

<u>СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ГЕНЕАЛОГИЧЕСКОЙ СТРУКТУРЫ ПОПУЛЯЦИИ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ ПЛЕМЕННЫХ ХОЗЯЙСТВ ВОЛОГОДСКОЙ ОБЛАСТИ</u>	2-4
<i>Абрамова Н.И., Власова Г.С., Хромова О.Л., Богорадова Л.Н., Федорова Е.А.</i>	
<u>ГЕНЕТИЧЕСКАЯ ДЕТЕРМИНАЦИЯ СЕЛЕКЦИОННЫХ ПРИЗНАКОВ У МОЛОЧНЫХ КОРОВ ОРЛОВСКОЙ ОБЛАСТИ</u>	4-6
<i>Шендаков А.И., Бахтин Б.Е., Анисимова Л.И.</i>	
<u>ИММУНОГЕНЕТИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ КОЗ СОВЕТСКОЙ ШЕРСТНОЙ ПОРОДЫ ТУВИНСКОЙ ПОПУЛЯЦИИ</u>	6-7
<i>Самбу-Хоо Ч.С., Макарова Е.Ю.</i>	
<u>ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА СЕНАЖА В РУЛОНАХ В ПЛЕНОЧНОЙ УПАКОВКЕ</u>	8-9
<i>Бойко И.И., Дуборезов И.В., Дуборезова Т.А.</i>	
<u>ВЛИЯНИЕ НЕЭКСТРУДИРОВАННОЙ И ЭКСТРУДИРОВАННОЙ ЗЕРНОСМЕСИ И СЕЛЕНСОДЕРЖАЩИХ ПРЕПАРАТОВ НА ЭНЕРГИЮ РОСТА БАРАНЧИКОВ КУРДЮЧНОЙ ПОРОДЫ</u>	10-11
<i>Бадмаев Н.А., Арилов А.Н.</i>	
<u>ВЫРАЩИВАНИЕ ЖИВОТНЫХ ДЛЯ РЕМОНТА СТАДА В ИНТЕНСИВНОМ МОЛОЧНОМ СКОТОВОДСТВЕ</u>	11-14
<i>Иванов В.А.</i>	
<u>РОСТ И РАЗВИТИЕ ТЁЛОК СИММЕНТАЛЬСКОЙ ПОРОДЫ, ПОЛУЧЕННЫХ ОТ БЫКОВ КРАСНОЙ ГОЛШТИНСКОЙ И МОНБЕЛЬЯРДСКОЙ ПОРОД</u>	14-16
<i>Левина Г.Н., Миляев И.В.</i>	
<u>СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТИВНОСТИ МОЛОЧНЫХ КОРОВ РАЗНЫХ ПОРОД, РАЗВОДИМЫХ В ТВЕРСКОЙ ОБЛАСТИ</u>	17-19
<i>Чаргеишвили С.В., Абылкасымов Д., Сударев Н.П.</i>	
<u>СОДЕРЖАНИЕ МЯСА И САЛА В ТУШАХ СВИНОК И КАСТРИРОВАННЫХ БОРОВОК МЯСНОГО ТИПА</u>	19-20
<i>Махаев Е.А., Мысик А.Т.</i>	
<u>ПРОДУКТИВНОСТЬ И ПОКАЗАТЕЛИ КАЧЕСТВА МОЛОКА СВИНОМАТОК ПРИ ПРИМЕНЕНИИ ЕСТЕСТВЕННЫХ МЕТАБОЛИТОВ</u>	21-23
<i>Клименко А.И., Погодаев В.А., Урбан Г.А.</i>	
<u>СОСТОЯНИЕ ВНУТРЕННИХ ОРГАНОВ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ ПРИ СТАРТОВОЙ И ФИНИШНОЙ ГИПЕРТЕРМИИ</u>	23-25
<i>Епимахова Е.Э., Михайленко В.В., Александрова Т.С., Карягин Д.В.</i>	
<u>ИЗУЧЕНИЕ КАЧЕСТВА КРИОКОНСЕРВИРОВАННОЙ СПЕРМЫ БЫКОВ БЕЛЬГИЙСКОЙ ГОЛУБОЙ И АБЕРДИН-АНГУССКОЙ ПОРОД</u>	26-27
<i>Дунин М.И.</i>	
<u>СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ РЕГУЛЯЦИИ ПОЛОВОГО ЦИКЛА У СВИНЕЙ</u>	28-31
<i>Ерохин А.С., Зейналов О.А.</i>	
<u>ТЯПУГИНУ Е.А. - 60 ЛЕТ</u>	32