

Содержание

1. Краткий отчет по НИОКР	3
2. Организация научной деятельности	5
2.1. Кадровый состав кафедр академии	5
2.2. Сведения об участии научно-педагогических работников в научных мероприятиях академии	6
2.3. Сведения об участии научно-педагогических работников во всероссийских и международных научных мероприятиях	10
2.4. Научные (научно-педагогические) школы	25
2.5. Повышение научной квалификации	27
3. Результативность НИР	32
3.1. Научная деятельность научно-педагогических работников	32
3.2. Сведения о научно-исследовательской работе	34
3.3. Изобретательская и рационализаторская деятельность	43
3.4. Научные и учебно-методические публикации	49
3.5. Уровень цитирования авторов публикаций	121
4. Научно-исследовательская работа студентов	124
4.1. Организация НИРС	124
4.2. Результативность НИРС	125

1. Краткий отчет по НИОКР

Раздел 1. Кадровый потенциал		
1.1. Численность научно-педагогических работников, чел., всего		80
в т.ч. с учеными степенями и званиями		73
в т.ч. докторов наук, профессоров		8
1.2. Численность штатных научных работников, чел., всего		1
в т.ч. с учеными степенями и званиями		1
в т.ч. докторов наук, профессоров		1
1.3. Численность педагогических работников, участвующих в НИР, финансируемой из внешних источников, чел., всего		65
1.4. Численность аспирантов, чел., всего		32
в т.ч. очного обучения		32
1.5. Численность аспирантов, участвующих в НИР, финансируемой из внешних источников, чел.		5
1.6. Численность студентов, чел., всего		3431
в т.ч. очного обучения		1792
1.7. Численность студентов, участвующих в НИР, финансируемой из внешних источников, чел.		22
Раздел 2. Число отраслей наук, в рамках которых выполняется НИР		5
(необходимо в ячейке соответствующей отрасли наук поставить 1 если НИР выполняется и 0 если НИР не выполняется)		
физико-математические 01.00.00		0
химические 02.00.00		0
биологические 03.00.00		1
технические 05.00.00		1
сельскохозяйственные 06.00.00		1
исторические науки и археология 07.00.00		1
экономические 08.00.00		1
философские 09.00.00		0
филологические 10.00.00		0
социологические 22.00.00		0
культурология 24.00.00		0
науки о земле 25.00.00		0
Раздел 3. Результаты научных исследований		
	из всех источни- ков	в т.ч. из внешних источн.
3.1. Объем финансирования НИОКР, тыс. руб.	65571,2	62546,8
3.2. Объем финансирования фундаментальных научных исследований, тыс. руб.	1500	1500
3.3. Объем финансирования прикладных НИР, тыс. руб.	64071,2	61046,8
3.4. Объем финансирования за счет грантов, тыс. руб.		1500
3.5. Численность сотрудников вуза, защитивших диссертации, чел., всего		2
в т.ч. докторские		0
кандидатские		2
3.6. Окончили аспирантуру, чел., всего		6
в т.ч. с защитой диссертации в срок		2
3.7. Окончили докторантуру, чел., всего		0
в т.ч. с защитой диссертации		0

3.8. Количество научных и учебных публикаций, всего	1082
в т.ч. монографий	6
статей	903
учебников и учебных пособий	63
в т.ч. с грифом УМО, Минсельхоза России, Минобрнауки России	1
3.9. Участие студентов в научно-исследовательской работе	
Количество работ, направленных на открытый конкурс Минобрнауки России на лучшую научную работу среди студентов	22
получено медалей	0
дипломов	11
3.10. Участие в выставках, ярмарках, всего	2
количество полученных наград, медалей, дипломов	2
3.11. Количество диссертационных советов	0
3.12. Количество научных школ (описание научных школ необходимо привести на листе "Научные школы")	8
Раздел 4. Результаты научных исследований, подтвержденные соответствующими документами (заключения, сертификаты, решения НТС и др.)	
4.1. Создано	
Сортов, гибридов сельскохозяйственных культур	0
из них районировано (заявлено в Госреестре)	0
Пород, типов, линий сельскохозяйственных животных	0
Вакцин, сывороток, диагностикумов, лечебных препаратов	0
Химических препаратов	0
Машин, орудий, рабочих органов	0
4.2. Получено	
положительных решений на изобретения	0
патентов России	85
зарубежных патентов	0
4.3. Продано лицензий	0
4.4. Количество разработок, рассмотренных на НТС всех уровней и рекомендованных к внедрению, всего	23
4.5 Количество цитирований в: Web of Science	35
Scopus	60
Российском индексе научного цитирования	3710
4.6 Количество публикаций в: Web of Science	7
Scopus	12
РИНЦ	994

2. Организация научной деятельности

Таблица 2.1 – Кадровый состав кафедр академии

Кафедра	Профессорско-преподавательский состав, чел			Внешние совместители			Аспиранты
	Всего	С ученой степенью кандидата наук	С ученой степенью доктора наук	Всего	С ученой степенью кандидата наук	С ученой степенью доктора наук	
Технол. молока и мол. продуктов	9	9		2		1	
Инновационные технологии и обеспечение качества продуктов питания животного происхождения							
Технол.оборуд.	8	5	1	2		2	1
Энергет. ср-в и технич. сервиса	8	6					3
Тех. системы в агробизнесе	7	4		4		1	
ВНБ, хирургии и акушерства	10	8	1				3
Эпизоотологии и микробиологии	6	4	2				4
Зоотехнии и биологии	6	5	1	1			5
Научно-практическое обеспечение жив-ва				2	1		
Растениеводства, земледелия и агрохимии	8	8		1		1	3
Лес. хозяйства	9	5	3				12
Физической культуры	5						
Экономики и управления в АПК	8	7		3	2		1
Научно-практических разработок в экономике АПК				2	1	1	
Гуманитарных дисциплин	8	7		1	1		
Итого	92	68	8	18	5	6	32

Таблица 2.2 – Сведения об участии научно-педагогических работников в научных мероприятиях академии

Наименование мероприятия	Выступило с докладами, чел.		
	Докторов и кандидатов наук	Ст. преподавателей, ассистентов	Аспирантов
<i>Технологический факультет</i>			
Кафедра технологии молока и молочных продуктов			
VII Международная научно-практическая конференция “Передовые достижения науки в молочной отрасли”	1	–	–
Всероссийская конференция IX Емельяновские чтения, секция в академии, 4 июня 2025	1	–	–
Всероссийская конференция IX Емельяновские чтения, секция в академии, 4 июня 2025	1	–	–
VII Международная научно-практическая конференция, посвящённой дню рождения Николая Васильевича Верещагин. Вологда, 23 октября 2025	1	–	–
ПЕРВАЯ СТУПЕНЬ В НАУКЕ, Вологда-Молочное, 22 мая 2025 года	1	–	–
Кафедра технологического оборудования			
VII Международная научно-практическая конференции, посвящённая дню рождения Николая Васильевича Верещагин	6	–	–
<i>Инженерный факультет</i>			
Кафедра энергетических средств и технического сервиса			
–	–	–	–
Кафедра технические системы в агробизнесе			
X Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам»	1	2	–
VII Международная научно-практическая конференция «Передовые достижения науки в молочной отрасли»	3	3	–

<i>Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий</i>			
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства			
VII Международная научно-практическая конференция посвящённая дню рождения Н.В. верещагина «Передовые достижения науки в молочной отрасли» секция «Инновации в кластере молочного животноводства»	2	–	2
Конференция «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам» Вологда-Молочное, 2025	–	–	2
Кафедра эпизоотологии и микробиологии			
VII Международная научно-практическая конференция «Передовые достижения науки в молочной отрасли», 23 октября 2025 года	1	–	–
Кафедра зоотехнии и биологии			
VII Международной научно-практической конференции, посвящённой дню рождения Николая Васильевича Верещагина. Вологда-Молочное.	2	–	2
Всероссийский конкурс «АгроНТРИ-2025» в номинации «ДоброПчел»	–	–	–
Конференция ВОООП	1	–	–
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>			
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии			
Молочный форум	3	–	2
Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам: X Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием (03 апреля 2025). – Вологда-Молочное.	3	–	–
Кафедра лесного хозяйства			
Совещание по вопросам сотрудничества и создания базового городского питомника	5	–	–
XXIII международная научно-техническая конференция «Актуальные проблемы развития лесного комплекса»	8	1	5

Семинар по теме: «Исследовательская работа и подготовка к конкурсам в агрообразовательной деятельности учащихся»	1	–	–
Круглый стол «Школьные лесничества и лесные классы в условиях модернизации образования и лесного хозяйства» в рамках XII областного слета школьных лесничеств Вологодской области	2	–	–
Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Инновации в сельском хозяйстве и лесном комплексе»	1	–	–
X Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам»	1	–	–
Межрегиональная олимпиада школьных лесничеств и лесных классов	8	1	–
День открытых дверей Вологодской ГМХА	3	–	–
Кафедра физической культуры			
Международная научно-практическая конференция «Передовые достижения науки в молочной отрасли». – Вологда – Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2025.	–	5	–
<i>Экономический факультет</i>			
Кафедра экономики и управления в АПК			
VII Международная научно-практическая конференция, посвящённая дню рождения Николая Васильевича Верещагина	1	–	–
Кафедра гуманитарных дисциплин			
X Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам», - секция «История моего села»	6	1	4

- секция «Иностранные языки и гуманитарные исследования в образовательном пространстве аграрного вуза» 03.04.2025			
Внутривузовский (межфакультетский) научно-практический студенческий интеллектуальный конкурс «Философы от мира сего» 18.04.2025	3	–	–
ХIII Международная научно-практическая студенческая конференция «Первая ступень в науке» 12.05.2025 1. Секция «Социально-политические и культурные проблемы развития российского общества», 2. Секция «Современные проблемы социально-гуманитарных наук»	6	–	–
Конкурс программ социологических исследований «Социально-экономические социокультурные проблемы студенческой молодежи» в рамках изучения курса «Социология» студентами экономического факультета 13.05.2025	1	–	–
Конкурс исследовательских работ по гуманитарным и общественным наукам в рамках ХIII Международной научно-практической молодежной конференции «Первая ступень в науке» 22.05.2025	3	–	–
VII Международная научно-практическая конференция «Передовые достижения науки в молочной отрасли» 23.10.2025	8	1	–
Социологическое исследование в рамках дисциплины Основы социологии и политологии «Социальное самочувствие жителей области», февраль-март 2025 г.	1	–	–
Цикл научно-познавательных и просветительских лекций по тематике РО «Знание», февраль-ноябрь 2025 г.	5	–	–

VIII Международная научно-практическая студенческая конференция-конкурс «Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса» Секция «Социально-гуманитарные проблемы современного села глазами учащейся молодежи» 26.11.2025	3	–	–
Кафедральный научно-методический семинар по теме: «Внедрение в учебно-воспитательный процесс инновационных и цифровых технологий для формирования универсальных и профессиональных компетенций обучающихся», 27.11.2025 г.	8	1	–
Итого: 36	76	15	17

Таблица 2.3 – Участие в научных мероприятиях других учреждений

Статус и название мероприятия	Место и сроки проведения	ФИО, должность, звание участников от кафедры	Доклад (если было выступление – «+», если не было – «-»)
<i>Технологический факультет</i>			
Кафедра технологии молока и молочных продуктов			
III Международная научно-практическая конференция “Актуальные вопросы науки и образования 2025”, заочно	г. Пенза, 23.05.2025 г.	Смирнова А.А., преподаватель	+
Международная научно-практическая конференция посвященная 160 летнему юбилею основоположника агрохимической науки академика Д.Н.Прянишникова, заочно	г. Москва, 12-14.11.2025 г.	Смирнова А.А., преподаватель	+
IV международный Симпозиум «Пищевые технологии» посвященный 91-летию со дня рождения доктора технических наук, профессора, заслуженного деятеля науки и техники РФ, основателя научной школы Льва Александровича Остроумова	г. Кемерово, 19.09.2025 г.	Полянская И.С., доцент	–

«Инновации в биотехнологии сыров: насущность и возможность» Тематика семинар-совещания: "От ЛПХ к КФХ. Путь к успеху"	зал на Герцена, 27 (по просьбе Лут О.В.) 17.2025 г.	Полянская И.С., доцент	+
III Форум «Арктика – Регионы»	31 июля-1 августа, 2025 г.	Неронова Е.Ю., декан, доцент	+
X всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Стратегия и тактика социально-экономических реформ: национальные приоритеты и проекты»	г. Вологда, 27-28.11.2025 г.	Неронова Е.Ю., декан, доцент	+
Международная научно-практическая конференция «актуальные проблемы интенсивного развития животноводства», посвящённая памяти первого ректора академии, доктора биологических наук, профессора Е.П. Ващекина	г. Брянск, 22.01.2025 г.	Носкова В.И., доцент	+
The 9th International Conference on Agriculture, Environment, and Food Security	Universitas Sumatera Utara, Medan 25.09.2025 г.	Матвеева Н.О., доцент	+
VI Международная научно-практическая конференция “Актуальные проблемы техники, технологии и образования”	г. Керчь 4-5.01.2025 г.	Матвеева Н.О., доцент	–
VI Междун.НПК «Актуальные проблемы техники, технологии и образования»	Сочи, Адлер, пгт Сириус, 04-08.01.2025 г.	Хайдукова Е.В., доцент	–
Юбилейная Междун.НПК «Обеспечение технологического суверенитета АПК: подходы, проблемы, решения»	УрГАУ, Екатеринбург, 13-14.03.2025 г.	Хайдукова Е.В., доцент	–
Всерос.НПК с междун. участием «Агрообразование: лучшие практики и перспективы»	Вятский ГАТУ, Киров, 10.04.2025 г.	Хайдукова Е.В., доцент	+
Всерос.с межд.участием конкурс науч., метод., творческих работ «Аграрная Россия: среда обитания»	Вятский ГАТУ, Киров, 17.04.2025 г.	Хайдукова Е.В., доцент	–
Всерос.конкурс по разработке учеб.матер.для обуч-ся	04-06.2025 г.	Хайдукова Е.В., доцент	–

агротехнол.классов, орг.платформой «Я а Агро. Агроклассы» АО «РСХБ» при поддержке МСХ РФ			
IX Емельяновские чтения, НПК с междун.участием «Аграрная наука на современном этапе: состояние, проблемы, перспективы»	СЗНИИМЛПХ, 05.06.2025 г.	Хайдукова Е.В., доцент	+
X Междун.НПК «Современные достижения биотехнологии: вектор на технологическое лидерство»	21-25.10.2025 г. Ставрополь	Хайдукова Е.В., доцент	–
Национальная НПК «Научное обоснование стратегии цифрового развития АПК и сельских территорий»	28.11.2025 г. Волгоградский ГАУ	Хайдукова Е.В., доцент	–
XXIVМеждун.НПК «Современные тенденции сельскохозяйственного производства в мировой экономике»	03-04.12.2025 г. Кузбасский ГАУ Кемерово	Хайдукова Е.В., доцент	–
Кафедра технологического оборудования			
IX Емельяновские чтения Современные достижения биотехнологии: вектор на технологическое лидерство	СЗНИИМЛПХ, 3-5.06.2025 г.	Фиалкова Е.А, Шевчук В.Б., Славоросова Е.В. Кузин А.А., Шохалов В.В. Кузин А.А., Шохалов В.В.	+
<i>Инженерный факультет</i>			
Кафедра энергетических средств и технического сервиса			
Инновационные решения в технологиях и механизации сельскохозяйственного производства Международная научно-практическая конференция, посвященная памяти выдающегося ученого, педагога, академика, заслуженного деятеля науки и техники БССР С.И. Назарова, а также посвященная 185-летнему юбилею Белорусской государственной орденов Октябрьской Революции и Трудового Красного Знамени сельскохозяйственной академии	УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия» Республика Беларусь, Горки, 26-28.11.2025 г.	Бирюков А.Л., зав. кафедрой, доцент	+
Инженерное обеспечение сельского хозяйства: про-	«Алтайский государственный аграрный уни-	Киприянов Ф.А., доцент	+

блемы, достижения, перспективы	верситет»		
Региональный форум Совета молодых ученых и специалистов аграрных вузов СЗФО и Студенческого научного объединения «Реализация и лучшие практики научного потенциала молодых ученых для АПК региона»	Конгрессно-выставочный центр «Экспофорум», 15.10.2025 г.	Каюков Р.С, преподаватель	+
Кафедра технические системы в агробизнесе			
IX Емельяновские чтения в работе научно-практической конференции с международным участием «Аграрная наука на современном этапе: состояние, проблемы, перспективы»	г. Вологда, с. Молочное, Вологодский научный центр Российской академии наук, 5.06.2025 г.	Шушков Р.А., зав. кафедрой, доцент; Михайлов А.С., доцент; Куренков С.А., ст. преподаватель	+++
XXVII Международная научно-практической конференция «Актуальные вопросы совершенствования технологии производства и переработки продукции сельского хозяйства. Мосоловские чтения»	г. Йошкар-Ола, Аграрно-технологический институт 20-21.03.2025 г.	Савиных П.А., профессор	+
Международная научно-практической конференция «Развитие инженерного образования и его роль в техническом обеспечении инновационных технологий АПК»	г. Ижевск, Удмуртский ГАУ, 14.11.2025 г.	Савиных П.А., профессор	+
XXIX Международная научно-практическая конференция «Инновации и цифровая трансформация в животноводстве: научно-техническое обеспечение»	г. Москва, ФГБНУ ФНАЦ ВИМ 4.12.2025 г.	Савиных П.А., профессор	+
Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция с международным участием, посвящённая 160-летию со дня основания РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева	Калужский филиал РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева, 17.04. 2025 г.	Савиных П.А., профессор Белозерова С.В., ст. преподаватель	++
<i>Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий</i>			
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства			
Международная научно-	г. Махачкала, Дагестан,	Рыжаков А.В.	+

практическая конференция «Перспективные направления развития АПК: образование, наука, производство», посвященная 100-летию члена-корреспондента РАСХН, М.М. Джамбулатова	18.12.2025 г.	Макарова Е.М., ст. преподаватель	
Международная научно-практическая конференция ППС, аспирантов, молодых ученых и студентов «Проблемы и пути развития ветеринарной и зоотехнической наук» г. Саратов, 2025 г.	г. Саратов, 24-25.04.2025 г.	Бритвина И.В.- доцент Ошуркова Ю.Л. – декан, доцент	+
VII Международная научно-практическая конференция «Передовые достижения науки в молочной отрасли»,	Северо-Западный НИИ молочного и лугопастбищного хозяйства имени А.С. Емельянова Обособленное подразделение ФГБУН ВолНЦ РАН, 23.10.2025 г.	Рыжакина Т.П., доцент	–
XIX Всероссийский заочный Тимирязевский конкурс научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и социальных проектов молодежи в сфере АПК «АПК-молодежь, наука инновации» по направлению «Зоология, животноводство, ветеринария, домашние животные»	г. Москва, 2025 г.	Магомедова В. С., аспирант Ошуркова Ю Л, декан, доцент	–
Кафедра эпизоотологии и микробиологии			
Международная научно-практическая конференция «Перспективные направления развития АПК: образование, наука, производство», посвященная 100-летию члена-корреспондента РАСХН, М.М. Джамбулатова	г. Махачкала, 18.12.2025 г.	Новикова Т.В., профессор	+
Исследовательский семинар «Сравнительная характеристика показателей роста и развития крупного рогатого скота при разных технологиях доения в условиях Вологодской области»	ФГБУН «Вологодский научный центр РАН», 28.08.2025 г.	Ткачева Е.С., доцент	–

Кафедра зоотехнии и биологии			
Круглый стол по проблемам социально-экономического развития сельских территорий «Устойчивое развитие сельских территорий: опыт использования достижений биотехнологий в сельскохозяйственном производстве»	Вологодский научный центр РАН, г. Вологда, 22.10.2025 г.	Кулакова Т.С., доцент; Литвинова Н.Ю., доцент	–
Участие в совещании по международному проекту (Уганда) «Разработка интеллектуальной системы мониторинга и оптимизации выращивания рыбы в естественных и искусственных водоемах»	ВоГУ, г. Вологда, 10.12.2025 г.	Кулакова Т.С., доцент	–
X всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Стратегия и тактика социально-экономических реформ: национальные приоритеты и проекты» Секция 1. «Современные тенденции в животноводстве: разведение, генетика, биотехнологии»	Вологодский научный центр РАН, г. Вологда 27-28.11.2025 г.	Белозерова О.В., аспирант Смирнов Е.С., аспирант	+
VIII Конкурс проектов школьников «СМАРТ-Вологда»	ФГБУН «Вологодский научный центр РАН», 21.02.2025 г.	Смирнова Ю.М., доцент	–
Межвузовской биологической универсиады среди студентов Вологодской области	ФГБУН «Вологодский научный центр РАН», 24.02.2025 г.	Смирнова Ю.М., доцент	–
Заседание научного семинара-дискуссии	Северо-Западный НИИ молочного и лугопастбищного хозяйства имени А.С. Емельянова, 28.03.2025 г.	Смирнова Ю.М., доцент	–
Конкурс научно-исследовательских работ и эссе	ФГБУН «Вологодский научный центр РАН», 14.04.2025 г.	Смирнова Ю.М., доцент	–
Съезд союза пчеловодов России, Всероссийский	г. Москва, 26-27.02.2025 г.	Литвинова Н.Ю., доцент	+
Межд.форум «Пчела и человек – 2025»	г. Москва 28.02-1.03.2025 г.	Литвинова Н.Ю., доцент	+
Круглый стол ВолНИЦ РАН	г. Вологда, 22.10.25 г.	Литвинова Н.Ю., доцент	–
Круглый стол «Законодательное регулирование раз-	г. Москва, ГД РФ 17.11.2025 г.	Литвинова Н.Ю., доцент	–

вития биотехнологий в Российской Федерации. Агроэкологический аспект».			
X всероссийская научно-практическая конференция с международным участием	Вологодский научный центр РАН, г. Вологда, 27.11.2025 г.	Литвинова Н.Ю., доцент	–
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>			
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии			
Актуальные научно-технические средства и сельскохозяйственные проблемы: XIII Национальная научно-практическая конференция	Кемерово: Кузбасский ГАУ. 26.06.2025 г.	Суров В.В., доцент	–
Актуальные вопросы научно-технологического развития агропромышленного комплекса: IV Всероссийская научно-практическая конференция	Махачкала: ФАНЦ РД 12.11.2025 г.	Суров В.В., доцент	–
Селекция и сортоизучение плодовых и ягодных культур: V Международная научно-практическая конференция, посвященной 70-летию со дня рождения канд. с.-х. наук, ведущего научного сотрудника ГБУ СО НИИ «Жигулевские сады», Минина А.Н.	Кинель: Самарский ГАУ, 26.11.2025 г.	Суров В.В., доцент	–
Семинар – совещание по обмену опытом	ФГБУН «ВолНЦ РАН и ФГБНУ ФИЦ Всероссийский институт генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова (ВИР)», 07.08.2025 г.	Старковский Б.Н., доцент	–
VIII научно-практическая конференция с международным участием «Аграрная наука на современном этапе: состояние, проблемы, перспективы» (IX Емельяновские чтения)	ФГБУН «ВолНЦ РАН, обособленное подразделение СЗНИИМЛПХ, 03-05.06.2025 г.	Старковский Б.Н., доцент	++
XXIII Международная научно-техническая конференция «Актуальные проблемы развития лесного комплекса»	ФГБОУ ВО ВГУ и ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 04.12.2025 г.	Старковский Б.Н., доцент	+
X Всероссийская научно-	ФГБУН «ВолНЦ РАН	Старковский Б.Н.,	+

практическая конференция «Стратегия и тактика соци- ально-экономических ре- форм: национальные прио- ритеты и проекты»	г. Вологда, ул. Горького 56а, 27.11.2025 г.	доцент	
Исследовательский семинар	ФГБУН «ВолНЦ РАН, обособленное подразде- ление СЗНИИМЛПХ, 25.11.2025 г.	Старковский Б.Н., доцент	+
Исследовательский семинар	ФГБУН «ВолНЦ РАН, обособленное подразде- ление СЗНИИМЛПХ, 03.12.2025 г.	Старковский Б.Н., доцент	+
Исследовательский семинар	ФГБУН «ВолНЦ РАН, обособленное подразде- ление СЗНИИМЛПХ, 23.05.2025 г.	Куликова Е.И., доцент	+
Исследовательский семинар	ФГБУН «ВолНЦ РАН, обособленное подразде- ление СЗНИИМЛПХ, 25.09.2025 г.	Куликова Е.И., доцент	+
Выездное занятие	Вологодское региональ- ное отделение ООБФ «Российский детский фонд» БУ СО ВО «Воло- годский центр помощи детям, оставшимся без попечения родителей №1. 31.10.2025 г.	Куликова Е.И., доцент	+
Совещание по вопросам ве- дения семеноводства сель- скохозяйственных культур	Министерство сельского хозяйства и продоволь- ственных ресурсов Во- логодской области, 25.12. 2025 г.	Куликова Е.И., доцент; Чухина О.В., декан, доцент	-
IX Емельяновские чтения, научно-практическая конфе- ренции с международным участием «Аграрная наука на современном этапе: состоя- ние, проблемы, перспекти- вы»	СЗНИИМЛПХ, 03-06.06.2025 г.	Чухина О.В., декан, доцент	+
Международный научный семинар «Современные сорта кормо- вых культур отечественной селекции»	онлайн, Ktalk (Кон- тур.Толк) (СЗНИИМЛПХ, ФИЦ ВИР, НПЦ НАН Белару- си по земледелию и др.), 11.02.2025 г.	Чухина О.В., декан, доцент	-
VI межвузовская биологиче- ская универсиада	ВолНЦ РАН, 24.02.2025 г.	Чухина О.В., декан, доцент	-

Международная научно-практическая конференция «Применение искусственного интеллекта и робототехники в сельском хозяйстве»	РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева В рамках международной выставки-форума «AGROBRICS+», 25.02.2025 г.	Чухина О.В., декан, доцент	–
Доклад д.э.н., проф. , член-корр. , РАН Науч. Сотр. ЦЭМИ РАН Н.М. Светлова «Математические модели сценарного анализа сельскохозяйственного землепользования» в рамках проекта «Наука вокруг нас»	ФГБНУ «Центральная научная сельскохозяйственная библиотека», г. Москва Онлайн-участие, 20.02.2025 г.	Чухина О.В., декан, доцент	–
Международная конференция, круглый стол «Защита растений, растениеводство и кормопроизводство. Охрана природных ресурсов»	Г. Бишкек, ул. Медерова, 68, Республика Кыргызстан Онлайн-участие, 27.02.2025 г.	Чухина О.В., декан, доцент	–
X всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Стратегия и тактика социально-экономических реформ: национальные приоритеты и проекты»	г. Вологда, ВолНЦ РАН, 27-28.11.2025 г.	Чухина О.В., декан, доцент	+
Кафедра лесного хозяйства			
Семинар «Школьные лесничества и лесные классы: точки соприкосновения и взаимодействия»	г. Вологда, ул. Горького, д.101, АОУ ДО ВО «РЦДОД» 11.02.2025 г.	Карбасников А.А., доцент Карбасникова Е.Б., профессор	+
Стратегическая сессия «Механизмы реализации отраслевых задач региональной экономики в системе общего и среднего профессионального образования»	г. Вологда, ул. Горького, д.101, АОУ ДО ВО «РЦДОД» 11.02.2025 г.	Карбасникова Е.Б., профессор	+
2-ая Всероссийская научно-практическая конференция, посвященная Дню Российской науки «Актуальные исследования молодых ученых – результаты и перспективы»	г. Благовещенск, 12.02.2025 г.	Корякина Д.М., доцент; Аверина В.В., преподаватель	+
Выездное заседание комиссии по обследованию зеленых насаждений на террито-	г. Бабаево, март, 2025 г.	Дружинин Ф.Н., зав.кафедрой, профессор	+

рии Бабаевского муниципального округа Вологодской области			
Региональная научно-практическая конференция «Ломоносовские научные чтения студентов, аспирантов и молодых ученых Высшей школы естественных наук и технологий САФУ»	г. Архангельск, 20.04.2025 г.	Аверина В.В., преподаватель; Дружинин Ф.Н., зав.кафедрой, профессор	—
Леса России: политика, промышленность, наука, образование: Материалы X Всероссийской научно-технической конференции	г. Санкт-Петербург, 21-23.05.2025 г.	Аверина В.В., преподаватель; Дружинин Ф.Н., зав.кафедрой, профессор	—
Лесное хозяйство в условиях глобальных вызовов: новые парадигмы устойчивого развития», международный лесной форум, приуроченный к 95-летию научных исследований ВГЛТУ	г. Воронеж, 30.09.2025 г.	Корякина Д.М., доцент; Дружинин Ф.Н., зав.кафедрой, профессор; Аверина В.В., преподаватель	—
Всероссийский Тимирязевский конкурс научно-исследовательских, опытно-конструкторских, технологических и социальных проектов молодежи в сфере агропромышленного комплекса	г. Москва, ноябрь, 2025 г.	Дружинин Ф.Н., зав.кафедрой, профессор; Корякина Д.М., доцент; Аверина В.В., преподаватель	—
Заседание экспертного научного совета области для рассмотрения работ участников конкурсного отбора на присуждение государственной премии области по науке и технике в 2025 году	г. Вологда 11.11.2025 г.	Вернодубенко В.С., доцент	+
Пленарное заседание XXIII международной научно-технической конференции «Актуальные проблемы развития лесного комплекса»	г. Вологда, 3.12.2025 г.	Зарубина Л.В., профессор; Карбасникова Е.Б., профессор	+
Региональный этап Всероссийского юниорского лесного конкурса «Подрост»	г. Вологда, 17.12.2025 г.	Зарубина Л.В., профессор; Пилипко Е.Н., доцент; Вернодубенко В.С., доцент; Корякина Д.М., Доцент	—

Кафедра физической культуры			
Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы адаптивной физической культуры»	ФГБОУ ВО «СГУФК и С», 20-21.02.2025 г.	Волков Е.Н., Козлова Е.Г., ст преподаватели, Михайлова Н.В., преподаватель	–
Всероссийская научно-практическая конференция «Герценовские чтения»	Санкт-Петербург РГПУ им. А.И. Герцена, 23-25.04.2025 г.	Волков Е.Н., Козлова Е.Г., ст преподаватели, Михайлова Н.В., преподаватель	–
III Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы физического воспитания, спорта и туризма, безопасности жизнедеятельности в системе образования»	ФГБОУ ВО «Ульяновский государственный педагогический университет имени И.Н. Ульянова», 20.11.2025 г.	Волков Е.Н., Козлова Е.Г., ст преподаватели, Михайлова Н.В., преподаватель	–
Всероссийская научно-практическая конференция «Современные проблемы биологии, наук о земле, спорта и туризма»	ФГБОУ ВО «Уфимский университет науки и технологий», 28.11.2025 г.	Соколова Н.Б., преподаватель	–
Научно-практическая конференция молодых ученых «Метапредметность и междисциплинарность исследований в студенческом спорте и физическом воспитании молодёжи»	г. Калининград «БФУ им. Канта», 25-27.09.2025 г.	Григорьев Д.П., Ковалев Д.Р., ст преподаватель	+
I Всероссийская научно-практическая конференция. «Проблемы и перспективы развития студенческого спорта в современном мире»	«БГПУ им. М. Акмуллы», 28.04.2025 г.	Григорьев Д.П., Ковалев Д.Р., ст преподаватель	+
I Всероссийская научно-практическая конференция. «Проблемы и перспективы развития студенческого спорта в современном мире»	«БГПУ им. М. Акмуллы», 28.04.2025 г.	Григорьев Д.П., Ковалев Д.Р., ст преподаватель	+
Всероссийская научно-практическая конференция «Физическое воспитание в университете от учебного процесса к социальной миссии».	«ИТМО» г. Санкт-Петербург, 3-5.12.2025 г.	Ковалев Д.Р., ст преподаватель	+
Всероссийский конкурс научных работ обучающихся образовательных организаций	УрФУ, 18-19.11.2025 г.	Ковалев Д.Р., ст преподаватель	+

