

# УКАЗАТЕЛЬ СТАТЕЙ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В 2020 ГОДУ

	№
<b>РАЗВЕДЕНИЕ, СЕЛЕКЦИЯ И ГЕНЕТИКА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ</b>	
Блохина Н.В., Гавриличева И.С. Генетическая характеристика лошадей рысистых пород по микросателлитным локусам ДНК	4
Головкина О.О. Сравнительная оценка кроссов кур яичного направления «Хайсекс коричневый» и «Хайсекс белый»	1
<b>КОРМОПРОИЗВОДСТВО, КОРМЛЕНИЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ЖИВОТНЫХ И ТЕХНОЛОГИЯ КОРМОВ</b>	
Артамонов И.В. Применимость метода флуориметрического детектирования и классической жидкостной хроматографии при определении микотоксинов в различных матрицах	4
Безгодова И.Л., Коновалова Н.Ю. Выращивание и заготовка силоса из однолетних бобово-злаковых смесей в условиях Европейского Севера России	3
Коломиец С.Н., Егорова М.А. Эффективность применения нетрадиционных кормовых добавок из морских водорослей в кормлении бройлеров кросса Кобб 500	4
Коломиец С.Н., Конате С., Егорова М.А. Эффективность применения кормовых добавок на основе зародышей пшеницы в кормлении кур	3
Коновалова Н.Ю., Коновалова С.С. Продуктивность бобово-злаковых агрофитоценозов при интенсивном использовании	1
Папушина Т.В., Хоштария Е.Е. Оценка качества кормовой базы ООО «Монза» Междуреченского района Вологодской области	3
Смыслов В.М., Гусаров И.В. Гематологические показатели как критерий ранней постнатальной адаптации у телят черно-пестрой породы	2
Фомина Л.Л., Кулакова Т.С., Ошуркова Ю.Л., Вайцель А.Э. Влияние слизи кожи рыб разных видов на агрегационную активность тромбоцитов жвачных <i>in vitro</i>	1
Шутова М.В., Гусаров И.В., Обряева О.Д. Биохимический статус высокопродуктивных коров при разных способах содержания	3
<b>ОБЩЕЕ ЗЕМЛЕДЕЛИЕ И РАСТЕНИЕВОДСТВО</b>	
Нелюбова Т.М., Рыжова М.А. Влияние сроков заготовки зеленых черенков жимолости на экономическую эффективность технологии зеленого черенкования с частичным укрытием культивационных сооружений	4
Столярчук Е.И., Вахрушева В.В. Влияние ботанического состава пастбищных агрофитоценозов на урожайность многолетних трав	4
<b>МЕХАНИЗАЦИЯ, АВТОМАТИЗАЦИЯ И ИНФОРМАТИЗАЦИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА</b>	
Алферьев Д.А. Практика реализации сверточных нейронных сетей в сельском хозяйстве и агропромышленном комплексе	2
Бирюков А.Л., Зефилов И.В., Кузнецова Н.И., Гайдидей С.В. Использование теплоты двигателя комбайна для сушки зерна при прямом комбайнировании	2
Никифоров В.Е. Внедрение технологии роботизированного доения на современных комплексах Вологодской области	1
Раков В.А., Литвинов В.И. Анализ экономической эффективности применения гибридного и электрического двигателей в тракторах	3
Раков В.А., Литвинов В.И. Обеспечение устойчивого нагрузочного режима двигателя внутреннего сгорания сельскохозяйственной машины за счет применения комбинированной энергоустановки	2
Раков В.А., Литвинов В.И. Расчет мощности двигателя гибридной энергетической установки сельскохозяйственной машины	1
<b>АКТУАЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ: ФАКТЫ И ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ</b>	
Алексеев А.А., Дубова Е.А. Новые подходы к оценке эффективности предприятий по производству молока	2
<b>НАУЧНАЯ ЖИЗНЬ</b>	
Абрамова Н.И. Вклад Емельянова А.С. в развитие института	2