

Перечень изданных и принятых к публикации статей в изданиях, рекомендованных ВАК, по результатам научно-исследовательской деятельности ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА за 2020 год

Автор(ы)	Название статьи	Название журнала, номер	Кол-во П.Л.
Литонина А.С., Кудрин А.Г.	Показатели пожизненного использования коров, происходящих от быков разной селекции	Молочнохозяйственный вестник. – №1 (37). – 2020.	0,7
Фомина Л.Л., Ошуркова Ю.Л., Кулакова Т.С., Жунина О.А., Вайцель А.Э.	Влияние слизи кожи рыб на показатели гемостаза некоторых видов животных in vitro в сравнении с коллагеном		0,6
Фиалкова Е.А., Кузьмин А.В., Куленко В.Г., Баронов В.И., Слободин А.А.	Совершенствование конструкции вихревой гомогенизирующей головки путем компьютерного моделирования гидродинамических процессов в SolidWorks Flow Simulation		0,6
Васильева Т.В., Шпилева А.И.	Влияние биологических препаратов на вредителей козлятника восточного	Молочнохозяйственный вестник. – №2 (38). – 2020.	0,55
Ерегин А.В., Налиухин А.Н., Власова О.А., Белозеров Д.А., Силуянова О.В., Рыжакова А.А., Рябков А.В., Буслаев В.А., Нинкин Д.А.	Последствие биомодифицированных органоминеральных удобрений на агродерново-подзолистой почве		0,8
Габриелян Д.С., Грунская В.А.	Желированные десертные продукты с использованием фракционных компонентов творожной сыворотки		0,75
Забегалова Г.Н., Хайдукова Е.В., Ермолина А.М.	Исследование влияния влагосвязывающей способности муки злаковых и бобовых культур на свойства кисломолочного сгустка		0,6
Куренкова Л.А., Куренков С.А., Гнездилова А.И.	Обоснование применения кипрея узколистного при производстве молочных продуктов		0,6
Матвеева Н.О., Родионов В.Н., Новокшанова А.Л.	Разработка элементов системы менеджмента безопасности при производстве углеводно-белкового продукта		0,55
Шевчук В.Б., Фиалкова Е.А., Виноградова Ю.В., Кочергин К.А.,	Повышение эффективности проектирования механических перемешивающих устройств емкостных аппаратов		0,6

Рудаков Н.С., Голдин Н.Е.			
Новокшанова А.Л.	К 90-летию профессора Ф.А. Вышемирского	Молочнохозяйственный вестник. – №3 (39). – 2020.	0,25
Симонов Г.А., Старковский Б.Н., Симонов А.Г.	Качество и питательность силоса козлятника восточного в зависимости от влажности силосуемой массы		0,5
Старковский Б.Н., Симонов Г.А., Вахрушева В.В.	Возделывание кипрея узколистного (<i>Chamaenerion angustifolium</i>) в смеси с маральим корнем (<i>Rhaponticum carthamoides</i>) (Willd) jlin		0,6
Чухина О.В., Кулиничева А.Н., Ганичева В.В., Демидова А.И., Усова К.А., Куликова Е.И.	Сравнительная оценка продуктивности различных сортов клевера лугового (<i>Trifolium pratense</i> L.) в Вологодской области		0,85
Матвеева Н.О., Новокшанова А.Л., Шохалов В.А.	Исследование состава и физико- химических свойств концентрата творожной сыворотки, полученного нанофильтрацией		0,55
Куренкова Л.А., Новокшанова А.Л., Куренков С.А.	Проектирование состава специализированного продукта для спортивного питания	Молочнохозяйственный вестник. – №4 (40). – 2020.	0,6
Куренкова Л.А., Куренков С.А.	Исследование органолептических характеристик специализирован- ного продукта для спортивного питания		0,7
Баруздина Е.С.	Антиагрегантная терапия парвовирусного энтерита у собак в возрасте от 2 до 6 месяцев		0,8
Щекутьева Н.А., Богатырева Е.В.	Продуктивность люцерны измен- чивой под действием регуляторов роста в условиях Вологодской области		0,6
Ошуркова Ю.Л., Фомина Л.Л., Ткачева Е.С., Ошуркова М.Н.	Гематологические показатели крови молодняка свиней по данным авто-матизированного анализа		0,7
Малков Н.Г., Медведева Н.А., Прозорова М.Л.	Формирование профессиональных компетенций в подготовке селек- ционера-зоотехника		1,25
Налиухин А.Н., Белозеров Д.А.	Влияние различных систем удобрения и известкования на урожайность, технологические и хлебопекарные качества зерна озимой пшеницы в условиях северного Нечерноземья	Агрохимия. – №1. – 2020.	0,55
Токарева Н.В., Суров В.В., Чухина О.В.	Вынос элементов питания сорной растительностью полевого севооборота при применении удобрений и гербицидов в	Агрохимия. – №7. – 2020.	0,4