высшего образования по вопросам повышения качества физкультурной и спортивной работы во взаимодействии со студенческими спортивными лига-ми			
<i>Экономический факультет</i>			
Кафедра экономики и управления в АПК			
Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция «Актуальные проблемы аграрной науки: прикладные и исследовательские аспекты»	Нальчик: ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 07.02.2025 г.	Медведева Н.А., профессор	+
Всероссийская научно-практическая конференция «Научное обеспечение социально-экономического развития сельских территорий»	Курск: ФГБОУ ВО Курский ГАУ, 07.02.2025 г.	Медведева Н.А., профессор	+
VIII Международная научно-практическая конференция «Приоритетные векторы развития промышленности и сельского хозяйства»	г. Макеевка, Донецкая Народная Республика: ФГБОУ ВО «Донбасская аграрная академия», 17.04.2025 г.	Медведева Н.А., профессор	+
Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция с международным участием, посвящённая 160-летию со дня основания РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева	Калуга: Российский государственный аграрный университет-Московская сельскохозяйственная академия им. К.А. Тимирязева, Калужский филиал, 17.04.2025 г.	Медведева Н.А., профессор	+
XV Всероссийская студенческая олимпиада по статистике	г. Москва ФГБОУ ВО РЭУ им. Г.В. Плеханова, Росстат, январь-апрель 2025 г.	Шихова О.А., доцент	+
Защита бизнес-проектов в СОШ №26 (учащиеся 10 классов)	СОШ №26 05.05.2025 г.	Шихова О.А., доцент	+
Конференция «МойОфис Призма изменений» (онлайн)	г. Москва, 21.11.2025 г.	Попова О.Г., ст. преподаватель	–
Международная конференция «AI Journey 2025» (онлайн)	г. Москва, 19-21.11.2025 г.	Попова О.Г., ст. преподаватель	–
ГИБРИДНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ «HYPER / DIR-2025 Питер.AI: цифровые технологии обучения и искусственного интеллекта ГИБРИДНАЯ	г. Санкт-Петербург, 26.06.2025 г.	Попова О.Г., ст. преподаватель	–

КОНФЕРЕНЦИЯ» (онлайн)			
V Международная конференция: вызовы нового времени в высшем и среднем профессиональном образовании (онлайн)	г. Москва, 21.10.2025 г.	Попова О.Г., ст. преподаватель	–
Форум по информационной безопасности «КиберВолга – 2025» (CyberVolga-2025) (онлайн)	г. Тольятти, 23.10.2025 г.	Попова О.Г., ст. преподаватель	–
Международная научно-практическая конференция «Новые информационные технологии в образовании» (Технологии ИС для развития образования, мировых и отечественных практик автоматизации бизнеса) (онлайн)	г. Москва, 04-05.02.2025 г.	Попова О.Г., ст. преподаватель	–
Международная научно-практическая конференция «Пенитенциарная система России в современных условиях развития общества: от парадигмы наказания к исправлению и ресоциализации». Круглый стол «Публикационная активность преподавателей и научных сотрудников образовательных и научных организаций: проблемы учета и анализа»	ВИПЭ ФСИН России, г. Вологда, 31.10.2025 г.	Усков В.С., доцент	–
I межрегиональная конференция «СМИ и коммуникационные технологии. Образовательный кластер»	г. Вологда, 24.02.2025 г.	Попова О.Г., ст преподаватель	–
X Международная научно-практическая интернет-конференция «Проблемы экономического роста и устойчивого развития территорий»	ФГБУН «Вологодский научный центр РАН», 13-15.05.2025 г.	Иванов С.Л., доцент	+
VII Всероссийская научно-практическая конференция «Инновационные технологии и вопросы обеспечения безопасности реальной экономики» (ITES-2025).	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», 6.06.2025 г.	Иванов С.Л., доцент	+
VIII Международная научно-практическая конференция «Управление инновационны-	ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономи-	Иванов С.Л., доцент	+

ми и инвестиционными процессами и изменениями в современных условиях»	ческий университет», 23-24.10.2025 г.		
X Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Стратегия и тактика социально-экономических реформ: национальные приоритеты и проекты»	ФГБУН «Вологодский научный центр РАН», 27-28.11.2025 г.	Иванов С.Л., доцент	+
Кафедра гуманитарных дисциплин			
Всероссийская научно-практическая конференция «Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития, посвящённая 75-летию дальневосточного государственного аграрного университета»	Дальневосточный государственный аграрный университет, 16-17.04.2025 г.	Симонян Э. Г., доцент Ухов А.Е., доцент	++
76-я международная научно-практическая конференция «Научно-технические приоритеты развития АПК России»	Рязанский государственный агротехнологический университет имени П.А. Костычева, 24.04.2025 г.	Симонян Э. Г., доцент Ковров Э.Л., доцент	++
Всероссийский круглый стол по ОРГ Тема: «Представление студентов младших курсов о традиционных духовных ценностях»	ОМЦ ОРГ СФУ совместно с НИУ ВШЭ, 6.10.2025 г.	Симонян Э. Г., доцент	+
Круглый стол «Становление системы ценностей и мировоззрения личности в процессе развития» (г. Абакан)	ОМЦ ОРГ СФУ совместно с НИУ ВШЭ 11.04.2025 г.	Симонян Э. Г., доцент	+
Круглый стол преподавателей вузов Северо-Западного федерального округа по обсуждению изменений учебно-методического комплекса дисциплины «Основы российской государственности»	Опорно- методический центр СПбГУ по СЗФО	Симонян Э. Г., доцент; Кукушкин В.Л., доцент; Дьякова Н.С., зав.кафедрой	+++
IV Международный конкурс научных, методических, творческих работ «Знание. Инновации. Приоритеты»	- ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», кафедра истории; - ФГАОУ ВО «Томский государственный университет систем управления и радиоэлектроники», кафедра	Симонян Э. Г., доцент; Ковров Э. Л., доцент; Кукушкин В. Л., доцент; Ухов А. Е., доцент	+

	философии и социологии;		
Всероссийская научная конференция «Великая Отечественная война и Северо-Запад России: труд, подвиг, наследие»	Вологда, ВоГУ, 13-14.03.2025 г.	Столетова А.С., доцент Кукушкин В.Л., доцент	++
IX всероссийская научная конференция «Русский север-2025. Исследование и сохранение историко-культурного и природного наследия».	г. Вологда – г. Тотьма, 23-27.04.2025 г.	Столетова А.С., доцент	+
XLV Международный Харак-ский форум «Политическое пространство и социальное время: Смыслы и символы войны и мира»	г. Ялта, Республика Крым, 22-25.04.2025 г.	Столетова А.С., доцент	+
XII Всероссийские Беловские чтения «Белов. Вологда. Россия»	Вологда, Вологодская областная библиотека, 23.10. 2025 г.	Столетова А.С., доцент	+
II съезд историков Республики Коми «Межпоколенческая ретрансляция исторической памяти и сохранение традиционных духовно-нравственных ценностей народов России»	Сыктывкар, 24-26.11.2025 г.	Столетова А.С., доцент	+
Всероссийская научно-практическая конференция «Историко-культурное наследие Русского Севера: вопросы сохранения и изучения. К 140-летию Вологодского государственного музея-заповедника».	Вологда, Вологодский государственный музей-заповедник, 2-3.12.2025 г.	Столетова А.С., доцент	++
V Конгресс молодых ученых – ежегодное мероприятие Десятилетия науки и технологий в России Федеральная территория «Сириус»	Сочи, Парк науки и искусства «Сириус», 26-28.11.2025 г.	Столетова А.С., доцент	–
Всероссийская научная конференция «Русское слово: семантика и функционирование» (к 100-летию со дня рождения профессора Ю.И. Чайкиной)	Вологда, ВоГУ, 12.03.2025 г.	Дьякова Н.С., зав.кафедрой, доцент	+
XXVIII областные Димитриевские чтения	Вологда, Областная универсальная библиотека, 25.11.2025 г.	Дьякова Н.С., зав.кафедрой, доцент	+
Межрегиональный форум «История для будущего. Достойны быть непобедимыми». Секция № 2 «Вологодчина в	БУК ВО «Вологодская областная универсальная научная библиотека»,	Кукушкин В.Л., доцент	+

военной истории России»	23.02.2025 г.		
XXIV Международная научная конференция, посвященная 80-летию Победы в Великой Отечественной войне «Государство, общество, церковь в истории России XX – XXI веков»	ФГБОУ ВО «Ивановский государственный университет», 26-27.03.2025 г.	Кукушкин В.Л., доцент	+
XII международный научно-образовательный форум молодых исследователей «Языки. Культуры. Перевод»	МАОУ «СОШ № 1 с углублённым изучением английского языка», г. Вологда, 23.09-28.09.2025 г.	Солодягина М.Е., доцент	+
XXV Международная конференция «Воспитываем здоровое поколение»	г. Москва, Измайловское шоссе, 71 корпус а, комплекс «Измайлово Альфа», 10-11.12.2025 г.	Солодягина М.Е., доцент	+
V Вологодского регионального форума с международным участием «Право и экономика: стратегии регионального развития»	г. Вологда, МГЮА, Вологодский филиал 20-21.03.2025 г.	Ухов А.Е., доцент	+
VII Всероссийская междисциплинарная научная конференция «Познание и деятельность: от прошлого к настоящему»	г. Омск 23-24.10.2025 г.	Ухов А.Е., доцент	+
Итого	125	62	85

Таблица 2.4 – Научные (научно–педагогические) школы

№	Наименование научной школы	Руководитель научной школы	Научные направления	Результаты деятельности школы
1	Совершенствование системы земледелия северной части Нечерноземной зоны Российской Федерации	Налиухин Алексей Николаевич, д.с.-х.н., профессор	Общее земледелие и растениеводство; агрохимия, агропочвоведение, защита и карантин растений	В 2025 г защищена 1 кандидатская диссертация, опубликованы 75 статей в изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 6 - К1. Продолжена работа по «карбонному полигону».
2	Лесные культуры, селекция, семеноводство	Дружинин Федор Николаевич, д.с.-х.н., профессор	Лесоводственно-экологическая оценка искусственного лесовосстановления и пути повышения эффективности лесокультурных работ	В 2025 г. изданы 2 монографии, опубликованы 72 статьи в изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 2 - К1. Продолжена работа по «карбонному полигону».

3	Кормление сельскохозяйственных животных	Бильков Валентин Алексеевич, д.с.-х.н., профессор	Системы кормления коров с различным уровнем молочной продуктивности при привязном и беспривязном содержании	В 2025 г. защищена 1 кандидатская диссертация, получен 1 патент, опубликованы 74 статьи, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 1 - К1.
4	Важнейшие инвазионные болезни домашних плотоядных в условиях Европейского Севера России	Новикова Татьяна Валентиновна, д.в.н., профессор	Ветеринарная микробиология, вирусология эпизоотология, микология с митоксикологией, и иммунология	В 2025 г. получено 2 патента, опубликованы 97 статей в научных изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 3- К1.
5	Разработка ресурсо- и энергосберегающих технических средств в сельском хозяйстве	Савиных Петр Алексеевич, д.т.н., профессор	Технологии и средства механизации сельского хозяйства	В 2025 г. защищена 1 кандидатская диссертация, получены 50 патентов, опубликованы 126 статей в научных изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 3 - К1. Выиграны 2 гранта по программам «Студенческий стартап»
6	Технология молочных продуктов. Исследование состава и свойств коровьего молока в Вологодской области	Гнездилова Анна Ивановна, д.т.н., профессор	Технологии мясных, молочных, рыбных продуктов и холодильных производств	В 2025 г. получено 5 патентов, изданы 2 монографии, опубликованы 66 статей в научных изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 1 - К1. Выиграны 3 гранта по программам «Студенческий стартап»
7	Теоретические исследования гидродинамических и физико-химических процессов в машинах и аппаратах пищевых производств	Фиалкова Евгения Александровна, д.т.н., профессор	Процессы и аппараты пищевых производств	В 2025 г. получено 4 патента, издано 1 учебное пособие, опубликованы 38 статей в научных изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 1 - К1. Выиграны 6 грантов по программе «Студенческий стартап», 1 грант по программе Старт-1

8	Организация управленческого консультирования в агропромышленном комплексе региона Вологодской области	Медведева Наталья Александровна, д.э.н., профессор	Экономика и управление народным хозяйством. Теория и практика хозяйственного руководства	В 2025 г. получен 1 патент, опубликованы 129 статей в научных изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 6 - К1.
---	---	--	--	---

Таблица 2.5 – Повышение научной квалификации

ФИО, уч.степень, звание, должность	ФИО, уч.степень, звание, должность научного руководителя	Тема диссертационной работы	% выполнения		Срок защиты (год)
			2024	2025	
<i>Технологический факультет</i>					
Кафедра технологии молока и молочных продуктов					
Смирнова А.А., к.с-х.н.	Налиухин А.Н., д.с-х.н., профессор	Влияние систем удобрения и известкования на продуктивность и симбиотическую азотфиксацию клевера лугового в Северном Нечерноземье	100	-	2025
Полянская И.С., к.т.н., доцент	Просеков А.Ю., д.т.н., д.б.н.	Разработка элементов системы менеджмента качества и безопасности, связанных с использованием бактериофага на молочных предприятиях	0	15	2027
Кафедра технологического оборудования					
Нечаев К.А.	Фиалкова Е.А., д.т.н., профессор	Эмульсор для пищевых систем	0	10	2028
<i>Инженерный факультет</i>					
Кафедра энергетических средств и технического сервиса					
–	–	–	–	–	–
Кафедра технические системы в агробизнесе					
Сухляев В.А., ст. преподаватель	Савиных П.А., д.т.н., профес- сор	Расширение функциональных возможностей дробилки зерна, совершенствованием конструкции и оптимизацией её конструктивно-технологических параметров	97	98	2026
Куренков С.А., ст. преподаватель	Гнездилова А.И., д.т.н., профессор	Разработка технологии концентрированного молочного продукта	75	85	2026
Белозерова С.В., ст. преподаватель	Савиных П.А., д.т.н., профес-	Обоснование параметров и режимов работы технических средств для СВЧ об-	90	100	2025

	сор	работки зерна злаковых культур			
Елфимов М.А., аспирант	Савиных П.А., д.т.н., профессор	Совершенствование технологии переработки сельскохозяйственных отходов оптимизацией конструктивно-технологических параметров энергетической установки	50	50	2026
Малыгин Н.О., аспирант	Кузнецов Н.Н., к.т.н., доцент	Повышение эффективности технологического процесса послеуборочной обработки семенного зерна в условиях Северо-Западного региона РФ	65	65	2026
Гоголадзе Г.Г., аспирант	Савиных П.А., д.т.н., профессор	Обоснование параметров и режимов работы шнекового высевающего аппарата для припосевного внесения органических удобрений	25	25	2028
Суслов А.А., аспирант	Савиных П.А., д.т.н., профессор	Разработка конструкции и обоснование параметров питающего устройства плющилки зерна	25	25	2028
<i>Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий</i>					
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства					
Макарова Е.М., аспирант	Рыжаков А.В. д.в.н., профессор	Применение тканевого препарата растительного происхождения при хирургических заболеваниях у крупного рогатого скота	50	95	2026
Магомедова В.С.	Ошуркова Ю.Л., к.б.н., доцент	Профилактика и лечение болезней дистального отдела конечностей у коров в условиях промышленных комплексов	30	50	2028
Гурьянова А.П.	Ошуркова Ю.Л., к.б.н., доцент	Влияние различных технологий доения на морфофункциональные изменения вымени у молочных коров	0	10	2029
Ленев А.С.	Ошуркова Ю.Л., к.б.н., доцент	Активность компонентов системы гемостаза у животных с урологической патологией	0	0	2029
Кафедра эпизоотологии и микробиологии					
Самохвалов Д.А. аспирант	Воеводина Ю.А., к.в.н., доцент, зав. кафедрой	Молекулярно-генетические аспекты диагностики и лечения гемопаразитарных инфекций у животных: оценка эффективности с учетом тяжести состояния	0	5	2029

Шарова А.В. аспирант	Воеводина Ю.А., к.в.н., доцент, зав. кафедрой	Совершенствование анти-бактериальной терапии при инфекционных болезнях мелких домашних животных	0	5	2029
Баконина С.М. аспирант	Кряжев А.Л., д.в.н., профессор	Молекулярная диагностика и определение таксономической принадлежности криптоспоридий крупного и мелкого рогатого скота в условиях Северо-Запада РФ	30	30	2027
Кафедра зоотехнии и биологии					
Смирнов Е.С. аспирант	Бильков А.А., д.с.-х.н., профессор	Использование кормовой добавки Клювер Про в рационах коров-первотелок голштинской породы в условиях ООО «Зазеркалье» Вологодской области»	70	90	2027
Белозерова О.В. аспирант	Бильков А.А., д.с.-х.н., профессор	Эффективность производства молока при использовании энергетической добавки в рационах коров голштинской породы	60	90	2027
Маслов К.А. аспирант	Смирнова Ю. М., к.с.-х.н., доцент	Оценка влияния биопрепарата на качество консервированных кормов и продуктивные показатели коров	5	50	2028
Москвинова Ю. С. аспирант	Смирнова Ю. М., к.с.-х.н., доцент	Влияние кормовой добавки на рост и развитие ремонтных телок голштинской породы в условиях Вологодской области	5	50	2028
Слатышева М.Д. аспирант	Бургомистрава О.Н. к.с.-х.н., доцент	Эффективность использования энергетических добавок в рационах высокопродуктивных коров голштинской породы	0	5	2029
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>					
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии					
Васильева А.С. аспирант	Чухина О. В., к.с.-х.н., доцент, декан	Влияние удобрений и биологических препаратов на повышение уровня плодородия дерново-подзолистой почвы в условиях Северо-Запада России	75	100	2026
Сироткин И.Б.	Чухина О. В., к.с.-х.н., доцент, декан	Влияние биологизации на продуктивность звена полевого севооборота и плодородие дерново-подзолистой почвы Северо-Запада России	25	30	2029

Лисина А.С.	Чухина О. В., к.с.-х.н., доцент, декан	Изучение эффективности биологизированных систем удобрений звена полевого севооборота в органическом земледелия в Нечерноземной зоне РФ	52	30	2029
Кафедра лесного хозяйства					
Зайцева В.А.	Зарубина Л.В., д.с.-х.н., доцент, профессор	Физиологические и экологические особенности роста и развития коренных лесов в национальном парке Русский Север	50	75	2026
Платонова Ю.А.	Зарубина Л.В., д.с.-х.н., доцент, профессор	Состояние и динамика роста древесной растительности в национальном парке Русский Север	50	75	2026
Ковалев Д.Р.	Карбасникова Е.Б., д.с.-х.н., доцент, декан	Рекреационный потенциал насаждений интродуцируемых видов в таежной зоне (на примере Вологодской области)	50	75	2026
Назаров С.В.	Дружинин Ф.Н., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой	Селекционно-семеноводческое обоснование выращивания посадочного материала березы повислой в условиях Вологодской области	50	75	2026
Комаров И.А.	Пилипко Е.Н., к.б.н., доцент	Влияние лося (Alces Ales, L) на лесово-зобновление в условиях Вологодской области	50	75	2026
Аверина В.В.	Дружинин Ф.Н., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой	Лесоводственно-экологическая оценка эффективности мер по сохранению биологического разнообразия при использовании лесов в таежной зоне	70	90	2026
Парфенов И.С.	Дружинин Ф.Н., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой	Разработка и обоснование комплексных мер по интенсификации лесовосстановления при использовании лесов в Балтийско-Белозерском таежном районе	25	50	2027
Бредников В.М.	Дружинин Ф.Н., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой	Комплексная лесоводственная оценка продуктивности многоцелевых лесных культур на производственных полигонах в южно-таежном районе	0	0	2029

Преминин Р.Н.	Дружинин Ф.Н., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой	Разработка и обоснование агротехники по ускоренному выращиванию сеянцев ели с открытой корневой системой в условиях закрытого грунта	0	0	2029
Скрябин Д.А.	Дружинин Ф.Н., д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой	Разработка и обоснование агротехники выращивания крупномерного посадочного материала хвойных пород с закрытой корневой системой в условиях закрытого грунта	0	0	2029
Козырьков И.К.	Карбасникова Е.Б., д.с.-х.н., доцент, декан	Комплексная оценка дендроинтродуцентов и обоснование формирования экологического каркаса пригородных зон	0	0	2029
Евстюничев С.С.	Зарубина Л.В., д.с.-х.н., доцент, профессор	Оптимизация выращивания брусники обыкновенной (<i>Vaccinium vitis-idaea</i> L) на экспериментальном участке в условиях южно-таежного района	0	0	2029
Кафедра физической культуры					
–	–	–	–	–	–
<i>Экономический факультет</i>					
Кафедра экономики и управления в АПК					
Суприкан Г.Н.	Д.э.н., доц. Медведева Н.А.	Оценка продовольственной безопасности региона	5	35	2028
Усков В.С., к.э.н.	Губанова Е.С., д.э.н., профессор	Методология управления устойчивым развитием региона в условиях инновационных преобразований экономики	30	40	2028
Иванов С.Л., к.э.н.	Бездудная А.Г., д.э.н., проф., зав. кафедрой	Теория и методология развития предпринимательства в регионе как фактора укрепления технологического суверенитета страны	0	20	2030
Кафедра гуманитарных дисциплин					
Горева А.Д.	Келли Ф.И., д.пед.н., профессор	«Формирование эмпатической способности обучающихся 5-6 классов посредством иноязычного общения»	98	99	2026 г.

3. Результативность НИР

Таблица 3.1 – Научная деятельность научно–педагогических работников

ФИО	Ученая степень, звание	Участие в НИР*			Подано заявок на участие в грантах, конкурсах с внешним финансированием
		Всего	в т.ч. в качестве руководителя	в т.ч. с внешним финансированием	
<i>Технологический факультет</i>					
Кафедра технологии молока и молочных продуктов					
Носкова В.И.	К.т.н.	2	1	1	-
Боброва А.В.	К.т.н., доцент	3	3	1	1
Габриелян Д.С.	К.т.н., доцент	1	-	1	-
Куренкова Л.А.	К.т.н., доцент	1	-	1	2
Матвеева Н.О.	К.т.н., доцент	1	-	1	-
Неронова Е.Ю.	К.т.н., доцент	4	4	3	1
Полянская И.С.	К.т.н., доцент	3	3	3	3
Кафедра технологического оборудования					
Кузин А.А.	К.т.н., доцент	2	1	2	-
Гнездилова А.И.	Д.т.н., профессор	2	1	1	1
Виноградова Ю.В.	К.т.н., доцент	2	1	1	1
Фиалкова Е.А.	Д.т.н., профессор	1	3	1	3
Баронов В.И.	К.т.н., доцент	1	1	1	4
Шохалов В.А.	К.т.н., доцент	4	2	2	2
Шевчук В.Б.	К.т.н., доцент	1	-	1	-
Нечаев К.А.	Преподаватель	1	-	1	-
Голденшлях О.Н.	Ст. преподаватель	1	-	1	-
<i>Инженерный факультет</i>					
Кафедра энергетических средств и технического сервиса					
Бирюков А.Л.	К.т.н., доцент	4	4	4	1
Кузнецова Н.И.	К.э.н., доцент	7	3	5	-
Берденников Е.А.	К.т.н., доцент	3	3	1	-
Киприянов Ф.А.	К.т.н., доцент	3	3	3	-
Гайдидей С.В.	-	2	-	1	-
Палицын А.В.	К.т.н., доцент	1	1	1	-
Кафедра технические системы в агробизнесе					
Шушков Р.А.	К.т.н., доцент	1	1	1	2
Кузнецов Н.Н.	К.т.н., доцент	6	6	6	-
Михайлов А.С.	К.т.н.	1	1	1	-
Ивановская В.Ю.	К.э.н., доцент	3	3	1	-
Савиных П.А.	Д.т.н., профессор	1	1	-	-
Сухляев В.А.	-	-	-	-	-
Куренков С.А.	-	2	2	2	-
Белозерова С.В.	-	1	1	1	-
Исаков В.А.	-	-	-	-	-
<i>Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий</i>					
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства					
Фомина Л.Л.	К.б.н., доцент	-	-	-	-

Ощуркова Ю.Л.	К.б.н., доцент	-	-	-	-
Рыжаков А.В.	Д.в.н., профессор	-	1	-	1
Рыжакина Т.П.	К.в.н., доцент	1	-	1	-
Соболева Е.Н.	К.в.н.	1	-	1	-
Рыжакина Е.А.	К.в.н.	1	-	1	-
Кафедра эпизоотологии и микробиологии					
Кряжев А.Л.	Д.в.н., доцент	2	2	-	2
Ткачева Е. С.	К.б.н., доцент	1	-	1	1
Закрепина Е.Н.	К.в.н., доцент	1	-	-	-
Воеводина Ю. А.	К.в.н., доцент	3	2	1	-
Новикова Т. В.	Д.в.н., профессор	1	1	1	1
Шестакова С.В	К.в.н., доцент	-	-	-	-
Кафедра зоотехнии и биологии					
Механикова М.В.	К.с.–х.н., доцент	2	1	1	-
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>					
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии					
Усова К.А.	К.с.–х.н.	-	-	-	-
Васильева Т.В.	К.б.н., доцент	1	1	-	-
Суров В.В.	К.с.–х.н., доцент	1	1	1	-
Чухина О.В.	К.с.–х.н., доцент	9	9	2	-
Демидова А.И.	К.с.–х.н.	-	-	-	-
Щекутьева Н.А.	К.с.–х.н.	-	-	-	-
Старковский Б.Н.	К.с.–х.н., доцент	1	1	-	-
Куликова Е.И.	К.с.–х.н., доцент	3	1	3	-
Кафедра лесного хозяйства					
Дружинин Ф.Н.	Д.с.-х.н., доцент	12	12	6	1
Зарубина Л.В.	Д.с.-х.н., доцент	4	3	1	1
Карбасникова Е.Б.	Д.с.-х.н., доцент	3	2	1	1
Вернодубенко В.С.	К.с.–х.н., доцент	2	1	1	1
Пилипко Е.Н.	К.б.н., доцент	2	1	-	-
Карбасников А.А.	К.с.–х.н., доцент	1	1	-	1
Корякина Д.М.	К.с.–х.н., доцент	3	-	3	1
Аверина В.В.	–	4	-	3	-
Попов О.С.	–	2	-	2	-
Кафедра физической культуры					
Михайлова Н.В.	-	1	-	-	-
Волков Е.Н.	-	1	-	-	-
Козлова Е.Г.	-	1	-	-	-
Соколова Н.Б.	-	1	-	-	-
Ковалев Д.Р.	-	1	-	-	-
<i>Экономический факультет</i>					
Кафедра экономики и управления в АПК					
Медведева Н.А.	Д.э.н., доцент	1	1	-	-
Шилова И.Н.	К.э.н., доцент	1	-	1	-
Лагун А.А.	К.э.н., доцент	3	-	3	-
Голубева С.Г.	К.э.н., доцент	4	4	4	-
Иванов С.Л.	К.э.н., доцент	1	-	-	-
Кафедра гуманитарных дисциплин					
Дьякова Н.С.	К.ф.н., доцент	-	-	-	6

Симонян Э.Г.	К.ф.н., доцент	-	-	-	1
Ковров Э.Л.	К.ф.н., доцент	-	-	-	1
Кукушкин В.Л.	К.и.н., доцент	-	-	-	-
Столетова А.С.	К.и.н., доцент	1	1	-	1
Ухов А.Е.	К.ф.н., доцент	-	-	-	2
Итого		142	94	88	43

Таблица 3.2 – Сведения о научно–исследовательской работе

Название темы	ФИО, должность, звание руководителя (количество исполнителей)	Вид исследований	Источник финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.
<i>Технологический факультет</i>				
Кафедра технологии молока и молочных продуктов				
Развитие нутрициологических, микробиологических, генетических, электрофизических принципов разработки и производства функциональных продуктов питания, кормления и воды	Доцент Полянская И.С. (15, в т.ч. студентов – 15)	разработка	внебюджетные средства вуза	197,4
Творожные и сырные функциональные снеки для быстрого восстановления сил людей, работающих в экстремальных условиях	Доцент Неронова Е.Ю. (3, в том числе студентов – 3)	разработка	студенческий стартап № 786гссс27/108038 от 14.10.2025	1000,0
Прикладные вопросы совершенствования технологии получения сырого молока	Доцент Носкова В.И. (3, в т.ч. 2 студента)	разработка	средства учредителя и внебюджетные средства вуза	141,95
Определение структурно-механических показателей творожных продуктов для женщин, готовящихся к беременности на основе молочной сыворотки для сельскохозяйственных животных	Доцент Носкова В.И.	разработка	средства хозяйств	100,0
Соус на основе вторичного молочного сырья	Доцент Куренкова Л.А. (2)	разработка	ФСИ студенческий стартап № 1486гссс27/108134 от 30.10.2025	1000,0
Разработка технологии сливочного масла пониженной жирности с оригинальными наполнителями,	Доцент Боброва А.В. (2, студенты)	разработка	ФСИ студенческий стартап № 402гссс27/108163 от 01.10.2025	1000,0

обогащенного дигидро-кверцетином				
Кафедра технологического оборудования				
Научное обоснование и практическая реализация технологий производства консервированных молочных продуктов с сахаром	Профессор Гнездилова А.И. (2)	прикладная научная работа	внебюджетные средства вуза	116,3
Испытания опытно-конструкторской разработки «распылительное устройство»	Профессор Фиалкова Е.А. (1)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	150,0
Апробация и оптимизация технологии производства деликатесного сыра из молочной сыворотки	Профессор Фиалкова Е.А. (4)	прикладная научная работа,	средства хоздоговоров	150,0
Эмульсор для пищевых продуктов	Профессор Фиалкова Е.А. (2)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	95,0
Разработка кормовой добавки на основе молочной сыворотки для крупного рогатого скота	Доцент Кузин А.А. (2)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	150,0
Экспериментальная выработка сыра типа «кальята» из УФ-концентрата обезжиренного молока	Доцент Шохалов В.А. (2)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	150,0
Проведение опытных выработок и анализ состава экспериментальных образцов белковых концентратов	Доцент Шохалов В.А. (2)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	230,0
Проведение опытных выработок и анализ состава экспериментальных образцов кормовой добавки	Профессор Гнездилова А.И. (1)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	230,0
Создание соли-лизунца на основе молочной сыворотки для с/х животных	Доцент Баронов В.И. (2)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	150,0
Создание технологии производства деликатесного сыра из молочной сыворотки «ЛактоБрю»	Доцент Виноградова Ю.В. (1)	разработка	ФСИ студенческий стартап № 53гссс27/108183 от 15.09.2025	1000,0
Создание соли-лизунца на основе молочной сыворотки для сельскохо-	Доцент Баронов В.И. (2)	разработка	ФСИ студенческий стартап № 489гссс27/108114	1000,0

зайственных животных			от 06.10.2025	
Создание технологии кормовой добавки на основе молочной сыворотки для крупного рогатого скота	Профессор Фиалкова Е.А. (2)	разработка	ФСИ студенческий стартап № 839гссс27/108101 от 14.10.2025	1000,0
Разработка распылительного устройства	Профессор Фиалкова Е.А. (2)	разработка	ФСИ студенческий стартап № 809гссс27/108023 от 14.10.2025	1000,0
Создание технологии кисломолочного пребиотического продукта с высоким содержанием белка для спортивного питания	Доцент Шохалов В.А. (2)	разработка	ФСИ студенческий стартап № 873гссс27/108162 от 15.10.2025	1000,0
Разработка белково-минеральной кормовой добавки, обогащённой кальцием на основе технологии глубокой переработки молочной сыворотки	Доцент Шохалов В.А. (2)	разработка	ФСИ студенческий стартап №905гссс27/108164 от 16.10.2025	1000,0
<i>Инженерный Факультет</i>				
Кафедра энергетических средств и технического сервиса				
Повышение эффективности и снижение экономических затрат при возделывании сельскохозяйственных культур за счёт интеллектуального мониторинга сельхозугодий и выполнения работ беспилотными летательными аппаратами	Доцент Бирюков А.Л. (4)	прикладная научная работа	договор по федеральному проекту «Кадры в АПК»	1200,0
Исследование эффективности химических работ выполняемых на сельскохозяйственных угодьях и производственных территориях при помощи беспилотных авиационных систем	Доцент Бирюков А.Л. (4 в т.ч. 1 студент)	поисковая научная работа	средства хоздоговоров	225,0
Исследование эффективности химических работ выполняемых на сельскохозяйственных угодьях Вологодской области при помощи беспилотных авиацион-	Доцент Бирюков А.Л. (4 в т.ч. 2 студента)	поисковая научная работа	Средства хоздоговоров	125,0

