Ш., Писковацкий Ю.М., Новоселов М.Ю., Тюрин Ю.С., Шамсутдинова Э.З.</i>	35-38
<b>ИДЕНТИФИКАЦИЯ АГРОБАКТЕРИЙ МЕТОДОМ ПЦР В РАСТЕНИЯХ ВИНОГРАДА С ПРИЗНАКАМИ ПОРАЖЕНИЯ БАКТЕРИАЛЬНЫМ РАКОМ В АМПЕЛОЦЕНОЗАХ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ</b> <i>Макаркина М.В., Ильницкая Е.Т., Степанов И.В.</i>	39-42
<b>ЗНАЧЕНИЕ АКСИАЛЬНЫХ ГРАДИЕНТОВ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПОТЕНЦИАЛОВ В ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ РАСТЕНИЙ В УСЛОВИЯХ МИКРОГРАВИТАЦИИ</b> <i>Шогенов Ю.Х., Измайлов А.Ю., Романовский Ю.М.</i>	43-46
<b>ВЛИЯНИЕ ПРОМЕЖУТОЧНЫХ ПОСЕВОВ КОРМОВЫХ КУЛЬТУР НА АГРОФИЗИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ ОРОШАЕМЫХ ПОЧВ СУХОЙ СУБТРОПИЧЕСКОЙ ЗОНЫ АЗЕРБАЙДЖАНА</b> <i>Рамазанова Ф.М.</i>	47-50
<b>ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАВИСИМОСТИ УРОЖАЙНОСТИ ПШЕНИЦЫ И ЛЮЦЕРНЫ ОТ ВОДООБЕСПЕЧЕНИЯ С ЦЕЛЬЮ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОДНЫХ РЕСУРСОВ АЗЕРБАЙДЖАНА</b> <i>Шахмалиева С.М.</i>	51-53
<b>ПОВЫШЕНИЕ РЕПРОДУКТИВНЫХ СВОЙСТВ СПЕРМЫ ХРЯКОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В ПИТАНИИ ОРГАНИЧЕСКОГО ЙОДА</b> <i>Фомичев Ю.П., Никанова Л.А.</i>	54-57
<b>СОДЕРЖАНИЕ НИТРИТА И НЕТИОЛАТНЫХ НИТРОЗОСОЕДИНЕНИЙ В ТКАНЯХ ОРГАНИЗМА КАК ВЫСОКОЧУВСТВИТЕЛЬНЫЙ ПОКАЗАТЕЛЬ ЛЕЙКОЦИТАРНОЙ АКТИВНОСТИ</b> <i>Титов В.Ю., Вертипрахов В.Г., Косенко О.В., Фисинин В.И., Дмитриева М.Е., Новикова О.Б., Петров В.А.</i>	58-61

<b>ОПЫТ ПРОМЫШЛЕННОЙ ТЕХНОЛОГИИ РАЗВЕДЕНИЯ ОНДАТРЫ (ONDATRA ZIBETHICA LINNAEUS, 1776)</b> <i>Мухамедянов М.М., Плотников И.А.</i>	62-64
<b>БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ ЖИРА КАРАСЯ ЯКУТСКОГО (CARASSIUS CARASSIUS JAKUTICUS KIRILLOV)</b> <i>Абрамов А.Ф., Ческидович А.Н., Слепцова Т.В., Егорова Е.А.</i>	65-66
<b>ПРОТЕКТИВНЫЕ СВОЙСТВА АТТЕНУИРОВАННЫХ ШТАММОВ ВИРУСА АФРИКАНСКОЙ ЧУМЫ СВИНЕЙ ПРИ РАДИАЦИОННОМ ИММУНОДЕФИЦИТЕ</b> <i>Бударков В.А., Серода А.Д., Бальшиев В.М.</i>	67-70
<b>ОПТИМИЗАЦИЯ РАЗМЕРА ПРЕДПРИЯТИЙ ПО ПРОИЗВОДСТВУ МОЛОКА</b> <i>Текучев И.К., Текучева М.С.</i>	71-73