	Вологодской области		
Володина Т.И., Чухина О.В., Демидова А.И.	Влияние различных систем удобрения на гумусовое состояние дерново-подзолистых почв Псковской области	Агротехнический вестник. – №3. – 2020.	0,35
Сычев В.Г., Налиухин А.Н., Шевцова Л.К., Рухович О.В., Беличенко М.В.	Влияние систем удобрения на содержание почвенного органического углерода и урожайность сельскохозяйственных культур: результаты длительных полевых опытов географической сети России	Почвоведение. – №12. – 2020.	1,0
Налиухин А.Н., Власова О.А., Ерегин А.В., Белозеров Д.А., Рыжакова А.А., Рябков А.В.	Продуктивность полевого севооборота при различных системах удобрения и известковании	Плодородие. – №4(115). – 2020.	0,3
Карбасникова Е.Б., Бабич Н.А., Карбасников А.А.	Особенности сезонного развития лиственницы (<i>Larix Mill.</i>) в условиях южной подзоны тайги	Лесной вестник. Forestry Bulletin. – Т.24. – №3. – 2020.	0,45
Корчагов С.А., Грибов С.Е., Хамитов Р.С.	Опыт выращивания сосны скрученной (<i>Pinus contorta</i>) в Вологодской области	Лесной вестник. Forestry Bulletin. – Т.24. – №3. – 2020.	0,35
Грибов С.Е., Корчагов С.А., Хамитов Р.С., Евдокимов И.В.	Производительность древостоев, сформировавшихся на землях сельскохозяйственного назначения	Лесной вестник. Forestry Bulletin. – Т.24. – №6. – 2020.	0,45
Карбасникова Е.Б.	Оценка перспективности интродукции каштана конского обыкновенного (<i>Aesculus Hippocastanum L.</i>) в условиях г. Вологды	Лесной вестник. Forestry Bulletin. – Т.24. – №6. – 2020.	0,45
Зарубина Л.В., Кулакова Е.А.	Оценка состояния естественного возобновления после проходных рубок в условиях Вологодской области	Вестник БГСХА. – №3. – 2020.	0,4
Коновалов В.Н., Зарубина Л.В.	Транспорт, распределение и потребление ¹⁴ C-ассимилятов у сосны и ели в северотаежных фитоценозах при различном световом и азотном питании	Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. – №4(376). – 2020.	0,45
Дружинин Н.А., Дружинин Ф.Н., Корякина Д.М., Цыпилев С.В., Чухина О.В.	Результаты и оценка многолетней интродукции на особо охраняемых природных территориях Южно-таежного района	Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. – №6(378). – 2020.	0,85
Рахимжанов А.Н., Залесов С.Б., Зарубина Л.В.	Опыт мелиорации темно-каштановых слитных почв лесного питомника «Ак Кайын»	Международный научно-исследовательский журнал. – №7-1(97). – 2020.	0,35
Харченко Н.Н., Пилипко Е.Н.,	Динамика некоторых физико-химических показателей почв под	Проблемы региональной экологии. – №4. – 2020.	0,35