ных систем				
Исследование эффективности химических работ выполняемых на сельскохозяйственных угодьях Вологодской области при помощи беспилотных летательных аппаратов	Доцент Бирюков А.Л. (4 в т.ч. 2 студента)	поисковая научная работа	средства хоздоговоров	125,0
Разработка конструкции стенда для разборки и сборки двигателей	Доцент Берденников Е.А.	прикладная научная работа	внебюджетные средства вуза	116,5
Проект модернизации специализированного кругло-шлифовального станка	Доцент Берденников Е.А.	прикладная научная работа	внебюджетные средства вуза	113,5
Исследование прочности клеевого соединения при динамических нагрузках	Доцент Берденников Е.А.	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	100,0
Исследование процесса микронизации фуражного зерна	Доцент Киприянов Ф.А.	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	100,0
Исследование процесса измельчения микронизированного фуражного зерна	Доцент Киприянов Ф.А.	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	100,0
Разработка инженерно-технических решений для измельчения фуражного зерна	Доцент Киприянов Ф.А.	разработка	внебюджетные средства вуза	113,5
Оценка эксплуатационной надежности комбайнов в условиях ВО	Доцент Киприянов Ф.А.	разработка	внебюджетные средства вуза	113,5
Повышение эффективности предпосевной и послеуборочной обработки зернового материала	Доцент Киприянов Ф.А.	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	100,0
Повышение эффективности технологической линии для приготовления и раздачи кормов на фермах крупного рогатого скота. Приказ №3 Н-П от «09» января 2025.	Доцент Кузнецова Н.И. (2)	разработка	внебюджетные средства вуза	136,036
Повышение эффективности технологии доения и первичной обработки молока на животноводческих фермах.	Доцент Кузнецова Н.И. (2)	разработка	внебюджетные средства вуза	135,036

Приказ №2 Н-П от «09» января 2025				
Влияние способа выращивания земляники садовой на продуктивность ягод в СХПК «Племзавод Майский» Вологодского района Вологодской области.	Доцент Кузнецова Н.И. (2)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	177,9
Исследование воздействия СВЧ-микронизации на фуражное зерно	Доцент Палицын А.В.	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	20,0
Кафедра технических систем в агробизнесе				
Разработка системы управления мобильным агророботом на основе компьютерного зрения	Доцент Шушков Р.А. (2)	разработка	договор по федеральному проекту «Кадры в АПК»	480,0
Производство и уборка овощей открытого грунта в СХПК Комбинат «Тепличный»	Доцент Ивановская В.Ю. (1)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	90,8
Современное состояние сельскохозяйственного производства Вологодской области: анализ и оценка	Доцент Ивановская В.Ю. (1)	прикладная научная работа	внебюджетные средства академии	129,0
Трудовой потенциал сельских территорий Вологодской области	Доцент Ивановская В.Ю. (1)	прикладная научная работа	внебюджетные средства академии	129,0
Разработка технологии выращивания продукции растениеводства	Ст. преп. Белозерова С.В. (2)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	486,0
Исследование динамических характеристик почвообрабатывающих машин в условиях повышенного увлажнения	Доцент Михайлов А.С. (1)	разработка	средства хоздоговоров	700,0
Разработка способа учета молока на мобильных технических средствах	Доцент Кузнецов Н.Н. (4)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	408,4
Модернизация сотовой зерносушилки семян СоСС	Доцент Кузнецов Н.Н. (1)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	152,0
Исследование технологий протравливания семян сельскохозяйственных культур	Доцент Кузнецов Н.Н. (1)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	172,4
Технология посева трав в междурядья кустарниковых растений	Доцент Кузнецов Н.Н. (1)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	60,0

Разработка комбинированного способа и агрегата для восстановления залежных земель, предпосевной обработки почвы и механического уничтожения борщевика Сосновского	Доцент Кузнецов Н.Н. (2)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	255,8
Повышение эффективности работы дозатора трудносыпучих кормовых смесей	Доцент Кузнецов Н.Н. (1)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	100,0
Анализ выращивания и уборки многолетних кормовых культур в ООО «Заря»	Доцент Кузнецов Н.Н. (1)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	194,5
Разработка технологии молочных консервов с пониженной калорийностью	Ст. преп. Куренков С.А. (1)	прикладная научная работа	грант ВО №54/2024 от 05.12.2024 г.	100,0
Инновационные технологии переработки молочного сырья для детского питания: состав, свойства, технология производства, экспертиза качества	Ст. преп. Куренков С.А. (3)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	115,0
Разработка автоматизированной платформы управления микроклиматом на животноводческих комплексах КРС	Доцент Кузнецов Н.Н. (1)	разработка	ФСИ студенческий стартап № 760гссс27/108508 от 14.10.2025	1000,0
Разработка автономного мобильного агробота с системой управления на основе компьютерного зрения и нейронных сетей	Доцент Шушков Р.А. (2)	разработка	ФСИ студенческий стартап № 2510гссс27/112884 от 18.12.2025	1000,0
<i>Ветеринарный факультет</i>				
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства				
Разработка профилактических подходов при травматическом ретикулите крупного рогатого скота в условиях промышленной технологии	Профессор Рыжаков А.В. (1)	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	597,3
Кафедра эпизоотологии и микробиологии				
Повышение переваримости основных кормов с использованием различных групп микроор-	Профессор Новикова Т.В. (3)	прикладная научная работа	министерство сельского хозяйства российской федерации	3695,4

ганизмов в кормлении крупного рогатого скота				
Современные подходы в кормлении молочного скота	Профессор Новикова Т.В.	прикладная научная работа	средства хоздоговора	45,0
Изучение консорциума микробных ассоциаций с целью применения их в сельском хозяйстве	Доцент Закрепина Е.Н (1)	прикладная научная работа	внебюджетные средства академии	220,0
Кафедра зоотехнии и биологии				
Анализ полноценности питания коров в ООО «Мегаполис» Верховажского района Вологодской области	Доцент Механикова М.В.	прикладная научная работа	средства хоздоговора	180,0
Анализ полноценности питания коров в АПК «Звездочка» Шекснинского района Вологодской области	Доцент Механикова М.В.	прикладная научная работа	средства хоздоговора	120,0
Анализ полноценности питания коров в ООО «Заря» Усть - Кубенского района Вологодской области	Доцент Механикова М.В.	прикладная научная работа	средства хоздоговора	90,0
Селекционные и зоотехнические приемы формирования продуктивного здоровья крупного рогатого скота молочных пород и получения молока с высокими биологическими и техно-логическими свойствами	Доцент Смирнова Ю.М. (3)	прикладная научная работа	внебюджетные средства вуза	101,6
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>				
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии				
Биологическая защита новых кормовых культур от вредителей	Доцент Васильева Т.В. (1)	разработка	внебюджетные средства вуза	134,8
Эффективность органического удобрения из осадка сточных вод, его влияние на урожайность, качество сельскохозяйственных культур и агрохимические свойства вод	Доцент Усова К.А.	прикладная	средства хоздоговоров	50,0
Изучение адаптационной способности к почвенно-климатическим условиям нетрадицион-	Доцент Суоров В.В. (2)	разработка	субсидия федерального бюджета	3734,0

ных ягодных и лекарственных растений при создании питомника из оздоровленного посадочного материала (4 этап)				
Продуктивность культур и плодородие дерново-подзолистой почвы при применении удобрений в севообороте	Доцент Чухина О.В.	прикладная	внебюджетные средства вуза	460,5
Создание путём селекции сортолиний гороха кормового нового поколения, адаптивных в условиях Северо-Запада Нечерноземья России	Доцент Чухина О.В.	прикладная	внебюджетные средства вуза	513,7
«Проект по производству гранулированного органо-минерального удобрения (ОМУ) на основе побочной продукции животноводства	Доцент Чухина О.В.	прикладная	средства хоздоговоров	600,0
Разработка технологии выращивания огурца в защищенном грунте	Доцент Куликова Е.И.	разработка	средства хоздоговора	250,0
Кафедра лесного хозяйства				
Выполнение комплекса работ по лесоводственно-биологической оценке многоцелевого воспроизводства лесов и углеродного фермерства в рамках реализации проекта «Оценка и прогноз регионального баланса Парниковых газов в атмосфере и пути повышения их секвестрации для снижения климатического следа деятельности Фосагро в Вологодской области	Профессор Дружинин Ф.Н. (5, в том числе аспирант – 1)	прикладная	средства хоздоговоров	3000,0
Исследования по воспроизводству лесов	Профессор Дружинин Ф.Н. (2, в том числе аспирант – 1)	прикладная	средства хоздоговоров	290,0
Исследования по воспроизводству лесов	Профессор Дружинин Ф.Н.	прикладная работа	средства хоздоговоров	336,2

	(3, в том числе аспирант – 2)			
Лесоводственные исследования	Профессор Дружинин Ф.Н.	прикладная работа	средства хоздоговоров	85,0
Лесоводственно-таксационные исследования лесов	Профессор Дружинин Ф.Н.	прикладная работа	средства хоздоговоров	75,0
Экологические исследования лесов	Профессор Дружинин Ф.Н. (3, в том числе аспирант – 1)	прикладная работа	средства хоздоговоров	282,0
Оценка рекреационного потенциала эколого-биологической роли зеленых насаждений пригородных лесов Вологодской области	Профессор Зарубина Л.В. (2)	прикладная работа	внебюджетные средства вуза	150,0
Кафедра физической культуры				
<i>экономический факультет</i>				
Кафедра экономики и управления в АПК				
Исследование для проекта организации животноводческой площадки КРС мясного направления	Доценты Голубева С.Г., Лагун А.А	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	15,0
Исследование для написания бизнес-плана проекта по созданию и развитию крестьянского (фермерского) хозяйства по разведению овец	Доценты Голубева С.Г., Лагун А.А	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	17,0
Исследование для написания бизнес-плана для проекта по выращиванию чеснока	Доценты Голубева С.Г., Лагун А.А	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	17,0
Производственный полигон по интенсивному использованию и восстановлению лесов как инструмент достижения целей устойчивого лесопользования	Доценты Голубева С.Г., Шилова И.Н.	прикладная научная работа	средства хоздоговоров	600,0
Кафедра гуманитарных дисциплин				
Векторы эволюции общественного сознания в историко-культурном пространстве Русского Севера второй половины XX века	Доцент Столетова А.С. (1)	фундаментальные исследования	грант РФ (проект 25-28-00938)	1500,0

Таблица 3.3 – Изобретательская и рационализаторская деятельность

ФИО автора(ов)	Получено, шт			Создано,					
	Пол. ре- ше- ния на изоб р.	Патент России Заруб. патент	Про – дано ли- цен- зий	Сор- тов, гибри бри- дов с.–х. культ	По- род ли- ний с.–х. жи- вот- ных	Вак- цин леч. пре- па- ра- тов	Хим . пре пара тов.	Машин орудий раб. орг.техн .	Программы для ЭВМ
Полянская И.С., Московкина Д.А.		№2847338/ 03.10.2025							
Полянская И.С., Муранова С.А., Аглиулин С.М.		№ 2838223/ 14.04.2025							
Гаглюев А.А., Полянская И.С., Бурмагина Т.Ю., Носкова В.И		№ 2847351/ 03.10.2025							
Полянская И.С., Акатов Н.В., Алексеева А.А., Куренкова Л.А.		№ 2840152/ 19.05.2025							
Шевчук В.Б., Фиалкова Е.А., Дыкало Н.Я., Кузин А.А., Гнездилова А.И., Виноградова Ю.В., Славоросова Е.В., Шохалов В.А., Баронов В.И., Голденшлях О.Н.		№ 2849588/ 28.10.2025							
Киприянов Ф.А., Савиных П.А.		№ 2834135/ 03.02.2025							
Киприянов Ф.А., Савиных П.А.		№ 2843582/ 16.07.2025							
Рыжаков А.В., Макарова Е.М., Ошуркова Ю.Л., Наволоцкая Е.В., Муравьёва М. В.		№ 2841638/ 11.06.2025							
Полянская И.С., Сулова Д.А., Лихачёва Е.А., Габриелян Д.С., Пазгалова Е.Н., Стоянова Л.Г.		№ 2845085/ 13.08.2025							

Полянская И.С., Шибарева А.Д., Стоянова Л.Г., Шумский А.Р., Шелюк Е.Е.	№ 2849172/ 23.10.2025							
Киприянов Ф.А., Савиных П.А., Казаков В.А.	№ 2843592/ 16.07.2025							
Киприянов Ф.А., Казаков В.А., Савиных П.А.	№ 2842527/ 30.06.2025							
Веденский Н.В., Турубанов Н.В., Савиных П.А., Киприянов Ф.А.	№ 2843788/ 18.07.2025							
Палицын А.В., Кузнецов М.С.								№ 2025614922/ 27.02.2025
Шохалов В.А., Гнездилова А.И., Шохалова В.Н., Кузин А.А.	№ 2845453/ 19.08.2025							
Бабкина А.И., Чебыкин М.А., Рапаков Г.Г., Шушков Р.А.								№ 2025616187/ 13.03.2025
Мельниченко Е.А., Мальцев А.В., Рапаков Г.Г., Шушков Р.А.								№ 2025615266/ 03.03.2025
Цыганов А.Н., Карзин И.Д., Рапаков Г.Г., Шушков Р.А.								№ 2025615013/ 28.02.2025
Киприянов Ф.А., Казаков В.А., Савиных П.А.	№ 2849629/ 28.10.2025							
Попов Н.Е., Бирюков А.Л.								№ 2025617650/ 27.03.2025
Рыжаков А.В., Горева И.А. Зеленцова К.О., Муравьева М.В., Белозёрова Т.А., Прохоренкова Н.Н.	№ 233368/ 17.04.2025							
Берденников Е.А.	№ 2845828/ 25.08.2025							
Берденников Е.А.	№ 236154/ 29.07.2025							

Алешкин А.В. Киприянов Ф.А. Савиных П.А.								№2025618216/ 02.04.2025
Гайдидей С.В., Загустина В.Ф., Кузнецова Н.И., Михайлова В.А.	№ 234595/ 03.06.2025							
Славоросова Е.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Гнатъев М.В.								№ 2025619904/ 18.04.2025
Шушков Р.А., Егоров И.С., Рапаков Г.Г., Тихонов А.С., Бирюков А.Л.								№ 2025619497/ 16.04.2025
Шушков Р.А., Егоров И.С., Рапаков Г.Г., Тихонов А.С., Бирюков А.Л.								№ 2025619396/ 16.04.2025
Власенко С.А., Богданцев А.А., Гнатъев М.В., Палицын А.В.								№ 2025661455/ 06.05.2025
Богданцев А.А., Власенко С.А., Гнатъев М.В., Палицын А.В.								№ 2025661124/ 30.04.2025
Соболева Е.Н, Власенко С.А., Богданцев А.А., Гнатъев М.В.								№ 2025661757/ 13.05.2025
Попов Н.Е., Бирюков А.Л.								№ 2025660022/ 21.04.2025
Попов Н.Е., Бирюков А.Л.								№ 2025660846/ 28.04.2025
Попов Н.Е., Бирюков А.Л.								№ 2025660528/ 24.04.2025
Попов Н.Е., Бирюков А.Л.								№ 2025660023/ 21.04.2025
Бирюков А.Л., Попов Н.Е.,								№ 2025660800/ 28.04.2025
Бирюков А.Л., Попов Н.Е.								№ 2025660463/ 23.04.2025
Богданцев А.А., Власенко С.А., Гнатъев М.В., Палицын А.В.								№ 2025664361/ 03.06.2025

Шушков Р.А.								№ 2025661397/ 14.05.2025
Шушков Р.А.								№ 2025661398/ 14.05.2025
Шушков Р.А., Вершинин Д.В.								№ 2025662571/ 22.05.2025
Шушков Р.А., Вершинин Д.В.								№ 2025662596/ 22.05.2025
Шушков Р.А.								№ 2025662470/ 21.05.2025
Гнатъев М.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Иванов И.И., Палицын А.В.								№ 2025665694/ 18.06.2025
Гнатъев М.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Иванов И.И., Палицын А.В.								№ 2025665626/ 18.06.2025
Попов Н.Е., Кузнецова Н.И., Гайдидей С.В.								№ 2025666938/ 01.07.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025666479/ 26.06.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025665977/ 20.06.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025666670/ 27.06.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025666459/ 26.06.2025
Гнатъев М.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Киприянов Ф.А.								№ 2025665976/ 20.06.2025
Богданцев А.А., Власенко С.А., Гнатъев М.В., Киприянов Ф.А.								№ 2025665938/ 20.06.2025
Новинкин Н.М., Киприянов Ф.А.								№ 2025682670/ 26.08.2025
Новинкин Н.М., Киприянов Ф.А.								№ 2025684145/ 11.09.2025
Киприянов Ф.А., Савиных П.А., Русаков Р.В.								№ 2025683476/ 03.09.2025
Гнатъев М.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Славоросова Е.В.								№ 2025687342/ 09.10.2025

Ивановская В.Ю. Власенко С.А., Богданцев А.А., Гнатъев М.В.								№ 2025689790/ 30.10.2025
Ивановская В.Ю., Власенко С.А., Богданцев А.А., Гнатъев М.В.								№ 2025690510/ 07.11.2025
Новинкин Н.М., Киприянов Ф.А.								№ 2025689854/ 30.10.2025
Новинкин Н.М., Киприянов Ф.А.								№ 2025691447/ 14.11.2025
Киприянов Ф.А.								№ 2025690617/ 10.11.2025
Попов Н.Е., Бирюков А.Л.								№ 2025690096/ 05.11.2025
Попов Н.Е., Бирюков А.Л.								№ 2025691199/ 13.11.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025689933/ 01.11.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025689935/ 01.11.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025689934/ 01.11.2025
Гнатъев М.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Иванов И.И.								№ 2025690494/ 07.11.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025689937/ 01.11.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025689938/ 01.11.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025689939/ 01.11.2025
Ивановская В.Ю.								№ 2025695019/ 09.12.2025
Гнатъев М.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Сухляев В.А., Кузнецов М.С.								№ 2025695527/ 11.12.2025
Гнатъев М.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Сухляев В.А., Кузнецов М.С.								№ 2025695703 / 12.12.2025

Гнатъев М.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Сухляев В.А., Кузнецов М.С.								№ 2025695021/ 09.12.2025
Гнатъев М.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Сухляев В.А., Кузнецов М.С.								№ 2025695299/ 10.12.2025
Гнатъев М.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Сухляев В.А.								№ 2025695023/ 09.12.2025
Палицын А.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Гнатъев М.В.								№ 2025696108/ 16.12.2025
Славоросова Е.В., Власенко С.А., Богданцев А.А., Гнатъев М.В.								№ 2025696109/ 16.12.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025694411/ 05.12.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025694412/ 05.12.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025694413/ 05.12.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025694414/ 05.12.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025694415/ 05.12.2025
Шушков Р.А., Шушков Д.Р.								№ 2025694416/ 05.12.2025
Новичихин В.Д., Фиалкова Е.А., Баронов В.И., Кузин А.А., Шевчук В.Б.	№ 2838650 22.04.2025							
Итого:		20						65

Таблица 3.4 – Научные и учебно-методические публикации

Автор, авторы	Название работы	Издательство (типография)	Кол-во П.Л.	Тираж экз.
Монографии				
Третьяков С.В., Новоселов А.С., Попов О.С.	Лесоводственно-экологическая оценка влияния гидротехнической мелиорации на рост насаждений в Вологодской области	Вологодский государственный университет. – 2025.	9,9	500
Полянская И.С., Аглиулин С.М.	Глава «Инновации в сыроделии. Разработка мягкого обогащенного козьего сыра типа "Паста филата"» в монографии «Актуальные вопросы и векторы развития современной науки и технологий»	Международный центр научного партнерства «Новая Наука». – 2025.	1,25	500
Топникова Е.В., Никитина Ю.В.	Глава «Научные и практические аспекты расширения производства низколактозных и безлактозных молочных продуктов» в монографии «Актуальные вопросы и векторы развития современной науки и технологий»		3,3	
Ускова Т.В., Кожевников С.А., Патракова С.С., Секушина И.А., Ворошилов Н.В.	Транспортная связность Европейского Севера России: оценка и инструменты обеспечения	Вологодский научный центр Российской академии наук	10,8	500
Ильина Е.Н., Солодягина М.Е.	Языковая личность уроженца вологодской деревни: на материале рукописного архива Василия Ардалоновича Морозова (1906-1980)	Вологодский государственный университет. – 2025.	12,75	500
Дружинин Ф.Н., Дружинин Н.А.	Комплексные рубки в системе лесопользования: лесоводственное и экономическое обоснование	Инфра-Инженерия. – 2025.	8,6	500
Учебники и учебные пособия с грифом				
Гнездилова А.И.	Процессы и аппараты пищевых производств	Инфра-Инженерия. – 2025.	10,0	50
Автор(ы)	Название статьи	Название журнала, номер	Кол-во П.Л.	
Статьи в научных журналах БЕЛОГО СПИСКА 1-2 уровня				
Черятова Ю.С., Чудецкий А.И., Куликова Е.И., Суров В.В.	Первичное интродукционное изучение копеечника забытого (<i>Hedysarum neglectum</i> Ledeb.) в условиях Вологодской области	Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. – №1. – 2025.	1,0	
Сунгурова Н.Р., Стругова Г.Н., Страздаускене С.Р., Соломонова Е.В.,	Интродукция калины обыкновенной (<i>Viburnum opulus</i> L.) в дендрофлору Архангельска	Известия Тимирязевской сельскохозяйственной академии. – №3. – 2025.	0,7	

Зарубина Л.В.			
Карбасников А.А., Карбасникова Е.Б., Зальвиская О.С., Мелехов В.И.	Опыт ступенчатой интродукции дуба черешчатого (<i>Quercus robur</i> L.) в условиях северных широт	Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. – №3(405). – 2025.	0,6
Березина Д.И., Фомина Л.Л., Кулакова Т.С., Ткачева Е.С., Попова В.В.	Сравнительный анализ коагуляционной активности плазмы крови под влиянием температуры <i>in vitro</i> у пойкилотермных и гомойотермных животных	Сельскохозяйственная биология. – Т.60. – №4. – 2025.	1,0
Карсека С.А., Давыдова Е.Е., Новикова Т.В., Воеводина Ю.А., Рыжакина Т.П., Шипулин Г.А.	Оптимизация методики выявления ДНК <i>Cryptosporidium</i> spp. в образцах кала телят методом ПЦР и сравнение полученных результатов с результатами микроскопии	Сельскохозяйственная биология. – Т.60. – №4. – 2025.	1,0
Кряжев А.Л., Малетин Д.А., Баконина С.М. Енгашев С.В.	Эффективность кормовой добавки на основе монензина против кишечных кокцидий крупного рогатого скота	Российский паразитологический журнал. – Т.19. – №4. – 2025.	0,5
Киприянов Ф.А., Алешкин А.В., Савиных П.А.	Экспериментально-математическое моделирование процесса удаления поверхностной влаги с семян после увлажнения	Сельскохозяйственные машины и технологии. – Т.19. – №1. – 2025.	0,55
Савиных П.А., Турубанов Н.В., Алешкин А.В., Сухляев В.А.	Влияние давления воздуха на технологический процесс измельчения зерна в дробилке	Инженерные технологии и системы. – Т.35. – №1. – 2025.	1,4
Киприянов Ф.А., Савиных П.А.	Оценка возможности плющения микронизированного фуражного зерна	Инженерные технологии и системы. – Т.35. – №4. – 2025.	1,2
Налиухин А.Н., Ерегин А.В.	Влияние систем удобрения на содержание подвижного и легкоподвижного фосфора и калия в дерново-подзолистой легкосуглинистой почве	Агрохимия. – №4. – 2025.	0,6
Налиухин А.Н., Торшин С.П., Новиков Н.Н.	К 125-летию профессора А.Г. Шестакова, последователя академика Д.Н. Прянишникова	Агрохимия. – №7. – 2025.	0,2
Налиухин А.Н., Новиков Н.Н.	Развитие биохимической научной школы академика Д.Н. Прянишникова	Плодородие. – №5(146). – 2025.	0,25
Налиухин А.Н., Сон С.Г.	Формирование урожайности и химический состав волокна льна-долгунца при различных уровнях азотного питания	Плодородие. – №5(146). – 2025.	0,35
Сычѳв В.Г., Налиухин А.Н.	Д.Н. Прянишников - основоположник русской школы агрохимиков (к 160-летию юбилею Д.Н. Прянишникова)	Плодородие. – №5(146). – 2025.	0,35
Мягконосов Д.С.,	Использование колориметрии с	Пищевые системы. –	0,6

Топникова Е.В., Абрамов Д.В., Кашникова О.Г.	трехфазным коэффициентом отражения для выявления фальсификации свежего молока восстановленным сухим молоком	Т.8. №2. – 2025.	
Головастик В.С., Абрамова Н.И., Селимян М.О., Хромова О.Л.	Лучший племенной материал АО «Племпредприятие «Череповецкое» Вологодской области	Молочное и мясное скотоводство. – №5. – 2025.	0,25
Секушина И.А.	Институты развития малых и средних городов Северо-западного федерального округа	Экономические и социальные перемены: факты, тенденции, прогноз. – Т.18. №5. – 2025.	0,9
Иванов С.Л.	Предпринимательство как фактор обеспечения технологического суверенитета: современные тенденции развития	Общество и экономика. – №8. – 2025.	1,3
Теребова С.В., Иванов С.Л.	Инновационная активность российских промышленных предприятий в современных условиях: проблемы, специфика, пути решения	Проблемы прогнозирования. – №3(210). – 2025.	0,8
Шохалов В.А., Гнездилова А.И., Виноградова Ю.В., Шохалова В.Н.	Разработка рационального режима охлаждения в производстве молочного сахара	Хранение и переработка сельхозсырья. – №3. – 2025.	1,1
Теребова С.В., Иванов С.Л.	Инновационная активность российских промышленных предприятий в современных условиях: проблемы, специфика, пути решения	Проблемы прогнозирования. – №3(210). – 2025.	0,8
Иванов С.Л.	Предпринимательство как фактор обеспечения технологического суверенитета: современные тенденции развития	Общество и экономика. – №8. – 2025.	1,4
Макаров С.С., Чудецкий А.И., Кузнецова И.Б., Куликова Е.И., Кульчицкий А.Н., Сунгурова Н.Р.	Совершенствование технологии адаптации <i>Vaccinium angustifolium</i> и <i>Vaccinium corymbosum</i> ex vitro в открытом грунте	Техника и технология пищевых производств. – Т.55. №1. – 2025.	0,9
Васильева Т.В.	Вредные объекты в посевах кормовых трав	Аграрная наука. – №12. – 2025.	0,7
Васильева Т.В.	Насекомые-опылители в посевах кормовых культур	Аграрная наука. – №12. – 2025.	0,7
Сорокина Н.П., Лепилкина О.В., Бруцкая А.Л., Топникова Е.В.	Оценка протеолитической активности применяемых в сыроделии лактобацилл	Техника и технология пищевых производств. – Т.55. №3. – 2025.	0,7
Новокшанова А.Л., Кочеткова А.А.	Ресурсы молочной промышленности в производстве продуктов энтерального питания	Молочная промышленность. – №3. – 2025.	0,3
Полянская И.С.,	Влияние термического воздействия	Молочная промыш-	0,35

Просеков А.Ю.	на бактериофаги молочнокислых бактерий	ленность. – №3. – 2025.	
Полянская И.С.	Противофаговая эффективность биоцидов, применяемых на молочных заводах	Молочная промышленность. – №5. – 2025.	0,9
Куренков С.А., Куренкова Л.А., Гнездилова А.И.	Альтернативный низкокалорийный сахарозаменитель для молочных консервов	Молочная промышленность. – №6. – 2025.	0,25
Новокшанова А.Л.	Технологические функции белков молочной сыворотки в энтеральном питании	Ползуновский вестник. – №2. – 2025.	0,25
Шохалов В.А, Гнездилова А.И., Шохалова В.Н.	Скорость кристаллизации лактозы в производстве молочного сахара	Ползуновский вестник. – №3. – 2025.	0,3
Бургомистрова О.Н., Носкова В.И., Бургомистров Н.Е., Демидова Т.С., Глодина А.В.	Сезонные изменения качественных показателей молока коров голштинской породы	Труды Кубанского государственного аграрного университета. – №119. – 2025.	0,4
Бургомистрова О.Н., Носкова В.И.	Динамика содержания основных нутриентов сырого молока и молочной продуктивности коров в зависимости от сезона в Вологодской области	Аграрный вестник Урала. – Т.25 - №7. – 2025.	0,75
Платонов А.В., Смирнова Ю.М., Сурначева С.В., Лаптев Г.Ю.	Использование пробиотика «Румит» в рационах молочных коров айрширской и черно-пестрой пород	Кормопроизводство. – №8. – 2025.	0,35
Новоселов А.С., Попов О.С.	Влияние гидротехнической мелиорации и особенностей развития ассимиляционных аппаратов деревьев сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i> L.) на выделение ими терпентина	Лесотехнический журнал. – Т.15. – №2(58). – 2025.	1,2
Шихова О.А., Туркина А.Е., Мелентьева М.М.	Комплексная сравнительная рейтинговая оценка предприятий мясоперерабатывающей отрасли Вологодской области	Статистика и Экономика. – Т.22. – №1. – 2025.	0,5
Шихова О.А., Туркина А.Е., Суприкян Г.Н.	Достаточность ассортимента товаропроизводителей как фактор обеспечения продовольственной безопасности региона.	Статистика и Экономика. – Т.22. – №4. – 2025.	1,0
Берденников Е.А.	Исследование эффективности абразивной обработки металлической поверхности детали в среде адгезива при подготовке к склеиванию	Технический сервис машин. – Т.63. – №3. – 2025.	0,45
Aleshkin A.V., Kipriyanov F.A., Savinykh P.A.	Installation for humidifying finely dispersed material: justification of the nozzle rotation angle and liquid spraying time	Technical Physics. – Т. 70. – №1. – 2025.	0,4
Алешкин А.В.,	Результаты гидродинамического	Техника и оборудова-	0,25

Савиных П.А., Нечаев В.Н.	анализа обтекания конуса в цилиндрической трубе установки для приготовления зерновой патоки	ние для села. – №3(333). – 2025.	
Нечаев В.Н., Булатов С.Ю., Савиных П.А., Казаков В.А., Сергеев А.Г.	Результаты определения энергетических и качественных показателей производства гранулированного комбикорма с повышенным содержанием углеводов	Техника и оборудование для села. – №11(341). – 2025.	0,25
Демидов Д.В., Гусева Ю.Е., Налиухин А.Н.	Биомодификация как способ повышения эффективности минеральных удобрений и снижения углеродного следа при возделывании ярового ячменя и яровой пшеницы в условиях Центрального Нечерноземья	Достижения науки и техники АПК. – Т.39. №1. – 2025.	0,35
Налиухин А.Н., Ерегин А.В., Власова О.А.	Оценка биоэнергетической эффективности систем удобрения в звене севооборота	Земледелие. – №4. – 2025.	0,3
Хромова О.Л., Абрамова Н.И., Селимян М.О., Зенкова Н.В.	Факторы, влияющие на продолжительность хозяйственного использования голштинизированных коров	Вестник НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет). – №2(75). – 2025.	0,5
Ускова Т.В.	Современные подходы к решению территориальных вопросов	Проблемы развития территории. – Т.29 №1. – 2025.	0,2
Ускова Т.В.	Еще раз о факторах устойчивости территорий	Проблемы развития территории. – Т.29 №2. – 2025.	0,2
Ускова Т.В.	Методическое обеспечение наиболее острых вопросов регионального развития	Проблемы развития территории. – Т.29 №3. – 2025.	0,2
Ускова Т.В.	Проблемы развития территорий в исследованиях ученых-регионалистов	Проблемы развития территории. – Т.29 №4. – 2025.	0,15
Ускова Т.В.	К читателям	Проблемы развития территории. – Т.29 №5. – 2025.	0,05
Ускова Т.В., Кожевников С.А.	Пространственное развитие социально-экономических систем – приоритетное направление исследований вологодского научного центра российской академии наук	Проблемы развития территории. – Т.29 №5. – 2025.	1,4
Ускова Т.В., Устинова К.А.	Рейтинг научно-технологического потенциала российских регионов	Ars Administrandi. Искусство управления. – Т.17. №1. – 2025.	1,5
Иванов С.Л.	Подход к оценке уровня цифровизации бизнеса в российских регионах	Ars Administrandi. Искусство управления. – Т.17. №2. – 2025.	1,4
Секушина И.А.,	Стратегическое управление разви-	Север и рынок: фор-	1,0

