

УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2022 ГОДУ

	№
РАЗВЕДЕНИЕ, СЕЛЕКЦИЯ И ГЕНЕТИКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ	
Мещеров Р.К., Ходыков В.П., Мещеров Ш.Р., Никулкин Н.С. Породная инвентаризация (оценка) племенных ресурсов холмогорской породы крупного рогатого скота в Российской Федерации	1
Гостева Е.Р., Коник Н.В., Улимбашев М.Б. Воспроизводительная способность и продуктивные качества крупного рогатого скота симментальской и бурой швицкой пород	2
Селимян М.О. Экстерьерная оценка коров первого отела ярославской породы в условиях АО «Шексна»	2
Хромова О.Л., Абрамова Н.И. Влияние генотипа на продуктивные признаки коров молочных пород	3
Гулов А.Н., Ласкин А.С., Лапынина Е.П., Брандорф А.З. Морфологическая оценка спермы трутней медоносных пчел <i>Apis mellifera</i> L. как показатель ее качества	3
Двалишвили В.Г. Совершенствование мясной продуктивности овец романовской породы баранами Иль-де-Франс	4
Кулинцев В.В., Улимбашев М.Б. Продуктивные отличия коров красной степной породы разных типов конституции	4
КОРМОПРОИЗВОДСТВО, КОРМЛЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ТЕХНОЛОГИЯ КОРМОВ	
Артамонов И.В. Сравнение образцов кормов по содержанию в них незаменимых аминокислот	1
Буряков Н.П., Есавкин Ю.И., Петров А.С., Берестнев И.И. Выращивание телят на кормах с различным уровнем белкового концентрата «Агро-Матик»	1
Трухачев В.И., Комарова О.Е., Багишаева Г.И. Использование ферментной кормовой добавки в период раздоя коров	1
Фоменко П.А., Богатырева Е.В. Питательная ценность исходного сырья, как основа доброкачественного корма	1
Шараськина О.Г. Оценка содержания энергии в рационах лошадей, используемых в различных дисциплинах конного спорта, при одинаковом уровне нагрузок	1
Буряков Н.П., Щукина С.А., Горст К.А. Кормление цыплят-бройлеров рационами с добавкой аминокислоты валина	2
Никитина М.М. Использование престартерных и стартерных комбикормов в рационах телят ООО «Целинное»	2
Корельская Л.А., Гусаров И.В., Обряева О.Д., Коломиец С.А. Содержание глюкозы в крови высокопродуктивных коров по периодам лактации и способам содержания, как критерий оценки энергетического обмена	2
Шараськина О.Г. Влияние режима содержания спортивных лошадей на переваримость питательных веществ рациона	3
Коновалова Н.Ю., Коновалова С.С. Изменение ботанического состава и продуктивности многолетних агрофитоценозов при трехукосном использовании	3
Прядильщикова Е.Н., Вахрушева В.В., Чернышева О.О. Многолетние травы пастбищного использования для адаптивного кормопроизводства Вологодской области	4
Безгодова И.Л., Коновалова Н.Ю. Влияние перспективных видов и сортов бобовых культур на ботанический состав, продуктивность и питательность однолетних смесей в условиях Европейского Севера России	4
Богатырева Е.В., Фоменко П.А. Химический состав рапса ярового, выращенного в условиях Вологодской области, и продуктов его переработки	4
Михайлова Л.Р., Лаврентьев А.Ю., Шерне В.С. Комбикорма с рожью для бычков на доразивании	4
ОБЩЕЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И РАСТЕНИЕВОДСТВО	
Дериглазова Г.М. Современные тенденции возделывания сои в России	3
МЕХАНИЗАЦИЯ, АВТОМАТИЗАЦИЯ И ИНФОРМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА	
Мазитов Н.К., Сахапов Р.Л., Рахимов Р.С., Сорокин К.Н. Прорывная аграрная технология и техника жизнесохранения нации	2
Никифоров В.Е., Никитин Л.А. Технология механизированной заготовки качественного сена в условиях Европейского Севера России	3