Венкова М.С.	влиянием лесозаготовительной деятельности в разных биогеоценозах Вологодской области		
Пилипко Е.Н., Пахомов А.Е., Торопова П.В.	Влияние роющей деятельности дикого кабана (<i>Sus Scrofa</i>) на гумусовые вещества в почвах	Экосистемы. – №21. – 2020.	0,35
Смирнов А.В., Хамитов Р.С., Корчагов С.А., Грибов С.Е., Щекалев Р.В.	Влияние типа условий местопроизрастания и географического положения популяций на степень интрогрессивной гибридизации ели в Вологодской области	Лесохозяйственная информация. – № 6. – 2020.	0,7
Гнездилова А.И., Егоров М.Л., Музыкантова А.В.	Концентрированный молочный продукт с изолятом соевого белка	Молочная промышленность. – №1. – 2020.	0,1
Полянская И.С., Катаранов Г.О., Закрепина Е.Н., Семенихина В.Ф.	Функциональный пробиотический продукт для сельскохозяйственных животных	Молочная промышленность. – №3. – 2020.	0,1
Куренкова Л.А., Гнездилова А.И., Куренков С.А.	Молоко обезжиренное сгущенное с сахаром на основе экстракта кипрея узколистного	Молочная промышленность. – №6. – 2020.	0,1
Дунаев А.В., Топникова Е.В., Новокшанова А.Л.	К 90-летию со дня рождения Франца Адамовича Вышемирского	Молочная промышленность. – №7. – 2020.	0,1
Топникова Е.В., Новокшанова А.Л.	Продукты сбалансированного состава для спортивного питания	Молочная промышленность. – №8. – 2020.	0,2
Грунская В.А., Ильина Н.А.	Биоряженка: микробиологические аспекты производства	Молочная промышленность. – №11. – 2020.	0,1
Абабкова А.А., Новокшанова А.Л., Фатеева Н.В.	Экономическая целесообразность производства пробиотических напитков с гидролизатом сывороточных белков	Молочная промышленность. – №12. – 2020.	0,1
Нарангэрэл Ч., Лилианг, Шевчук В.Б., Гнездилова А.И.	Сравнительные исследования пищевой ценности монгольского топленого масла	Сыроделие и маслоделие. – №1. – 2020.	0,2
Полянская И.С., Попова В.Л., Стойнова Л.Г.	Пробиотические культуры в заквасках для сыров: паттерн подбора	Сыроделие и маслоделие. – №4. – 2020.	0,1
Кокшарова А.Н., Полянская И.С.	Органолептический анализ уникальных видов сыров	Сыроделие и маслоделие. – №6. – 2020.	0,2
Новокшанова А.Л., Матвеева Н.О., Невский А.А.	Взаимосвязь углеводного состава мальтодекстрина и органолептических показателей концентрата творожной сыворотки, полученного	Ползуновский вестник. – №3. – 2020.	0,3

	нанофильтрацией		
Плотников С.А., Зубакин А.С., Плотникова Ю.А.	Исследование кинематики смесительных устройств генераторного газа и бензина	Известия МГТУ МАМИ. – №1(43). – 2020.	0,45
Раков В.А., Литвинов В.И.	Оценка экономической эффективности использования комбинированных и электрических энергоустановок в сельскохозяйственных машинах	Известия Санкт-Петер- бургского государственного аграрного университета. – №2(59). – 2020.	0,35
Шушков Р.А., Трушанин А.С., Булатов А.М.	Моделирование процесса сушки льнотресты и обоснование рациональных режимов работы перспективной сушильной машины	Известия Санкт-Петер- бургского государственного аграрного университета. – №4(61). – 2020.	0,5
Раков В.А., Литвинов В.И.	Стабилизация нагрузочного режима ДВС трактора путем использования комбинированной энергоустановки	Тракторы и сельхозмашины. - №1. – 2020.	0,45
Юнин В.А., Захаров А.М., Кузнецов Н.Н., Зыков А.В.	Процесс сушки измельченного растительного материала в барабанной сушилке	Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: Наука и высшее профессиональное образование. – №1(57). – 2020.	0,9
Бирюков А.Л., Новокшанов Ф.А.	Разработка системы топливоподдачи дизеля для работы на растительных маслах с подачей воды на впуске	Известия Международной академии аграрного образования. – №S49. – 2020.	0,35
Крюкова Н.С., Острецов В.Н.	Оценка надежности систем зерноуборочных комбайнов	Международный технико- экономический журнал. – №1. – 2020.	0,45
Киприянов Ф.А., Савиных П.А.	Результаты группировки сельскохозяйственных предприятий Вологодской области по показателям производства молока	Международный технико- экономический журнал. – №2. – 2020.	0,5
Савиных П.А., Казаков В.А., Мошонкин А.М.	Математическое моделирование взаимодействия частиц зерна и консерванта в камере смешивания плющилки зерна	Кормопроизводство. – №6. – 2020.	0,45
Савиных П.А., Казаков В., Герасимова С.	Усовершенствование технологии производства комбикормов в цехе- модуле	Комбикорма. – №10. – 2020.	0,1
Сергеев А.Г., Савиных П.А., Булатов С.Ю., Нечаев В.Н., Шамин А.Е.	Малозатратная установка для производства зерновой патоки	Сельский механизатор. – №5-6. – 2020.	0,1
Савиных П.А., Сычугов Ю.В., Казаков В.А.	Перспективные технологии и технические средства для обработки зерна	Техника и оборудование для села. – №3 (273). – 2020.	0,3
Булатов С.Ю., Нечаев В.Н., Шамин А.Е., Сергеев А.Г.,	Результаты исследования рабочего процесса двухвалкового смесителя сухих компонентов	Техника и оборудование для села. – №8 (278). – 2020.	0,3

Савиных П.А.			
Сергеев А.Г., Булатов С.Ю., Нечаев В.Н., Савиных П.А., Шамин А.Е.	Оценка характеристик системы дозирования компонентов комбикорма в условиях хозяйства	Аграрный научный журнал. – №8. – 2020.	0,45
Савиных П.А., Исупов А.Ю., Иванов И.И.	Определение основных кинематических показателей движения частицы в канале распределительной чаши центробежно-роторного измельчителя	Вестник НГИЭИ. – №7(110). – 2020.	0,6
Рылов А.А., Савиных П.А., Шулятьев В.Н.	Результаты исследования попарного и синхронного режимов работы двухтактного доильного аппарата	Вестник НГИЭИ. – №10 (113). – 2020.	1,0
Савиных П.А., Сычугов Ю.В., Казаков В.А.	Разработка и исследования воздушно-решетной зерноочистительной машины МЗУ-20Д	Сельскохозяйственные машины и технологии. – Т.14. – №2. – 2020.	0,5
Рылов А.А., Савиных П.А., Шулятьев В.Н.	Экспериментально-теоретические исследования движения молока и воздуха в молоковыводящем тракте доильного аппарата	Аграрная наука Евро-Северо-Востока. – Т.21. – №5.	0,6
Ивановская В.Ю., Ивановская А.Л.	Анализ производительности труда в субъектах Северо-Западного федерального округа	Журнал исследований по управлению. – Т.6. №4. – 2020.	0,45
Бурцева Н.В., Кулакова Т.С., Смирнова Ю.М., Лаптев Г.Ю., Дуняшев Т.П.	Влияние кормовых добавок на микробиоценоз рубца и уровень молочной продуктивности коров-первотелок	Аграрная Россия. – №8. – 2020.	0,3
Кряжев А.Л., Новиков А.С., Никитин В.Ф.	Эпизоотологическая ситуация по криптоспоридиозу поросят в промышленном свиноводстве Вологодской области	Ветеринария. – №1. – 2020.	0,3
Литонина А.С., Кудрин А.Г.	Селекция айрширского скота Вологодской области на продуктивное долголетие	Вестник Башкирского государственного аграрного университета. - №1(53). – 2020.	0,45
Касаткина И.А., Серкова А.Н.	Эффективность применения энергетической добавки высокопродуктивным коровам айрширской породы	Главный зоотехник. – №11(208). – 2020.	0,6
Касаткина И.А., Серкова А.Н.	Влияние энергетической добавки Тирзана BSK на продуктивность и воспроизводительные качества коров айрширской породы	Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – №5. – 2020.	0,5
Коршунова О.В., Смирнова Л.В.	Эффективность производства молока при использовании коровами минерально-энергетического комплекса «Реактор»	Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – №8(181). – 2020.	0,75

Терентьева З.Х., Кряжев А.Л.	Распространённость промежуточных хозяев и переносчиков возбудителей паразитозов животных в природных биоценозах	Известия Оренбургского государственного аграрного университета. – №4(84). – 2020.	0,3
Муллагалиева О.А., Закрепина Е.Н., Воеводина Ю.А.	Динамика белковых фракций сыворотки крови лошадей при дегельминтизации препаратом из группы макроциклических лактонов на фоне применения пробиотика	Международный вестник ветеринарии. – №2. – 2020.	0,35
Слободяник Р.В., Зыкова С.С., Кряжев А.Л.	Ретроспективный анализ дирофиляриоза в Республике Армения	Международный вестник ветеринарии. – №4. – 2020.	0,3
Слободяник Р.В., Кряжев А.Л.	Основные клинические признаки и ранняя диагностика дирофиляриоза собак в ветеринарной практике хозяйств республики Армения	Российский паразитологический журнал. – Т.14. – №3. – 2020.	0,35
Слободяник Р.В., Зыкова С.С. Кряжев А.Л.	Применение температурных ЕРД-моделей для прогнозирования распространения дирофиляриоза собак в различных областях Республики Армения	Российский паразитологический журнал. – Т. 14. – №4. – 2020.	0,4
Фомина Л.Л., Кулакова Т.С., Жунина О.А., Ошуркова Ю.Л., Вайцель А.Э.	Выделение активных компонентов из слизи кожи рыб разных видов и изучение их гемостатической активности	Актуальные вопросы ветеринарной биологии. – №2(46). – 2020.	0,45
Фомина Л.Л., Ошуркова Ю.Л., Жунина О.А., Кулакова Т.С., Вайцель А.Э.	Изучение белковых компонентов слизи кожи рыб, обладающих тромбогенной активностью	Российская сельскохозяйственная наука. – №3. – 2020.	0,25
Каченкова Е.С., Кулькова И.В., Завалишина С.Ю., Ткачева Е.С.	Физкультурно-оздоровительная тренировка мужчин 50-60 лет как средство профилактики заболеваний сердечно-сосудистой системы	Теория и практика физической культуры. – №9. – 2020.	0,2
Советов П.М., Советова Н.П.	Методические основы оценки конкурентоспособности предприятия деревообрабатывающей промышленности на отраслевом рынке	Вестник Тихоокеанского государственного университета. – №3(58). – 2020.	0,7
Медведева Н.А., Шилова И.Н., Доильницына Д.А.	Методические подходы к внедрению стимулирующей системы оплаты труда в сельскохозяйственных организациях	Вестник Поволжского государственного университета сервиса. Серия: Экономика. – №3(62). – 2020.	0,6
Медведева Н.А., Родионова Т.Г.	Оценка влияния стратегических преимуществ	Вопросы региональной экономики. – №3(44). – 2020.	0,45
Родионова Т.Г., Горяинова Т.П.	Антитабачное законодательство в разрезе проблем региональной	Финансовая экономика. – №11. – 2020.	0,5

	экономики		
Родионова Т.Г., Крюкова И.В.	Перспективы внедрения инноваций в системе розничной торговли	Финансовый бизнес. – №6(208). – 2020.	0,25
Голубева С.Г., Брагина К.	Пути развития системы материально-технического снабжения учреждений образования Вологодского муниципального района	Актуальные проблемы экономики и менеджмента. – №4(28). – 2020.	1,0
Селина М.Н., Шихова О.А., Барина О.И.	Роль брендинга в обеспечении продовольственной безопасности региона	Маркетинг в России и за рубежом. – №3. – 2020.	0,5
Чуканова А.П., Лагун А.А.	Модернизация механизмов государственной поддержки предпринимательства в Вологодской области	Международный научный журнал. – №3. – 2020.	0,5
Володина Л.О., Нечаева О.М.	Ценностно-смысловая компетентность: к проблеме её формирования у обучающихся вуза	Вестник Череповецкого государственного университета. – №3(96). – 2020.	0,55
Дьякова Н.С., Попова О.Г.	Опыт применения платформы MOODLE в процессе подготовки и организации научных мероприятий	Информатика и образование. – №8(317). – 2020.	0,55
Дьякова Н.С., Маркова Т.А.	Мультимедийный корпус языковых ошибок студентов-инофонов как источник изучения вторичной языковой личности	Казанская наука. – №2. – 2020.	0,2
Ковров Э.Л., Кукушкин В.Л., Ухов А.Е.	Кризис реформы местного самоуправления в России: опыт междисциплинарного анализа	Социально-гуманитарные знания. – №5. – 2020.	0,5