Крюков И.А.	тием северных городских агломераций России: нормативно-правовые и организационные аспекты	мирование экономического порядка. – Т.28 №2(88). – 2025.	
Иванов С.Л.	Подход к оценке уровня цифровизации бизнеса в российских регионах	Ars Administrandi. Искусство управления. – Т.17. – №2. – 2025.	1,5
Столетова А.С.	Трудовое самосознание рабочих Русского Севера второй половины двадцатого века	Вестник Томского государственного университета. – №519. – 2025.	0,5
Ухов А.Е., Симонян Э.Г., Ковров Э.Л.	Либерализм, социализм или коммунизм: противоречия принципов общественного договора Жан-Жака Руссо	Вестник томского государственного университета. Философия. Социология. Политология. – №88. – 2025.	0,4
Всего статей БЕЛОГО СПИСКА 1-2 уровня		57	37,4
Статьи в научных журналах БЕЛОГО СПИСКА 3-4 уровня			
Вахрушева В.В., Чухина О.В., Прядильщикова Е.Н., Абрамова Т.В., Бирюков А.Л.	Анализ сортового ассортимента ячменя ярового на кормовые цели	Молочнохозяйственный вестник. – №1 (57). – 2025.	0,8
Воеводина Ю.А., Новикова Т.В., Рыжакина Т.П.	Биотестирование целлюлозолитических бактерий как оценка безопасности в отношении простейших рубца жвачных		1,0
Глодина А.В., Бургомистрова О.Н., Носкова В.И., Бургомистров Н.Е.	Анализ показателей производства молока в аспекте сезонности в Вологодской области		1,0
Зенкова Н.В., Бильков В.А., Хромова О.Л., Абрамова Н.И.	Результаты использования быков-производителей линии Рефлекшн Соверинг 198998 на популяции коров черно-пестрой породы		1,0
Усова К.А., Мельникова Н.В.	Оценка всхожести и сохранности растений фасоли к уборке в зависимости от погодных условий, сортовых особенностей и применения биопрепарата		1,3
Яковлева О.О., Ткачева Е.С.	Влияние уровня раздоя коров первого отела черно-пестрой породы на их последующую молочную продуктивность в условиях Вологодской области		0,9
Неронова Е.Ю., Носкова В.И.	Влияние овощных наполнителей на консистенцию кисломолочных напитков		1,0
Новокшанова А.Л.	Возможность использования		0,75

	арабиногалактана в производстве продуктов энтерального питания		
Абрамова Н.И., Хромова О.Л., Селимян М.О., Зенкова Н.В.	Сравнительная характеристика хозяйственнополезных признаков айрширской породы по округам Российской Федерации	Молочнохозяйственный вестник. – №2 (58). – 2025.	0,9
Абрамова Н.И., Хромова О.Л., Селимян М.О., Зенкова Н.В.	Характеристика продуктивных показателей айрширской породы по областям, республикам и округам Российской Федерации		1,3
Богатырёва Е.В., Фоменко П.А., Третьяков Е.А., Щекутьева Н.А.	Влияние биологических консервантов на изменение питательности и энергетической ценности силоса, приготовленного из бобово-злаковых компонентов в условиях Вологодского региона		1,1
Шипиш Д.Н., Бильков В.А., Механикова М.В., Третьяков Е.А.	Влияние азотсодержащей добавки на продуктивность и показатели крови высокопродуктивных коров		1,0
Боброва А.В., Шибарева А.Д., Абабкова А.А.	Исследование процесса сквашивания молочной основы с повышенным содержанием белка в присутствии дигидрокверцетина		0,9
Бурмагина Т.Ю., Матвеева Н.О., Габриелян Д.С.	Влияние температуры и продолжительности пастеризации на вязкость белкового витаминизированного желированного продукта		1,1
Новокшанова А.Л.	Роль температурного фактора в гидратации пищевого казеината		0,7
Топникова Е.В., Никитина Ю.В., Овчинникова Е.Г., Муничева Т.Э.	Особенности формирования показателей качества продуктов маслоделия, произведенных из сливок, подверженных ферментативному гидролизу		1,0
Хайдукова Е.В., Христенко Е.И., Новокшанова А.Л.	Пенообразующие свойства систем на основе белков молочной сыворотки		0,85
Шохалов В.А., Гнездилова А.И., Демидова Т.С., Овечкина Ю.А.	Анализ известных способов очистки молочной сыворотки		0,9
Макарова Е.М., Рыжаков А.В., Ошуркова Ю.Л., Магомедова В.С., Ошуркова М.Н.	Клинико-функциональная оценка эффективности тканевых препаратов растительного происхождения у коров с травматическим ретикулитом	Молочнохозяйственный вестник. – №3 (59). – 2025.	1,05
Третьяков Е.А., Соснина Л.П., Корельская Л.А., Коломиец С.А.	Взаимосвязь паратипических факторов с уровнем глюкозы и кетонových тел в крови дойных и сухостойных коров		0,85

Яковлева О.О., Ткачева Е.С., Абрамова Н.И.	Влияние показателей роста и развития молодняка голштинизированной черно-пестрой породы на продуктивные признаки коров в условиях Вологодской области		0,85
Ермолина А.М., Аббкова А.А., Новокшанова А.Л.	Изучение совместимости биологически активных ингредиентов с молочным сырьем		1,05
Закрепина Е.Н., Носкова В.И.	Исследование влияния антимикробных соединений пряностей на молочнокислый процесс		1,05
Кашникова О.Г., Мягконос Д.С., Топникова Е.В.	Современные технологии производства сухого молока		1,55
Куликова А.А., Топникова Е.В.	Новые возможности для улучшения качества молокасодержащих продуктов с применением эмульгатора-кристаллизатора		0,8
Куренков С.А.	Потребительские предпочтения на рынке сгущенного молока: влияние сахарозаменителей, упаковки и цены		0,8
Неронова Е.Ю., Хайдукова Е.В., Носкова В.И., Бойцова А.Г.	Изучение антиоксидантной активности и хранимоспособности молочного мороженого с апельсином, яблоком, цикорием		0,85
Новокшанова А.Л., Стародубова А.В.	О подтверждении соответствия специализированной пищевой продукции		1,05
Топникова Е.В., Никитина Ю.В., Пирогова Е.Н.	Перспективы использования продуктов маслodelия в рационе людей с лактазной недостаточностью		1,1
Чухина О.В., Васильева А.С., Демидов Н.С.	Оплата удобрений продуктивностью культур севооборота как показатель эффективности их применения	Молочнохозяйственный вестник. – №4 (60). – 2025.	0,8
Безгодова И.Л., Куликова Е.И., Прядильщикова Е.Н.	Выращивание малораспространённой культуры суданской травы в одновидовом и бинарных посевах в условиях Вологодской области		1,2
Ковалева М.А., Куренкова Л.А.	Соус на основе вторичного молочного сырья как функциональный продукт		0,7
Ошуркова Ю.Л., Магомедова В.С., Ошуркова М.Н.	Обзор данных по изменениям показателей гемостаза у коров с ортопедической патологией		0,9
Гнездилова А.И., Шохалов В.А., Шохалова В.Н., Ефанова Е.А.	Влияние некоторых солей на растворимость лактозы		0,6
Виноградова Ю.В.,	Поточный кристаллизатор-		0,6

Гнездилова А.И.	охладитель для сгущенных молочных консервов с сахаром		
Ерегин А.В., Вернодубенко В.С., Власова О.А.	Влияние систем удобрения на разных фонах кислотности на урожайность и показатели качества зелёной массы вико-овсяной смеси		0,9
Баруздина Е.С.	Оптимизация скорости управления стадом в небольших овощах с помощью пастушьих собак разных пород		1,0
Новикова Т.В., Воеводина Ю.А., Рыжакина Т.П.	Влияние источника углерода на накопление биомассы целлюлозолитических микроорганизмов - продуцентов кормовой добавки		1,1
Симонов Г.А., Филиппова О.Б., Никифоров В.Е., Старковский Б.Н., Симонов А.Г.	Инновационная технология заготовки посадочного материала кипрея узколистного	Наука в центральной России. – №5(77). – 2025.	0,5
Зарубина Л.В., Зайцева В.А., Платонова Ю.А., Кузнецова Л.В.	Физиологические особенности роста и развития ели в Сокольском бору национального парка «Русский Север»	Леса России и хозяйство в них. – №4(95). – 2025.	0,9
Чухина О.В., Раевский А.И., Сузов В.В.	Агрономическая эффективность удобрений на картофеле	АгроЗооТехника. – Т.8. №1. – 2025.	0,6
Абрамова Н.И., Хромова О.Л., Селимян М.О., Зенкова Н.В.	Роль А.С. Емельянова в сельскохозяйственной науке	АгроЗооТехника. – Т.8. №1. – 2025.	0,7
Зырянова С.В., Абрамова М.В., Селимян М.О., Абрамова Н.И.	Сравнительная характеристика коров ярославской породы различных регионов Российской Федерации	АгроЗооТехника. – Т.8. №2. – 2025.	0,6
Бритвина И.В., Ошуркова Ю.Л., Короткий В.П.	Эффективность применения хвойной кормовой добавки для кормления молочных коров	АгроЗооТехника. – Т.8. №2. – 2025.	0,9
Богатырева Е.В., Фоменко П.А., Третьяков Е.А., Щекутьева Н.А.	Сравнительная характеристика качества травяной муки из бобовых, злаковых трав и их смесей	АгроЗооТехника. – Т.8. №3. – 2025.	0,8
Бургомистрова О.Н., Хромова О.Л.	Коровы-долгожительницы: генеалогия, генотип, продуктивность	АгроЗооТехника. – Т.8. №3. – 2025.	0,6
Шушков Р.А., Рапаков Г.Г.	Сопровождение оператора при управлении полетом квадрокоптера в задачах растениеводства	АгроЗооТехника. – Т.8. №4. – 2025.	0,7
Чухина О.В., Демидова А.И., Малков Н.Г., Перекопский А.Н., Уварова Д.Г.,	Особенности уборки смешанных посевов кукурузы на силос на Европейском севере РФ	АгроЭкоИнженерия. – №1(122). – 2025.	1,0

Чистякова В.А.			
Сухляев В.А., Палицын А.В., Иванов И.И.	Оценка удельных энергозатрат процесса измельчения зерна в молотковой дробилке в зависимости от режимов работы	АгроЭкоИнженерия. – №2(123). – 2025.	1,0
Нечаев В.Н., Алёшкин А.В., Савиных П.А., Шишарина А.Н.	Результаты определения аэродинамических параметров дробилок кормоприготовительного назначения в программе ANSYS CFX	Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – №6(248). – 2025.	0,5
Комкин А.С., Савиных П.А.	Исследование согласования числа оборотов активного рабочего органа робота-подталкивателя корма с его поступательной скоростью	Пермский аграрный вестник. – №3(51). – 2025.	0,4
Белозерова С.В.	Влияние СВЧ излучения на патогенную микрофлору семян ячменя	Сельский механизатор. – №1. – 2025.	0,2
Белозерова С.В.	Обоснование конструктивных параметров установки для предпосевной СВЧ-обработки семян ячменя	Вестник аграрной науки Дона. – Т.18. – №2(70). – 2025.	0,8
Новокшанова А.Л., Билялова А.С., Бирюлина Н.А.	Обоснование срока годности белкового модуля высокой биологической ценности с концентратом фикоцианинов	Пищевая промышленность. – №3. – 2025.	0,2
Топникова Е.В., Никитина Ю.В., Овчинникова Е.Г., Смыков И.Т.	Исследование закономерностей гидролиза лактозы в сливках - сырье для изготовления безлактозных и низколактозных продуктов маслodelия	Пищевая промышленность. – №4. – 2025.	0,3
Новокшанова А.Л.	В память о профессоре Ф. А. Вышемирском	Сыроделие и маслоделие. – №2. – 2025.	0,15
Логинова И.В., Смыков И.Т., Мордвинова В.А., Делицкая И.Н., Топникова Е.В.	Сравнительный анализ методов органолептической оценки при экспертных и потребительских дегустациях	Сыроделие и маслоделие. – №3. – 2025.	0,55
Плотников С.А., Кутергин Н.Ю., Бирюков А.Л., Карташевич А.Н.	Исследование энергетических показателей трактора Беларус-922 при работе на многокомпонентных биотопливах	Известия Санкт-Петербургского государственного аграрного университета. – №2(80). – 2025.	0,6
Медведева Н.А., Малыгин Н.О.	Оценка эффективности управления малым и средним бизнесом в сельском хозяйстве	Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – №2(81). – 2025.	0,35
Новикова Т.В., Носкова В.И., Закрепина Е.Н.	Использование фугата пивной дробины для производства кормовой добавки	Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – №1(73). – 2025.	0,45
Кулакова Т.С., Маслов К.А.	Эффективность использования пробиотика в кормлении африканских клариевых сомов (<i>Clarias harierpinus</i> ,	Вестник Башкирского государственного аграрного университе-	0,35

	Burchell, 1822)	та. – №1(73). – 2025.	
Третьяков Е.А., Мирошкин А.Н., Механикова М.В.	Оценка гематологического статуса крови высокопродуктивных коров при скармливании жмыха из личинки черной львинки	Вестник Чувашского государственного аграрного университета. – №3(34). – 2025.	0,3
Механикова М.В., Третьяков Е.А., Мирошкин А.Н.	Оценка биохимического статуса крови высокопродуктивных коров при скармливании муки из личинки черной львинки	Ученые записки казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – Т. 263. – №3. – 2025.	0,35
Маркова Т.А., Попова В.Л., Горева А.Д.	Обучение латинскому языку с применением интерактивных технологий	Гуманитарные науки и образование. – Т.16. – №2(62). – 2025.	0,3
Плотников С.А., Стародумов М.А., Кутергин Н.Ю., Бирюков А.Л., Масалимов А.В., Андреев В.Л.	Исследование экологических показателей машинно-тракторного агрегата при работе на многокомпонентных биотопливах	Вестник НГИЭИ. – №10(173). – 2025.	0,7
Воеводина Ю.А., Новикова Т.В., Рыжакина Т.П.	Обоснование значимости оценки фитотоксичности микробиальных компонентов кормовой добавки для жвачных	Технологии пищевой и перерабатывающей промышленности АПК – продукты здорового питания. – №1. – 2025.	0,45
Дружинин Ф.Н., Корякина Д.М., Смирнов В.В.	Повышение эффективности работ по искусственному лесовосстановлению в Балтийско-белозерском таёжном районе	Известия сельскохозяйственной науки Тавриды. – №42(205). – 2025.	0,85
Столетова А.С.	Материальные и культурно-бытовые особенности жизни рабочих начала 1950-х гг. (на основе обследования ВЦСПС за 1952-1953 гг. и региональных данных)	Вестник Вологодского государственного университета. Серия: Исторические и филологические науки. – №1(36). – 2025.	0,7
Столетова А.С., Кушнерева К.В.	Размышления северных писателей о ценностных сдвигах в сельском социуме второй половины XX века	Вестник Вологодского государственного университета. Серия: Исторические и филологические науки. – №2(37). – 2025.	0,5
Саблин В.А., Столетова А.С., Колесова И.Е.	Итоги публикационной деятельности журнала «Вестник вологодского государственного университета. Серия: исторические и филологические науки» в 2024 году	Вестник Вологодского государственного университета. Серия: Исторические и филологические науки. – №2(37). – 2025.	0,05
Столетова А.С.	Роман В.И. Белова «Всё впереди» в объективе ценностно-	Вестник Вологодского государственного	0,35

	мировоззренческого осмысления исторической ориентации России	университета. Серия: Исторические и филологические науки. – №3(38). – 2025.	
Андреева Е.П., Берсенева Л.А., Дьякова Н.С., Комлева Н.В.	Об итогах Всероссийской научной конференции «Русское слово: семантика и функционирование» (к 100-летию со дня рождения профессора Ю.И. Чайкиной)	Вестник Вологодского государственного университета. Серия: Исторические и филологические науки. – №3(38). – 2025.	0,25
Столетова А.С., Кушнерева К.В.	Научный проект «Векторы эволюции общественного сознания в историко-культурном пространстве русского Севера второй половины XX века: результаты 2025 г.»	Вестник Вологодского государственного университета. Серия: Исторические и филологические науки. – № 4(39). – 2025.	0,2
Нечаев В.Н., Шамин А.Е., Алешкин А.В., Савиных П.А.	Силовое взаимодействие решетки пассивного измельчителя с потоком водно-зерновой смеси при приготовлении зерновой патоки	Техника и технологии в животноводстве. – Т.15. – №1. – 2025.	0,5
Турубанов Н.В., Веденский Н.В., Киприянов Ф.А.	Исследование влияния технологических факторов на качество смеси в ленточном горизонтальном смесителе	Техника и технологии в животноводстве. – Т.15. – №2. – 2025.	0,35
Киприянов Ф.А.	Результаты экспериментальных исследований по отделению микронизированных зерен	Техника и технологии в животноводстве. – Т.15. – №2. – 2025.	0,45
Нечаев В.Н., Шамин А.Е., Савиных П.А.	Определение оптимальных технологических параметров автоматизированной системы весового дозирования макрокомпонентов зерновой патоки	Техника и технологии в животноводстве. – Т.15. – №3. – 2025.	0,6
Плотников С.А., Кутергин Н.Ю., Стародумов М.А., Бирюков А.Л., Малышкин П.Ю.	Исследование экологических показателей трактора Беларус-922 при работе на многокомпонентных биотопливах	Вестник Рязанского государственного агротехнологического университета имени П.А. Костычева. – Том 17. – №3. – 2025.	0,35
Маклахов А.В., Симонов Г.А., Марценюк Е.А., Симонов А.Г.	Повышение эффективности использования земельных ресурсов Вологодской области	Вестник АПК Верхневолжья. – №2(70). – 2025.	0,55
Симонов Г.А., Садыков М.М.	Откормочные и убойные качества бычков калмыцкого мясного скота в условиях Дагестана	Известия Дагестанского ГАУ. – №2(26). – 2025.	0,3
Иванов Р.Г., Налиухин А.Н., Белопухов С.Л.	Влияние мочевины, обработанной культурой В.С. Ч-13, на накопление рутин в различных сортообразцах гречихи, выращенной в агроклиматических условиях Московской области	Journal of Agriculture and Environment. – №6(58). – 2025.	1,0

Алешкин А.В., Савиных П.А., Солонщиков П.Н., Шевченко А.В.	Расчет течения в насосе-смесителе	Транспортное, горное и строительное ма- шиностроение: наука и производство. – №31. – 2025.	0,5
Ивановская В.Ю.	Инновационный потенциал Воло- годской области: состояние и осо- бенности управления	Журнал исследований по управлению. – №5. – 2025.	0,5
Ивановская В.Ю.	Инновационный потенциал трудо- вых ресурсов Вологодской области	Оригинальные иссле- дования. – Т.15. – №8. – 2025.	0,3
Всего статей БЕЛОГО СПИСКА 3-4 уровня		84	59,15
Статьи в научных журналах РИНЦ, за искл. статей БЕЛОГО СПИСКА 1-4 уровня			
Васильев К.С., Васильева Т.В., Хайдуков И.Л.	Защита картофеля	Агробизнес. – №1(92). – 2025.	0,15
Васильев К.С., Васильева Т.В., Копылова Е.С.	Вредители горчицы белой	Агробизнес. – №1(92). – 2025.	0,2
Васильева Т.В., Долотова А.С.	Болезни рассады капусты	Агробизнес. – №2(93). – 2025.	0,15
Васильева Т.В., Васильев К.С.	Оградить от фитофтороза	Агробизнес. – №3(94). – 2025.	0,05
Васильев К.С., Васильева Т.В.	Вредители капусты и защита от них		0,15
Жукова А.Л., Васильева Т.В.	Защита земляники садовой		0,15
Васильев К.С., Васильева Т.В.	Защита груши от вредителей	Агробизнес. – №4(95). – 2025.	0,15
Ципилёва Полянская И.С.	Биогумус жидкий для клубники		0,15
Васильева Т.В., Васильев К.С.	Картофель и фитофтороз	Агробизнес. – №5(96). – 2025.	0,15
Васильева Т.В., Васильев К.С.	Без мучнистой росы	Агробизнес. – №6(97). – 2025.	0,15
Симонов Г.А., Старковский Б.Н., Хализова З.Н., Симонов А.Г., Варакин А.Т.	Влияние фазы вегетации кипрея уз- колистного на его минеральный со- став	АгроФорум. – №1. – 2025.	0,15
Попов О.С., Новосёлов А.С.	Некоторые аспекты изменения ле- соводственно-таксационных пока- зателей сосняков на болотных поч- вах под влиянием искусственного дренажа	Актуальные пробле- мы лесного комплек- са. – №67. – 2025.	0,3
Смирнова- Порохина Л.И., Притчин Д.А., Корякина Д.М., Чхобадзе А.Б., Смирнова С.К.	Парк ветеранов труда: история лю- дей и деревьев	Вестник ланд- шафтной архитекту- ры. – №43. – 2025.	0,6

Лагун А.А., Снопковская Н.Т.	Повышение экономической эффективности использования оборотных фондов на предприятии	Финансовая экономика. – №4. – 2025.	0,3
Павлов А.Е., Лагун А.А.	Проблемы развития фермерских и личных подсобных хозяйств Вологодской области	Финансовая экономика. – №6. – 2025.	0,25
Шилова И.Н., Клюсова А.Н.	Методика оценки эффективности производства молока и её апробация в сельскохозяйственных предприятиях	Финансовая экономика. – №12. – 2025.	0,4
Крюкова И.В., Левкин А.А.	Условия и оценка развития предпринимательской деятельности в Вологодской области	Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. – №3. – 2025.	0,2
Кислицына Н.А., Голубева С.Г.	Диагностика риска банкротства сельскохозяйственного предприятия	Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. – №7. – 2025.	0,25
Голубева С.Г., Серебряков Е.В.	Методика оценки инновационной активности сельскохозяйственных предприятий	Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. – №9. – 2025.	0,2
Голубева С.Г., Чичулаев В.А.	Оценка качества обучения среднего профессионального образования, по фактору наличия минимального технического обеспечения	Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. – №11. – 2025.	0,25
Столетова А.С.	Общественное сознание русского севера второй половины XX в. в оптике исследовательского потенциала и инструментария	Вестник Костромского государственного университета. – Т.31. – №3. – 2025.	0,55
Ухов А.Е., Морозов Р.В.	Авторитарные черты уголовного преследования за искажение исторической правды: семиотический аспект	Юридическая гносеология. – №8. – 2025.	0,7
Шилова Н., Татаров А.А.	Эффективность производства молока как результат повышения эффективности кормления	Экономика и бизнес: теория и практика. – №9(127). – 2025.	0,3
Шилова И.Н., Домнина П.А.	Эффективность использования оборотных средств на перерабатывающем предприятии АПК	Экономика и бизнес: теория и практика. – №9(127). – 2025.	0,35
Бритвина И.В., Ошуркова Ю.Л., Новолоцкая Е.В., Сметкина Е.А. и др.	Эффективность использования хвойной кормовой добавки в кормлении коров	Зоотехническая наука Беларуси. – Т.60. – №1. – 2025.	0,5
Московкина Д.А., Полянская И.С.	Применение стандартов ISO 9000 при внутреннем аудите производства обогащенной простокваши	Технический оппонент. – №1(17). – 2025.	0,45

Топникова Е.В.	Молочная отрасль: что важно для стабильной и эффективной работы	Технический оппонент. – №1(17). – 2025.	0,6
Топникова Е.В., Дунаев А.В., Остроухова И.Л.	Пахта и ее использование в производстве молочной продукции	Технический оппонент. – №1(17). – 2025.	0,5
Топникова Е.В.	Слово главного редактора номера	Технический оппонент. – №1(17). – 2025.	0,05
Топникова Е.В., Афанасьева А.А.	Использование замороженных сливок в маслоделии	Технический оппонент. – №1(17). – 2025.	0,35
Топникова Е.В., Никитина Ю.В., Овчинникова Е.Г., Муничева Т.Э., Смыков И.Т.	Изучение процесса гидролиза лактозы в сливках-сырье средней жирности	Технический оппонент. – №2(18). – 2025.	0,35
Полянская И.С., Стоянова Л.Г., Московкина Д.А., Браславская В.С.	Ферментация молочного сырья культурами с нейробиотической направленностью	Технический оппонент. – №3(19). – 2025.	0,25
Новокшанова А.Л.	Продукты с добавленной стоимостью: польза для потребителя и производителя	Переработка молока. – №3(305). – 2025.	0,2
Зотеев В.С., Симонов Г.А., Зотеев С.В., Датченко О.О.	Семена льна масличного в рационе коз зааненской породы	Овцы, козы, шерстяное дело. – №1. – 2025.	0,2
Варакин А.Т., Саломатин В.В., Кулик Д.К., Симонов Г.А., Хализова З.Н.	Откорм бычков с введением в рацион селенорганического препарата	Эффективное животноводство. – №1(198). – 2025.	0,2
Саломатин В.В., Варакин А.Т., Самойлова Т.С., Симонов Г.А., Хализова З.Н.	Переваримость и использование питательных веществ цыплятами-бройлерами при введении в рацион биологически активных препаратов	Эффективное животноводство. – №2(199). – 2025.	0,2
Саломатин В.В., Злепкин В.А., Варакин А.Т., Симонов Г.А., Хализова З.Н.	Формирование мясной продуктивности цыплят-бройлеров при скормливании биологически активных препаратов	Эффективное животноводство. – №4(201). – 2025.	0,2
Садыков М.М., Симонов Г.А.	Морфологический состав туш мясного скота	Горное сельское хозяйство. – №1(39). – 2025.	0,35
Маклахов А.В., Симонов Г.А., Марценюк Е.А., Симонов А.Г.	АПК России нуждается в государственном регулировании развития	Горное сельское хозяйство. – №2(40). – 2025.	0,35
Секушина И.А.	Качество городской среды в малых	Управление городом:	0,7

	и средних городах Северо-западного федерального округа	теория и практика. – №3(57). – 2025.	
Иванов С.Л.	Социально-инфраструктурные барьеры цифровизации бизнеса в РФ и способы их преодоления	Проблемы современной экономики. – №1(93). – 2025.	0,25
Иванов С.Л., Устинова К.А.	Зарубежный опыт цифровизации предпринимательского сектора и возможности его применения в России	Экономика, предпринимательство и право. – Т.15 №3. – 2025.	1,3
Иванов С.Л., Кинякин М.С.	Анализ финансовых рисков в корпоративном секторе экономики региона (на примере ООО «Вологдаскан»)	Вопросы территориального развития. – Т.13. №1. – 2025.	1,1
Бритвина И.В., Ошуркова Ю.Л., Новолоцкая Е.В., Сметкина Е.А., Короткий В.П., Рыжов В.А., Радчиков В.Ф., Богданович И.В.	Эффективность использования хвойной кормовой добавки в кормлении коров	Зоотехническая наука Беларуси. – Т.60. – №1. – 2025.	0,5
Крюкова И.В., Знаменщиков Д.П.	Оценка конкурентоспособности предприятий АПК: Традиционные и детализированные методы в конкурентной среде	Вестник университета. – №11. – 2025.	0,4
Иванов С.Л.	Социально-инфраструктурные барьеры цифровизации бизнеса в РФ и способы их преодоления	Проблемы современной экономики. – №1(93). – 2025.	0,25
Иванов С.Л., Устинова К.А.	Зарубежный опыт цифровизации предпринимательского сектора и возможности его применения в России	Экономика, предпринимательство и право. – Т.15. – №3. – 2025.	1,4
Иванов С.Л., Кинякин М. С.	Анализ финансовых рисков в корпоративном секторе экономики региона (на примере ООО «Вологда Скан»)	Вопросы территориального развития. – Т.13. – №1. – 2025.	1,2
Всего статей в научных журналах РИНЦ, за искл. статей БЕЛОГО СПИСКА 1-4 уровня		48	18,1
Статьи в научных конференциях (РИНЦ)			
Богданцев А.А. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Математическое моделирование как феномен мышления	Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 1. Экономические и гуманитарные науки: Сборник научных трудов по результатам работы X Всероссийской научно-практической конференции с меж-	0,2
Власенко С.А. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Инновационные технологии как фактор социально-экономического развития предприятия		0,2
Гнатъев М.В. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Дискретное распределение в алгоритмах факторного анализа		0,2
Красильников Д.Г. науч. рук.: Шихова О.А.	Анализ влияния экономических факторов на сальдированный финансовый результат организаций,		0,35

	производящих продукцию растениеводства на российском рынке	дународным участием. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2025.	
Кузнецова В.Д. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Подготовка специалистов-инженеров для агропромышленного комплекса с учетом целевой ориентации		0,25
Кузнецова Т.С. науч. рук.: Крюкова И.В.	Повышение эффективности использования основных фондов в СППК «Возрождение» Усть-кубинского округа Вологодской области		0,5
Латифзода З.У. науч. рук.: Шихова О.А.	Роль вологодских производителей продуктов питания в обеспечении продовольственной безопасности и качества жизни населения Вологодской области		0,35
Левкин А.А. науч. рук.: Крюкова И.В.	Развитие малого и среднего предпринимательства в Вологодской области		0,35
Левшинский И.Т. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Прогнозирование экономических показателей сельскохозяйственного предприятия		0,2
Лысков А.А. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Развитие экономики АПК на основе ресурсосберегающих технологий		0,2
Михалкин М.Ю. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Выработка стратегии управления предприятиями аграрного сектора через систему сбалансированных показателей		0,2
Рыжакин Д.О. науч. рук.: Медведева Н.А.	Теоретические аспекты разработки производственной стратегии предприятия		0,2
Свитцова М.М. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Математическое моделирование управленческих решений		0,25
Селивановская Е.С. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Конкурентоспособность менеджера		0,25
Серебряков Е.В. науч. рук.: Голубева С.Г.	Проблемы инновационного развития сельскохозяйственных предприятий Вологодской области		0,35
Смирнов А.С. науч. рук.: Лагун А.А.	Проблемы повышения уровня рентабельности производства сельскохозяйственной продукции Вологодской области		0,3
Соловьев И.В. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Интенсификация как направление в повышении экономической эффективности отрасли растениеводства		0,3
Черватенко Ю.Д. науч. рук.: Шихова О.А.	Анализ состояния и динамики основных производственных фондов отраслей АПК		0,35

Шестаков М.Е. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Комплексная оценка эффективности деятельности сельскохозяйственных предприятий		0,2
Voroshnina M.D. науч. рук.: Karbasnikov A.A., Karbasnikova E.B., Goreva A.D.	Obtaining vitamin-berry raw stuff from shrubs of the dendrological garden of the Vologda state dairy farming academy		0,25
Myakushkina E.I. науч. рук.: Neronova E.Y., Popova V.L.	Study of complexing ability of raw materials and a product in manufacturing milk vegetable ice cream		0,2
Nichiporenko A.A. науч. рук.: Popova V.L.	The need for developing functional food		0,2
Ryzhakina T.P., Woewodina J.A. науч. рук.: Mechanikowa M.W., Goreva A.D.	Mikrobielle komponenten für futterzusatzstoffe		0,25
Chukhina O.V. науч. рук.: Druzhinin F.N., Popova V.L.	E height of siberian larch (<i>Larix sibirica</i>) seedlings under fertilizer application		0,25
Белозерова С.В.	Оценка эффективности свч-обработки зерновых культур	Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 2. Технические науки: Сборник научных трудов по результатам работы X Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2025.	0,2
Богданцев А.А. науч. рук.: Берденников Е.А.	Применение микроструктурного метода исследования металлов при определении марки доэвтектоидной стали		0,2
Богданцев А.А. науч. рук.: Иванов И.И.	Универсальный агрегат для производства концентрированных кормов в небольших хозяйствах		0,25
Богданцев А.А. науч. рук.: Иванов И.И.	Преимущества универсальных комбикормовых агрегатов для малых ферм и личных подсобных хозяйств		0,25
Братушев Л.А. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Перспективы применения блочно-модульной техники в кормопроизводстве		0,25
Братушев Л.А. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Роль воды и методы ее подготовки при кормлении крупного рогатого скота		0,2
Виноградов Н.А. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Особенности и преимущества модульных сушилок для зерна		0,25
Власенко С.А. науч. рук.: Берденников Е.А.	Влияние углерода на твердость отожженной стали		0,2
Власенко С.А. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Обоснование конструктивных параметров дозатора зернового материала		0,25

Волокитин Д.В. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Автоматизированные системы для ухода за животными	0,3
Гнатъев М.В. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Роль концентрированных кормов в рационе крупного рогатого скота	0,25
Гнатъев М.В. науч. рук.: Берденников Е.А.	Основные механизмы первичной кристаллизации	0,25
Загустина В.Ф. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Обзор форм конструкций силосных траншей	0,25
Загустина В.Ф. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Проблемы и перспективы обеспечения сельского хозяйства трудовыми ресурсами	0,15
Загустина В.Ф. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Экологические последствия применения пестицидов в сельском хозяйстве	0,2
Захаркина С.А. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Сухая очистка клубней картофеля от почвенных загрязнителей	0,2
Захаркина С.А. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Теоретические исследования динамических характеристик щетки машины для сухой очистки клубней картофеля от почвы	0,35
Исаков В.А., Крапивин В.С. науч. рук.: Кузнецов Н.Н.	Исследование движения рабочей жидкости при химической обработке растений с помощью БПЛА	0,2
Исаков В.А., Крапивин В.С. науч. рук.: Кузнецов Н.Н.	Исследование систем беспилотного управления сельскохозяйственными агрегатами	0,2
Каюков Р.С. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Точное животноводство как перспективный путь развития отрасли	0,3
Каюков Р.С. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Производство кормов в малых хозяйствах	0,2
Коломенков В.В. науч. рук.: Шушков Р.А.	Проблемы сохранения урожая льна-долгунца и пути их решения	0,25
Коломенков В.В. науч. рук.: Шушков Р.А.	Переработка низкосортной тресты льна-долгунца в однотипное волокно	0,25
Кузнецов М.С. науч. рук.: Сухляев В.А.	Расчет параметров штангового опрыскивателя	0,25
Кузнецов М.С. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Устройство для электрохимической обработки воды и водных растворов	0,2

