

УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2023 ГОДУ

	№
РАЗВЕДЕНИЕ, СЕЛЕКЦИЯ И ГЕНЕТИКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ	
Абрамова Н.И. Влияние уровня продуктивности материнских предков на надой дочерей	1 (21)
Хромова О.Л., Бургомистрова О.Н. Продолжительность лактации и хозяйственного использования высокопродуктивных коров черно-пестрой породы	2 (22)
Алтухова Н.С., Савинов А.В., Соловых А.Г., Мельникова Е.Е. Оптимизация структуры селекционного индекса племенных качеств быков-производителей симментальской породы	2 (22)
Отаров А.И., Улимбашев М.Б. Локализация и качественные показатели жировой ткани бычков в зависимости от технологии выращивания	2 (22)
Мещеров Р.К., Мещеров Ш.Р., Ходыков В.П., Никулкин Н.С. Породные и племенные ресурсы крупного рогатого скота голштинской породы черно-пестрой масти в Российской Федерации: реалии и перспективы	2 (22)
Гостева Е.Р., Коник Н.В., Тлецерук И.Р., Улимбашев М.Б. Современное состояние, распространение и пути сохранения комбинированных пород крупного рогатого скота	4 (24)
Гулов А.Н., Колчаева И.Н., Шестакова А.И., Брандорф А.З. Сравнительная оценка подвижности и концентрации сперматозоидов трутней медоносной пчелы методом традиционной микроскопии и CASA	4 (24)
Козлов К.Д., Митрофанова О.В. Организация разведения мясного скота в племенном заводе ООО «Спутник-Агро» Ленинградской области	4 (24)
Баданина Л.С., Лемякин А.Д., Чаицкий А.А., Сабетова К.Д. Распространенность в костромской породе наследственных аномалий, характерных для бурых пород (обзор)	4 (24)
КОРМОПРОИЗВОДСТВО, КОРМЛЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ТЕХНОЛОГИЯ КОРМОВ	
Аристов А.В., Есаулова Л.А., Кудинова Н.А., Жилкина Н.Г. Организация кормления и уточнение некоторых детализированных норм кормления коров в условиях высокотехнологичного молочного комплекса	1 (21)
Аринжанов А.Е. Влияние пробиотического штамма <i>Bifidobacterium Longum</i> на микробиом кишечника карпа	1 (21)
Чернышева О.О., Вахрушева В.В., Прядильщикова Е.Н. Изучение различных сортов ярового рапса, выращиваемых на зеленую массу и зерно в условиях Вологодской области	1 (21)
Бакшаев Д.Ю. Выбор срока посева и покровной культуры при закладке травостоя костреца безостого на кормовые цели в условиях лесостепи Западной Сибири	2 (22)
Смирнова Ю.М., Платонов А.В. Состояние обмена веществ высокопродуктивных коров при использовании в рационе пробиотика	2 (22)
Макаро В.М. Возделывание многолетних трав в РУП «Гродненский зональный институт растениеводства НАН Беларуси»	3 (23)
Гинтер Е.В., Федосова Н.В. Селекционный потенциал перспективных образцов потомства интродуцентов аборигенных злаковых трав в условиях Магаданской области	3 (23)
Жданова А.А. Сортоизучение зернофуражных культур на кислых почвах Камчатского края в области тихоокеанского влияния	3 (23)
Вахрушева В.В., Прядильщикова Е.Н., Чернышева О.О. Продуктивность и питательность капусты кормовой Мозговая зеленая вологодская в условиях Вологодской области	3 (23)
Малышев Л.Л., Малышева Н.Ю., Булынецов С.В., Дук О.В., Дзюбенко Е.А. Потенциал коллекции кормовых культур ВИР в развитии кормопроизводства на Севере РФ	3 (23)
Шипилина Л.Ю. Дикорастущие или староместные кормовые травы, плодово-ягодные, овощные и злаковые культуры в Архангельской области	3 (23)
Трухачев В.И., Буряков Н.П., Махнырева О.Е. Использование отечественной ферментной кормовой добавки в период раздоя коров	4 (24)
Коновалова Н.Ю., Коновалова С.С. Питательная ценность многолетних бобово-злаковых травосмесей в зависимости от фазы развития растений и количества укосов	4 (24)
ОБЩЕЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И РАСТЕНИЕВОДСТВО	
Катаев А.С. Формирование урожайности и качества клубней топинамбура при разных сроках посадки и уборки зеленой массы	1 (21)
МЕХАНИЗАЦИЯ, АВТОМАТИЗАЦИЯ И ИНФОРМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	
Керимов М.А., Барабанов Д.В., Нам И.Я. Оптимизация технологии доения коров за счет совершенствования роботизированной установки преддоильной подготовки вымени	1 (21)