

РАЗВЕДЕНИЕ, СЕЛЕКЦИЯ, ГЕНЕТИКА

- ВЛИЯНИЕ ИНБРИДИНГА НА ПЛЕМЕННУЮ ЦЕННОСТЬ И РЕАЛИЗАЦИЮ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ** 2-4
Любимов А.И., Исупова Ю.В., Юдин В.М.

- ПОРОДЫ ПЧЕЛ И ПЛЕМЕННЫЕ ХОЗЯЙСТВА ПО ИХ РАЗВЕДЕНИЮ** 4-6
Бородачев А.В., Савушкин Л.Н., Бородачев В.А.

ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА КОРМЛЕНИЯ

- ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА БЫЧКОВ ПРИ СКАРМЛИВАНИИ ИМ КОРМОВОГО КОНЦЕНТРАТА ФЕЛУЦЕН К-6** 7-8
Зиннатуллин И.М.

- ВЛИЯНИЕ РАЗНЫХ ДОЗ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ ЭМ-ВИТА НА БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ И ЖИВУЮ МАССУ ТЕЛЯТ** 8-11
Крапивина Е.В., Жук Д.С., Талызина Т.Л.

- КОРМЛЕНИЕ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ЛЮПИНОМ В ПЕРЕРАБОТАННОМ ВИДЕ** 11-13
Артюхов А.И., Сорокин А.Е., Ляпченков В.А.

- ГЕМАТОЛОГИЧЕСКИЕ И ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ МОЛОДНЯКА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПРИ ВКЛЮЧЕНИИ В ИХ РАЦИОН ХРОМА В РАЗЛИЧНЫХ ДОЗАХ И ФОРМАХ** 13-15
Васильева Л.Ю., Алексеева Л.В., Лукьянов А.А.

- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ОПТИМАЛЬНОЙ ДОЗЫ ПРЕПАРАТА МЕЛАКРИЛ-Э ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ПОРОСЯТ** 16-17
Киселев В.Л., Киселев Л.Ю., Кракосевич Т.В., Першина О.В.

ПРОМЫШЛЕННАЯ ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА ПРОДУКЦИИ

- МОРФОЛОГИЧЕСКИЙ СОСТАВ ТУШ СИММЕНТАЛОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ РАЗНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПРОИЗВОДСТВА ГОВЯДИНЫ** 17-19
Улимбашев М.Б., Эльжирокова З.Л., Улимбашев Р.А.

- ЭКОНОМИЧЕСКАЯ ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРОИЗВОДСТВА ГОВЯДИНЫ В ЗАВИСИМОСТИ ОТ УРОВНЯ КОРМЛЕНИЯ ЧИСТОПОРОДНЫХ ЧЕРНО-ПЕСТРЫХ И ПОМЕСНЫХ БЫЧКОВ** 19-22
Лукьянов В.Н., Пикуль А.Н.

- НЕКОТОРЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ БАРАНОВ ЮЖНОЙ МЯСНОЙ ПОРОДЫ В ТОВАРНОМ ОВЦЕВОДСТВЕ** 22-24
Абонеев В.В., Горковенко Л.Г., Куликова А.А., Марченко В.В.

- СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ И НАУЧНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПУХОВОГО КОЗОВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ АЛТАЙ** 25-26
Каргачакова Т.Б., Чикалев А.И., Юлдашбаев Ю.А.

- СОДЕРЖАНИЕ МАКРОЭЛЕМЕНТОВ В МЯСЕ ОЛЕНЕЙ ЧУКОТСКОЙ ПОРОДЫ** 27-29
Роббек Н.С., Алексеев Е.Д.

- ВЛИЯНИЕ ПЕРЕПАДОВ АТМОСФЕРНОГО ДАВЛЕНИЯ НА ХАРАКТЕРИСТИКИ СЕМЕНИ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ** 29-32
Абилов А.И., Комбарова Н.А., Пыжова Е.А., Корнеенко-Жилиев Ю.А.