Кузнецов М.С. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Современные технологии после- уборочной обработки зерна		0,25
Кузнецов М.С. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Роботы-кормораздатчики подвесно- го типа		0,2
Лошков Н.А. науч. рук.: Кузнецов Н.Н.	Условия для скармливания корне- плодов		0,2
Махов И.А. науч. рук.: Шушков Р.А.	Техническое обслуживание тракто- ров как основа поддержания их ра- ботоспособного состояния		0,2
Махов И.А. науч. рук.: Шушков Р.А.	Льноводство в России: проблемы и пути их решения		0,25
Махов И.А. науч. рук.: Шушков Р.А.	Разработка технологического про- цесса технического обслуживания тракторов в машинно-тракторном парке хозяйства		0,3
Мельниченко Е.А., Бабкин А.И., Цыганов А.Н. науч. рук.: Шушков Р.А.	Управление мобильным роботом на основе компьютерного зрения		0,35
Моисеев Е.Н. науч. рук.: Бирюков А.Л.	Задачи, преимущества, инновации применения беспилотных летатель- ных аппаратов в сельском хозяйстве		0,15
Ножнин А.В. науч. рук.: Шушков Р.А.	Проблемы возделывания льна мас- личного в России и пути их реше- ния		0,25
Ножнин А.В. науч. рук.: Шушков Р.А.	Особенности первичной переработ- ки тресты льна масличного		0,25
Ножнин А.В. науч. рук.: Шушков Р.А.	Машина трепальная в виде дезинте- гратора в линии первичной перера- ботки тресты льна масличного		0,25
Ножнин А.В. науч. рук.: Шушков Р.А.	Штапелирование льносырья		0,2
Осипов А.Н. науч. рук.: Шушков Р.А.	Проблемы развития производства и переработки льна в России		0,25
Осипов А.Н. науч. рук.: Шушков Р.А.	Ремонт машин как производствен- ный процесс восстановления утра- ченной ими работоспособности		0,25
Полуэктов И.А. науч. рук.: Иванов И.И.	Обоснование конструктивных па- раметров измельчителя зернового материала		0,25
Полуэктов И.А. науч. рук.: Иванов И.И.	Обоснование параметров дробилки для обработки сыпучих материалов		0,3

Полуэктв И.А. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Значение качественной воды в молочном животноводстве		0,25
Попов Н.Е. науч. рук.: Бирюков А.Л.	Применение технологий обучения с учителем и компьютерного зрения в сельском хозяйстве		0,3
Попов Н.Е. науч. рук.: Бирюков А.Л.	История возникновения беспилотных летательных аппаратов		0,25
Попов Н.Е. науч. рук.: Бирюков А.Л.	Анализ принципа работы технологии компьютерного зрения для применения в задачах, решаемых с помощью беспилотных летательных аппаратов в сельском хозяйстве		0,3
Пушкин А.В. науч. рук.: Михайлов А.С.	Анализ применения средств мониторинга и навигации машинно-тракторных агрегатов		0,25
Пушкин А.В. науч. рук.: Михайлов А.С.	Результаты исследования влияния кинематических характеристик на производительность машинно-тракторного агрегата		0,45
Пушкин А.В., Михайлов А.С.	Способы нормирования полевых механизированных работ		0,2
Шестаков М.Е. науч. рук.: Берденников Е.А.	Микроструктурный метод исследования металлов при выявлении неметаллических включений		0,2
Шестаков М.Е. науч. рук.: Иванов И.И.	Повышение эффективности кормоприготовления в хозяйствах малых форм собственности		0,25
Браславская В.С., Московкина Д.А. науч. рук.: Полянская И.С.	Гамма-аминомасляная кислота в ферментированных продуктах питания		0,3
Глебова А.А. науч. рук.: Хайдукова Е.В.	Влияние растительных добавок на антиоксидантные свойства молочных пищевых систем		0,25
Демидова Т.С. науч. рук.: Носкова В.И.	Направления использования лактулозы в пищевой промышленности		0,25
Демидова Т.С. науч. рук.: Носкова В.И.	Перспективные продукты на основе производных лактозы		0,25
Иванова Ю.П. науч. рук.: Габриелян Д.С.	Теоретическое обоснование выбора функциональных ингредиентов при проектировании кисломолочного продукта		0,3
Инихов С.Ю. науч. рук.: Новокшанова А.Л.	Обоснование выбора рационального способа производства пищевой лактозы		0,35
Кичина Я.А., Верейкина Н.О.,	Исследование антимикробных свойств пряностей		0,25

Голубева А.С. науч. рук.: Закрепина Е.Н.		
Козлова Т.О., Хайдуков И.Л.	Микроэлементы подсырной сыворотки	0,2
Козлова Т.О., Хайдуков И.Л.	Польза молочной сыворотки для организма человека	0,2
Козлова Т.О., Хайдуков И.Л.	Экологические аспекты при переработке молочной сыворотки	0,25
Козлова Т.О., Хайдуков И.Л.	Приемка молока на производство	0,2
Козлова Т.О., Хайдуков И.Л.	Опасность консервированных продуктов: анализ и последствия	0,2
Котова Ю.Н. науч. рук.: Габриелян Д.С.	Проектирование состава обогащенного творожного продукта	0,25
Марданова П.А., Лебедева А.Н. науч. рук.: Габриелян Д.С.	Обоснование целесообразности производства взбитого замороженного десерта на основе творожной сыворотки	0,25
Мякушкина Е.И., Скородумова А.А. науч. рук.: Неронова Е.Ю.	Подбор рецептуры для овощного молочного мороженого с тыквой и мёдом	0,25
Ничипоренко А.А. науч. рук.: Боброва А.В.	Разработка технологии производства творожного десерта, обогащенного инулином	0,2
Поромонов Я.С., Полянская И.С. науч. рук.: Пресеков А.Ю.	Бактериоцины – дефектные фаги в стартовой культуре для ферментированных молочных продуктов	0,5
Поромонов Я.С. науч. рук.: Хайдукова Е.В., Неронова Е.Ю.	Определение содержания витамина С и антиоксидантной активности в наполнителях и продукте при производстве йогурта с сиропом черники и цикорием	0,25
Ремкевич М.Д., Круглова Л.А. науч. рук.: Баронов В.И.	Правда о спредах: чем они опасны?	0,2
Скородумова А.А., Мякушкина Е.И. науч. рук.: Неронова Е.Ю.	Подбор рецептуры молочного мороженого со сниженной калорийностью с овощными и фруктовыми наполнителями	0,35
Челпанова Э.А., Смирнова В.С. науч. рук.: Боброва А.В.	Исследование потребительских предпочтений и спроса на сливочное масло с вкусовыми и функциональными наполнителями	0,35
Шелюк Е.Е. науч. рук.:	Полезные качества сельдерея: взгляд на сыр с использованием	0,25

Полянская И.С.	сельдерей		
Беляев М.И. науч. рук.: Чухина О.В.	Изучение элементов продуктивности перспективных сортов сои на Европейском Севере	Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 3. Часть 1. Биологические науки: Сборник научных трудов по результатам работы X Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2025.	0,25
Богатырёва К.А. науч. рук.: Демидова А.И.	Подбор ассортимента декоративных цветущих растений для использования в ландшафтном проектировании территории частного дома в условиях Вологодской области		0,3
Васильев К.С. науч. рук.: Васильева Т.В.	Препараты для защиты горчицы белой от вредителей		0,2
Васильев К.С. науч. рук.: Васильева Т.В.	Зеленые удобрения и их научное обоснование		0,15
Васильев К.С. науч. рук.: Васильева Т.В.	Повышение устойчивости и адаптации растений к неблагоприятным агроклиматическим условиям		0,2
Васильев К.С. науч. рук.: Васильева Т.В.	Применение горчицы белой в производстве		0,15
Васильев К.С. науч. рук.: Васильева Т.В.	Полезные насекомые в посевах кормовых культур		0,25
Васильева А.С. науч. рук.: Чухина О.В.	Применение азотных удобрений для подкормки сельскохозяйственных культур		0,2
Васильева А.С. науч. рук.: Чухина О.В.	Хозяйственно-биологические особенности роста и развития озимой ржи		0,2
Васильева А.С. науч. рук.: Чухина О.В.	Использование гуматов и их влияние на сельскохозяйственные культуры в полевом опыте		0,2
Васильева А.С. науч. рук.: Чухина О.В.	Влияние азотных удобрений на клубеньковые бактерии		0,2
Васильева А.С. науч. рук.: Чухина О.В.	Прямое действие сапротеля на урожайность и качество сельскохозяйственных культур		0,2
Воронин А.А. науч. рук.: Щекутьева Н.А.	Структура урожая и продуктивность сортов картофеля в условиях Вологодской области		0,15
Всеволодов А.С. науч. рук.: Щекутьева Н.А.	Эффективность применения гуминовых препаратов и микроудобрений на посевах яровой пшеницы в условиях Вологодской области		0,25
Долотова А.С., Копылова Е.С. науч. рук.: Васильева Т.В.	Экология и биология энтомофагов в посевах кормовых культур		0,2
Доронина С.И.	Оценка эффективности действия		0,35

науч. рук.: Щекутьева Н.А.	средств защиты картофеля против болезней		
Дружинин Д.И. науч. рук.: Демидова А.И., Чухина О.В.	Анализ структуры посевных площадей в колхозе «Мяксинский» Череповецкого района Вологодской области		0,25
Комиссарова Ю.А. науч. рук.: Демидова А.И.	Агроприёмы по защите картофеля на семенные цели в СХПК «Племзавод Майский» Вологодского округа		0,25
Петухова К.В. науч. рук.: Щекутьева Н.А.	Биометрические показатели и продуктивность сортов ярового рапса в условиях Вологодской области		0,2
Подмятникова Н.В., Быкова В.С. науч. рук.: Усова К.А.	Начальные этапы селекционного процесса фасоли обыкновенной в условиях Северо-запада		0,2
Розова М.А. науч. рук.: Усова К.А.	Влияние регуляторов роста на продуктивность сортов люпина узколистного в условиях Европейского Севера		0,35
Смирнов Д.Е.	Рецепт авторской питательной среды для клонального микроразмножения земляники садовой в условиях in vitro		0,2
Смирнов Д.Е.	Развитие биотехнологий для производства пищевых продуктов с улучшенными свойствами		0,2
Смирнов Д.Е.	Инновационные подходы к переработке отходов и использованию вторичных ресурсов в сельском хозяйстве		0,2
Смирнова М.В. науч. рук.: Щекутьева Н.А.	Совершенствование технологии выращивания календулы лекарственной		0,25
Советова Е.А. науч. рук.: Чухина О.В., Демидова А.И.	Агротехника и продуктивность кукурузы гибрид F1 Воронежский 160 на силос в условиях Вологодского округа		0,2
Суров В.В.	Урожайность воздушно-сухой фитомассы лекарственного сырья растений второго года жизни		0,25
Хайдуков И.Л. науч. рук.: Васильева Т.В.	Ботанико-биологическая характеристика и агротехника выращивания козлятника восточного (<i>Astragalus opobrychis</i>)		0,2
Хайдуков И.Л. науч. рук.: Васильева Т.В.	Значение козлятника восточного (<i>Astragalus adsurgens</i>) в экосистемах и сельском хозяйстве		0,15
Хайдуков И.Л. науч. рук.:	Химическая защита семенных посевов козлятника восточного		0,2

Васильева Т.В.	(<i>Onobrychis orientalis</i>)	
Хайдуков И.Л. науч. рук.: Васильева Т.В.	Видовой состав вредителей на козлятнике восточном	0,2
Хвалёва И.В., Волкова Е.Н., Шамахова Н.Н. науч. рук.: Чухина О.В., Демидова А.И.	Сравнительная оценка некоторых сортов ячменя, рекомендуемых к возделыванию в Вологодской области	0,3
Шелюк Е.Е.	Сельдерей как кладезь полезных веществ: анализ питательных свойств и влияние на здоровье	0,25
Байлова С.И., Байлова Т.П. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Подготовка почвы под лесные культуры с помощью экскаватора в арендной базе АО «Вашкинский ЛПХ»	0,25
Байлова Т.П., Байлова С.И. науч. рук.: Дружинин Ф.Н.	Эффективность работ повоспроизводству лесов в арендной базе вашкинского лесхоза – филиала сау лесного хозяйства во «Вологда-лесхоз»	0,3
Богданов М.Ю., Толстикова Ю.А. науч. рук.: Вернодубенко В.С.	Оценка естественного возобновления ели в черничном типе леса	0,45
Богданов М.Ю. науч. рук.: Вернодубенко В.С.	Строение хвойных древостоев в черничном типе леса	0,35
Богданцев А.А. науч. рук.: Веденский Н.В.	Система автоматического управления сушилками древесины	0,2
Власенко С.А. науч. рук.: Веденский Н.В.	Комплекс программного и аппаратного обеспечения для управления сушильными установками древесины	0,2
Власенко С.А., Гнатъев М.В. науч. рук.: Иванов И.И.	Способы защиты древесины на этапе хранения от жука короеда	0,2
Ворошнина М.Д., Горбунов И.Н. науч. рук.: Карбасникова Е.Б.	Обзор интродуцированных видов рода <i>Асег</i> в дендрологическом саду ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА	0,25
Гнатъев М.В., Власенко С.А. науч. рук.: Иванов И.И.	Вред и влияние жука короеда на этапе хранения древесины	0,2
Гнатъев М.В. науч. рук.: Веденский Н.В.	Система управления сушильными установками для древесины	0,2

Горбунов Д.К. науч. рук.: Корякина Д.М.	Нормативно-правовая документация по лесосеменному и селекционному семеноводству		0,15
Зеленская К.А., Чучкин Н.С. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Влияние технологии заготовки на качество круглых лесоматериалов в Вологодском муниципальном округе Вологодской области в арендной базе предприятия ООО «Вологодский лес»		0,25
Ленкевич Я.А. науч. рук.: Пилипко Е.Н.	Характеристика лесного фонда в Череповецком районе Вологодской области		0,25
Логуничева Н.А., Фролушкина А.Н. науч. рук.: Пилипко Е.Н.	Обоснование способов подготовки почвы и их влияние на приживаемость лесных культур в Грязовецком муниципальном округе Вологодской области		0,45
Малютина В.А., Малютина П.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Прогнозирование роста хвойного подроста под пологом смешанных древостоев		0,3
Селякова В.А. науч. рук.: Корякина Д.М.	Оценка влияния пожаров на лесную среду		0,3
Цыпилева Е.В. науч. рук.: Пилипко Е.Н.	Невидимые помощники леса. Влияние мелких млекопитающих и насекомых на древесные породы		0,3
Чучкин Н.С., Зеленская К.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Жизненное состояние ели в лесных культурах, созданных в различных типах лесорастительных условий Вожегодского муниципального округа Вологодской области		0,25
Гонеева П.Ю., Комарова К.О. науч. рук.: Закрепина Е.Н.	Исследование микрофлоры бутилированной воды	Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 3. Часть 2. Биологические науки: Сборник научных трудов по результатам работы X Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2025.	0,35
Гонеева П.Ю., Комарова К.О. науч. рук.: Рыжакина Е.А.	Влияние дезинфицирующего картриджа на микробиологическую чистоту воздуха в помещении для содержания животных		0,2
Гурьянова А.П. науч. рук.: Соболева Е.Н.	Перекрыт матки у коров: диагностика и лечение		0,25
Гурьянова А.П. науч. рук.: Рыжакина Т.П., Шестакова С.В.	Стихорхоз бобра речного в Вологодской области		0,25
Гурьянова А.П. науч. рук.: Рыжакина Т.П.	Профилактика кетоза у коров в одном из хозяйств Вологодской области		0,25
Елина М.А.	Микробиологическое исследование		0,3

науч. рук.: Рыжаков А.В., Закрепина Е.Н.	тканевого препарата растительного происхождения		
Киселева С.Д. науч. рук.: Фомина Л.Л.	Сравнение показателей гемостаза коров айширской и черно-пестрой пород, полученных с учетом температуры тела		0,3
Логинова А.А. науч. рук.: Бритвина И.В.	Особенности организации воспроизводства абердин-ангусской породы на предприятиях ООО «Брянская мясная компания», комплекс «Калуга 2», ферма «Любышь»		0,3
Магомедова В.С., Макарова Е.М. науч. рук.: Ошуркова Ю.Л.	Анализ распространения заболеваний дистального отдела конечностей у коров при беспривязном содержании		0,3
Макарова К.М., Леонова А.А. науч. рук.: Закрепина Е.Н.	Исследование микрофлоры воздуха седиментационным методом		0,35
Морозова О.В. науч. рук.: Шестакова С.В., Рыжакина Т.П.	Тканевые паразитозы лося		0,25
Муравьева М.В., Белозерова Т.А., Зеленцова К.О., Прохоренкова Н.Н. науч. рук.: Рыжаков А.В.	Разработка тренажёра для освоения техники подготовки быков – пробников		0,3
Пашкова П.Д. науч. рук.: Соболева Е.Н.	Распространённые заболевания морских свинок (<i>Cavia porcellus</i>)		0,3
Рычкова Е.А., Киселева С.Д. науч. рук.: Баруздина Е.С.	Патоморфологический случай гиперинсоляции у ягненка		0,25
Серова Е.А., Логинова А.А. науч. рук.: Соболева Е.Н.	Диагностика заболеваний печени у коров		0,3
Фокина А.А. науч. рук.: Носкова В.И., Хайдукова Е.В.	Разработка тест-системы для диагностики мастита коров		0,3
Фомина А.А., Магомедова В.С. науч. рук.: Ошуркова Ю.Л.	Плазмоцитомы кожи у собак: цитологические и гистологические критерии диагностики		0,45
Хабибуллина Д.А., Запоржина К.А.	Исследование эффективности применения антисептиков для рук		0,3

науч. рук.: Рыжаков А.В., Закрепина Е.Н.		
Шарай А.М., Кристалл-Сноу М.А. науч. рук.: Баруздина Е.С.	Посмертная дифференциальная диагностика плеврального выпота у кошки	0,6
Шахова М.Н., Логинова А.А., Красногорова Е.С. науч. рук.: Баруздина Е.С.	Некоторые особенности анатомии королевского питона (<i>Python regius</i>)	0,35
Шелюк Е.Е. науч. рук.: Шестакова С.В., Рыжакина Т.П.	Гельминтофауна лосей национального парка «Русский север» Вологодской области	0,3
Андриенко К.А. науч. рук.: Бургомистрова О.Н., Кулакова Т.С.	Экономическая эффективность производства молока	0,2
Андриенко К.А. науч. рук.: Бургомистрова О.Н., Кулакова Т.С.	Разработка системы рационов для молочных коров	0,25
Андриенко К.А. науч. рук.: Бургомистрова О.Н.	Оптимизация линейного разведения коров	0,25
Белозерова О.В. науч. рук.: Бильков В.А.	Выращивание ремонтных телок с использованием кормовых дрожжей	0,2
Бирюкова Д.С. науч. рук.: Литвинова Н.Ю.	Анализ полноценности кормления лошадей русской рысистой и русской тяжеловозной пород в СПК ПКЗ «Вологодский» и перспективы совершенствования технологии кормления	0,35
Бирюкова Д.С. науч. рук.: Литвинова Н.Ю.	Оценка жеребцов-производителей русской рысистой породы в СПК ПКЗ «Вологодский»	0,3
Бургомистров Н.Е., Маслов К.А., Чухарева Н.В. науч. рук.: Бургомистрова О.Н., Смирнова Ю.М.	Результаты классификации коров по экстерьеру	0,3
Бургомистров Н.Е., Симакова А.И. науч. рук.: Бургомистрова О.Н.	Продуктивно-экстерьерные индексы коров	0,25
Екимова Е.А. науч. рук.:	Кормление высокопродуктивных коров в ООО «Устьянская молочная	0,3

Третьяков Е.А.	компания» Устьянского района Архангельской области		
Копытова Е.В. науч. рук.: Третьяков Е.А., Бургомистрова О.Н.	Технология содержания и кормления кур-несушек промышленного стада в ООО «Русагрообъединение» Вологодской области		0,3
Королёва С.О. науч. рук.: Бургомистрова О.Н.	Экономическая эффективность молочной продуктивности коров первого отела дочерей быков разных линий		0,25
Королёва С.О. науч. рук.: Бургомистрова О.Н.	Молочная продуктивность и живая масса коров первого отела дочерей быков разных линий		0,25
Корчагин Д.И. науч. рук.: Кулакова Т.С.	Зимовка пчёл в Вологодской области: особенности и успешные стратегии		0,25
Корчагин Д.И. науч. рук.: Кулакова Т.С.	Методы содержания пчёл: от традиционных до современных		0,25
Маслов К.А., Бургомистров Н.Е. науч. рук.: Смирнова Ю.М., Бургомистрова О.Н.	Состояние молочного скотоводства в Вологодской области		0,25
Мирошкин А.Н. науч. рук.: Механикова М.В., Третьяков Е.А.	Условия содержания и кормления коров при проведении эксперимента по использованию жмыха из личинок мухи чёрная львинка		0,3
Мурзаева А.В. науч. рук.: Третьяков Е.А.	Кормление высокопродуктивных коров в племязаводе-колхозе «Аврора» Грязовецкого округа		0,3
Новгородцева Е.Н. науч. рук.: Бильков В.А.	Особенности выращивания ремонтного молодняка крупного рогатого скота в АО «Агрофирма имени Павлова»		0,3
Романова С.А., Буторин И.В., Козлова Т.О. науч. рук.: Бильков В.А., Фиалкова Е.А., Кузин А.А.	Опыт использования пищевой добавки «Биолакта-т» в кормлении телят голштинской породы в условиях СПК (колхоз) «Новленский» Вологодской области		0,3
Смирнов Е.С. науч. рук.: Бильков В.А.	Кормление нетелей и первотелок с применением дрожжей «кlover про»		0,25
Третьякова Ю.А., Хамова М.В. науч. рук.: Третьяков Е.А.	Характеристика продуктивных показателей основных молочных пород Российской Федерации		0,25
Хайдуков И.Л.	Эффективность отбора коров по		0,2

	продуктивности предков		
Хамова М.В., Третьякова Ю.А. науч. рук.: Третьяков Е.А.	Поголовье крупного рогатого скота в племенных хозяйствах Северо-западного федерального округа Российской Федерации		0,25
Демина Е.А., Балашова В.Д. науч. рук.: Шихова О.А.	Анализ динамики цен на рыбную продукцию в России	Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса: Сборник трудов по результатам работы VII международной научно-практической студенческой конференции-конкурса. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2025.	0,2
Домнина П.А., Кузнецова Т.С. науч. рук.: Шихова О.А.	Анализ инфляционного изменения цен на говядину и свинину в России		0,2
Замуракина Е.М. науч. рук.: Шихова О.А.	Анализ и прогнозирование динамики цен на куриную продукцию в России		0,2
Левкин А.А. науч. рук.: Крюкова И.В.	Оценка эффективности предпринимательской деятельности в Вологодской области		0,35
Плакунова Е.Д., Улютичева Н.П. науч. рук.: Попова А.Л.	Развитие сельского хозяйства Вологодской области		0,25
Соколова Ю.Е. науч. рук.: Шихова О.А.	Анализ динамики и прогнозирования потребительских цен на рынке вареных колбас в РФ		0,2
Туркина А.Е., Мелентьева М.М. науч. рук.: Шихова О.А.	Рейтинг предприятий мясоперерабатывающей отрасли Вологодской области глазами потребителя		0,3
Волкова Е.Н. науч. рук.: Барина О.И.	Оценка рисков АО «ВУЛВЗ» и выявление направлений их минимизации		0,2
Ожигина И.В. науч. рук.: Барина О.И.	Совершенствование бухгалтерского учета затрат продукции овощеводства открытого грунта в СХПК комбинат «Тепличный»		0,2
Шамахова Д.А., Перебейнос М.А. науч. рук.: Шихова О.А.	Инфляционное изменение уровня цен на масло подсолнечное и сливочное в России: анализ и прогнозы		0,2
Знаменщиков Д.П. науч. рук.: Крюкова И.В.	Оценка конкурентоспособности АПК Вологодской области в сфере сельскохозяйственного производства	0,25	
Манакова М.А. науч. рук.: Родионова Т.Г.	Влияние банковского процента на изменения инфляции в России	0,2	
Павлов А.Е. науч. рук.: Лагун А.А.	Тенденции развития фермерских и личных подсобных хозяйств Вологодской области	0,25	

Снопковская Н.Т. науч. рук.: Лагун А.А.	Набор, отбор и профессиональная адаптация на предприятиях АПК		0,2
Черватенко Ю.Д. науч. рук.: Родионова Т.Г.	Агропромышленный комплекс Российской Федерации: современные проблемы и тенденции развития		0,2
Глебова А.А. науч. рук.: Столетова А.С.	Хроника жизни поселка Сосновка Вологодского района		0,2
Глебова А.А., Караванова И.В. науч. рук.: Столетова А.С.	Интеграция сельской молодежи в профессионально-образовательную городскую среду		0,2
Григорьев Д.П. науч. рук.: Столетова А.С.	Роль водных путей в социально-экономическом освоении Русского Севера		0,2
Караванова И.В. науч. рук.: Столетова А.С.	История села Кубенское Вологодской области		0,2
Колосова А.Н. науч. рук.: Симонян Э.Г.	История возникновения и развития села Никольский торжок		0,2
Летовальцева К.А. науч. рук.: Симонян Э.Г.	Великий Устюг. Размышление над рассказом Виктора Астафьева «Фотография, на которой меня нет»		0,2
Литвинов Р.В. науч. рук.: Столетова А.С.	Сельский туризм как первый шаг к развитию села		0,2
Репина А.Д., Смирнова В.А. науч. рук.: Столетова А.С.	История и живопись села Михайловское		0,25
Федяшова У.И., Мосеевская В.А. науч. рук.: Симонян Э.Г.	История деревни Большая дора судского поселения		0,2
Шумский А.Р. науч. рук.: Кукушкин В.Л.	Вологодский ученый Н.Я. Селяков и его научные открытия		0,2
Бажанова А.Р. науч. рук.: Голубева С.Г.	Совершенствование бухгалтерского учета затрат на производство продукции растениеводства в СХПК Колхоз «Новленский» Вологодского муниципального округа	Первая ступень в науке: Сборник трудов по результатам работы XIII Международной научно-практической студенческой конференции. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2025.	0,2
Балашова В.Д. науч. рук.: Барина О.И.	Сельскохозяйственное страхование урожая в Российской Федерации		0,2
Домнина П.А. науч. рук.: Шилова И.Н.,	Особенности страхования жизни по Вологодской области		0,2

Баринаова О.И.		
Епифанова А.А. науч. рук.: Голубева С.Г.	Совершенствование бухгалтерского учета товаров в ООО Агрофирма «Вологодская», г. Вологда	0,2
Замуракина Е.М. науч. рук.: Баринаова О.И.	Особенности страхования имущества физических лиц	0,2
Козлова О.В. науч. рук.: Голубева С.Г.	Совершенствование бухгалтерского учета выпуска и продажи готовой продукции в СХПК Колхоз «Новленский» Вологодского муниципального округа	0,2
Кузнецова Т.С. науч. рук.: Голубева С.Г., Баринаова О.И.	Особенности имущественного страхования юридических лиц в РФ	0,25
Мадатов А.А.У. науч. рук.: Лагун А.А., Баринаова О.И.	Особенности комплексного автомобильного страхования в РФ	0,25
Перебейнос М.А. науч. рук.: Крюкова И.В., Баринаова О.И.	Анализ системы обязательного медицинского страхования в РФ	0,25
Посадский А.С. науч. рук.: Крюкова И.В., Баринаова О.И.	Особенности добровольного медицинского страхования в РФ	0,25
Шамахова Д.А. науч. рук.: Родионова Т.Г., Баринаова О.И.	Особенности страхования грузов	0,25
Балашова В.Д., Демина Е.А. науч. рук.: Попова А.Л.	Анализ динамики инновационного рейтинга регионов Уральского федерального округа	0,25
Домнина П.А., Кузнецова Т.С. науч. рук.: Попова А.Л.	Инновационная активность Южного федерального округа	0,25
Замуракина Е.М., Соколова Ю.Е. науч. рук.: Попова А.Л.	Инновационная активность Северо-западного федерального округа	0,25
Знаменщиков Д.П. науч. рук.: Крюкова И.В.	Современное состояние и изучение тенденций развития отраслей АПК Вологодской области	0,3
Красильников Д.Г. науч. рук.: Шихова О.А.	Рынок транспортных грузоперевозок России: проблемы и перспективы развития	0,25
Мадатов А.А.У.	Инновационное развитие регионов	0,2

науч. рук.: Попова А.Л.	Приволжского федерального округа		
Манакowa М.А. науч. рук.: Родионова Т.Г.	Проблемы экономического роста в Российской Федерации		0,25
Муратов Е.В. науч. рук.: Родионова Т.Г.	Актуальные проблемы политики занятости в России		0,2
Хромцов Е.Д. науч. рук.: Родионова Т.Г.	Актуальные проблемы оплаты труда в Российской Федерации		0,2
Шамахова Д.А., Перебейнос М.А. науч. рук.: Попова А.Л.	Инновационное развитие регионов Сибирского федерального округа		0,3
Балашова В.Д. науч. рук.: Шилова И.Н.	Экономическая эффективность производства молока в СХПК «Племзавод Майский» Вологодского муниципального округа Вологодской области		0,2
Воробьева В.А. науч. рук.: Крюкова И.В.	Разработка экономического обоснования инвестиционного проекта в СХПК «Тепличный» города Вологды		0,25
Громов Д.Д. науч. рук.: Шихова О.А.	Государственная поддержка фермерских хозяйств: анализ и прогнозирование		0,2
Громов Д.Д. науч. рук.: Голубева С.Г.	Проблемы и перспективы развития фермерских хозяйств		0,2
Демина Е.А. науч. рук.: Шилова И.Н.	Повышение эффективности использования трудовых ресурсов в СХПК «Племзавод Майский»		0,2
Дружинин Д.И. науч. рук.: Демидова А.И.	Структура посевных площадей агропредприятия как показатель экономической эффективности использования пашни в колхозе «Мяксинский» Череповецкого района Вологодской области		0,25
Кислицына Н.А. науч. рук.: Голубева С.Г.	Предложения и рекомендации по минимизации внешних экономических рисков сельскохозяйственных предприятий Вологодской области		0,2
Корешкова А.А., Лукин Е.В. науч. рук.: Шихова О.А.	Влияние объема производства сырого коровьего молока в Вологодской области на рентабельность активов сельхозорганизаций		0,25
Майер О.А. науч. рук.: Старковский Б.Н.	Экономическая эффективность минерального азотного удобрения на посадках кипрея узколистного (иван-чая)		0,25

Перебейнос М.А. науч. рук.: Лагун А.А.	Внедрение новой технологии в ООО «Родная земля» г. Новокуз- нецк	0,25
Плакунова Е.Д., Улютичева Н.П. науч. рук.: Попова А.Л.	Анализ наличия техники в сельско- хозяйственных предприятиях Воло- годской области	0,2
Посадский А.С. науч. рук.: Крюкова И.В.	Организация производства сыров в АО «УОМЗ» ВГМХА имени Н.В. Верещагина	0,3
Рыжакин Д.О. науч. рук.: Медведева Н.А., Шихова О.А.	Исследование зависимости объема продукции сельскохозяйственных предприятий от наличия энергетиче- ских мощностей в Вологодской области	0,25
Серебряков Е.В. науч. рук.: Голубева С.Г., Шихова О.А.	Тенденции развития рынка иннова- ционных услуг и производства в Вологодской области: анализ и про- гнозирование	0,25
Чебыкина В.Ю. науч. рук.: Шилова И.Н., Шихова О.А.	Влияние фактора обеспеченности сельскохозяйственных организаций в Вологодской области собствен- ными оборотными средствами на объем производства продукции сельского хозяйства	0,2
Шалаурова А.А. науч. рук.: Шихова О.А., Голубева С.Г.	Влияние наличия энергетических мощностей сельхозпредприятий на динамику объема производства про- дукции в РФ	0,2
Шамахова Д.А. науч. рук.: Лагун А.А.	Пути повышения эффективности использования основных фондов в СПК «Тотемский»	0,25
Ворошнина М.Д. науч. рук.: Карбасникова Е.Б., Фатеева Н.В.	Карманные парки как элемент устойчивого развития обществен- ных пространств	0,25
Горбунов И.Н. науч. рук.: Карбасников А.А., Фатеева Н.В.	Проект организации экологической тропы в дендрологическом саду	0,25
Марданова П.А., Лебедева А.Н., Селивановская В.А. науч. рук.: Фатеева Н.В., Габриелян Д.С.	Бизнес–проект «десерт «морозные узоры»	0,2
Неронов И.Л., Скородумова А.А., Мякушкина Е.И. науч. рук.: Неронова Е.Ю.,	Рекламное продвижение молочного мороженого с овощными наполни- телями на рынке здорового питания	0,25

Бурмагина Т.Ю.		
Сипягина В.А., Чумак А.Д., Размахнина А.М. науч. рук.: Неронова Е.Ю., Матвеева Н.О.	Продвижение мастер-классов, элемента событийного маркетинга, проводимых на технологическом факультете Вологодской ГМХА	0,25
Абгарян Г.Г. науч. рук.: Ковров Э.Л.	Механизмы психологической защиты и сон	0,2
Алексеева И.Д. науч. рук.: Симомян Э.Г.	На грани реальности: погружение в осознанные сны	0,25
Барабوشина А.С., Соболева Е.О. науч. рук.: Симомян Э.Г.	Лошадь как символический образ в искусстве	0,25
Зеленина С.А. науч. рук.: Симомян Э.Г.	Условия существования культуры Й. Хейзинга	0,25
Кушнерева К.В. науч. рук.: Столетова А.С.	Религиозные сюжеты в жизни и творчестве писателей-северян	0,2
Соколов Ю.С. науч. рук.: Симомян Э.Г.	Актуальность религии в современном мире	0,25
Черватенко Ю.Д. науч. рук.: Ковров Э.Л.	Интуиция и чувство	0,2
Чуркина Д.И. науч. рук.: Ковров Э.Л.	Учение П.Л. Лаврова о двойственной истине	0,2
Глебова А.А. науч. рук.: Столетова А.С.	Василий Белов в роли политического деятеля	0,2
Григорьев Д.П. науч. рук.: Столетова А.С.	Льноводство как фактор экономического и культурного развития Вологодского края	0,2
Каюков М.С. науч. рук.: Ухов А.Е.	Русская аристократия в зеркале войны 1812: общество и политическая жизнь в России	0,2
Колногуз О.А. науч. рук.: Ухов А.Е.	Влияние церковных реформ патриарха Никона на развитие русского общества в XVII веке	0,2
Овечкина Ю.А. науч. рук.: Дьякова Н.С.	Национальные питьевые кисломолочные продукты на вологодском рынке: социолингвистический анализ	0,3
Плакунова Е.Д. науч. рук.: Шихова О.А.	Социальная характеристика молодежи Вологодской области: проблемы и факторы	0,25

Селезнева А.Р., Майорова А.Е., Соловьёва Д.А., Калашников Я.И. науч. рук.: Дьякова Н.С.	Трудовые ценности современных людей: сквозь призму поколений и жизненного опыта		0,3
Улютичева Н.П. науч. рук.: Шихова О.А.	Анализ динамики, моделирование основной тенденции и прогнозирование численности молодежи в Вологодской области		0,25
Ушакова А.А. науч. рук.: Шихова О.А.	О проблемах и факторах миграции молодежи в Вологодской области по результатам социологического опроса		0,25
Федяшова У.И., Мосеевская В.А., Гайдуков А.Д. науч. рук.: Дьякова Н.С.	Семейные ценности трех поколений		0,3
Абгарян Г.Г. науч. рук.: Симонян Э.Г.	Ошакан как живое свидетельство богатой истории и культуры Армении		0,2
Катышева К.В. науч. рук.: Симонян Э.Г.	История самого маленького города Ярославской области		0,2
Клубков Д.А. науч. рук.: Столетова А.С.	СПК «Коминтерн-2» в разрезе сельской жизни Кирилловского района		0,2
Токарев М.И. науч. рук.: Столетова А.С.	Село Молочное – пространство возможностей		0,2
Черватенко Ю.Д. науч. рук.: Симонян Э.Г.	Исторические аспекты, экономические достижения СПК «Русь» села Чаромское		0,2
Шумский А.Р. науч. рук.: Кукушкин В.Л.	Деревенское детство 1941-1945 гг. в воспоминаниях вологжанки М.Е. Самсоновой-Арсютиной		0,3
Шумилова А.А. науч. рук.: Дьякова Н.С.	Преподаватели экономического факультета – участники Великой Отечественной войны		0,25
Андриенко К.А. науч. рук.: Бургомистрова О.Н.	Эффективность одностороннего и комплексного отбора коров голштинской породы по показателям молочной продуктивности	Передовые достижения науки в молочной отрасли: Сборник научных трудов по результатам работы VII Международной научно-практической конференции, посвященной дню рождения Н.В. Верещагина. Часть 1. – Вологда-	0,25
Бильков В.А., Новгородцева Е.Н.	Молочная продуктивность коров голштинской породы в условиях традиционной технологии производства молока		0,25
Гнатъев М.В., Бушковский А.А., Ивановская В.Ю.	Внедрение цифровых технологий как ключевой элемент стратегического развития предприятий АПК		0,25

		Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2025.	
Гурьянова А.П., Ошуркова Ю.Л., Рыжакина Т.П.	Образование и влияние витамина В12 на организм высокопродуктив- ных коров		0,45
Загустина В.Ф., Кузнецова Н.И.	Особенности роботов как систем доения		0,2
Лебедев М.М., Ивановская В.Ю.	Селекционно-генетические методы в молочном скотоводстве Вологод- ской области		0,2
Левшинский И.Т., Шестаков М.Е., Ивановская В.Ю.	Применение цифровых технологий в агропромышленном комплексе		0,2
Магомедова В.С., Ошуркова Ю.Л., Рыжаков А.В., Воеводина Ю.А.	Анализ микробиологического со- става смывов с пораженных участ- ков дистального отдела конечных у коров		0,25
Малетин Г.А., науч. рук.: Сухляев В.А.	Имитационная модель роботизиро- ванной системы добровольного до- ения коров		0,25
Михайлова В.А., Кузнецова Н.И.	Умные фермы: цифровизация про- цессов содержания и доения коров		0,25
Москвинова Ю.С. науч. рук.: Смирнова Ю.М.	Роль кормовых добавок в молочном скотоводстве		0,3
Ошуркова Ю.Л., Магомедова В.С., Ошуркова М.Н.	Обзор данных по изменениям пока- зателей гемостаза у коров с ортопе- дической патологией		0,3
Пустохин И.С., Кузнецова Н.И.	Сравнение показателей качества молока привязного и беспривязного содержания коров		0,35
Ремкевич М.Д.	Влияние автоматизированных до- ильных систем на продуктивность и качество молока		0,2
Рыжакина Т.П., Рыжакин Д.О.	Молочное животноводство Воло- годской области		0,35
Тетерин Д.М., Бильков В.А.	Освоение технологии мясного ско- товодства в крестьянском (фермер- ском) хозяйстве «Вологодские зо- ри»		0,5
Шелюк Е.Е.	Сравнение эффективности двух схем лечения диспепсии телят		0,2
Шелюк Е.Е.	Исследование процесса и скорости заживления ран крупного рогатого скота естественным образом и с применением мази «Пихтоин»		0,15
Шелюк Е.Е.	Анализ антибактериальных препа- ратов хозяйства и оценка их эффек- тивности при лечении мастита		0,2
Шушков Д.Р.	Инновации в кластере молочного		0,25

науч. рук.: Савиных П.А.	животноводства		
Бобров Д.И. науч. рук.: Фиалкова Е.А.	Разработка универсального распылительного устройства с вихревым гомогенизирующим элементом для пищевых систем		0,3
Бойцова А.Г., Сенина Е.К. науч. рук.: Неронова Е.Ю.	Влияние дозы сухого концентрата молочных белков на взбитость мороженого с апельсином, яблоком и цикорием		0,25
Браславская В.С., Расторгуева Д.А. науч. рук.: Полянская И.С.	Мука семян люпина как функциональный пищевой ингредиент ферментированного продукта		0,25
Браславская В.С., Смирнова Н.А. науч. рук.: Полянская И.С.	Оттенки вишнёвого флейвора для кисломолочного напитка		0,25
Васильев К.С., Хайдуков И.Л.	Энергосберегающие технологии в молочной промышленности		0,2
Виноградова Ю.В., Гнездилова А.И.	Аппарат непрерывного действия для охлаждения и кристаллизации при производстве сгущенных молочных консервов с сахаром		0,3
Демидова Т.С., Шохалов В.А., Носкова В.И.	Тенденции развития рынка высокобелковых молочных продуктов		0,25
Демидова Т.С., Овечкина Ю.А., Носкова В.И., Шохалов В.А.	Мембранные технологии для производства молочных продуктов		0,25
Дрочков Е.П., Хайдуков И.Л.	Цифровизация процессов производства и контроля молочной продукции		0,2
Дрочков Е.П., Круглова Л.А.	Инновационные методы хранения и транспортировки молочной продукции		0,2
Клементьев Я.О., Круглова Л.А.	Нанотехнологии в производстве молочных продуктов: перспективы и практическое применение		0,2
Клементьев Я.О., Хайдуков И.Л.	Цифровые технологии в управлении процессами переработки молока		0,2
Козлова Т.О., Круглова Л.А.	Роботизация процессов переработки молока: современные решения и эффективность внедрения		0,2
Красотина А.В. науч. рук.: Куренкова Л.А.	Обзор на рынок смесей для молочных коктейлей		0,2
Кузин А.А., Шохалов В.А.	Актуализация информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологи-		0,2

	ям ИТС-45-2017 «Производство молока и молочных продуктов»	
Куренков С.А.	Перспективы применения сахарозаменителя аллюлозы в молочной промышленности	0,15
Михайлова В.А., Кузнецова Н.И.	Ультразвуковая обработка молока: новая альтернатива пастеризации	0,2
Мякушкина Е.И. науч. рук.: Неронова Е.Ю.	Использование концентрата молочных белков При производстве молочного мороженого с тыквой и мёдом	0,2
Ничипоренко А.А. науч. рук.: Боброва А.В.	Реологические показатели творожного десерта, обогащенного инулином	0,3
Ремкевич М.Д.	Применение мембранных технологий в производстве молочной продукции	0,2
Ремкевич М.Д.	Применение ферментативных технологий для создания безлактозных продуктов	0,2
Сенина Е.К., Бойцова А.Г. науч. рук.: Неронова Е.Ю.	Влияние дозы сухого концентрата молочных белков на формоустойчивость мороженого с апельсином, яблоком и цикорием	0,3
Сипягина В.А. науч. рук.: Неронова Е.Ю.	Разработка рецептуры творожного продукта с брокколи и яблоком	0,3
Сиротина П.А. науч. рук.: Полянская И.С.	Адаптогены для обогащения продуктов здорового питания	0,3
Смирнова А.А.	Определение аскорбиновой кислоты в молоке разных производителей в присутствии 2, 6-дихлорфенолиндофенола	0,35
Собенина С.В., Матвеева Н.О. науч. рук.: Бурмагина Т.Ю.	Разработка технологии и элементов СМБПП при производстве творожного глазированного десерта	0,25
Челпанова Э.А., Смирнова В.С. науч. рук.: Боброва А.В.	Дигидрокверцетин: воздействие на организм человека и его применение в пищевой промышленности	0,3
Бирюков А.Л., Молотов Д.Ю., Черкасов Р.А., Макаров А.С.	Опыт применения беспилотных авиационных систем для выполнения химических работ в растениеводстве в условиях Вологодской области	0,25
Бирюков А.Л., Прохоров А.А., Ерегин А.В., Зубов А.О.,	Сравнительный анализ применения беспилотных авиационных систем и спутниковых систем для наблюдения и мониторинга сельскохозяй-	0,25

Крапивин В.С.	ственных угодий	
Бирюков А.Л., Крапивин В.С., Ерегин А.В., Зубов А.О., Прохоров А.А.	Сравнительный анализ применения беспилотных авиационных систем, наземной прицепной техники и малой авиации для выполнения сельскохозяйственных операций	0,25
Богданцев А.А., Власенко С.А., Ивановская В.Ю.	Инновации в кормопроизводстве	0,2
Богданцев А.А., Власенко С.А., Ивановская В.Ю.	Экономические аспекты внедрения электротракторов в кормопроизводстве в сравнении с тракторами на ДВС	0,2
Васильев К.С., Васильева Т.В.	Кормовые достоинства горчицы белой	0,2
Воронин А.А., Щекутьева Н.А.	Эффективность микробиологических препаратов при выращивании картофеля в условиях Вологодской области	0,3
Дружинин Д.И. науч. рук.: Демидова А.И.	Факторы развития кормопроизводства в Вологодской области	0,3
Дружинин Д.И. науч. рук.: Демидова А.И., Чухина О.В.	Ключевая роль кормовых культур в структуре посевных площадей Вологодской области	0,3
Емельянова В.Н., Васильева Т.В.	Кормовые достоинства клевера лугового	0,2
Загустина В.Ф., Кузнецова Н.И.	Инновационные технологии в кормлении крупного рогатого скота	0,2
Загустина В.Ф. науч. рук.: Гайдидей С.В.	Установка для герметизации силосной массы в траншеях	0,25
Заузольцев В.С. науч. рук.: Гайдидей С.В.	Применение роботов для раздачи кормов на фермах крупного рогатого скота	0,3
Каюков Р.С., Кузнецова Н.И.	Обзор методов определения размеров зерна при дроблении	0,15
Кличханов Э.И., Демидова А.И., Чухина О.В.	Современные технологии возделывания кукурузы в ПЗ Колхозе «Аврора»	0,25
Кондратьева Е.В.	Рапс – перспективная кормовая культура	0,2
Круглова Л.А.	Влияние качества кормов на продуктивность и здоровье молочного скота	0,2
Круглова Л.А.	Перспективные виды кормов и их использование в молочном животноводстве	0,25
Круглова Л.А.	Роль кормопроизводства в обеспечении стабильности молочной про-	0,25

	мышленности	
Лисина А.С., Чухина О.В.	Методы расчета доз удобрений как важный аспект производства кормов	0,3
Михайлова В.А., Кузнецова Н.И.	Влияние технологий сушки и гранулирования на питательную ценность кормов	0,2
Ниьматов С.А.	Горчица белая – ценная кормовая культура	0,2
Пинаев И.М., Кучанская Д.Д., Сереброва О.М., Усова К.А.	Использование люпина узколистного в кормлении сельскохозяйственных животных	0,2
Подмятникова Н.В., науч. рук.: Усова К.А.	Содержание белка в зернобобовых культурах, выращиваемых в условиях Нечерноземной зоны земледелия	0,2
Попов Н.Е., Бирюков А.Л.	Применение технологии сегментации изображений при использовании компьютерного зрения для решения задач в сельском хозяйстве	0,3
Сербинович Ю.Ю., Гамилов А.А., Кузнецов Н.Н.	Определение потребной производительности машин и оборудования для послеуборочной обработки зерна	0,25
Сироткин И.Б., Чухина О.В., Демидова А.И.	Протеиновая продуктивность многолетних трав Вологодской области за 2021-2023 гг.	0,25
Ушаков Р.А.	Метод внесения жидкого азотного удобрения под многолетние травы	0,2
Ушаков Р.А., Михайлов А.С.	Повышение производительности картофелеуборочного комбайна	0,15
Федорова А.И., Чухина О.В.	Картофель в кормлении КРС	0,3
Хайдуков И.Л., Васильева Т.В.	Современные технологии производства кормов для молочного скота	0,2
Хайдуков И.Л., Васильева Т.В.	Экономическая эффективность производства кормов для молочной отрасли	0,2
Хайдуков И.Л., Васильева Т.В.	Экологические аспекты производства кормов для молочной промышленности	0,2
Хидоев И.А., науч. рук.: Щекутьева Н.А.	Влияние сортовых особенностей картофеля на его урожайность и качество в условиях Вологодской области	0,2
Щекутьева Н.А., Богатырева Е.В.	Комплексная оценка пророщенных семян зерновых культур	0,3
Эмомов С.Д., Щекутьева Н.А.	Высокопродуктивные сорта ярового ячменя в условиях Вологодской области	0,25

Барина О.И.	Особенности преподавания дисциплины «Управленческий учет» для менеджеров	Передовые достижения науки в молочной отрасли: Сборник научных трудов по результатам работы VII Международной научно-практической конференции, посвященной дню рождения Н.В. Верещагина. Часть 2. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2025.	0,2
Баруздина Е.С.	Вариант обучения студентов методам дифференциальной диагностики в рамках курса патологической анатомии и судебно-ветеринарной экспертизы на примере реального патоморфологического случая		0,5
Белозерова С.В.	Применение математических моделей для оценки экспериментов		0,2
Бильков В.А., Беляева Л.Д.	Популяризация специальности «Зоотехния» в преподавании дисциплины «Введение в профессию»		0,45
Бирюков А.Л., Плотников С.А., Смольников М.В.	Новые технологии и подходы к методическому обеспечению учебного и научного процесса		0,25
Боброва А.В.	Актуальность дисциплины «Рациональное использование сырья» в условиях внедрения инновационных технологий молочной промышленности		0,2
Боброва А.В.	Роль дисциплины «Технология функциональных и десертных продуктов» в формировании современного подхода к здоровому питанию		0,2
Бритвина И.В., Соболева Е.Н., Рыжакина Е.А., Макарова Е.М.	Методика преподавания раздела «Молочная железа самок» в дисциплине «Акушерство и гинекология» по специальности 36.05.01 «Ветеринария»		0,25
Бургомистрова О.Н.	Роль ситуационной задачи в обучении студентов зоотехников		0,25
Васильева Т.В.	Изучение дисциплины фитопатология и энтомология		0,15
Васильева Т.В.	Изучение дисциплины биология		0,2
Васильева Т.В.	Методика преподавания дисциплины экологизация применения средств защиты растений		0,2
Васильева Т.В.	Развитие экологического мышления при изучении дисциплины сельскохозяйственная экология		0,2
Васильева Т.В.	Методика преподавания дисциплины экологические принципы защиты растений		0,2
Вернодубенко В.С.	Отработка студентами навыков дешифрирования объектов лесного фонда на общедоступных картографических интернет-ресурсах		0,45
Вернодубенко В.С.	Получение навыков определения	0,3	

	геолокации, размерных характеристик объектов лесного фонда и прокладки маршрута следования до заданных точек с использованием общедоступных электронных ресурсов	
Виноградова Ю.В., Гнездилова А.И., Фиалкова Е.А., Шохалов В.А., Шевчук В.Б.	Роль курсового проектирования при подготовке кадров для пищевой промышленности	0,2
Воеводина Ю.А.	Практико-ориентированный подход в преподавании инфекционных заболеваний животных: роль ситуационных задач в подготовке квалифицированных ветеринарных врачей	0,3
Габриелян Д.С., Носкова В.И.	Профессионально-ориентированная методика преподавания дисциплины технология сыра и сырных продуктов	0,25
Гайдидей С.В.	Современные тенденции преподавания технической механики в колледже	0,25
Гайдидей С.В.	Роль дисциплины «Прочность и динамика механизмов» в подготовке бакалавров по направлению 27.03.01 «Стандартизация и метрология»	0,25
Гайдидей С.В.	Включение раздела «Реверс-инжиниринг» в курс дисциплины «Компьютерное проектирование»	0,25
Гнездилова А.И., Виноградова Ю.В., Фиалкова Е.А., Шохалов В.А., Шевчук В.Б.	Проектный подход в реализации образования	0,3
Голденшлях О.Н.	Инновационные процессы в среднем профессиональном образовании	0,25
Голубева С.Г.	Анализ используемых методик оценки риска банкротства предприятий	0,45
Демидова А.И.	Мультидисциплинарный подход при изучении дисциплины системы земледелия	0,2
Демидова А.И., Чухина О.В.	Биолого-агротехнические принципы разработки технологий в ресурсосберегающем земледелии	0,2
Демидова А.И.	Смарт-технологии в сфере цветоводства	0,2
Демидова А.И.	Развитие навыков самостоятельной	0,2

	работы студентов	
Демидова А.И.	Особенности преподавания дисциплины «Основы производства продукции растениеводства»	0,2
Демидова А.И.	Научные основы севооборотов – раздел дисциплины «Земледелие»	0,2
Демидова А.И., Чухина О.В.	Современные подходы к биологическому развитию аграрных систем в рамках дисциплины земледелие	0,2
Дьякова Н.С.	Результаты и перспективы внедрения курса «Обучение служением» в аграрном вузе	0,3
Закрепина Е.Н., Носкова В.И.	Определение биохимической активности микроорганизмов на лабораторно-практических занятиях по микробиологии	0,3
Закрепина Е.Н., Носкова В.И.	Экология микроорганизмов – раздел дисциплины «Микробиология»	0,3
Закрепина Е.Н.	Специфика преподавания дисциплины «Иммунология» студентам факультета ветеринарной медицины и биотехнологий в Вологодской гмха	0,2
Зарубина Л.В.	Дисциплина «Защита древесины»: интеграция теоретических знаний и практических исследований	0,2
Зарубина Л.В.	Экономика – фундаментальный элемент подготовки специалистов лесного хозяйства	0,2
Ивановская В.Ю.	Инновационные технологии в преподавании линейной алгебры	0,15
Ивановская В.Ю.	Особенности дистанционного образования в аграрном вузе	0,15
Ивановская В.Ю.	Особенности тестирования при изучении математики в вузе	0,2
Ивановская В.Ю.	Роль геймификации в образовательной подготовке студентов колледжа	0,15
Карбасников А.А.	К методике оценки качества круглых лесоматериалов на складе лесоперерабатывающего предприятия	0,3
Карбасников А.А.	Методика расчета товарной структуры древостоя на примере ельников в бореальных лесах	0,25
Карбасников А.А., Карбасникова Е.Б.	Подготовка студентов-охотоведов к охотничьему минимуму	0,25
Карбасникова Е.Б.	К истории подготовки кадров для лесной отрасли в России	0,25
Киприянов Ф.А., Нечаева М.Л.	Применение прикладного программного обеспечения при выполнении экономических расчетов в об-	0,25

	разовательном процессе	
Киприянов Ф.А.	Применение прикладного программного обеспечения в материаловедении	0,25
Ковалев Д.Р.	Влияние занятий физической культурой на эмоциональное состояние студентов	0,3
Ковалев Д.Р.	Развитие кёрлинга в Российской Федерации	0,25
Ковалев Д.Р.	Реализация штрафных бросков в студенческой лиге АСБ дивизиона Вологодской области сезона 2024-2025	0,25
Ковров Э.Л., Симомян Э.Г.	Возможная форма проведения проблемной лекции по литературе для студентов технологического колледжа	0,25
Ковров Э.Л., Симомян Э.Г.	Лекция проблемного характера: задачи и возможные формы проведения	0,25
Козлова Е.Г., Михайлова Н.В., Волков Е.Н.	Элективный курс по физической культуре и спорту как этап формирования здорового образа жизни студентов	0,3
Крюкова И.В.	Оценка конкурентоспособности предприятий АПК: традиционные и детализированные методы в конкурентной среде	0,7
Кузнецов Н.Н.	Ответственное хранение сельскохозяйственной техники как элемент совершенствования материально-технической базы агроинженерного образования	0,2
Кузнецова Н.И.	Разработка программного обеспечения для расчета сил в зацеплении червячной передачи	0,25
Кузнецова Н.И.	Значимость оценки экономической эффективности инженерно-технических решений	0,2
Кузнецова Н.И.	Коммерциализация объектов интеллектуальной собственности	0,2
Кузнецова Н.И.	Инженерная графика как основа инженерного образования	0,2
Кукушкин В.Л.	Применение формата печатных работ на практических занятиях по основам государственности	0,3
Кулакова Т.С.	Методика преподавания дисциплины «Рыбоводство»	0,2
Кулакова Т.С.	Формирование исследовательских навыков у студентов в процессе изучения дисциплины «Зоология»	0,25

Куренков С.А.	Какой математике учить будущих технологов молока и молочных продуктов?		0,2
Куренков С.А.	Профессионально-ориентированные задачи в курсе математики для будущих технологов пищевых производств		0,2
Куренков С.А.	Математические методы решения прикладных профессиональных задач при подготовке техников-механиков сельскохозяйственного профиля		0,2
Куренков С.А.	Формирование практико-ориентированной математической компетенции у студентов технологического колледжа через контекстные задачи		0,15
Куренкова Л.А.	Роль изучения ФГИС «Меркурий» в формировании профессиональных компетенций будущих технологов молочной промышленности		0,25
Куренкова Л.А.	Применение активных методов обучения на лекционных занятиях по дисциплине «Техническое регулирование»		0,25
Куренкова Л.А.	Актуальность изучения экспресс-анализаторов для контроля качества молока в профессиональной подготовке студентов		0,25
Куренкова Л.А.	Учебная практика: роль в формировании профессиональных компетенций студентов направления подготовки 19.03.03 «Продукты питания животного происхождения»		0,2
Куренкова Л.А.	От разработки до внедрения: роль современных методов исследования в создании новых продуктов питания животного происхождения в магистратуре Вологодской ГМХА		0,2
Куренкова Л.А.	Педагогическая практика в магистратуре: необходимость, проблемы и перспективы		0,15
Литвинова Н.Ю.	Методические подходы к использованию гибридологического анализа на модели <i>Drosophila melanogaster</i> в обучении студентов аграрных специальностей		0,25
Матвеева Н.О., Бурмагина Т.Ю.	Применение интерактивных методов обучения как инновационного инструмента для повышения эффективности изучения профиль-		0,35

	ных дисциплин в вузе на этапе введения в направление подготовки		
Медведева Н.А., Рыжакин Д.О.	Современные проблемы развития сельскохозяйственного предприятия		0,2
Мельникова Н.В.	Методика изучения годичного цикла роста, развития и плодоношения винограда		0,3
Мельникова Н.В.	Методика проведения агрономелиоративных работ по освоению засоленных земель и применение на них агрохимических приемов		0,25
Мельникова Н.В.	Специфика проведения лабораторно-практических занятий по изучению ботанической и кормовой характеристики видов трав из семейств осоковые и ситниковые		0,2
Мельникова Н.В.	Методика проведения лабораторной работы по составлению базы данных инноваций при возделывании зерновых и пропашных культур		0,15
Михайлов А.С.	Пути снижения затрат труда при работе машинно-тракторных агрегатов		0,15
Михайлов А.С.	Пути снижения затрат топлива и смазочных материалов при работе машинно-тракторных агрегатов		0,2
Михайлов А.С.	Энергетическая оценка работы машинно-тракторных агрегатов		0,15
Михайлов А.С.	Оценка эффективности использования машин при выполнении механизированных работ		0,15
Михайлова Н.В., Козлова Е.Г., Волков Е.Н.	Мотивационно-ценностный компонент самостоятельных занятий пауэрлифтингом студентов Вологодской ГМХА		0,25
Неронова Е.Ю., Носкова В.И.	Инновационные технологии и их применение в образовательном процессе в условиях цифровизации		0,2
Неронова Е.Ю.	Изучение метода «Помидоро» (Pomodoro technique) в рамках дисциплины «Системы менеджмента качества в пищевых отраслях»		0,3
Неронова Е.Ю.	Дисциплины «Экология» и «Экологический менеджмент» при подготовке специалистов для пищевых производств		0,25
Новиков А.С.	Опыт изучения темы «Искусственный интеллект» студентами специальности 36.05.01 Ветеринария в рамках дисциплины «Цифровые технологии в общепрофессиональ-		0,2

	ной деятельности»	
Новикова Т.В.	Обучение эффективной гельминто-копроовоскопии: от подготовки препарата до идентификации яиц гельминтов	0,25
Носкова В.И., Демидова А.И.	Значение микробиологии в развитии интегрированных систем защиты растений	0,2
Носкова В.И., Закрепина Е.Н.	Интеграция практик и стажировок в образовательный процесс дисциплины «Микробиология»	0,2
Ошуркова Ю.Л., Рыжаков А.В.	Анализ инновационных подходов к преподаванию дисциплины «Цитология, гистология, эмбриология» для студентов аграрных вузов	0,3
Пилипко Е.Н.	Изменение химических показателей почвы в результате лесозаготовок на территории Онежского полуострова	0,25
Пилипко Е.Н.	Ключевые биотопы – основополагающие меры сохранения биологического разнообразия вологодчины	0,25
Пилипко Е.Н.	Экологические методы исследования биоразнообразия живого напочвенного покрова	0,25
Полянская И.С.	Подтверждение соответствия очищенных фаговых лизатов для молочной промышленности	0,25
Полянская И.С.	Биологическая химия для будущих ветеринаров	0,3
Полянская И.С.	Фаговые технологии в области молочного дела	0,25
Полянская И.С.	Область исследований промышленной экологии пищевых производств	0,2
Попов О.Г.	Формирование профессиональных компетенций при использовании рекомендуемой литературы для некоторых дисциплин в лесном хозяйстве	0,2
Попова В.Л., Горева А.Д., Маркова Т.А.	Использование активных методов обучения в учебном процессе	0,2
Попова В.Л., Горева А.Д., Солодягина М.Е.	Образовательные технологии: сущность понятия	0,3
Родионова Т.Г.	Инновационные подходы к преподаванию экономических дисциплин в высшей школе	0,2
Родионова Т.Г.	Бережливое производство как главное направление в преподавании дисциплины производственный ме-	0,2

	неджмент		
Рыжакина Е.А., Соболева Е.Н., Бритвина И.В., Макарова Е.М.	Взаимосвязь современных диагностических методов и клинических дисциплин в образовательном процессе студентов специальности «Ветеринария»		0,2
Рыжакина Т.П.	Возможность использования ситуационных задач при изучении дисциплины «Анатомия животных»		0,15
Рыжаков А.В., Ошуркова Ю.Л., Макарова Е.М.	Особенности выездного занятия по общей и частной хирургии на тему «Травматический ретикулит»		0,3
Рыжаков А.В., Фомина Л.Л., Макарова Е.М.	Изучение дисциплины «Ветеринарная радиобиология» по специальности «Ветеринария» в ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА		0,25
Самойличенко Н.В.	Применение корпоративных облигаций при оценке эффективности инвестиционных проектов		0,3
Славоросова Е.В.	Методы самостоятельной работы студентов при изучении курса физики в аграрном вузе		0,2
Смирнова Ю.М.	Изучение дисциплины «Этологические основы повышения продуктивности животных»		0,2
Соболева Е.Н., Бритвина И.В., Рыжакина Е.А.	Опыт проведения комплексных занятий у студентов, обучающихся по специальности ветеринария		0,3
Соколова Н.Б.	Особенности использования фитнес-технологий на занятиях по физической культуре со студентками в вузе		0,25
Соколова Н.Б.	Самотивация для занятий физической культурой и спортом		0,25
Солодягина М.Е., Солодягина В.С., Попова В.Л., Горева А.Д.	Варианты упражнений и заданий для обучения чтению англоязычных текстов		0,3
Старковский Б.Н., Симонов Г.А., Старковская Н.В.	Методы обучения профессиональным дисциплинам направления подготовки агрономия		0,5
Столетова А.С.	Процесс развития общественного сознания в контексте изучения истории XX века в колледже и вузе		0,3
Суров В.В.	Примеры теоретических и практических заданий лабораторных работ для освоения студентами цифровых технологий в агропромышленном комплексе		0,25
Сухляев В.А.	Влияние защитного заземления и зануления на электробезопасность в		0,25

	животноводстве		
Ткачева Е.С.	Использование клинических разборов и кейс-метода в преподавании клинической фармакологии		0,3
Ухов А.Е.	Еще раз о проблеме истины в историческом познании: семиотический аспект		0,3
Фомина Л.Л.	Важность изучения физиологии системы крови для формирования профессиональных компетенций ветеринарного врача		0,25
Чухина О.В., Демидова А.И., Брилин А.К.	Изучение элементов продуктивности в генетике и селекции пшеницы при применении скрещивания		0,2
Шестакова С.В.	Формирование навыков полевой диагностики болезней диких зверей и птиц у студентов-охотоведов: методы и практикумы		0,25
Шилова И.Н.	Методика преподавания дисциплины «Корреспонденция и делопроизводство» студентами направлений 38.03.01 Экономика и 38.03.02 Менеджмент		0,2
Шушков Р.А., Рапаков Г.Г.	Учебная дисциплина «Роботизация технологических процессов в АПК» для направления подготовки 35.03.06 Агроинженерия		0,25
Шушков Р.А., Рапаков Г.Г., Шушков Д.Р.	Искусственный интеллект: когда роботы заменят преподавателя?		0,25
Шушков Р.А., Рапаков Г.Г., Шушков Д.Р.	Виртуальная и дополненная реальности в образовании		0,3
Щекутьева Н.А.	Методика преподавания раздела «Технология производства зерновых культур» дисциплины «Растениеводство»		0,2
Васильев К.С., Васильева Т.В.	Охрана окружающей среды	Молодежь и наука: материалы I Всероссийской научно-практич. конф. обучающихся - Кузбасский ГТУ, 2025.	0,25
Хайдуков И.Л. науч. рук. Васильева Т.В.	Оценка качества силоса	Молодежная наука: вызовы и перспективы: материалы VIII Международной научно-практической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых: в 10	0,25
Васильев К.С. науч. рук. Васильева Т.В.	Ресурсосберегающие технологии в агрономии и их применение		0,25
Васильева А.С. науч. рук.	Роль сидератов и органических удобрений в восстановлении гу-		0,25

Чухина О.В.	мусного состояния почв нечерноземной зоны	томах. – ФГБОУ ВО Донбасская аграрная академия. – Макеевка: ДОНАГРА, 2025.	
Хайдуков И.Л. науч. рук. Васильева Т.В.	Ключевая роль почвы в агрономии и методы её улучшения и сохранения		0,25
Куликова Е.И., Суров В.В., Чудецкий А.И.	Результаты первичной интродукции ex vitro растений <i>Hedysarum neglectum</i> в Вологодской области	Innovations in life sciences: материалы VII международного симпозиума. – Белгород: ЦПП ИД «БелГУ» НИУ «БелГУ», 2025.	0,2
Суров В.В., Зарубина Л.В., Куликова Е.И.	Фенологические изменения растений третьего года жизни ягодных и лекарственных культур в вегетационный период 2024 года	Актуальные научно-технические средства и сельскохозяйственные проблемы: материалы XIII Национальной научно-практ. конференции. – Кемерово: Кузбасский ГАУ, 2025.	0,5
Суров В.В.	Изучение вегетативных способов размножения клюквы болотной (<i>Oxycoccus palustris</i> Pers.) и княженики арктической (<i>Rubus arcticus</i> L.).	Актуальные вопросы научно-технологического развития агропромышленного комплекса: материалы IV Всероссийской научно-практ. конф. – Махачкала: ФАНЦ РД, 2025.	0,25
Копытова Е.В., Третьяков Е.А., Бургомистрова О.Н.	Комплектование и содержание родительского стада в условиях ООО «Русагрообъединение» Вологодской области	Высокоэффективные научно-технологич. разработки в области производства, переработки и хранения с.-х. продукции (в рамках реализации программы "Приоритет - 2030"): материалы IV Международной научно-практической конференции. – Махачкала: Дагестанский ГАУ, 2025.	0,5
Мирошкин А.Н., Третьяков Е.А.	Технология разведения мухи чёрная львинка и получение жмыха из её личинок		0,5
Старковский Б.Н., Симонов Г.А., Усова К.А., Тауров Ф.С.	Сравнительная симбиотическая активность корневых систем сортов гороха в условиях Вологодского округа		0,55
Маклахов А.В., Симонов Г.А., Марценюк Е.А., Симонов А.Г.	Предприятия различной формы собственности АПК вологодского региона и их вклад в производство сельскохозяйственной продукции		0,8
Садьков М.М., Симонов Г.А.	Эффективность доращивания бычков калмыцкого мясного скота в условиях предгорья Дагестана		0,7
Садьков М.М., Симонов Г.А.	Характеристика кожевенного сырья бычков калмыцкого скота		0,55
Симонов Г.А.,	Оптимизация минерального пита-		0,5

Степурина М.А., Варакин А.Т., Симонов А.Г., Варакина Л.В.	ния и морфобиохимические показатели крови коров		
Степурина М.А., Симонов Г.А., Варакин А.Т., Симонов А.Г., Варакина Л.В.	Использование комплексной минеральной добавки в корме лактирующим коровам		0,45
Старковский Б.Н., Симонов Г.А.	Влияние азотного минерального удобрения на урожайность и себестоимость кипрея узколистного при его возделывании	Устойчивое технологическое развитие аграрно-пищевых систем – гарантия продовольственной безопасности: материалы Международ. научно-практич. конфер. – Москва-Волгоград: ООО Сфера, 2025.	0,3
Григорьев Д.П., Ковалев Д.Р.	Экзоскелеты в спорте	Метапредметность и междисциплинарность исследований в студенческом спорте и физическом воспитании молодёжи: материалы научно.-практич. конф. – Калининград-СПб, 2025.	0,25
Григорьев Д.П., Ковалев Д.Р.	Влияние психического здоровья на физическую форму	Проблемы и перспективы развития студенческого спорта в современном мире: материалы I Всероссийской научно-практической конф. – Уфа, 2025.	0,25
Григорьев Д.П., Ковалев Д.Р.	Роль физической культуры в профилактике заболеваний опорно-двигательного аппарата		0,3
Ковалев Д.Р.	Развитие фиджитал спорта в городе Вологда	Студенческий спорт: инновации, технологии и цифровая трансформация: материалы II Всероссийской научно-практической конференции. – СПб, 2025.	0,15
Ковалев Д.Р.	Студенческие спортивные лиги как инструмент решения актуальных проблем развития спорта в студенческой среде	Физическое воспитание в университете от учебного процесса к социальной миссии: материалы Всероссийской научно-практич. конф. – СПб: ИТМО, 2025.	0,3

Волков Е.Н., Козлова Е.Г., Михайлова Н.В., Летовальцева К.А.	Аспекты организации оздоровительно-рекреативной физкультуры в вузе	Актуальные проблемы адаптивной физической культуры: мат. Международ. научно-практич. конференции. – Омск, 2025.	0,45
Волков Е.Н., Козлова Е.Г., Михайлова Н.В.	Мониторинг участия команды преподавателей ФГБОУ ВО Вологодской ГМХА в спартакиаде «Здоровье» Минсельхоза РФ	Герценовские чтения: материалы Всероссийской научно-практич. конф. «Физическая культура и спорт в образовательном пространстве: инновации и перспективы развития». – СПб, 2025.	0,25
Волков Е.Н., Козлова Е.Г., Михайлова Н.В.	Формирование здорового образа жизни и повышение физической подготовленности профессорско-преподавательского состава ФГБОУ ВО Вологодской ГМХА на примере спартакиады «Здоровье» Минсельхоза России	Современные проблемы физического воспитания, спорта и туризма, безопасности жизнедеятельности в системе образования: материалы III Международной научно-практич. конф. – Ульяновск: УГПУ, 2025.	0,3
Соколова Н.Б.	Применение игрового метода на занятиях по лыжной подготовке со студентами СПО	Современные проблемы биологии, наук о земле, спорта и туризма: материалы III Всероссийской научно-практич. конф. – Уфа: УУНиТ, 2025.	0,3
Шелюк Е.Е.	Математика в ветеринарной медицине	Математические модели техники, технологий и экономики: мат. Всероссийской студенч. научно-пр. конфер. – СПб, 2025.	0,25
Шелюк Е.Е.	Оценка рисков и профилактика травматизма ветеринарного персонала на животноводческих фермах	Обеспечение безопасности: производственной, пожарной, экологической: материалы II Всероссийской научно-практич. конференции. – Ростов-на-Дону, 2025.	0,2
Шелюк Е.Е.	Пожарная безопасность в ветеринарных клиниках: оценка рисков и меры предосторожности		0,15
Шелюк Е.Е.	Готовность ветеринарных служб к чрезвычайным ситуациям: анализ существующих практик		0,2
Круглова Л.А.	Рациональное землепользование как основа устойчивого развития агропромышленного комплекса	Высокоэффективные технологии в агропромышленном ком-	0,25

Круглова Л.А.	Автоматизация процессов хранения и переработки в агропромышленном комплексе	плексе: материалы V Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Елец: Елецкий гос. университет, 2025.	0,55
Ремкевич М.Д.	Роботизация процессов в животноводстве: современные решения и эффективность		0,25
Фиалкова Е.А., Баронов В.И., Козлова Т.О., Буторин И.В., Кичина Я.А.	Кормовая добавка из молочной сыворотки для сельскохозяйственных животных		0,3
Васильев К.С.	Фокус на биотехнологиях и вертикальном земледелии в агропромышленном комплексе: новая парадигма устойчивого производства		0,25
Васильев К.С.	Точность данных в агропромышленном комплексе: переход к управлению на основе данных		0,25
Баронов В.И., Фиалкова Е.А., Шевчук В.Б.	Применение вихревой гомогенизации для энергосбережения на предприятиях молочной промышленности	Энергоресурсосбережение в АПК: проблемы и решения: матер. Международной научно-практич. конф. – Нальчик: Кабардино-Балкарский ГАУ, 2025.	0,5
Кузин А.А., Шохалов В.А., Евдокимов И.А., Лодыгин А.Д.	Актуализация технологических аспектов информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям «Производство молока и молочной продукции»	Современные достижения биотехнологии: вектор на технологическое лидерство: материалы X Международной научн.-практич. конф. – Ставрополь, 2025.	0,2
Медведева Н.А., Малыгин Н.О.	Развитие малого бизнеса в сельском хозяйстве за рубежом	Приоритетные векторы развития промышленности и сельского хозяйства: мат. VIII Международной научно-практической конференции. – ДНР: Донбасская аграрная академия, 2025.	0,3
Суприкий Г.Н.	Архитектура системы продовольственной безопасности региона	Молодежная наука – развитию агропромышленного комплекса: материалы V Международной научно-практической конференции. – Курск, 2025.	0,35
Королев С.Н., Рыбальченко А.Л., Кузнецов Н.Н.	Исследование путей снижения затрат при обработке семенного зерна		0,25
Белозерова С.В.	Влияние СВЧ-обеззараживания на микрофлору зерна ячменя		0,35
Игнатъев Д.В.,	Моделирование рисков в цепях по-		0,35

Медведева Н.А.	ставок агропромышленного комплекса: подходы к экономической эффективности		
Медведева Н.А., Савиных П.А. Малыгин Н.О.	Эффективность использования энергосберегающих агрегатов в растениеводстве	Научное обеспечение социально-экономического развития сельских территорий: материалы Всероссийской научно-практической конференции. – Курск, 2025.	0,3
Смирнов Е.С., Бильков В.А.	Дрожжи «Клювер ПРО» в кормлении нетелей и первотелок голштинской породы	Научные достижения и практические решения в зоотехнии: мат. Всероссийской научно-практич. конф. – Курск, 2025.	0,35
Черватенко Ю.Д. науч. рук.: Старковский Б.Н.	Влияние агропромышленного комплекса на выбросы парниковых газов	Актуальные проблемы экономической безопасности и устойчивого развития территорий: региональный и отраслевой аспекты: мат. межрегиональной студенческой науч. конф. – Красноярск, 2025.	0,25
Ничипоренко А.А., Боброва А.В.	Роль продуктов функционального назначения в рационе современного человека	Отраслевая наука сегодня и завтра: материалы Международной научно-практической конференции. – Углич, 2025.	0,2
Гусева А.Ю., Боброва А.В., Смирнова В.С.	Греческий йогурт: технология производства, рыночные перспективы, обогащение полиненасыщенными жирными кислотами		0,3
Топникова Е.В., Рогов Г.Н.	Современные тенденции в молокопереработке, производстве сыров и масла		0,6
Топникова Е.В., Никитина Ю.В.	Подходы к выбору ферментов для производства продуктов с редуцированным содержанием лактозы		0,5
Кашникова О.Г., Мягконосов Д.С., Топникова Е.В.	Использование сухого молока в производстве продуктов питания		0,5
Абрамов Д.В., Мягконосов Д.С., Рогов Г.Н., Топникова Е.В. и др.	Исследование пептидных профилей молочной сыворотки и её белковых производных		0,35
Данилова Е.С., Пирогова Е.Н., Топникова Е.В.,	Определение массовой доли влаги в сливочном масле: нарушения в проведении анализа и рекомендации по		0,35

Афанасьева А.А.	их устранению		
Топникова Е.В., Никитина Ю.В., Овчинникова Е.Г., Муничева Т.Э.	Исследования по обоснованию метода определения углеводного состава некоторых молочных продуктов		0,4
Топникова Е.В., Пирогова Е.Н.	Современные подходы к стандартизации продуктов маслоделия из молока сельскохозяйственных животных: актуализация ГОСТ Р 52253		0,35
Топникова Е.В., Данилова Е.С., Пирогова Е.Н., Захарова М.Б., Румянцева О.С.	Вопросы фасования сливочного масла в ключе современных требований		0,55
Никитина Ю.В., Топникова Е.В., Румянцева О.С., Павлова Т.А.	Разработка технологии сладкосливочного безлактозного масла		0,3
Афанасьева А.А., Топникова Е.В.	Расширение возможности использования замороженных сливок		0,25
Иванов Р.Г., Налиухин А.Н.	Динамика гидролитической кислотности почвы в посевах гречихи при разном уровне азотного питания	Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения: материалы XV Международной научно-практич. конф. – Ульяновск, 2025.	0,35
Иванов Р.Г., Налиухин А.Н.	Динамика обменной кислотности почвы при применении биомодифицированных азотных удобрений культурой В.С. Ч-13 в посевах гречихи	Актуальные проблемы и перспективы развития современного земледелия: матер. Национальной научно-практич. конф. – Ярославль, 2025.	0,3
Кутергин Н.Ю., Плотников С.А., Смольников М.В., Бирюков А.Л., Карташевич А.Н.	Методика определения тяговых показателей трактора при работе дизеля на трёхкомпонентных смесях	Инновационные решения в технологиях и механизации сельскохозяйственного производства: сборн. научных трудов. – Вып. 10. – Горки: Белорусская ГСХА, 2025.	0,3
Бирюков А.Л., Рапаков Г.Г., Даргель Р.С.	Система интеллектуального мониторинга сельхозугодий с помощью беспилотных летательных аппаратов		0,3
Кутергин Н.Ю., Плотников С.А., Бирюков А.Л.	Разработка композиции биоминеральной топливной смеси для двигателей внутреннего сгорания	Актуальные вопросы механизации сельскохозяйственного производства: материалы международной научной конфе-	0,25
Попов Н.Е., Крапивин В.С., Бирюков А.Л.	Перспективы применения технологии компьютерного зрения в сельском хозяйстве		0,3

Попов Н.Е., Крапивин В.С., Бирюков А.Л., Рапаков Г.Г.	Цифровая картография с использованием беспилотных летательных аппаратов в задачах природообустройства	ренции студентов и магистрантов. – Горки: Белорусская ГСХА, 2025.	0,2
Красильников Д.Г., Шихова О.А.	Анализ, моделирование и прогнозирование объема транспортных грузоперевозок в Российской Федерации	Образование и наука в развитии технологий, экономики, общества: матер. 58-ой Международной научно-технич. конф. – Витебск: УО ВГТУ, 2025.	0,25
Фокина А.А., Носкова В.И.	Разработка тест-системы для диагностики мастита коров на основе хлор-сахарного числа	Время выбрало нас: материалы Международной научно-практической конф. – Витебск, 2025.	0,3
Khaidukova E.V., Novokshanova A.L.	Changes of surface active properties of dairy by products in arabinogalactan containing systems	Scientific research of the SCO countries: synergy and integration: International Conference. Part 1. – Beijing (Пекин), PRC (КНР), 2025.	0,35
Киселева С.Д., Фомина Л.Л.	Значение учёта температуры при анализе крови телят: роль ветеринарного коагулометра	Сборник научных трудов XIV международной межвузовской конференции по клинической ветеринарии в формате PARTNERS. – Москва, 2025.	0,35
Рычкова Е.А., Фомина Л.Л.	Влияние гипотермии на вторичный гемостаз кур		0,35
Закрепина Е.Н., Носкова В.И., Фокина А.А.	Мастит у коров: от возбудителей до экономических последствий		0,35
Кряжев А.Л., Малетин Д.А., Сивова С.М.	Оптимизация схемы применения препарата на основе монензина при эймериозе телят в условиях Вологодской области	Современные проблемы общей и частной паразитологии: материалы V Международного паразитологического симпозиума. – СПб, 2025.	0,2
Рыжаков А.В., Макарова Е.М., Ошуркова Ю.Л. Рыжакина Е.А.	Металлоносительство у коров в условиях промышленной технологии производства молока	Перспективные направления развития АПК: образование, наука, производство: материалы Международной научно-практ. конференции. – Махачкала: Дагестанский ГАУ, 2025.	0,5
Фиалкова Е.А., Баронов В.И., Козлова Т.О., Буторин И.В., Кичина Я.А.	Кормовая добавка для повышения яйценоскости кур-несушек		0,5
Демидова Т.С., Бургомистров Н.Е.	Санитарная обработка как основа безопасности пищевой продукции	Актуальные вопросы развития науки и технологий: матер. 76-ой	0,45

		Международной студенч. науч. конф. – Караваево, 2025.	
Кузякина Ю.С., Смирнова Ю.М.	Параметры репродуктивного долголетия коров в зависимости от интенсивности выращивания	Актуальные вопросы зоотехнии в АПК: мат. Всероссийской науч.-практ. конф. – Курск, 2025.	0,25
Зарубина Л.В., Малетина Ю.А., Зайцева В.А.	Особенности строения кроны и формирование фотосинтетического аппарата подроста в хвойных насаждениях сокольского бора Национального парка «Русский Север»	Развитие науки и практики в глобально меняющемся мире в условиях рисков: мат. XXXX Международной научно-практич. конф. – Москва, 2025.	0,45
Аверина В.В., Сапунов Е.А. науч. рук.: Дружинин Ф.Н.	Экологический мониторинг флоры на лесных участках после хозяйственного воздействия	Ломоносовские научные чтения студентов, аспирантов и молодых ученых - 2025. Том 2. – Архангельск, 2025.	0,25
Сапунов Е.А., Аверина В.В., Коптев С.В. науч. рук.: Дружинин Ф.Н.	Динамика елового насаждения с примесью березы в Мезенском лесничестве Архангельской области	Ломоносовские научные чтения студентов, аспирантов и молодых учёных Высшей школы естественных наук и технологий САФУ. – Архангельск: САФУ, 2025.	0,2
Аверина В.В., Дружинин Ф.Н.	Методические подходы к проведению мониторинга ценных лесов		0,25
Жданов В.В., Парфенов И.С., Третьяков С.В. науч. рук.: Дружинин Ф.Н.	Динамика выборочных рубок в Архангельской области с 2008 по 2023 год		0,25
Парфенов И.С., Жданов В.В. науч. рук.: Дружинин Ф.Н.	Восстановление еловых формаций длительно-постепенными рубками		0,25
Дружинин Ф.Н., Аверина В.В., Кузнецова А.А.	Оценка лесосечного фонда для заготовки древесины в Череповецком муниципальном районе Вологодской области	Состояние окружающей среды: проблемы экологии и пути их решения: мат. V Всероссийской научно-практич. конф. – Иркутск, 2025.	0,45
Дружинин Ф.Н., Смирнов В.В., Корякина Д.М.	Анализ лесовосстановления в арендной базе ЗАО «Вожега-лес».		0,25
Аверина В.В., Дружинин Ф.Н.	Ключевые биотопы в сохранении биоразнообразия на территории Вологодской области	Лесное хозяйство в условиях глобальных вызовов: новые парадигмы устойчивого развития. Forestry - 2025. Материалы Международного	0,45
Корякина Д.М., Дружинин Ф.Н.	Анализ и оценка производственных затрат на примере учебно-производственного полигона АО Бабаевский леспромхоз		0,45

		лесного форума. – Воронеж, 2025.	
Демидова А.И., Носкова В.И.	Развитие учебного процесса посредством внедрения инновационных образовательных технологий	Актуальные проблемы ветеринарии и интенсивного животноводства: материалы IV международной научно-практич. конф. – Брянск: Брянский ГАУ, 2025.	0,25
Бритвина И.В., Ошуркова Ю.Л., Короткий В.П., Рыжов В.А., Радчиков В.Ф.	Эффективность скармливания молочным коровам комплексной добавки на основе хвои		0,3
Носкова В.И., Демидова Т.С., Овечкина Ю.А.	Актуальность производства обогащенных молочных продуктов	Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства: материалы Международной научно-практической конференции. – Брянск: Брянский ГАУ, 2025.	0,3
Носкова В.И., Демидова Т.С., Овечкина Ю.А.	Исследование микрофлоры кисломолочных напитков		0,35
Носкова В.И., Демидова А.И.	Инновационные подходы к повышению заинтересованности студентов к учебной и научно-исследовательской деятельности в вузе		0,3
Хайдукова Е.В., Христенко Е.И., Новокшанова А.Л.	Обоснование компонентного состава смеси для мороженого пониженной калорийности	Современные достижения биотехнологии: вектор на технологическое лидерство: материалы X Международной научно-практ. конф. – Ставрополь, 2025.	0,25
Бритвина И.В., Ошуркова Ю.Л., Новолоцкая Е.В., Сметкина Е.А., Короткий В.П., Рыжов В.А., Радчиков В.Ф.	Эффективность скармливания молочным коровам комплексной добавки на основе хвои	Вопросы климатических изменений и адаптации к ним в условиях регионов: тезисы Международной научно-практич. конференции в рамках "МАК-2025" Уральского федерального округа. – Челябинск, 2025.	0,15
Кукушкин В.Л., Кукушкина И.А.	Христианские смыслы и образы в произведении М.В. Исаковского «Враги сожгли родную хату...»	Государство, общество, церковь в истории России XX-XXI веков: материалы XXIV Международн. научн. конференции. – Иваново, 2025.	0,35
Кукушкин В.Л., Кукушкина И.А.	Рисунки из фронтовых альбомов Зои Александровны Лапшиной 1941-1943 гг. как исторические источники	Северо-Запад России в Великой Отечественной войне. Секция «Сохранение памяти о войне»: мате-	0,3
Столетова А.С.	Восприятие войны, отраженное в		0,4

	литературе послевоенного десятилетия (на примере деятельности писателей-северян)	риалы Международной научной конф. – Вологда: ВоГУ.	
Ухов А.Е.	Семиотические смыслы проблемы исторической истины	Познание и деятельность: от прошлого к настоящему: мат. VII Всероссийской междисциплинарной научной конференции. – Омск, 2025.	0,3
Ботвин М.В. науч. рук.: Карбасникова Е.Б.	Оценка технологии подготовки почвы под лесные культуры в бореальной зоне	Молодые ученые: Современный взгляд на будущее АПК: мат. X международ. научно-практич. конф. – Новосибирск, 2025.	0,25
Белозерова О.В. науч. рук.: Бильков В.А.	Применение кормовых дрожжей при выращивании ремонтных телок		0,25
Хайдуков И.Л.	Роль государственной поддержки в повышении эффективности внедрения научных разработок в сельское хозяйство	Научные исследования - сельскохозяйственному производству: материалы IV Международн. науч.-практич. интернет-конференции. – Орел, 2025.	0,3
Васильев К.С.	Влияние точного земледелия на производительность и доходность аграрных предприятий		0,3
Васильева А.С.	Инновационные методы защиты растений: экономическая целесообразность и экологические выгоды		0,3
Хайдукова Е.В.	Изучение химических дисциплин с использованием элементов цифровизации	Обеспечение технологического суверенитета АПК: подходы, проблемы, решения: мат. Междунар. научн.-практ. конф. – Екатеринбург: Уральский ГАУ, 2025	0,3
Глебова А.А., Полянская И.С., Попова В.Л.	Функциональный рассольный сыр с пониженным содержанием натрия	Пищевые технологии и биотехнологии: мат. XIX Всероссийской конф. – Казань, 2025.	0,5
Полянская И.С., Московкина Д.А., Попова В.И.	Пробиотики и бактериофаги в совмещённых стратегиях	Пищевые технологии: Сборник тезисов IV Международного симпозиума. – Кемерово: КГУ, 2025.	0,3
Хайдукова Е.В.	Расширение ассортимента пищевых систем с повышенным содержанием белка	Современные тенденции сельскохозяйственного производства в мировой экономике: матер. XXIV Межд. научно-практ. конф. – Кемерово: Кузбас. ГАУ, 2025.	0,3

Ковров Э.Л., Симонян Э.Г.	Проблема формирования навыков мышления в высшей школе	Научно-технические приоритеты развития	0,5
Симонян Э.Г.	Применение полипозиционного метода суждения при преподавании философии	АПК России: мат. 76-ой международной научно-практической конф. – Рязань, 2025.	0,3
Медведева Н.А., Савиных П.А., Малыгин Н.О.	Оценка использования ресурсосберегающих технологий при заготовке кормов	Актуальные проблемы аграрной науки: прикладные и исследовательские аспекты: мат. V Всероссийской (Национ.) научно-практ. конф. – Нальчик, 2025.	0,25
Солонщиков П.Н., Мухамадьяров Ф.Ф., Мохнаткин В.Г., Курбанов Р.Ф., Баранов Н.Ф., Савиных П.А. и др.	Новые этапы в создании машин и оборудования в растениеводстве и животноводстве	Улучшение эксплуатационных показателей сельскохозяйственной энергетики: материалы XVIII Международной научно-практической конференции «Наука – Технология – Ресурсосбережение». Вып. 95. – Киров, 2025.	0,4
Белозерова С.В., Савиных П.А.	Теоретическое обоснование конструктивных параметров установки для термообработки злаковых культур	Материалы Всероссийской (национал.) научно-практ. конф., посвященной 160-летию со дня основания РГАУ-МСХА имени К.А. Тимирязева. – Калуга, 2025.	0,3
Медведева Н.А., Малыгин Н.О.	Зарубежный опыт государственной поддержки малого бизнеса в сельском хозяйстве		0,3
Дьякова Н.С., Сорокина Е.С., Горчакова Д.А.	Социологическое изучение отношения молодежи к вакцинации	Материалы Международной научно-практической конференции школьников, студентов, аспирантов и молодых ученых. – Калуга, 2025	0,25
Иванов С.Л.	Роль предпринимательства в обеспечении технологического суверенитета	Проблемы экономического роста и устойчивого развития территорий: материалы X Международной научно-практ. интернет-конференции. – Вологда, ВолНЦ РАН, 2025.	0,25
Иванов С.Л.	Методологические принципы проведения региональной оценки уров-	Управление инновационными и инвести-	0,35

	ня развития МСП как фактора укрепления технологического суверенитета	ционными процессами и изменениями в современных условиях: материалы VIII Международной научно-практической конференции. – СПбГЭУ, 2025.	
Бритвина И.В., Ошуркова Ю.Л., Новолоцкая Е.В., Сметкина Е.А., Короткий В.П., Рыжов В.А., Радчиков В.Ф.	Эффективность использования кормовой добавки на основе хвои в кормлении коров	Новые подходы в развитии животноводства на основе использования региональных породных ресурсов: мат. Всероссийской научно-практ. конференции. – Элиста, 2025.	0,45
Рычкова Е.А. науч. рук.: Закрепина Е.Н.	Эффективность использования пивной дробины в кормлении рыб	Актуальные исследования молодых ученых - результаты и перспективы: мат. 2-ой Всероссийской научно-практ. конф. – Благовещенск, 2025.	0,25
Смирнова М.Д. науч. рук.: Закрепина Е.Н.	Изучение микрофлоры силоса – важный этап определения качества корма		0,3
Симонян Э.Г.	Механизм полипозиционного приращения знаний при изучении гуманитарных дисциплин	Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития: мат. Всероссийской научно-практ. конф. – Благовещенск, 2025.	0,45
Столетова А.С.	Творчество писателей-вологжан в 1980-е гг.: «непоправимое чувство деревни», общественные настроения, ценности и конфликты (по материалам газеты «Красный Север»)	Русский Север-2025: проблемы изучения и сохранения историко-культурного наследия: материалы IX Всероссийской научной конференции. – Вологда: Полиграф-Периодика, 2025.	0,3
Столетова А.С., Кушнерева К.В.	Задачи писателей-северян в контексте государственной идеологии второй половины XX века (идеалы и реалии)		0,3
Столетова А.С.	Вербальное измерение политического пространства и социального времени в текстах писем, адресованных ЦК КПСС	Политическое пространство и социальное время: смыслы и символы войны и мира: материалы XIV Международного Харакского форума. – Симферополь, 2025.	0,4
Бритвина И.В., Ошуркова Ю.Л., Новолоцкая Е.В.,	Влияние хвойной кормовой добавки на молочную продуктивность коров	Проблемы и пути развития ветеринарной и зоотехнической	0,35

Сметкина Е.А., Короткий В.П., Рыжов В.А., Радчиков В.Ф.		наук: материалы Междун. научно- практич. конф. – Са- ратов, 2025.	
Бритвина И.В., Ошуркова Ю.Л., Новолоцкая Е.В., Сметкина Е.А., Короткий В.П., Рыжов В.А., Радчиков В.Ф.	Повышение продуктивности коров за счет скармливания хвойной кор- мовой добавки	Актуальные пробле- мы репродуктивного здоровья животных: мат. Международной научно-практич. кон- ференции. – Сыктыв- кар, 2025.	0,3
Розова М.А., Усова К.А.	Об опыте применения биотехнологических препаратов, проявляющих защитно-стимулирующее действие в условиях учебно-опытного поля Вологодской ГМХА	Молодые ученые - экономике региона: материалы XXIV Всероссийской науч- но-практич. конф.– Вологда, 2025.	0,5
Шутро Е.Е.	Биотехнологии в утилизации отходов: перспективы для регионально-го развития		0,45
Хайдукова Е.В., Матвеева Н.О.	Метод "Перевернутого класса" при изучении дисциплины "Физика и химия пищевых систем"	Материалы пула научно-практических конференций. Мате- риалы VI Междун. научно-практич. конф., IX Междуна- родной научно- практич. конф. и VI Международной научно-практич. конф. – Керчь, 2025.	0,3
Бойцова А.Г., Сенина Е.К.	Актуальность производства функциональных творожных и сырных снеков для быстрого восстановления сил людей, работающих в экстремальных условиях в Вологодской области	Стратегия и тактика социально-экономи- ческих реформ: наци- ональные приоритеты и проекты: материалы X Всероссийской научно-практической конференции. – Во- логда: ВолНЦ, 2025.	0,25
Дёмшин С.Л., Гайдидей С.В.	Экспериментальное определение оптимальных параметров сошниковой группы дернинной сеялки	Актуальные вопросы совершенствования технологии производ- ства и переработки	0,25
Савиных П.А., Казаков В.А.	Зерноочистительная машина для фракционной технологии плющения фуражного зерна	продукции сельского хозяйства: мат. Меж- дународной научно- практич. конф. – Йошкар-Ола, 2025.	0,25
Зотеев В.С., Симонов Г.А.	Влияние опоки в рационах коз на их молочную продуктивность	Актуальные пробле- мы и перспективы развития продуктив- ного и непродуктив-	0,5

		ного животноводства: мат. Всероссийской научно-практич. конф. – Нижний Новгород, 2025.	
Варакин А.Т., Ряднов А.А., Степурина М.А., Симонов Г.А.	Природная минеральная добавка в корме лактирующим коровам красной степной породы	Научное обоснование стратегии цифрового развития АПК и сельских территорий: мат. Национальной научно-практич. конф. – Волгоград, 2025.	0,45
Хайдукова Е.В.	Использование средств цифровизации при изучении химии в аграрном вузе		0,3
Варакин А.Т., Ряднов А.А., Степурина М.А., Симонов Г.А.	Минеральный состав рационов и продуктивность лактирующих коров	Инновационные технологии в агропромышленном комплексе в условиях цифровой трансформации: мат. Международной научно-практической конференции. – Волгоград, 2025.	0,45
Варакин А.Т., Ряднов А.А., Степурина М.А., Симонов Г.А.	Эффективность производства молока в связи с компонентами корма		0,35
Козицына В.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Рост и развитие опытных лесных культур ели в условиях дендрологического сада Вологодской ГМХА	В сборнике: Научные труды студентов Ижевской ГСХА. – Ижевск, 2025.	0,25
Миничев Н.Д., Муравьев С.А. науч. рук.: Карбасников А.А.	Комплексная оценка роста и развития сосны скрученной (<i>Pinus contorta</i>) в дендрологическом саду Вологодской государственной молочнохозяйственной академии	В сборнике: Молодежный вестник дальневосточной аграрной науки. Сборник студенческих научных трудов. – Благовещенск, 2025.	0,35
Парфенов И.С., Дружинин Ф.Н.	Оценка жизненного состояния осины под влиянием мер хозяйственного воздействия		0,35
Баданина А.А. науч. рук.: Карбасникова Е.Б.	Оценка степени интрогрессивной гибридизации рода ель (<i>Picea L.</i>) в таежной зоне Европейского Севера		0,35
Аверина В.В. науч. рук.: Корякина Д.М.	Долгосрочная оценка качественной продуктивности потомства плюсовых деревьев в испытательных культурах сосны и ели		0,35
Зайцева В.А., Малетина Ю.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Лесные свалки, способы их обнаружения, устранения и рекомендации по предотвращению (на примере Сокольского и Сямженского муниципальных округов Вологодской области)		0,3
Карбасникова Е.Б., Карбасников А.А., Козырьков И.К.	Сезонное развитие ели колючей в условиях интродукции в северные города	Биоразнообразие, современное природопользование и экологическое благополучие: проблемы и пер-	0,35

		спективы решения: материалы Всероссийской научно-практич. конференции. – Пенза, 2025.	
Прохоренкова Н.Н., Зеленцова К.О., Шумилов И.А. науч. рук.: Рыжаков А.В.	Опыт использования тренажера для обучения методике руменотомии крупного рогатого скота	В сборнике: Ветеринарная медицина и практика. – Санкт-Петербург, 2025.	0,45
Новоселов А.С., Попов О.С.	Выделение терпентина в осушаемых сосняках на болотных почвах при их пользовании подсочкой	Леса России: политика, промышленность, наука, образование: материалы X Всероссийской научно-технической конференции. – Санкт-Петербург: СПбГЛТУ, 2025.	0,2
Аверина В.В., Дружинин Ф.Н.	Содержание азота и зольных элементов в торфяных почвах на осушаемых землях Вологодской области		0,2
Аверина В.В., Дружинин Ф.Н.	Оценка формирования вторичных лесов с участием осины	Тезисы участников XXIII Всероссийского молодежного форума ЮНЭКО–2025, XIX Всероссийского молодежного форума «АПК – Молодежь, Наука, Инновации» и III Всероссийской конференции «Земля – национальное достояние России». – Москва, 2025.	0,05
Карбасникова Е.Б., Карбасников А.А.	Комплексная оценка перспективности древесных интродуцентов в дендрологическом саду Вологодской ГМХА	Агропромышленный комплекс: состояние, проблемы, перспективы: материалы XX Международной научно-практической конференции. – Пенза: ПГАУ, 2025.	0,3
Старковский Б.Н.	Парниковые газы и их улавливание	Актуальные проблемы развития лесного комплекса: материалы XXIII Международной научно-технической конференции. – Вологда: ВоГУ, 2025.	0,2
Карбасникова Е.Б.	Лось (<i>Alces alces</i>) как объект спортивной охоты		0,2
Карбасников А.А.	Проблемы освоения лимитов на добычу охотничьих ресурсов в Вологодской области		0,2
Карбасникова Е.Б. Карбасников А.А.	Инвазивный потенциал интродуцентов в дендрологическом саду ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА		0,2
Пилипко Е.Н., Дворников М.Г.	Анализ проблемы антропогенного воздействия на таёжные биогеоце-		0,2

	нозы	
Пилипко Е.Н., Комаров И.А.	Зарастающие вырубki как потенциальные кормовые угодья на территории Вологодчины	0,2
Корякина Д.М., Дружинин Ф.Н.	Оценка репродуктивного потенциала семенного потомства дуба черешчатого на ООПТ регионального значения «Старый парк»	0,2
Попов О.С., Новоселов А.С.	Некоторые аспекты изменения лесоводственно-таксационных показателей сосняков на болотных почвах под влиянием искусственного дренажа	0,2
Попов О.С.	Анализ динамики численности кабана на территории ООУ Вологодского муниципального округа Вологодской области	0,2
Новоселов А.С., Попов О.С.	Оценка мелиорируемых сосновых фитоценозов на торфяных почвах в Архангельской области	0,2
Новоселов А.С., Цивилева Е.А., Попов О.С.	Географические и лесоводственно-экологические особенности естественно-заболоченных и осушаемых сосняков в Сокольском муниципальном округе Вологодской области	0,2
Вернодубенко В.С.	Содержание углерода в сосновых древостоях гидролесомелиоративного стационара «Разрыв»	0,2
Вернодубенко В.С., Богданов М.Ю., Баданина А.А.	Состояние осушительной сети лесного гидролесомелиоративного стационара «Разрыв»	0,2
Дружинин Ф.Н., Аверина В.В.	Выделение и мониторинг лесных участков высокой природоохранной ценности	0,2
Прусакова А.А. науч. рук.: Карбасников А.А.	Историко-культурные и экономические аспекты русской охотничьей традиции	0,2
Козырьков И.К. науч. рук.: Карбасникова Е.Б.	Оценка дендрофлористического состава и санитарного состояния насаждения старого парка Святогорье Вологодской области	0,2
Шушков А.Ю. науч. рук.: Пилипко Е.Н.	Оценка эффективности естественного и искусственного лесовосстановления на вырубках Сокольского муниципального округа Вологодской области	0,2
Корякина Д.М., Меркурьев А.Н., Басов Е.П., Басова О.В.	К вопросу состояния единого генетико-селекционного комплекса Вологодской области	0,2

Ворошнина М.Д., Горбунов И.Н. науч. рук.: Корякина Д.М.	Разработка проекта охранных мероприятий для общедоступных охотничьих угодий Череповецкого муниципального округа		0,2
Богданов М.Ю. науч. рук.: Вернодубенко В.С.	Обзор отпугивающих средств от диких животных, не требующих специального разрешения, возможных к применению при нахождении и выполнении работ в лесу		0,2
Зарубина Л.В., Зарубина Ю.В., Козицына В.А.	Оценка санитарного состояния хвойных пород в городах Вологда и Архангельск		0,2
Зарубина Л.В., Зарубина Ю.В.,	Видовое разнообразие промысловых животных на арендованных участках ООО Ассоциация «Бабаевских лесопромышленников»		0,2
Байлова С.И., Байлова Т.П., Логуничева Н.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Основные аспекты лесной сертификации в арендной базе АО «Вашкинский ЛПХ»		0,2
Чучкин Н.С., Зеленская К.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Влияние агротехнических уходов на сохранность лесных культур в Вожегодском муниципальном округе Вологодской области		0,2
Зайцева В.А., Малетина Ю.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Эффективность выращивания посадочного материала ели с открытой корневой системой с применением биогумуса «Онежский»		0,2
Соснина Л.П.	Баланс содержания мочевины в сыворотке крови высокопродуктивных коров в различные физиологические периоды при разных способах содержания	IX Емельяновские чтения: материалы научно-практических конференций с международным участием. – Вологда-Молочное: ФГБУН ВолНЦ РАН, 2025.	0,2
Никифоров В.Е., Старковский Б.Н.	Получение посадочного материала для возделывания иван-чая на кормовые цели		0,2
Старковский Б.Н., Симонов Г.А.	Влияние минерального азотного удобрения на урожайность зеленой массы кипрея узколистного		0,2
Ушаков Р.А., Михайлов А.С.	Анализ технологии внутрпочвенного внесения КАС32 с помощью ликвилайзера под многолетние травы		0,2
Михайлов А.С., Ушаков Р.А.	Модернизация ликвилайзера для внутрпочвенного внесения КАС32 под многолетние травы		0,25
Чухина О.В.	Продуктивность и накопление углерода звеном полевого севооборота при различных системах удобрения		0,2
Шушков Р.А.,	Компьютерное зрение и нейронные		0,2

Рапаков Г.Г.	сети в системе управления мобильного агробота		
Третьяков Е.А., Мирошкин А.Н.	Разведение мухи черная львинка и технология получения жмыха из ее личинок		0,35
Кузин А.А., Шохалов В.А.	Актуализация информационно-технического справочника по наилучшим доступным технологиям ИТС-45-2017 «Производство молока и молочной продукции»		0,2
Неронова Е.Ю., Цветкова А.М., Фатеева Н.В.	Творожный продукт для женщин в период прегравидарной подготовки к беременности		0,2
Новокшанова А.Л., Овчинников А.П.	Оценка пенообразующей способности водных растворов казеината натрия		0,2
Полянская И.С., Просекоев А.Ю.	Проблемы использования бактериофагов E. Coli в молочной промышленности для превенции колиформных бактерий		0,2
Фиалкова Е.А., Славоросова Е.В., Шевчук В.Б.	Теоретическое исследование основ рационального применения мембранных методов для концентрирования и деминерализации ультрапермеатов		0,25
Хайдукова Е.В.	Возможности использования арабиногалактана для получения продуктов здорового питания		0,2
Буторин И.В., Козлова Т.С.	Влияние кормовой добавки с лактулозой на биохимические показатели крови ремонтного молодняка КРС		0,2
Васильев К.С.	Влияние севооборота на продуктивность сельскохозяйственных культур в Вологодской области		0,2
Васильева А.С.	Гуматы и стрессоустойчивость растений: защита от засухи и заморозков		0,15
Екимова Е.А.	Анализ кормления высокопродуктивных коров в ООО «Устьянская молочная компания» Устьянского района Архангельской области		0,3
Кипрюшин В.П., Королев С.Н.	Предпосылки для выделения фуражной фракции из зернового вороха до сушки		0,2
Копытова Е.В.	Содержание и кормление кур-несушек промышленного стада в ООО «Русагрообъединение» Вологодской области		0,3
Малетин Г.А.	Обеспечение равномерной загрузки доильной станции роботизированной фермы		0,15

Мурзаева А.В.	Анализ кормления высокопродуктивных коров в племзаводе-колхозе «Аврора» Грязовецкого округа		0,3
Ничипоренко А.А., Боброва А.В.	Разработка технологии производства обогащенного творожного десерта		0,15
Селимян М.О., Сурначева С.В.	Влияние живой массы телок в период выращивания на показатели последующей молочной продуктивности		0,2
Тарабрина Е.Ю., Смирнова Ю.М.	Молочная продуктивность коров голштинской породы в зависимости от возраста при первом осеменении		0,2
Третьякова Ю.А.	Продуктивные показатели основных молочных пород Российской Федерации		0,25
Хайдуков И.Л.	Перспективы биотехнологий в производстве кормов для сельскохозяйственных животных		0,2
Хамова М.В.	Численность поголовья крупного рогатого скота в племенных хозяйствах Северо-западного федерального округа Российской Федерации		0,25
Челпанова Э.А., Смирнова В.С., Боброва А.В.	Сливочное масло как элемент здорового питания современного человека		0,2
Всего статей в научных конференциях (РИНЦ)		698	182,4
Статьи в базе данных Agris			
Воеводина Ю.А., Новикова Т.В., Рыжакина Т.П.	Биотестирование целлюлозолитических бактерий как оценка безопасности в отношении простейших рубца жвачных	Молочнохозяйственный вестник. – №1 (57). – 2025.	1,0
Зенкова Н.В., Бильков В.А., Хромова О.Л., Абрамова Н.И.	Результаты использования быков-производителей линии Рефлекшн Соверинг 198998 на популяции коров черно-пестрой породы		1,0
Новокшанова А.Л.	Возможность использования арабиногалактана в производстве продуктов энтерального питания		0,75
Шипиш Д.Н., Бильков В.А., Механикова М.В., Третьяков Е.А.	Влияние азотсодержащей добавки на продуктивность и показатели крови высокопродуктивных коров	Молочнохозяйственный вестник. – №2 (58). – 2025.	1,0
Боброва А.В., Шибарева А.Д., Абабкова А.А.	Исследование процесса сквашивания молочной основы с повышенным содержанием белка в присутствии дигидрокверцетина		0,9
Новокшанова А.Л.	Роль температурного фактора в гидратации пищевого казеината		0,7
Топникова Е.В., Никитина Ю.В.,	Особенности формирования показателей качества продуктов масло-		1,0

Овчинникова Е.Г., Муничева Т.Э.	делия, произведенных из сливок, подверженных ферментативному гидролизу		
Яковлева О.О., Ткачева Е.С., Абрамова Н.И.	Влияние показателей роста и развития молодняка голштинизированной черно-пестрой породы на продуктивные признаки коров в условиях Вологодской области	Молочнохозяйственный вестник. – №3 (59). – 2025.	0,85
Закрепина Е.Н., Носкова В.И.	Исследование влияния антимикробных соединений пряностей на молочнокислый процесс		1,05
Чухина О.В., Васильева А.С., Демидов Н.С.	Оплата удобрений продуктивностью культур севооборота как показатель эффективности их применения	Молочнохозяйственный вестник. – №4 (60). – 2025.	0,8
Ошуркова Ю.Л., Магомедова В.С., Ошуркова М.Н.	Обзор данных по изменениям показателей гемостаза у коров с ортопедической патологией		0,9
Новикова Т.В., Воеводина Ю.А., Рыжакина Т.П.	Влияние источника углерода на накопление биомассы целлюлозолитических микроорганизмов - продуцентов кормовой добавки		1,1
Гнездилова А.И., Шохалов В.А., Шохалова В.Н., Ефанова Е.А.	Влияние некоторых солей на растворимость лактозы		0,6
Новоселов А.С., Попов О.С.	Влияние гидротехнической мелиорации и особенностей развития ассимиляционных аппаратов деревьев сосны обыкновенной (<i>Pinus sylvestris</i> L.) на выделение ими терпентина	Лесотехнический журнал. – Т.15. – №2(58). – 2025.	1,2
Киприянов Ф.А., Алешкин А.В., Савиных П.А.	Экспериментально-математическое моделирование процесса удаления поверхностной влаги с семян после увлажнения	Сельскохозяйственные машины и технологии. – Т.19. – №1. – 2025.	0,55
Алешкин А.В., Савиных П.А., Нечаев В.Н.	Результаты гидродинамического анализа обтекания конуса в цилиндрической трубе установки для приготовления зерновой патоки	Техника и оборудование для села. – №3(333). – 2025.	0,25
Нечаев В.Н., Булатов С.Ю., Савиных П.А., Казаков В.А., Сергеев А.Г.	Результаты определения энергетических и качественных показателей производства гранулированного комбикорма с повышенным содержанием углеводов	Техника и оборудование для села. – №11(341). – 2025.	0,25
Нечаев В.Н., Шамин А.Е., Савиных П.А.	Определение оптимальных технологических параметров автоматизированной системы весового дозирования макрокомпонентов зерновой патоки	Техника и технологии в животноводстве. – Т.15. – №3. – 2025.	0,6
Нечаев В.Н.,	Силовое взаимодействие решетки	Техника и технологии	0,5

Шамин А.Е., Алешкин А.В., Савиных П.А.	пассивного измельчителя с потоком водно-зерновой смеси при приготовлении зерновой патоки	в животноводстве. – Т.15. – №1. – 2025.	
Комкин А.С., Савиных П.А.	Исследование согласования числа оборотов активного рабочего органа робота-подталкивателя корма с его поступательной скоростью	Пермский аграрный вестник. – №3(51). – 2025.	0,4
Белозерова С.В.	Обоснование конструктивных параметров установки для предпосевной СВЧ-обработки семян ячменя	Вестник аграрной науки Дона. – Т.18. – №2(70). – 2025.	0,8
Куренков, С.А., Куренкова, Л.А., Гнездилова А.И.	Альтернативный низкокалорийный сахарозаменитель для молочных консервов	Молочная промышленность. – №6. – 2025.	0,3
Всего статей в базе данных Agris		22	16,5
Статьи в других базах			
Novokshanova A.L., Matveeva N.O. (Scopus)	Selection of Ingredients for the Formulation of a Product with a High Protein Content based on Buttermilk	The 9th International Conference on Agriculture, Environment, and Food Security. – Universitas Sumatera Utara, 2025	0,3
Terebova S.V., Ivanov S.L. (Scopus)	Innovative activity of Russian industrial enterprises in modern conditions: problems, specifics, solutions	Studies on Russian Economic Development. – Т.36. – №3. 2025.	0,8
Sekushina I.A., Kryukov I.A. (Scopus)	Strategic management of northern urban agglomerations in Russia: regulatory, legal, and organizational aspects	The North and the market forming the economic order. – Т.28. №2(88). – 2025.	1,0
Makarov S.S., Chudetsky A.I., Kuznetsova I.B., Kulikova E.I., Kulchitsky A.N., Sungurova N.R. (Scopus)	Improving the ex vitro adaptation technology for Vaccinium angustifolium and Vaccinium corymbosum on the field	Food Processing: Techniques and Technology. – Т.55. №1. – 2025.	0,8
Sorokina N.P., Lepilkina O.V., Brutskaya A.L., Topnikova E.V. (Scopus)	Evaluating the proteolytic activity of lactobacilli in cheese production	Food Processing: Techniques and Technology. – Т.55. №3. – 2025.	0,7
Myagkonosov D.S., Topnikova E.V., Abramov D.V., Kashnikova O.G. (Scopus)	Use of tristimulus reflectance colorimetry for detection of fresh milk adulteration with reconstituted dry milk	Food Systems. – Т.8. №2. – 2025.	0,5
Berezina D.I., Fomina L.L., Kulakova T.S., Tkacheva E.S., Popova V.V.	Comparing the influence of temperature on the coagulation activity of blood plasma in vitro in poikilothermic and homeothermic animals	Agricultural Biology. – Т.60. №4. – 2025.	1,0

(Scopus)			
Karseka S.A., Davydova E.E., Novikova T.V., Voyevodina YU.A., Ryzhakina T.P., Shipulin G.A. (Scopus)	Optimization of the method for detecting cryptosporidium spp. dna in fecal samples from calves using pcr and comparison of the obtained results with the results of microscopy	Agricultural Biology. – Т.60. №4. – 2025.	0,9
Boldov A.S., Tkacheva E.S., Zuev S.N., Petina E.SH. (Scopus)	Hysical development of adolescents with intellectual disabilities playing football	Theory and practice of physical culture. – №5. – 2025.	0,1
Karbasnikov A.A., Karbasnikova E.B., Zalyvskaya O.S., Melekhov V.I. (Scopus, WoS)	Experience of stepwise introduction of English OAK (Quercus robur L.) in Northern latitudes	Russian Forestry Journal. – №3(405). – 2025.	0,6
Aleshkin A.V., Kipriyanov F.A., Savinykh P.A. (Scopus, WoS)	Installation for humidifying finely dispersed material: justification of the nozzle rotation angle and liquid spraying time	Technical Physics. – Т. 70. – №1. – 2025.	0,4
Smykov I.T. (Scopus, WoS)	New hydrodynamic (wave) method for obtaining rennet milk curd in cheese production	International Journal of Dairy Technology. – Т.78. №3. – 2025.	0,5
Savinykh P.A., Turubanov N.V., Aleshkin A.V., Suhlyaev V.A. (WoS)	The effect of air pressure on the technological process of grinding in the grain hammer mill	Engineering Technologies and Systems. – Т.35. №1. – 2025.	1,4
Kipriyanov F.A., Savinykh P.A. (WoS)	Assessment of the possibility of flattening micronized feed grain	Engineering Technologies and Systems. – Т.35. №4. – 2025.	1,1
Rassokhina I.I., Platonov A.V., Mazilov E.A., Smirnova Yu.M. (WoS)	Applying biotechnology in agriculture: initial performance results of Volrc RAS laboratory for bioeconomics	Economic and Social Changes: Facts, Trends, Forecast. – Т.18. №3. – 2025.	1,0
Sekushina I.A. (WoS)	Development institutions in small and medium-sized cities of the northwestern federal district	Economic and Social Changes: Facts, Trends, Forecast. – Т.18. №5. – 2025.	1,0
Всего статей в других базах		16	12,1
Учебно-методические, методические издания (без грифа)			
Кафедра		Шт.	П.Л.
Растениеводства, земледелия и агрохимии		6	31,5
Лесного хозяйства		3	12,2
Физической культуры		3	12,5
Эпизоотологии и микробиологии		1	1,0
ВНБ, хирургии и акушерства		6	16,8
Зоотехнии и биологии		3	10,8

Технологического оборудования	1	10,0
Технологии молока и молочных продуктов	13	68,9
Энергетических средств и технического сервиса	2	7,5
Технические системы в агробизнесе	4	20,5
Экономики и управления в АПК	12	22,3
Гуманитарных дисциплин	9	30,2
Всего	63	244,2

Таблица 3.5 – Уровень цитирования авторов публикаций

Автор*	Количество цитирований публикаций, изданных за последние пять лет (01.01.2021-31.12. 2025 гг.) в изданиях 2025 г., по базам данных			Количество цитирований публикаций (изданы до 31.12.2025 г.) в изданиях 2025 г., по базам данных		
	РИНЦ	Agris	Другие	РИНЦ	Agris	Другие
<i>Технологический факультет</i>						
Кафедра технологии молока и молочных продуктов						
Носкова В.И.	138			152		
Боброва А.В.	8			8		
Новокшанова А.Л.	61			72		
Полянская И.С.	56			121		
Габриелян Д.С.	11			24		
Куренкова Л.А.	11			18		
Хайдукова Е.В.	13			15		
Неронова Е.Ю.	25			32		
Бурмагина Т.Ю.	7			10		
Матвеева Н.О.	2			3		
Смирнова А.А.	6			6		
Кафедра технологического оборудования						
Баронов В.И.	6			6		
Виноградова Ю.В.	3			11		
Гнездилова А.И.	15			42		
Кузин А.А.	14			21		
Славоросова Е.В.	2			3		
Фиалкова Е.А.	6			11		
Шевчук В.Б.	2			8		
Шохалов В.А.	7			10		
Голденшлях О.Н.	-			-		
Нечаев К.А.	-			-		
Кафедра инновационные технологии и обеспечение качества продуктов питания животного происхождения						
Смыков И.Т.	16			21		
Топникова Е.В.	93			132		
<i>Инженерный факультет</i>						
Кафедра энергетических средств и технического сервиса						
Бирюков А.Л.	26			38		
Берденников Е.А.	39			152		
Гайдидей С.В.	15			108		
Кузнецова Н.И.	24			167		
Малков Н.Г.	18			28		

Киприянов Ф.А.	122			190		
Палицын А.В.	22			28		
Иванов И.И.	7			23		
Каюков Р.С.	-			-		
Кафедра технические системы в агробизнесе						
Шушков Р.А.	55			192		
Кузнецов Н.Н.	5			72		
Михайлов А.С.	13			16		
Ивановская В.Ю.	121			249		
Савиных П.А.	199			385		
Куренков С.А.	8			11		
Белозерова С.В.	18			22		
Сухляев В.А.	34			61		
Исаков В.А.	-			-		
<i>Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий</i>						
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства						
Рыжаков А.В.	12			23		
Фомина Л.Л.	15		5	54		8
Баруздина Е.С.	-			1		
Новиков А.С.	2		1	5		1
Соболева Е.Н.	4			15		
Рыжакина Е.А.	7			18		
Бритвина И.В.	7			12		
Ошуркова Ю.Л.	8			28		
Рыжакина Т.П.	5			12		
Макарова Е.М.	2			2		
Кафедра эпизоотологии и микробиологии						
Кряжев А.Л.	4			26		
Закрепина Е.Н.	56			76		
Воеводина Ю.А.	4			14		
Ткачева Е.С.	35			48		
Новикова Т.В.	10			28		
Шестакова С.В.	4			18		
Кафедра зоотехнии и биологии						
Механикова М.В.	4		5	20		5
Кулакова Т.С.	27		1	58		13
Литвинова Н.Ю.	5			6		
Бургомистрова О.Н.	69			199		
Бильков В.А.	5			29		
Смирнова Ю.М.	44		43	59		59
Кафедра научно-практического обеспечения животноводства						
Третьяков Е.А.	72			125		
Селимян М.О.	51			53		
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>						
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии						
Старковский Б.Н.	34			107		
Мельникова Н.В.	3			11		
Васильева Т.В.	25	2		73	4	
Куликова Е.И.	83			89		
Демидова А. И.	98			113		

Чухина О.В.	66			100		
Щекутьева Н.А.	16			24	56	18
Усова К.А.	15			23		
Налиухин А.Н.	71			104		
Суров В.В.	21			30		
Кафедра лесного хозяйства						
Дружинин Ф.Н.	17			40		
Зарубина Л.В.	34		9	45		127
Пилипко Е.Н.	-			3		
Карбасникова Е.Б.	45			63		
Карбасников А.А.	26			34		
Вернодубенко В.С.	-			2		
Корякина Д.М.	5			7		
Аверина В.В.	4			4		
Попов О.С.	4			4		
Кафедра физической культуры						
Ковалев Д.Р.	2			2		
Соколова Н.Б.	-			-		
Волков Е.Н.	-			-		
Козлова Е.Г.	3			6		
Михайлова Н.В.	2			5		
<i>Экономический факультет</i>						
Кафедра экономики и управления в АПК						
Барина О.И.	18			43		
Голубева С.Г.	24			49		
Попова А.Л.	112			171		
Родионова Т.Г.	16			26		
Медведева Н.А.	44			75		
Шихова О.А.	44			110		
Фатеева Н.В.	12			15		
Шилова И.Н.	29			50		
Лагун А.А.	12			40		
Суприкян Г.Н.	5			5		
Самойличенко Н.В.	-			-		
Крюкова И.В.	45			56		
Усков В.С.	83			133		
Иванов С.Л.	113			113		
Кафедра научно-практических разработок в экономике АПК						
Ускова Т.В.	178			435		
Секушина И.А.	114			130		
Кафедра гуманитарных дисциплин						
Симонян Э.Г.	38			48		
Ковров Э.Л.	29			32		
Кукушкин В.Л.	18			23		
Дьякова Н.С.	31			37		
Ухов А.Е.	23			27		
Столетова А.С.	56			84		
Попова В.Л.	7			10		
Горева А.Д.	7			9		
Солодягина М.Е.	1			1		

4. Научно-исследовательская работа студентов

Таблица 4.1 – Организация научно-исследовательской деятельности студентов

Кафедра		Количество			
		Международные	Всероссийские	Региональные	Всего
Конкурсы на лучшую НИР студентов					
1	Растениеводства, земледелия и агрохимии	-	1	1	2
2	Лесного хозяйства	-	-	1	1
3	ВНБ, хирургии и акушерства	-	1	2	3
4	Эпизоотологии и микробиологии	-	1	-	1
5	Зоотехнии и биологии	-	1	-	1
6	Энергетич. средств и технического сервиса	-	-	2	2
7	Технические системы в агробизнесе	-	-	-	-
8	Технологии молока и молочных продуктов	-	2	3	5
9	Технологического оборудования	-	-	-	-
10	Кафедра экономики и управления в АПК	2	1	-	3
11	Гуманитарных дисциплин	1	1	2	4
12	Физической культуры	-	-	-	-
	Итого	3	8	11	22
Студенческие научные конференции, семинары и т.п.					
1	Растениеводства, земледелия и агрохимии	2	1	-	3
2	Лесного хозяйства	1	-	3	4
3	ВНБ, хирургии и акушерства	-	1	2	3
4	Эпизоотологии и микробиологии	-	-	4	4
5	Зоотехнии и биологии	-	1	-	1
6	Энергетич. средств и технического сервиса	-	-	-	-
7	Технические системы в агробизнесе	1	-	6	7
8	Технологии молока и молочных продуктов	-	1	1	2
9	Технологического оборудования	-	2	-	2
10	Кафедра экономики и управления в АПК	4	1	-	5
11	Гуманитарных дисциплин	3	1	3	7
12	Физической культуры	-	-	-	-
	Итого	11	8	19	38
Студенты участвующие в НИР кафедры, подразделения					
	Кафедра	Всего		в т.ч. с оплатой труда	
1	Растениеводства, земледелия и агрохимии	8		-	
2	Лесного хозяйства	-		-	
3	ВНБ, хирургии и акушерства	11		2	
4	Эпизоотологии и микробиологии	-		-	
5	Зоотехнии и биологии	-		-	
6	Энергетич. средств и технического сервиса	18		2	
7	Технические системы в агробизнесе	9		9	
8	Технологии молока и молочных продуктов	11		3	
9	Технологического оборудования	10		6	
10	Кафедра экономики и управления в АПК	-		-	
11	Гуманитарных дисциплин	35		-	
12	Физической культуры	-		-	
	Итого	102		22	

Действующие студенческие научные кружки			
	Кафедра	Всего	Количество студентов, участвующих в научных кружках
1	Растениеводства, земледелия и агрохимии	1	17
2	Лесного хозяйства	2	8
3	ВНБ, хирургии и акушерства	2	15
4	Эпизоотологии и микробиологии	2	20
5	Зоотехнии и биологии	-	-
6	Энергетич. средств и технического сервиса	1	5
7	Технические системы в агробизнесе	1	20
8	Технологии молока и молочных продуктов	3	78
9	Технологического оборудования	-	-
10	Кафедра экономики и управления в АПК	1	22
11	Гуманитарных дисциплин	1	10
12	Физической культуры	-	-
	Итого	14	195

Таблица 4.2 – Результативность научно-исследовательской работы студентов

Кафедра	Международные	Всероссийские	Региональные	Всего
Доклады на научных конференциях, семинарах и т.п.				
1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	21	11	8	40
2. Лесного хозяйства	15	10	4	29
3. ВНБ, хирургии и акушерства	8	12	10	30
4. Эпизоотологии и микробиологии	8	-	-	8
5. Зоотехнии и биологии	6	4	-	10
6. Энергетич. средств и технического сервиса	10	4	-	14
7. Технические системы в агробизнесе	10	-	-	10
8. Технологии молока и молочных продуктов	10	15	17	42
9. Технологического оборудования	3	-	-	3
10. Экономики и управления в АПК	43	3	9	55
11. Гуманитарных дисциплин	20	2	6	28
12. Физической культуры	-	3	-	3
Итого	154	64	54	272
Научные публикации				
Кафедра	Всего	в рецензируемых изд. и за рубежом	без соавторов (сотрудников вуза)	
1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	23	1	11	
2. Лесного хозяйства	37	-	13	
3. ВНБ, хирургии и акушерства	22	2	1	
4. Эпизоотологии и микробиологии	8	-	-	
5. Зоотехнии и биологии	28	-	-	
6. Энергетич. средств и технического сервиса	39	-	-	
7. Технические системы в агробизнесе	33	-	-	
8. Технологии молока и молочных продуктов	47	-	1	

9. Технологического оборудования	3	-	-
10. Экономики и управления в АПК	95	2	-
11. Гуманитарных дисциплин	28	-	-
12. Физической культуры	3	-	-
Итого	366	5	26
Работы, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу			
Кафедра	Всего	из них: проводимые федеральными органами исполнительной власти	
1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	16	7	
2. Лесного хозяйства	9	1	
3. ВНБ, хирургии и акушерства	2	1	
4. Эпизоотологии и микробиологии	2	2	
5. Зоотехнии и биологии	11	2	
6. Энергетич. средств и технического сервиса	2	-	
7. Технические системы в агробизнесе	2	2	
8. Технологии молока и молочных продуктов	15	4	
9. Технологического оборудования	-	-	
10. Экономики и управления в АПК	12	4	
11. Гуманитарных дисциплин	15	-	
12. Физической культуры	-	-	
Итого	86	23	
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на лучшую научную работу и на выставках			
Кафедра	Всего	из них: конкурсы, проводимые федеральными органами исполнительной власти	
1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	4	3	
2. Лесного хозяйства	-	-	
3. ВНБ, хирургии и акушерства	3	1	
4. Эпизоотологии и микробиологии	1	1	
5. Зоотехнии и биологии	11	1	
6. Энергетич. средств и технического сервиса	-	-	
7. Технические системы в агробизнесе	1	-	
8. Технологии молока и молочных продуктов	17	3	
9. Технологического оборудования	-	-	
10. Экономики и управления в АПК	11	2	
11. Гуманитарных дисциплин	6	-	
12. Физической культуры	-	-	
Итого	54	11	
Заявки, поданные на объекты интеллектуальной собственности			
Кафедра	Всего, шт.		
1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	-		
2. Лесного хозяйства	-		
3. ВНБ, хирургии и акушерства	2		
4. Эпизоотологии и микробиологии	-		
5. Зоотехнии и биологии	-		
6. Энергетич. средств и технического сервиса	-		
7. Технические системы в агробизнесе	23		

8. Технологии молока и молочных продуктов	6	
9. Технологического оборудования	1	
10. Экономики и управления в АПК	-	
11. Гуманитарных дисциплин	-	
12. Физической культуры	-	
Итого	32	
Охраняемые документы, полученные студентами на объекты интеллектуальной собственности		
Кафедра	Всего	из них: проданные лицензии на использование интеллектуальной собственности
1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	-	-
2. Лесного хозяйства	-	-
3. ВНБ, хирургии и акушерства	2	-
4. Эпизоотологии и микробиологии	-	-
5. Зоотехнии и биологии	-	-
6. Энергетич. средств и технического сервиса	11	-
7. Технические системы в агробизнесе	23	-
8. Технологии молока и молочных продуктов	6	-
9. Технологического оборудования	-	-
10. Экономики и управления в АПК	-	-
11. Гуманитарных дисциплин	-	-
12. Физической культуры	-	-
Итого	42	-
Студенческие проекты, участвовавшие в конкурсах грантов		
Кафедра	Всего	из них: выигранные
1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	1	-
2. Лесного хозяйства	4	-
3. ВНБ, хирургии и акушерства	1	-
4. Эпизоотологии и микробиологии	-	-
5. Зоотехнии и биологии	-	-
6. Энергетич. средств и технического сервиса	-	-
7. Технические системы в агробизнесе	2	2
8. Технологии молока и молочных продуктов	4	3
9. Технологического оборудования	9	6
10. Экономики и управления в АПК	4	-
11. Гуманитарных дисциплин	4	-
12. Физической культуры	-	-
Итого	29	11