АЖИМЕТОВ Н.Н. ВОЗРАСТНАЯ ИЗМЕНЧИВОСТЬ И ПОВТОРЯЕМОСТЬ ХОЗЯЙСТВЕННО-ПОЛЕЗНЫХ ПРИЗНАКОВ У ОВЕЦ

ПОРОДЫ ЮЖНОКАЗАХСКИЙ МЕРИНОС

АЖИМЕТОВ Н.Н. ГЕНОТИПИЧЕСКОЕ РАЗНООБРАЗИЕ ПРИЗНАКОВ ЮЖНОКАЗАХСКИХ МЕРИНОСОВ

АЖИМЕТОВ Н.Н. ПОВТОРЯЕМОСТЬ ЖИВОЙ МАССЫ И НАСТРИГА ШЕРСТИ ЮЖНОКАЗАХСКИХ МЕРИНОСОВ

БАТАНОВА Ж.М., АХМЕТСАДЫКОВ Н.Н., ХУСАИНОВ Д.М., ЖУСАМБАЕВА С.И. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПРОИЗВОДСТВА ДИАГНОСТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ЭПИЗООТИЧЕСКОЙ СИТУАЦИИ ПО БЕШЕНСТВУ ЖИВОТНЫХ В КАЗАХСТАНЕ

МУРАЛИНОВ К.К., ОМАРБЕКОВА Г.К., КОЗИНДА О., МУРАЛИНОВА Ж.К., МАХМУТОВ А.К. ВЛИЯНИЕ ДЕРМАТОЦИТОГЛОБУЛИНА НА АЛЛЕРГИЗАЦИЮ

АЙСАКУЛОВА Х.Р., МАХАТОВ Б.М. ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА ХИМИЧЕСКИЙ СОСТАВ КОРМОВ

БОРИБАЙ Э.С. БИОЛОГИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ НЕКОТОРЫХ КУЛЬТУРНЫХ СОРТОВ КОНОПЛИ (CANNABACEAE)

БУРИБАЕВА Л.А., КРАСАВИНА В.К., ЕЛИКБАЕВ Б., ЖАКАШБАЕВА М.Б. НАКОПЛЕНИЕ НИТРАТОВ В СТОЛОВЫХ КОРНЕПЛОДАХ

В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ИХ СОРТОВЫХ ОСОБЕННОСТЕЙ И МИНЕРАЛЬНОГО ПИТАНИЯ

ЕЛЕШЕВР.Е., САЛЫКОВА А.С., ШИБИКЕЕВА А. К ВОПРОСУ СОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ МЕТОДОЛОГИИ АГРОХИМИЧЕСКИХ

ИССЛЕДОВАНИЙ И СИСТЕМЫ АГРОХИМИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В КАЗАХСТАНЕ

КАПТАГАЙ Р.Ж., ИСМАИЛОВА Э.Т., ШЕМШУРА О.Н. ПАТОГЕННАЯ МИКРОФЛОРА СОИ

ОНГАРБАЕВА Н., АСКАРБЕКОВ Э., ЕЛГОНОВА А. ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ В ЗЕРНЕ ЗЛАКОВЫХ КУЛЬТУР САХАРИСТЫХ

ВЕЩЕСТВ

ОНГАРБАЕВА Н., ЕЛГОНОВА А., АСКАРБЕКОВ Э. УЛУЧШЕНИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ СВОЙСТВ СЕМЯН ПШЕНИЦЫ

С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОМАГНИТНОЙ И ИОНООЗОННОЙ (ЭМИО) ОБРАБОТКИ

СУЛЕЙМЕНОВА Н., ДИМИТРОВ П., ФИЛИПОВА М., ДОБРИНОВ В., ЖЕЛЕВА И. ПРОБЛЕМЫ С ВОДНОЙ ЭРОЗИЕЙ ПОЧВ

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЗЕМЕЛЬ В РЕСПУБЛИКЕ БОЛГАРИИ

ФАЗЫЛОВ С.Д.,АБДЫКАЛЫКОВМ.А.,ЮЩЕНКО Н.С., ИСКАКОВ А.Р. ВЛИЯНИЕ КОМПОЗИЦИОННОГО ОРГАНОМИНЕРАЛЬНОГО

УДОБРЕНИЯ НА УРОЖАЙНОСТЬ КАРТОФЕЛЯ И ЯРОВОЙ ПШЕНИЦЫ

ЧОМАНОВ У.Ч., ТУЛТАБАЕВА Т.Ч., ТУРСУНОВА.А.,СУЛТАНБЕК Т.С., ШОМАН А.Е.ИССЛЕДОВАНИЕ РЕОЛОГИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИК ОБОГАЩЕННЫХ ХЛЕБОБУЛОЧНЫХ ИЗДЕЛИЙ

МЕХАНИЗАЦИЯ И ЭЛЕКТРИФИКАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

ДЖАМБУРШИН А. Ш., АТЫХАНОВ А.К., САГЫНДИКОВА А.Ж. ИНЖЕНЕРНАЯ ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ФОРМУЛЫ МАКСВЕЛЛА

ДЛЯ ПРАКТИЧЕСКОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СУШКИ ЗЕРНА

КЕШУОВ С.А., АЛДИБЕКОВИ.Т., ЖАКИШЕВАМ.Т. ИССЛЕДОВАНИЕ СОЛНЕЧНОГО ВОДОНАГРЕВАТЕЛЯ С ВАКУУМИРОВАННЫМ

ТРУБЧАТЫМ КОЛЛЕКТОРОМ

СЫДЫКОВ Ш.К., АЛИБЕК Н.Б., ИНТИБАЕВ К.М. К ОБОСНОВАНИЮ КОМПЛЕКСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ВОЗОБНОВЛЯЕМЫХ ИСТОЧНИКОВ ЭНЕРГИИ В ТЕПЛОНАСОСНЫХ УСТАНОВКАХ

КЕНЖЕБАЕВА З.С., БЕЙМБЕТОВА А.Е. ИНВЕСТИЦИОННОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО СТРАН ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА