

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Вологодская государственная молочнохозяйственная академия
имени Н.В. Верещагина»



Н.Г. Малков

«22» февраля 2024 г.

КРАТКИЙ ОТЧЕТ
по научно-исследовательской работе
за 2023 год

Отчет утвержден на заседании
Ученого совета академии

«21» февраля 2024 г.

Проректор по научной работе
Кузин А.А.

Вологда-Молочное
2023

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	21
2.5. Повышение научной квалификации	22
3. Результативность НИР	29
3.1. Научная деятельность научно-педагогических работников	29
3.2. Сведения о научно-исследовательской работе	31
3.3. Изобретательская и рационализаторская деятельность	40
3.4. Научные и учебно-методические публикации	42
3.5. Уровень цитирования авторов публикаций	99
3.6. Информационно-консультационные услуги	102
4. Научно-исследовательская работа студентов	103
4.1. Организация НИРС	103
4.2. Результативность НИРС	104

1. Краткий отчет по НИОКР

Раздел 1. Кадровый потенциал		
1.1. Численность научно-педагогических работников, чел., всего		83
в т.ч. с учеными степенями и званиями		75
докторов наук, профессоров		9
1.2. Численность штатных научных работников, чел., всего		2
в т.ч. с учеными степенями и званиями		2
докторов наук, профессоров		0
1.3. Численность педагогических работников, участвующих в НИР, финансируемой из внешних источников, чел., всего		65
1.4. Численность аспирантов, чел., всего		39
в т.ч. очного обучения		39
1.5. Численность аспирантов, участвующих в НИР, финансируемой из внешних источников, чел.		9
1.6. Численность студентов, чел., всего		3550
в т.ч. очного обучения		1834
1.7. Численность студентов, участвующих в НИР, финансируемой из внешних источников, чел.		32
Раздел 2. Число отраслей наук, в рамках которых выполняется НИР		6
(необходимо в ячейке соответствующей отрасли наук поставить 1 если НИР выполняется и 0 если НИР не выполняется)		
физико-математические 01.00.00		
химические 02.00.00		
биологические 03.00.00		1
технические 05.00.00		1
сельскохозяйственные 06.00.00		1
исторические науки и археология 07.00.00		
экономические 08.00.00		1
философские 09.00.00		1
филологические 10.00.00		
социологические 22.00.00		1
культурология 24.00.00		
науки о земле 25.00.00		
Раздел 3. Результаты научных исследований		
	из всех источников	в т.ч. из внешних источн.
3.1. Объем финансирования НИОКР, тыс. руб.	30625,5	28028
3.2. Объем финансирования фундаментальных научных исследований, тыс. руб.	3824,9	3000
3.3. Объем финансирования прикладных НИР, тыс. руб.	26800,6	25028
3.4. Объем финансирования за счет международных программ, грантов, тыс. руб.		6000
3.5. Численность сотрудников вуза, защитивших диссертации, чел., всего		1
в т.ч. докторские		0
кандидатские		1
3.6. Окончили аспирантуру, чел., всего		1
в т.ч. с защитой диссертации в срок		1
3.7. Окончили докторантуру, чел., всего		0
в т.ч. с защитой диссертации		0

3.8. Количество научных и учебных публикаций, всего	785
в т.ч. монографий	4
статей	683
учебников и учебных пособий	106
в т.ч. с грифом УМО, Минсельхоза России, Минобрнауки России	-
3.9. Участие студентов в научно-исследовательской работе	
Количество работ, направленных на открытый конкурс Минобрнауки России на лучшую научную работу среди студентов	23
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. Участие в информационно-консультационной службе (ИКС)	
4.1. Форма участия профессорско-преподавательского состава в ИКС области, района	
консультации	6
семинары	9
выставки	3
хоздоговора	24
4.2. Объем средств, привлеченных вузом на развитие ИКС, тыс.руб.	1535
Раздел 5. Результаты научных исследований, подтвержденные соответствующими документами (заключения, сертификаты, решения НТС и др.)	
5.1. 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
5.2. Получено	
положительных решений на изобретения	0
патентов России	26
зарубежных патентов	0
5.3. Продано лицензий	0
5.4. Количество разработок, рассмотренных на НТС всех уровней и рекомендованных к внедрению, всего	23
5.5 Количество цитирований в: Web of Science	28
Scopus	254
Российском индексе научного цитирования	2996
5.6 Количество публикаций в: Web of Science	40
Scopus	23
РИНЦ	745

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	
Иностр. языков	4	3	-	-	-	-	-
Технол. молока и мол. продуктов	8	7	-	2	1	1	1
Технол.оборуд.	6	4	1	-	-	-	1
Энергет. ср-в и технич. сервиса	8	6	-	-	-	-	-
Тех. системы в агробизнесе	6	4	-	2	-	1	5
ВНБ, хирургии и акушерства	10	9	1	-	-	-	3
Эпизоотологии и микробиологии	7	5	2	-	-	-	2
Зоотехнии и биологии	6	4	2	2	1	1	7
Растениеводства, земледелия и агрохимии	8	8	-	1	-	1	6
Лес. хозяйства	8	3	4	1	-	-	13
Физической культуры	5	-	-	-	-	-	-
Кафедра экономики и управления в АПК	8	8	-	-	-	-	1
Философии и истории	6	6	-	-	-	-	-
Итого	90	67	10	8	2	4	39

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 иностранных языков			
V Международная научно-практическая конференция "Передовые достижения науки в молочной отрасли", Вологда-Молочное: Вологодская ГМХА, 26.10.2023 г.	3	1	–
VIII всероссийская научно-практическая конференция «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов - регионам». Секция «Иностранные языки и гуманитарные исследования в образовательном пространстве аграрного вуза», Вологда-Молочное: Вологодская ГМХА, 15.04.2023 г.	3	1	–
Кафедра технологии молока и молочных продуктов			
Молочный форум 2023	1	–	–
V Международная научно-практическая конференция "Передовые достижения науки в молочной отрасли", 26.10.2023	1	–	–
Кафедра технологического оборудования			
V научно-практическая конференция с международным участием "Передовые достижения науки в молочной отрасли" 26 октября 2023 г.	2	–	–
III Международный экологический форум «Экология: город, экономика, люди», Вологда 25 апреля	1	–	–
<i>Инженерный факультет</i>			
Кафедра энергетических средств и технического сервиса			
-	-	-	-
Кафедра технические системы в агробизнесе			
VIII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам»	2	–	–

V Международная научно-практическая конференция «Передовые достижения науки в молочной отрасли»	2	1	
<i>Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий</i>			
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства			
1. Студенческая научная конференция ВГМХА	1	–	1
2. Емельяновские чтения СЗНИИМЛПХ	1	–	1
2. 24-25 октября V Всероссийский Молочный форум «Вологда – молочная столица России».	1	–	1
Кафедра эпизоотологии и микробиологии			
Инновационный подход в кормоприготовлении и в кормлении молочного скота в условиях северо-запада России	2	–	–
Кафедра зоотехнии и биологии			
Научно-практическая конференция «Современные подходы в кормлении молочного скота».	1	–	7
VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам». – Вологда-Молочное: Вологодская ГМХА, 2023.	5	–	6
Инновационный подход в кормоприготовлении и в кормлении молочного скота в условиях северо-запада России	–	–	1
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>			
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии			
V Международная научно-практическая конференция, посвящённая дню рождения Николая Васильевича Верещагина «Передовые достижения науки в молочной отрасли», 26.10.2023	2	–	2
28 Международный лесной форум и выставка Российский лес Международная научно-техническая конференция «Актуальные проблемы развития лесного комплекса»	1	–	–
Всероссийская научно-практическая конференция с	1	–	–

международным участием актуальные проблемы и векторы развития сельскохозяйственного производства в современных условиях, 14 декабря 2023 года			
Молочный форум, октябрь 2023	1	–	–
Кафедра лесного хозяйства			
XXI международная научно-техническая конференция «Актуальные проблемы развития лесного комплекса»	7	2	4
VIII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием. Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам.	1	–	–
Областной слёт-конкурс школьных лесничества Вологодской области – 2023	1	–	–
Межрегиональная олимпиада школьных лесничеств. Приуроченная к международному дню леса	1	–	–
Общеакадемический конкурс студенческих научных кружков	1	–	–
Юбилейные мероприятия приуроченные к 25 – летию кафедры лесного хозяйства	4	–	–
Кафедра физической культуры			
V Международная научно-практическая конференция «Передовые достижения науки в молочной отрасли», 26 октября 2023 года	–	–	–
Международная научно-практическая конференция «Актуальные проблемы лесного комплекса»	–	–	1
<i>Экономический факультет</i>			
Кафедра экономики и управления в АПК			
V международная научно-практическая конференция, посвященная дню рождения Н.В. Верещагина «Передовые достижения науки в молочной отрасли» 26 октября 2023г.	1	–	–
Кафедра философии и истории			
Внутривузовский научно-практический студенческий кон-	2	–	–

курс «Философы от мира сего». Интеллектуальная игра, посвященная жизни и деятельности мыслителей экономистов «Философы от мира сего» 04.04.2023			
VIII Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам», номинация «История моего села» 20.04.2023	3	–	–
Конкурс программ социологических исследований «Социально-экономические социокультурные проблемы студенческой молодежи» 28.04.2023	3	–	–
XI Международная научно-практическая молодежная конференция «Первая ступень в науке» 1. Секция «Социально-политические и культурные проблемы развития российского Общества», 2. Секция «Философия культуры» 16.05.2023	6	–	–
Конкурс исследовательских работ по гуманитарным и общественным наукам в рамках XI Международной научно-практической молодежной конференции «Первая ступень в науке» 16.05.2023	3	–	–
V Международная научно-практическая конференция, посвященная дню рождения Н.В. Верещагина «Передовые достижения науки в молочной отрасли» 26.10.2023	5	–	–
VI Международная научно-практическая студенческая конференция-конкурс «Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса» Секция «Проблемы современного села глазами учащейся молодежи» 26.11.2023	3	–	–
Итого	72	5	24

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 иностранных языков			
I-й Научно-практическая конференция (с международным участием) «Global Issues Conference 2023: Veterinary Medicine, Biology, Biotechnology, Zootechnology, Scientific Foundations», проведенная в рамках 10-летия науки и технологий и посвященная Году педагога и наставника и празднованию 300-летия Российской академии наук	ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, 15-16.05.2023 г	Маркова Т.А., зав. кафедрой, доцент	+
Кафедра технологии молока и молочных продуктов			
Международная научно-практическая конференция «Инновационные биотехнологии природных и синтетических биологически активных веществ», Нарочанские чтения – 15	Северо-Кавказский федеральный университет, 04-06.12. 2023 гг.	Боброва А.В., доцент; Бурмагина Т.Ю. доцент; Забегалова Г.Н. доцент; Куренкова Л.А. доцент; Матвеева Н.О. ассистент	+ - + - -
XVIII Всероссийский конгресс с международным участием «Нутрициология и диетология для здоровьесбережения населения России», посвященный 300-летию Российской академии наук.	г. Москва, 13-14.11.2023 г.	Габриелян Д.С., доцент	-
Международная выставка DairyTech	г. Москва, 25-27.01.2023 г.	Куренкова Л.А. доцент	+
XVI Международная научно-практическая конференция молодых учёных и специалистов «Фуд-бум: новые технологии для будущего пищевой отрасли»	Москва, 28-29.09.2023 г.	Куренкова Л.А. доцент	-
Круглый стол «Здоровое питание»	ВОГУ, 27.04.2023 г.,	Неронова Е.Ю. доцент	+
Студенческая научно-	07.07.2023 г.	Бурмагина Т.Ю.,	+

практическая конференция, посвященная 130-летию В.В. Лебедева, Управление Роспотребнадзора по Вологодской области и ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в Вологодской области»		зав. кафедрой	
Кафедра технологического оборудования			
–	–	–	–
<i>Инженерный факультет</i>			
Кафедра энергетических средств и технического сервиса			
Семинар «Работа СМИ в правовом поле»	Управление Роскомнадзора по Вологодской области 24.10.2023 г.	Бирюков А.Л., зав. кафедрой, доцент	–
Круглый стол "Публикационная активность преподавателей и научных сотрудников образовательных и научных организаций: проблемы учета и анализа"	ВИПЭ ФСИН России, Вологда, 26.10.2023 г.	Бирюков А.Л., зав. кафедрой, доцент	–
Международная научно-практическая конференция «Инновационные решения в технологиях и механизации сельскохозяйственного производства», посвященная памяти выдающегося ученого, педагога, академика, заслуженного деятеля науки и техники БССР С.И. Назарова	УО «Белорусская государственная сельскохозяйственная академия» Республика Беларусь, Горки, 29.11.-01.12.2023 г.	Бирюков А.Л., зав. кафедрой, доцент	+
32-й Международная агро-промышленная выставка «АГРОРУСЬ»	Санкт-Петербург, КВЦ «ЭКСПОФОРУМ», 30.08.-01.09.2023 г.	Киприянов Ф.А., доцент	–
Международная научно-техническая конференция «Научно-технический прогресс в сельскохозяйственном производстве»	г. Минск, 19-20.10.2023 г.	Киприянов Ф.А., доцент	+
XXVII Международная научно-практическая конференция «Инновационная техника и цифровые технологии в животноводстве»	г. Москва, 20.11.2023 г.	Киприянов Ф.А., доцент	+
Кафедра технические системы в агробизнесе			
VII Емельяновские чтения в работе VI научно-практической конференции с международным участием «Аграрная наука на современном этапе: состояние, проблемы, перспективы»	г. Вологда, с. Молочное, Вологодский научный центр Российской академии наук, 21.02.2023 г.	Шушков Р.А., зав. кафедрой, доцент; Кузнецов Н.Н., декан, доцент; Вершинин В.Н., доцент	+ + +

Международная научная конференция «Молодые исследователи – регионам»	г. Вологда, ВоГУ, 17.04.2023 г.	Шушков Р.А., зав. кафедрой, доцент	+
Четырнадцатая международная научно-техническая конференция «Интеллектуально-информационные технологии и интеллектуальный Бизнес» (ИНФОС-2023)	г. Вологда, ВоГУ, 29-30.06.2023 г.	Шушков Р.А., зав. кафедрой, доцент	+
XXVI Международная научно-практическая конференция «Применение технологии искусственного интеллекта для управления умной животноводческой фермой»	г. Москва, ФГБНУ ФАНЦ ВИМ, 21.06.2023 г.	Савиных П.А., профессор	+
Ежегодная Международная научно-техническая конференция «Научно-технический прогресс в сельскохозяйственном производстве», посвященная 95-летию со дня рождения академика С.И. Назарова	Беларусь, г. Минск, НПЦ НАН Беларуси по механизации сельского хозяйства, 19-20.10.2023 г.	Савиных П.А., профессор	+
XXVII Международная научно-практическая конференция «Инновационная техника и цифровые технологии в животноводстве»	г. Москва, ФГБНУ ФАНЦ ВИМ, 20.11.2023 г.	Савиных П.А., профессор	+
II Международная научно-практическая конференция «Современные тенденции развития аграрной науки»	г. Брянск, ФГБОУ ВО «Брянский государственный аграрный университет», 7-8.12.2023 г.	Кузнецов Н.Н., декан, доцент	–
56-я международная научно-техническая конференция преподавателей и студентов УО «ВГТУ»	Беларусь, Витебск, ВГТУ, 19.04.2023 г.	Ивановская В.Ю., доцент	–
II Международная научно-практическая конференция «Устойчивое развитие: ветеринария, сельское хозяйство, аграрная техника, экология и экономика АПК» (VMAEE-II-2023)	Республика Узбекистан, г. Карши, Инженерно-экономический институт, 21-22.04.2023 г.	Белозерова С.В., ассистент	+
Международная научно-практическая конференция «Обеспечение технологического суверенитета АПК: подходы, проблемы, решения»	Екатеринбург, ФГБОУ ВО Уральский государственный аграрный университет, январь 2023 г.	Белозерова С.В., ассистент	+
21-я Международная выстав-	г. Москва,	Куренков С.А.,	+

ка оборудования для производства молока и молочной продукции DairyTech2023 Блок «МИКРОБИОЛОГИЯ»	25-27.01.2023 г.	ассистент	
V Всероссийский Молочный форум «Вологда – молочная столица России»	г. Вологда, 25-26.10.2023 г.	Куренков С.А., ассистент	+
Международная научно-практическая конференция «Инновационные биотехнологии природных и синтетических биологически активных веществ» (Нарочанские чтения-15)	г. Вологда, 5.12.2023 г.	Куренков С.А., ассистент	+
<i>Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий</i>			
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства			
Научно-практическая конференция с международным участием «Аграрная наука на современном этапе: состояние, проблемы, перспективы»	Молочное, СЗНИИМ-ЛПХ 3-4.06.2023 г.	Рыжаков А.В., профессор	+
II этап Всероссийского конкурса Минсельхоза	г. Санкт-Петербург, ФГБОУ ВО СПбГУВМ, 11.04.2023 г.	Фомина Л.Л, доцент	–
Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы ветеринарной медицины и лабораторной диагностики», посвященная 100-летию со дня рождения профессора В.В. Рудакова»	г. Санкт-Петербург, ФГБОУ ВО СПбГУВМ, 25-26.05.2023 г.	Фомина Л.Л, доцент	+
XXIV съезд физиологического общества им. И. П. Павлова	г. Санкт-Петербург, 11-15.09.2023 г.	Березина Д.И., доцент	+
Научная конференция «XXIV съезд физиологического общества им. И.П. Павлова»	г. Санкт-Петербург, 11-15.09.2023 г.	Березина Д.И., доцент	+
Межрегиональный симпозиум «Региональные аспекты рыбного хозяйства»	г. Вологда 24.03.2023 г.	Рыжакина Е.А., доцент; Рыжакина Т.П., доцент; Березина Д.И., доцент	–
Национальная научно-практическая конференция преподавателей, аспирантов и студентов: «Диагностика, терапия и профилактика болезней животных»	Г. Москва «Российский биотехнологический университет (РО-СБИОТЕХ)» (ФГБОУ ВО «РО-СБИОТЕХ»)	Рыжакина Т. П., доцент; Бритвина И.В., зав.каф., доцент; Фомина Л.Л., доцент	+
Кафедра эпизоотологии и микробиологии			

Международная конференция «Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями»	г. Москва ВНИИП-филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, 17-19.05.2023 г.	Кряжев А.Л., профессор, доцент	+
Официальный оппонент диссертации... к.в.н. Дьячковой Ю.А.	Диссертационный совет 35.2.034.01 при ФГБОУ ВО «СПбГУВМ» СПб, 15.06.2023 г.	Кряжев А.Л., профессор, доцент	+
Официальный оппонент диссертации... к.в.н. Решетниковой А.Д.	Диссертационный совет 35.2.010.02 при ФГБОУ ВО «Государственный аграрный университет Северного Зауралья» Г. Тюмень, 15.12.2023 г.	Кряжев А.Л., профессор, доцент	+
XXXI Московский международный ветеринарный конгресс MVC 2023	г. Москва, 12-14.04.2023 г.	Белова М.В., аспирант	–
Первая конференция Российского Общества Ветеринарных Дерматологов RuSVD	г. Москва, 13.11.2023 г	Белова М.В., аспирант	–
Национальная научно-практическая конференция преподавателей, аспирантов и студентов: «Диагностика, терапия и профилактика болезней животных»	г. Москва, 14.12.2023 г.	Шестакова С.В., доцент	+
Кафедра зоотехнии и биологии			
Семинар-дискуссия на тему: Результаты использования быков-производителей линии Рефлекшн Соверинг 198998 на популяции коров чернопестрой породы	СЗНИИМЛПХ, 20.10.2023г.	Бильков В.А., профессор, доцент	+
Молочный форум	СЗНИИМЛПХ, 26.10.2023 г	Литвинова Н.Ю., доцент	+
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>			
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии			
6 Емельяновские чтения	г. Вологда, с. Молочное, СЗНИИМЛПХ ВолНЦ РАН, 20-21.02.2023 г.	Старковский Б.Н., доцент Чухина О.В., декан, доцент	+
Круглый стол «Современные тренды в экологизации сельского хозяйства»	г. Вологда, ВолНЦ РАН, 27.04.2023 г.	Чухина О.В., декан, доцент	+
АГРОФОРУМ Второй Агрофорум «От науки до практики»	Городской округ Архангельской области «Котлас» 29 – 30.03.2023 г.	Чухина О.В., декан, доцент	+

2-ая Международная научно-практическая конференция в рамках выставки-ярмарки «АгроРусь-2023» «Развитие сельского хозяйства и агропромышленности стран БРИКС и БРИКС+ в новой реальности, на основе взаимодействия России, Белоруссии и Китая»	32-я Международная Агропромышленная выставка АГРОРУСЬ, Санкт-Петербург, КВЦ ЭКСПОФОРУМ 30.08.2023 г.	Чухина О.В., декан, доцент	+
Научно-практический семинар ФосАгро	г. Москва, 04.08.2023 г.	Чухина О.В., декан, доцент	–
Международный научный семинар «Состояние и перспективы культурных пастбищ для молочного скота»	Вологда-Молочное, СЗНИИ МЛПХ имени А.С. Емельянова, 28.11.2023 г.	Чухина О.В., декан, доцент	–
Международной научно-практической конференции, посвященной 110-летию кафедры луговодства «Инновации и перспективы развития лугового кормопроизводства»	ФГБОУ ВО СПбГАУ, 07.12.2023г.	Чухина О.В., декан, доцент	+
Научно-практическая конференция «Научно-методическое обеспечение производства семян трав: экология, агротехнологии и технические средства»	ИАЭП, 12.12.2023 г.	Чухина О.В., декан, доцент	+
Научно-практической конференции «Отечественная селекция кормовых культур, как источник обеспеченности рынка семенами перспективных сортов и гибридов»	ЯРОСЛАВСКИЙ НИИЖК – ФИЛИАЛ ФНЦ «ВИК ИМ. В.Р.ВИЛЬЯМСА», 19.12.2023 г.	Чухина О.В., декан, доцент	+
5 Биологическая универсиада	ИСЕРТ РАН, ноябрь	Усова К.А., доцент	–
Биологический турнир школьников	ИСЕРТ РАН, ноябрь	Усова К.А., доцент	–
Ягодный фреш	Всероссийский Научно-исследовательский институт Лесоводства и Механизации Лесного Хозяйства Центрально-европейская Лесная Опытная Станция., Кострома. Август, 2023	Куликова Е.И., доцент	–
Кафедра лесного хозяйства			
Семинар «Организация работы школьных лесничеств на 2023 год»	г. Вологда, АОУ ДО ВО «Региональный центр дополни-	Вернодубенко В.С., доцент	+

	тельного образования детей», 2.02.2023 г.		
V Международная конференция «Биотехнологии – драйвер развития территорий»	г. Вологда, 20-21.04.2023 г.	Дружинин Ф.Н., зав. каф, профессор, доцент	+
Актуальные проблемы лесного комплекса	г. Брянск, 27.04.2023 г.,	Карбасников А.А., доцент	+
Заседание координационной рабочей группы по оказанию поддержки ФГБОУ ВО «Вологодский государственный университет» в доработке предложения по созданию карбонового полигона в Вологодской области на территории национального парка «Русский Север»	г. Вологда, в режиме ВКС, 28.04.2023 г.	Дружинин Ф.Н., зав. каф, профессор, доцент	+
Рабочая встреча при Мэре города Вологды с представителями ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА по вопросу создания базового городского питомника	г. Вологда, 16.06.2023 г.	Сотрудники кафедры лесного хозяйства	–
Конференция Российского экологического общества (внеочередное общее собрание членов Регионального отделения Общероссийской общественной организации по охране и защите природных ресурсов «Российское экологическое общество» по Вологодской области)	г. Череповец, 5.07.2023 г.	Дружинин Ф.Н., зав. каф, профессор, доцент	+
Круглый стол тематической площадки «Экология» на тему: «Углеродные единицы как инструмент экологической безопасности», проводимый региональным отделением общероссийского общественного движения «Народный фронт «За Россию»	г. Вологда, 29.08.2023 г.	Дружинин Ф.Н., зав. каф, профессор, доцент	+
2-я Международная научно-практическая конференция в рамках выставки-ярмарки «АгроРусь-2023»: «Развитие сельского хозяйства и агропромышленности стран БРИКС и БРИКС+ в новой	г. Санкт-Петербург, 30.08.2023 г.	Дружинин Ф.Н., зав. каф, профессор, доцент	+

реальности, на основе взаимодействия России, Белоруссии и Китая			
Рабочее совещание при Мэре города Вологды по муниципальному проекту: «Ревитализация реки Содемы с преобразованием прибрежных территорий»	г. Вологда, 14.09.2023 г.	Дружинин Ф.Н., зав. каф, профессор, доцент	+
II Фестиваль школьных лесничеств Ярославской области	г. Ярославль, ГООУ ДО ЯО «Центр детей и юношества», 28.09.2023 г.	Вернодубенко В.С., доцент	+
День Карьеры молодёжи	г. Вологда «Русский дом» 18-19.10.2023 г.	Вернодубенко В.С., доцент	+
Пленарное заседание Всероссийской (национальной) научно-практической конференции, посвященной 70-летию почетного работника высшего профессионального образования, Заслуженного лесовода России Залесова С.В.	г. Екатеринбург 27.10.2023 г.	Дружинин Ф.Н., зав. каф, профессор, доцент Зарубина Л.В., профессор, доцент; Корякина Д.М., ассистент	+
Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы биологии, селекции и агротехники садовых культур» в честь 100 – летия академика Г.И. Тарканова	ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева 31.10.2023 г.	Зарубина Л.В., профессор, доцент	+
Межрегиональный зеленый форум «Концепция развития зеленых городов»	г. Ярославль, 3.11.2023 г.	Корякина Д.М., ассистент	+
Международная научно-практическая конференция «Развитие производственных сил Кузбасса: История. Современный опыт. Стратегия будущего.	г. Кемерово, 22.11.2023 г.	Вернодубенко В.С., доцент	+
Профильная смена Время первых Юннаты (для участников школьных лесничеств).	АОУ ДО ВО «Детский образовательно оздоровительный лагерь Лесная сказка Череповецкий район» 11.12.2023 г.	Вернодубенко В.С., доцент; Корякина Д.М., ассистент	+
Кафедра физической культуры			
Молодежный научный форум «Молодые исследователи – регионам»	г. Вологда, ВоГУ, 18.04.2023 г.	Сивов И.Н., преподаватель	+
Всероссийская научная конфе-	Вологда, ВоГУ,	Сивов И.Н.,	

рениция в рамках XVII Ежегодной научной сессии аспирантов и молодых ученых	20-24.11.2023 г.	преподаватель; Ковалев Д.Р., ассистент	+
Международная научно-практическая конференция «Современные проблемы физического воспитания, спорта и туризма, безопасности жизнедеятельности в системе образования»	г. Ульяновск, 22.11.2023 г.	Волков Е.Н., Козлова Е.Г., Михайлова Н.В.. ст.преподаватели	-
<i>Экономический факультет</i>			
Кафедра экономики и управления в АПК			
Первый областной фестиваль финансовой грамотности	г. Вологда, Русский дом, 22.09.2023 г.	Доцент Родионова ТГ	+
VIII Международная научно-практическая интернет-конференция «Проблемы экономического роста и устойчивого развития территорий»	г. Вологда, ФГБУН ВолНЦ РАН, 17-19.05.2023 г.	Доцент Селина М.Н.	+
III национальная научно-практическая конференции «Экономическая безопасность агропромышленного комплекса: проблемы и направления обеспечения»	г. Киров, 01.03.2023 г.	Селина М.Н., доцент; Медведева Н.А., профессор, доцент	- +
II International Conference on Agriculture, Earth Remote Sensing and Environment (RSE-II-2023) E3S Web of Conf	г. Душанбе, Таджикистан 25-27.04.2023 г.	Шихова О.А., доцент; Селина М.Н., доцент	-
III Всероссийская (национальная) научно-практическая конференция «Актуальные проблемы аграрной науки: прикладные и исследовательские аспекты»	г. Нальчик: ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ 08.02.2023 г.	Медведева Н.А., профессор, доцент	+
Международная научно-практическая конференция «Обеспечение технологического суверенитета АПК: подходы, проблемы, решения»	г. Екатеринбург: ФГБОУ ВО Уральский ГАУ, 16-17.02.2023 г.	Медведева Н.А., профессор, доцент	+
III Международной научно-практической конференции «Наука, образование и бизнес: новый взгляд или стратегия интеграционного взаимодействия» посвященной памяти первого Президента Кабардино-Балкарской Республики Валерия Мухамедовича Кокова	г. Нальчик: ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 18-20.10.2023 г.	Медведева Н.А., профессор, доцент	+
Международная научно-	ВК «Русский Дом»,	Крюкова И.В.,	-

практическая конференция «Экология и общество: баланс интересов» в рамках международного форума «Экология: город, экономика, люди»	21.04.2023 г.	доцент	
Первый областной семейный фестиваль финансовой грамотности	ВК «Русский Дом», 22.09.2023 г.	Крюкова И.В., доцент	+ +
Международная научно-практическая конференция: «Политэкономические проблемы развития современных агроэкономических систем: г. Воронеж».	г. Воронеж, 16.05.2023г.	Крюкова И.В., доцент	+
II Международная научно-практическая конференция «Вопросы сельского хозяйства, экологии, пищевого производства и дистанционного зондирования земли» (RSE-II-2023)	г. Таджикистан, Узбекистан, Россия, 19-21.04.2023 г.	Шихова О.А., доцент	-
Международная научно-практическая конференции «Прикладные статистические исследования развития мировой и региональной экономики»	ФГБОУ ВО Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова, 18.05.2023 г.	Шихова О.А., доцент	+
56-й Международная научно-техническая конференция преподавателей и студентов	Витебский государственный технологический университет Витебск, Беларусь, 19.04.2023 г.	Ивановская А.Л., доцент	-
Кафедра философии и истории			
Конференция «Образование на современном этапе: тренды, инновации, перспективы»	г. Екатеринбург, 27.04.2023 г	Симомян Э.Г., зав. кафедрой, доцент	+
Всероссийская научно-практическая конференция «Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития»	г. Благовещенск 20-21.04.2023 г.	Симомян Э.Г., зав. кафедрой, доцент	+
Конференция «Философия и основы российской государственности: актуальные практики в контексте развития социогуманитарного образования»	ZOOM г. Москва, 09.12.2023 г.	Симомян Э.Г., зав. кафедрой, доцент	+
Круглый стол на тему «Преподавание курса «История России» для неисторических специальностей и направлений подготовки: первые результаты и проблемы»	ZOOM г. Уфа, 13.12.2023 г.	Симомян Э.Г., зав. кафедрой, доцент	+

XXII Международная научная конференция «Государство, общество, церковь в истории России XX-XXI веков»	г. Иваново 29-30.03.2023 г.	Ковров Э.Л., доцент	–
Областной конкурс проектов и исследовательских работ студентов профессиональных образовательных организаций «Творцы будущего»	г. Вологда, 10.03.2023 г.	Дьякова Н.С., доцент	+
Областной конкурс "Филологический биатлон" для обучающихся 9-11 классов общеобразовательных организаций, а также студентов профессиональных образовательных организаций	г. Белозерск, 23.01.2023 г.	Дьякова Н.С., доцент	–
XXII Международная научная конференция «Государство, общество, церковь в истории России XX-XXI веков»	г. Иваново, 29-30.03.2023 г.	Кукушкин В.Л., доцент	–
XII Международная научно–практическая конференция «Технологические инновации и научные открытия»	г. Уфа, 11.04.2023 г.	Кукушкин В.Л., доцент	–
Русский Север – 2023: Проблемы изучения и сохранения историко-культурного наследия. VII Всероссийская научная конференция памяти краеведа, почётного гражданина Тотемского района Александра Васильевича Кузнецова Производственная тематика в творчестве вологодских писателей 1950-1980-х гг.	г. Тотьма, 1-5.03.2023 г.	Столетова А.С., доцент	+
VI международная научная конференция «Гришаевские чтения» Европейский север России: перекрестье литературных связей середины XX столетия»	ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, 29-30.11.2023 г.	Столетова А.С., доцент	+
Всероссийская научная конференция «В.В. Верещагин. Искусство и общество»	ФГБОУ ВО «Череповецкий государственный университет», г. Череповец, 25.10.2023 г.	Ухов А.Е., доцент	+
III Международная научно–практическая конференция «Роль аграрной науки в устойчивом развитии АПК», посвя-	г. Курск, 15.05.2023 г.	Ухов А.Е., доцент	+

щенной 72-летию Курской ГСХА			
Всероссийская научно-практическая конференция «Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития»	г. Благовещенск, 20-21.04.2023 г.	Ухов А.Е., доцент	+
Всероссийская научная конференция с международным участием «Языки описания сознания» памяти Ирины Владимировны Дмитриевской	г. Иваново, 27-29.04.2023 г.	Ухов А.Е., доцент	+
Итого	100	51	81

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 2023 г. опубликованы 63 статьи в изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 4 - К1. Продолжена работа по «карбонному полигону».
2	Лесные культуры, селекция, семеноводство	Дружинин Николай Андреевич, д.с.-х.н., профессор	Лесоводственно-экологическая оценка искусственного лесовосстановления и пути повышения эффективности лесокультурных работ	В 2023 г. защищена 1 кандидатская диссертация, издана 1 монография, опубликованы 51 статья в изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 6 - К1.
3	Кормление сельскохозяйственных животных	Кудрин Александр Григорьевич, д.б.н., профессор	Системы кормления коров с различным уровнем молочной продуктивности при привязном и беспривязном содержании	В 2023 г. опубликованы 62 статьи, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 2 - 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 2022 г. издана 1 монография, получен 1 патент, опубликованы 61 статья в научных изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 15 - К1. Выигран грант РФ
5	Разработка ресурсо- и энергосберегающих технических средств в	Савиных Петр Алексеевич, д.т.н.,	Технологии и средства механизации сельского хозяйства	В 2023 г. получены 19 патентов, опубликованы 68 статей в науч-

	сельском хозяйстве	профессор		ных изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 16 - К1.
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 2023 г. получено 4 патента, опубликованы 55 статей в научных изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 6 - К1. Выиграны 2 гранта по программам «Умник» и «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 2023 г. получено 2 патента, издана 1 монография, опубликованы 27 статей в научных изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 5 - К1. Выиграны 3 гранта по программе «Студенческий стартап»
8	Организация управленческого консультирования в агропромышленном комплексе региона Вологодской области	Советов Павел Михайлович, д.э.н., профессор	Экономика и управление народным хозяйством. Теория и практика хозяйственного руководства	В 2023 г. издана 1 монография, опубликованы 80 статей в научных изданиях, входящих в базу данных РИНЦ, в т.ч. 2 - К1. Выигран грант по программе «Умник»

Таблица 2.5 – Повышение научной квалификации

ФИО, уч.степень, звание, должность	ФИО, уч.степень, звание, долж- ность научно- го руководи- теля	Тема диссертационной работы	% выполне- ния		Срок защиты (год)
			2022	2023	
<i>Технологический факультет</i>					
Кафедра иностранных языков					
Горева А.Д., ст. преподава- тель	Кевля Ф.И., док. пед наук, проф.	Формирование эмпатиче- ского взаимодействия педа- гога со старшеклассниками в иноязычном общении	98	99	2025
Кафедра технологии молока и молочных продуктов					
Матвеева Н.О., аспирант	Новокшанова А.Л., д.т.н., профессор	Научные и практические ас- пекты гелеобразования кон- центрата творожной сыво- ротки, полученного нано- фильтрацией, при создании продукта для питания	75	90	2024

		спортсменов			
Кафедра технологического оборудования					
Слободин А.А., аспирант	Фиалкова Е.А., д.т.н., профессор	Совершенствование процес- са вихревого эмульгирова- ния и гомогенизации эмуль- сий	25	50	2025
<i>Инженерный факультет</i>					
Кафедра энергетических средств и технического сервиса					
Гайдидей С.В., ст.преподаватель	Дёмшин С.Л., д.т.н., доцент	Совершенствование рабочих органов дернинной сеялки	60	75	2024
Кафедра технические системы в агробизнесе					
Сухляев В.А., ст. преподава- тель	Савиных П.А., д.т.н., профес- сор	Исследование закономерности технологических процес- сов измельчения зерна в условия искусственно со- зданных параметров	80	95	2024
Куренков С.А., ассистент	Гнездилова А.И., д.т.н., профес- сор	Разработка технологии кон- центрированного молочного продукта	40	60	2025
Белозерова С.В., аспирант	Савиных П.А., д.т.н., профес- сор	Обоснование параметров и режимов работы техниче- ских средств для СВЧ обра- ботки зерна злаковых куль- тур	45	85	2025
Елфимов М.А., аспирант	Савиных П.А., д.т.н., профес- сор	Совершенствование техно- логии переработки сельско- хозяйственных отходов оп- тимизацией конструктивно- технологических парамет- ров энергетической уста- новки	10	30	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	40	60	2026
Гоголадзе Г.Г., аспирант	Савиных П.А., д.т.н., профес- сор	Обоснование параметров и режимов работы шнекового высевающего аппарата для припосевого внесения ор- ганических удобрений	0	20	2027
Суслов А.А., аспирант	Савиных П.А., д.т.н., профессор	Разработка конструкции и обоснование параметров пи- тающего устройства плющилки зерна	0	20	2027
<i>Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий</i>					
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства					
Попова Е.Л.	Рыжаков А.В. д.в.н., профессор	Диагностика, лечение и про- филактика травматического ретикулита у молочных ко-	60	80	2024

		ров в условиях промышленной технологии			
Макарова Е.М., аспирант	Рыжаков А.В. д.в.н., профессор	Применение тканевого препарата растительного происхождения при хирургических заболеваниях у коров	20	30	2024
Наволоцкая Е.В., аспирант	Ошуркова Ю.Л., к.б.н., доцент	Дифференциальная диагностика и морфофункциональные особенности патологий яичников у молочных коров	20	30	2025
Кафедра эпизоотологии и микробиологии					
Малетин Д.А., аспирант	Кряжев А.Л., д.в.н., профессор	Разработка и усовершенствование диагностики, терапии и профилактики при криптоспориidioзе телят	30	50	2026
Белова М.В., аспирант	Воеводина Ю.А., к.в.н., доцент	Дерматиты инфекционной этиологии. Диагностика и терапия	40	70	2025
Кафедра зоотехнии и биологии					
Седунова Т.В., аспирант	Кудрин А.Г., д.б.н., профессор	Использование этологических индексов в селекции айрширского скота	100	100	2024
Маслова Т.Ф., аспирант	Кулакова Т.С., к.с.–х.н., доцент	Эффективность выращивания нильской тилляпии (<i>Oreochromis niloticus L.</i>) при использовании кормовой добавки «Энзимспорин»	95	100	2024
Механикова А.И., аспирант	Кудрин А.Г., д.б.н., профессор	Использование этологических индексов в селекции голштинизированного черно–пестрого скота	90	100	2024
Никитова А.В., аспирант	Механикова М.В., к.с.–х.н., доцент, зав.кафедрой	Влияние продуктивности на воспроизводительные способности и состояние здоровья коров голштинизированной черно–пестрой породы	90	100	2024
Гурина А.А., аспирант	Кудрин А.Г., д.б.н., профессор	Совершенствование оценки быков–производителей черно–пестрой породы по качеству потомства	80	95	2025
Кочнева Е.В., аспирант	Механикова М.В., к.с.–х.н., доцент, зав.кафедрой	Эффективность использования различных технологий подготовки фуражного зерна к скармливанию при откорме крупного рогатого скота	80	95	2025
Папушина Т.В., аспирант	Механикова М.В., к.с.–х.н., доцент, зав.кафедрой	Эффективность использования МЕГАБУСТ РУМЕН в рационах голштинизированных коров черно – пестрой породы	90	95	2025

Кичина А.П. аспирант	Баранова Н.С. профессор, д.с.–х.н.	Выращивание ремонтных телок, воспроизводительные качества и молочная продуктивность коров голштинских линий Европейского Севера России.	60	80	2026
Хоштария Г.Е., аспирант	Баранова Н.С., д.с.–х.н., профессор	Эффективность производства молока при использовании протеиновой добавки высокопродуктивным коровам	60	80	2026
Селимян М.О., аспирант	Кудрин А.Г., д.б.н., профессор	Методы совершенствования черно–пестрого скота Вологодской области	70	90	2026
Суровцев А. А., аспирант	Кудрин А.Г., д.б.н., профессор	Хозяйственно–биологические особенности молодняка крупного рогатого скота и последующие показатели молочной продуктивности его во взрослом состоянии в связи с разной функциональной этологической активностью в раннем онтогенезе	10	50	2028
Смирнов Е.С., аспирант	Бильков А.А., д.с.–х.н., профессор	Эффективность использования углеводной добавки в рационе высокопродуктивных коров черно–пестрой породы	10	50	2028
Шипиш Д.Н. аспирант	Бильков А.А., д.с.–х.н., профессор	Интенсификация производства молока при использовании разных технологий доения и содержания коров черно–пестрой и айрширской пород в условиях Вологодской области	10	50	2028
Белозерова О.В. аспирант	Бильков А.А., д.с.–х.н., профессор	Эффективность производства молока при использовании энергетической добавки в рационах коров голштинской породы	0	5	2029
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>					
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии					
Демидов Н.С. аспирант	Чухина О. В., к.с.–х.н., доцент, декан	Продуктивность культур звена 8–го севооборота и динамика плодородия почвы при применении различных систем удобрения и азотита, фосфатовита	50	80	2026
Сухарева Л.В., аспирант	Чухина О. В., к.с.–х.н., доцент, декан	Влияние микробиологических препаратов и удобрений на продуктивность не-	60	80	2026

		традиционных кормовых культур Северо-Западной зоне РФ			
Попова А.Л., аспирант	Чухина О. В., к.с.–х.н., доцент, декан	Урожайность и качество продукции культур звена 8–польного севооборота, динамика плодородия почвы при применении различных систем удобрения и препаратов нового поколения на Северо-Западе России	35	50	2027
Никулин А.С., аспирант	Чухина О. В., к.с.–х.н., доцент, декан	Плодородие дерново–подзолистой почвы при применении удобрений и биологических препаратов для получения экологически чистой продукции растениеводства в севообороте Северо-Запада России	35	50	2027
Васильева А.С.	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	15	30	2028
Прохоров Д.А., аспирант	Чухина О. В., к.с.–х.н., доцент, декан	Влияние органических и минеральных систем удобрений культур севооборота на их продуктивность и почвенное плодородие в условиях Северо-Западного региона	0	15	2029
Кафедра лесного хозяйства					
Корякина Д.М., аспирант	Дружинин Н.А., д.с.–х.н., профессор	Мониторинг зеленых насаждений на объектах культурного и исторического наследия Вологодской области	75	100	октябрь 2023
Иванова Я.В., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Лесоводственно–биологическое обоснование многоцелевого воспроизводства лесов в таежной зоне	75	100	2024
Пилипко Е.Н., к.б.н., доцент	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Роль млекопитающих в образовании механизмов экологической устойчивости в нарушенных биогеоценозах западной части восточно–европейской равнины	65	85	2024
Цыпилев С.В., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Лесоводственно–экономическая оценка и обоснование формирующих уходов за лесом в условиях Вологодской области	65	100	2024

Белова А.И., аспирант	Хамитов Р.С., д.с.–х.н., профессор	Эффективность выращивания культур ели посадочным материалом с закрытой корневой системой в южнотаежном районе (на примере Вологодской области)	65	100	2024
Смирнов А.В., аспирант	Хамитов Р.С., д.с.–х.н., профессор	Изменчивость ели в таёжной зоне Русский равнины (на примере Вологодской области)	65	100	2024
Смирнов В.В., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Интенсификация воспроизводства лесов в Балтийско–Белозерском таежном районе	50	75	2024
Васильева О.А., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Лесоводственная эффективность ликвидных рубок ухода в осушаемых лесах Вологодской области	45	75	2024
Гераймович А.О., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Обоснование усовершенствованной агротехники создания лесных культур в таежной зоне (на примере Вологодской области)	25	45	2025
Житова Н.А., аспирант	Зарубина Л.В., д.с.–х.н., доцент, профессор	Ресурсный потенциал и репродуктивная способность брусники обыкновенной (<i>Vaccinium vitis-idaea</i>) в южнотаежном районе	25	45	2025
Зайцева В.А., аспирант	Зарубина Л.В., д.с.–х.н., доцент, профессор	Физиологические и экологические особенности роста и развития коренных лесов в национальном парке «Русский Север»	0	25	2026
Платонова Ю.А., аспирант	Зарубина Л.В., д.с.–х.н., доцент, профессор	Состояние и динамика роста древесной растительности в национальном парке «Русский Север»	0	25	2026
Ковалев Д.Р., аспирант	Хамитов Р.С., д.с.–х.н., профессор	Рекреационный потенциал насаждений интродуцируемых видов в таежной зоне (на примере Вологодской области)	0	25	2026
Назаров С.В., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Селекционно–семеноводческое обоснование выращивания посадочного материала березы повислой в условиях Вологодской области	0	25	2026
Комаров И.А., аспирант	Пилипко Е.Н., к.б.н., доцент	Влияние лося (<i>Alces Ales, L</i>) на лесовозобновление в условиях Вологодской области	0	25	2026

Скрябин Д.А, аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Совершенствование агро- техники выращивания поса- дочного материала с закры- той корневой системой на селекционно – семеноводче- ских комплексах	0	25	2026
Аверина В.В., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Лесоводственно– экологическая оценка эф- фективности мер по сохра- нению биологического раз- нообразия при использова- нии лесов в таежной зоне	0	25	2026
Парфенов И.С., аспирант	Дружинин Ф.Н., д.с.–х.н., профессор, зав. кафедрой	Разработка и обоснование комплексных мер по интен- сификации лесовосстановле- ния при использовании ле- сов в Балтийско– Белозерском таежном районе	0	0	2027
Кафедра физической культуры					
–	–	–	–	–	–
<i>Экономический факультет</i>					
Кафедра экономики и управления в АПК					
Суприкян Г.Н., аспирант	Медведева Н.А., д.э.н., профессор	Оценка продовольственной безопасности региона	0	5	2027
Кафедра философии и истории					
Нечаева О.М., ст.преподаватель	Володина Л.О., д.пед.н.	Ценностно–смысловая ос- нова управления волонтер- ской деятельностью обу- чающихся вуза	88,9	88,9	–

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 иностранных языков					
Маркова Т.А.	К.пед.н., доцент	–	–	–	1
Попова В.Н.	К.филол.н., доцент	–	–	–	–
Сысоева Е.В.	–	–	–	–	–
Горева А.Д.	–	–	–	–	–
Кафедра технологии молока и молочных продуктов					
Новокшанова А.Л.	Д.т.н., профессор	1	1	–	–
Забегалова Г.Н.	К.т.н., доцент	1	–	1	1
Габриелян Д.С.	К.т.н., доцент	2	–	2	–
Куренкова Л.А.	К.т.н., доцент	1	–	1	–
Неронова Е.Ю.	К.т.н., доцент	1	1	–	–
Матвеева Н.О.	–	2	1	1	–
Полянская И.С.	К.т.н., доцент	2	1	1	1
Хайдукова Е.В.	К.т.н., доцент	–	–	–	–
Бурмагина Т.Ю.	К.т.н.	1	–	1	–
Боброва А.В.	К.т.н., доцент	1	–	1	–
Кафедра технологического оборудования					
Баронов В.И.	К.т.н., доцент	2	–	2	–
Виноградова Ю.В.	К.т.н., доцент	2	1	2	–
Гнездилова А.И.	Д.т.н., профессор	3	1	2	–
Кузин А.А.	К.т.н., доцент	4	2	4	–
Фиалкова Е.А.	Д.т.н., профессор	1	1	1	2
Шевчук В.Б.	К.т.н., доцент	1	–	1	–
Шохалов В.А.	К.т.н., доцент	2	–	2	2
Славоросова Е.В.	К.т.н., доцент	–	–	–	–
Голденшлях О.Н.	–	–	–	–	–
<i>Инженерный факультет</i>					
Кафедра энергетических средств и технического сервиса					
Бирюков А.Л.	К.т.н., доцент	2	1	2	–
Берденников Е.А.	К.т.н., доцент	–	–	–	–
Киприянов Ф.А.	К.т.н., доцент	1	–	1	–
Кузнецова Н.И.	К.э.н., доцент	1	1	–	–
Гайдидей С.В.	–	3	1	2	–
Иванов И.И.	К.т.н., доцент	2	2	2	2
Палицын А.В.	К.т.н., доцент	–	–	–	–
Малков Н.Г.	К.т.н., доцент	–	–	–	–
Дурова Е.В.	–	–	–	–	–
Кафедра технические системы в агробизнесе					
Шушков Р.А.	К.т.н., доцент	3	2	3	–

Кузнецов Н.Н.	К.т.н., доцент	5	5	5	–
Михайлов А.С.	К.т.н.	2	–	2	–
Ивановская В.Ю.	К.э.н., доцент	1	1	–	–
Вершинин В.Н.	К.т.н., доцент	–	–	–	–
Савиных П.А.	Д.т.н., профессор	–	–	–	–
Куренков С.А.	–	1	1	1	–
Белозерова С.В.	–	–	–	–	–
Сухляев В.А.	–	–	–	–	–
<i>Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий</i>					
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства					
Бритвина И.В.	К.с.–х. н., доцент	1	1	1	–
Рыжаков А.В.	Д.в.н., профессор	4	4	2	–
Фомина Л.Л.	К.б.н., доцент	1	1	1	1
Новиков А.С.	К.в.н., доцент	1	–	1	–
Рыжакина Т.П.	К.в.н., доцент	1	–	1	–
Ошуркова Ю.Л.	К.б.н., доцент	1	–	1	–
Соболева Е.Н.	К.в.н., доцент	–	–	–	–
Рыжакина Е.А.	К.в.н., доцент	–	–	–	–
Березина Д.И.	К.б.н., доцент	1	–	1	–
Баруздина Е.С.	К.в.н., доцент	–	–	–	–
Кафедра эпизоотологии и микробиологии					
Воеводина Ю. А.	К.в.н., доцент	3	1	–	–
Закрепина Е.Н.	К.в.н., доцент	2	1	–	–
Кряжев А. Л.	Д. в. н., профессор	2	2	1	–
Новикова Т. В.	Д. в. н. профессор	1	1	1	–
Носкова В.И.	К.т.н., доцент	3	2	–	–
Шестакова С. В.	К.в.н., доцент	1	–	–	–
Ткачева Е.С.	К.б.н., доцент	–	–	–	–
Кафедра зоотехнии и биологии					
Кудрин А.Г.	Д.б. н., профессор	1	1	–	–
Бильков В.А.	Д.с.–х. н., профессор	4	4	–	–
Механикова М.В.	К.с.–х.н., доцент	1	–	–	–
Кулакова Т.С.	К.с.–х.н., доцент	–	–	–	–
Литвинова Н.Ю.	К.с.–х.н., доцент	7	7	1	–
Бургомистрова О.Н.	К.с.–х.н., доцент	–	–	–	–
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>					
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии					
Суров В.В.	К.с.–х.н., доцент	1	1	–	–
Демидова А. И.	К.с.–х.н., доцент	1	–	–	–
Чухина О.В.	К.с.–х.н., доцент	9	9	2	2
Куликова Е.И.	К.с.–х.н., доцент	2	–	2	–
Щекутьева Н.А.	К.с.–х.н., доцент	1	–	1	–
Мельникова Н.В.	К.с.–х.н., доцент	1	–	1	–
Васильева Т.В.	К.б.н., доцент	2	1	1	–
Старковский Б.Н.	К.с.–х.н., доцент	1	–	1	–
Усова К.А.	К.с.–х.н., доцент	1	–	1	–
Кафедра лесного хозяйства					
Дружинин Ф.Н.	Д.с.–х. н., доцент	25	25	15	–
Карбасникова Е.Б.	Д.с.–х. н., профессор	2	–	1	1
Карбасников А.А.	К.с.–х.н., доцент	2	–	1	1

Хамитов Р.С.	Д.с.–х. н., профессор	4	4	1	–
Зарубина Л.В.	Д.с.–х. н., профессор	6	6	2	1
Пилипко Е.Н.	К.б.н., доцент	2	1	1	–
Вернодубенко В.С.	К.с.–х.н., доцент	3	1	1	1
Корякина Д.М.	–	3	–	3	2
Кафедра физической культуры					
Михайлова Н.В.	–	–	–	–	–
Волков Е.Н.	–	–	–	–	–
Козлова Е.Г.	–	–	–	–	–
Сивов И.Н.	–	–	–	–	–
Ковалев Д.Р.	–	–	–	–	–
<i>Экономический факультет</i>					
Кафедра экономики и управления в АПК					
Голубева С.Г.	К.э.н., доцент	–	–	–	–
Крюкова И. В.	К.э.н., доцент	1	1	1	1
Лагун А.А.	К.э.н., доцент	1	–	1	–
Шилова И.Н.	К.э.н., доцент	–	–	–	–
Медведева Н.А.	Д.э.н., доцент	2	1	1	–
Миронова Н.А.	К.с.–х. н., доцент	2	2	2	–
Шихова О.А.	К.э.н., доцент	–	–	–	–
Ивановская А.Л.	К.э.н., доцент	1	–	–	1
Родионова Т.Г.	К.э.н., доцент	–	–	–	–
Кафедра философии и истории					
Симонян Э.Г.	К.ф.н., доцент	1	1	1	2
Ковров Э.Л.	К.ф.н., доцент	–	–	–	–
Дьякова Н.С.	К.фил.н., доцент	–	–	–	–
Кукушкин В.Л.	К.и.н., доцент	–	–	–	–
Столетова А.С.	К.и.н., доцент	1	1	–	1
Ухов А.Е.	К.и.н., доцент	1	1	1	1
Итого		161	103	91	24

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 иностранных языков				
–	–	–	–	–
Кафедра технологии молока и молочных продуктов				
Разработка технологических решений для использования отечественных пищевых ингредиентов из молочного сырья в производстве обогащенной продукции	Новокшанова А.Л., профессор (6)	Экспериментальная разработка	Средства Мин. Сельского хозяйства РФ	1500,0
Развитие нутрициоло-	Полянская И.С.	Эксперимен-	Средства Мин-	196,9

гических, микробиологических, генетических, электрофизических принципов разработки и производства функциональных продуктов питания, кормов и воды	(5, в т. ч. студ.-10)	тальная разработка	сельхоза РФ внебюджетные средства вуза	
Разработка рецептуры и документации по стандартизации на функциональный продукт «Рыбные шарики».	Забегалова Г.Н., доцент (2)	Разработка	Договор о предоставлении гранта № 1329ГССС15-L/88	1000
Разработка мороженого с овощными наполнителями и сухофруктами	Неронова Е.Ю., доцент (2)	Разработка	Договор о предоставлении гранта (по программе «Умник»)	500
Кафедра технологического оборудования				
Актуализация информационно–технического справочника по наилучшим доступным технологиям: «Производство напитков, молока и молочных продуктов»	Кузин А.А., доцент, (3)	Экспериментальная разработка	Средства Мин. Сельского хозяйства РФ Гос. задание № 082-00218-23-00 от 24.01.2023 г.	2000
Разработка и экспериментальная имплементация технологии кристаллизации лактозы в сгущенном молочном сырье в аппаратах емкостного типа	Виноградова Ю.В., (1)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 890-23 от 04.09.2023 г	150,0
Разработка технологии производства концентрированных сладких молочных продуктов на основе порошка и сиропа кэроба	Гнездилова А.И., профессор (1. в т.ч. студ.-1)	Разработка	Средства Мин-сельхоза РФ внебюджетные средства вуза	138,5
Совершенствование технологии производства лактулозы из концентрированной творожной сыворотки	Кузин А.А., доцент, (6).	Разработка	Средства Мин. Сельского хозяйства РФ	923,2

Оптимизация режимов обработки сгущенного нанофильтра та творожной сыворотки в вихревом устройстве перед сушкой	Фиалкова Е.А., профессор	Разработка	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	213,5
Устройство для обработки высокожирных сливок	Фиалкова Е.А., профессор (3)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 349-23 от 28.04.2023 г	150,0
Устройство для концентрирования растворов	Фиалкова Е.А., профессор (2)	Разработка	Договор о предоставлении гранта № 1329ГССС15-L/88492	1000
Разработка поточной ультразвуковой установки для обработки пищевых продуктов	Фиалкова Е.А., профессор (2)	Разработка	Договор о предоставлении гранта № 1329ГССС15-L/88388	1000
Разработка технологии безлактозного молока и лактозы пищевой на основе научных исследований мембранных и ферментативных процессов обработки молочного сырья (окончание, начало 2022 г.)	Доц. Шохалов В.А. (6)	Разработка	Государственный научный грант Вологодской области	832
Эмульсор для жидких поликомпонентных систем (окончание, начало 2022 г.)	Проф. Фиалкова Е.А., (1).	Разработка	Государственный научный грант Вологодской области	600
<i>Инженерный факультет</i>				
Кафедра энергетических средств и технического сервиса				
Ресурсо и энергосберегающие технологии в животноводстве	Кузнецова Н.И., доцент, (2)	Разработка	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	135,6
Исследование и анализ технических средств измельчения фуражного зерна	Иванов И.И., доцент, (2, в т.ч. студ. – 1)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 666-23 от 19.06.2023г.	75,0
Определение способов и последовательности диагностирования насосов высокого давления	Иванов И.И., доцент, (1)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 653-23 от 01.06.2023г.	45,0
Совершенствование	Бирюков А.Л.,	Разработка	Государствен-	100

конструкции и повышение эффективности работы зерноуборочного комбайна с предварительной сушкой зерна за счет использования теплоты отработавших газов (окончание, начало 2022 г.)	зав.кафедрой, доцент (2)		ный научный грант Вологодской области	
Разработка системы управления микроклиматом объектов сельскохозяйственного назначения (окончание, начало 2022 г.)	Ст. преподаватель Гайдидей С.В. (2)	Прикладная	Государственный научный грант Вологодской области	100
Разработка установки для микронизации фуражного зерна (окончание, начало 2022 г.)	Доц. Киприянов Ф.А. (1)	Разработка	Государственный научный грант Вологодской области	100
Кафедра технических систем в агробизнесе				
Исследование возможных вариантов использования СВЧ-энергии в сельском хозяйстве	Шушков Р.А., зав. кафедрой, доцент, (6, в т.ч. студ.-5)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 1318-23 от 04.12.2023 г.	1230,0
Исследование воздушных потоков в льняных дезинтеграторах для определения размеров входящих и выходящих сечений воздухопроводов	Шушков Р.А., зав. кафедрой, доцент, (2, в т.ч. студ.-2)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 866-23 от 06.09.2023 г.	140,0
Повышение эффективности технической эксплуатации машинно-тракторного парка в СХПК «Племзавод Майский»	Кузнецов Н.Н., доцент, (2)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 220-23 от 06.03.2023 г.	40,0
Исследование технологии междурядного посева трав при выращивании смородины в СХПК «Племзавод Майский»	Кузнецов Н.Н., доцент, (1, в т.ч. студ.-1)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 578-23 от 29.05.2023 г.	17,0
Разработка методики управления технологическими системами производства кормов из трав	Кузнецов Н.Н., доцент, (1, в т.ч. студ.-1)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 1247-23 от 13.11.2023 г.	80,0
Исследование работы жатки для уборки зер-	Кузнецов Н.Н., доцент, (1, в	Разработка	Договор на выполнение НИР	26,4

новых культур S300.27	т.ч. студ.-1)		№ 155-23 от 20.02.2023 г.	
Повышение эффективности послеуборочной обработки картофеля путем оптимизации параметров и режимов работы виброротационной сортировки	Кузнецов Н.Н., доцент, (3, в т.ч. студ.-3)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 482-23 от 10.05.2023 г.	300,0
Анализ эффективности работы современного технологического оборудования для выпаривания пищевого сырья	Куренков С.А., ассистент, (4)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 1249-23 от 09.11.2023 г.	270,0
Методологические подходы к анализу и оценке качества жизни населения Вологодской области	Ивановская В.Ю., доцент (2)	Фундаментальная	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	525,5
Разработка универсальной трепальной машины для лубяных культур (окончание, начало 2022 г.)	Зав.каф., доц. Шушков Р.А. (1)	Разработка	Договор на предоставление гос. научных грантов ВО	100
<i>Ветеринарный факультет</i>				
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства				
Снижение популяции и отпугивание голубей на территориях зерносклада и кормоцеха СХПК «Племзавод Майский	Рыжаков А.В., профессор	Разработка	Договор на выполнение НИР № 327-23 от 01.04.2023 г.	180,0
Научное обоснование диагностики и лечения травматического ретикулита крупного рогатого скота	Рыжаков А.В., профессор (1, в т.ч. студ.-2)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 326-23 от 19.04.2023 г	226,4
Влияние температуры на коагуляционный гемостаз продуктивных животных	Фомина Л.Л., доцент, (3, в т.ч. студ.-1)	Фундаментальная	Соглашение о предоставлении гранта РНФ № 23-26-00115 от 24.01.2023 г.	1500
Изучение антистрессовых свойств хвойной энергетической добавки в молочном ското-	Бритвина И.В., доцент, зав. кафедрой, (4, в т.ч. студ.-1)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 78-23 от 20.01.2023г.	200

водстве				
Кафедра эпизоотологии и микробиологии				
Изучение динамики показателей козьего молока по периодам лактации в аспекте его сыропригодности	Носкова В.И., доцент (5, в т.ч. студ.-2)	Прикладная	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	150
Прикладные вопросы совершенствования технологии получения сырого молока	Носкова В.И., доцент (4, в т.ч. студ.-2)	Прикладная	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	141,9
Изучение консорциумов микробных ассоциатов с целью применения их в сельском хозяйстве	Закрепина Е.Н., доцент (5, в т.ч. асп.-1, студ.-1)	Разработка	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	151,5
Молекулярная диагностика и определение таксономической принадлежности криптоспоридий поросят в условиях Северо-Западного региона РФ	Кряжев А.Л., профессор (1)	Фундаментальная	РНФ Проект № 22–26–00002	1500
Повышение переваримости основных кормов с использованием различных групп микроорганизмов в кормлении крупного рогатого скота	Новикова Т.В., профессор (2)	Поисковая	Гос. задание № 082-00218-23-00 от 24.01.2023 г.	589,8
Кафедра зоотехнии и биологии				
Составление плана племенной работы с русской рысистой породой лошадей в СПК «ПКЗ» «Вологодский»	Литвинова Н.Ю., доцент	Прикладная	Договор на выполнение НИР» № 259-23 от 05.04.2023	70,0
Влияние кормовой добавки «Synergy Active» в рационах кормления для молодняка крупного рогатого скота	Новикова Т.В., профессор (3)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 2111-22 от 21 ноября 2022	500
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>				
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии				

Семеноводство картофеля на базе ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА	Суров В.В., доцент (1)	Разработка	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	155,2
Изучение адаптационной способности к почвенно-климатическим условиям нетрадиционных ягодных и лекарственных растений при создании питомника из оздоровленного посадочного материала	Суров В.В., доцент, (2)	Разработка	Средства Мин. Сельского хозяйства РФ	500
Оценка эффективности секвестрации углерода многолетними бобово-злаковыми травостоями и изменения плодородия дерново-подзолистых почв тестовых агрополигонов сельхозпредприятий	Чухина О.В., доцент	Прикладная	Договор по НИР № АПТ- 58-0000584 от 15.02.2022 г.	5460
Разработка органоминерального удобрения на основе птичьего помёта и выявление оптимальных доз удобрений для культурных растений в полевых условиях	Чухина О.В., доцент	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 430 от 02.05.2023г	400
Продуктивность культур и плодородие дерново-подзолистой почвы при применении удобрений в севообороте	Чухина О.В., доцент	Прикладная	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	139,2
Выявление селекционными методами перспективных сортолиний гороха кормового, адаптивных в условиях Северо-Запада Нечерноземья России	Чухина О. В., доцент	Прикладная	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	90
Биологическая защита новых кормовых культур от вредителей	Доцент Васильева Т.В. (1)	Разработка	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	133,6
Эколого-агрохимическая эф-	Ерегин А.В., мл.науч.	Прикладная	Договор на выполнение НИР	300

фektivность удобрений в длительном стационарном опыте и их влияние на структуру почвенного микробиома	сотрудник		№ 32312774888 от 28.09.2023	
Кафедра лесного хозяйства				
Оценка качества древесного сырья для производства березового шпона на предприятии АО «Череповецкий фанерно-мебельный комбинат»	Зарубина Л.В., профессор, доцент	Прикладная	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	126,3
Обеспечение рационального природопользования в Северо-Западном федеральном округе: экологические и экономические аспекты	Зарубина Л.В., профессор, доцент, (1)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 81/23 от 23.08.2023 г.	600
Инвентаризация зеленых насаждений по магистральным улицам г. Вологда	Дружинин Ф.Н., зав. кафедрой, доцент,(3, в т. ч. асп.-1, асс.-1)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 462-23 от 02.05.2023 г.	160,0
Лесоводственно-биологическая оценка и эффективность применения минеральных и биологизированных систем питания при выращивании сеянцев деревьев с закрытой и открытой корневыми системами	Дружинин Ф.Н., зав. кафедрой, доцент, (3) ,(3, в т. ч. асп.-3, асс.-1)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № АПТ-58-0000802 от 01.10.2023 г.	2750,0
Лесотехническая экспертиза (МВД Мордовия)	Дружинин Ф.Н., зав. кафедрой, доцент, (2, в т. ч. асп.-1, асс.-1)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 610-23 от 16.06.2023 г.	95,0
Инвентаризация зеленых насаждений	Дружинин Ф.Н., зав. кафедрой, доцент, (2, в т. ч. асп.-1, асс.-1)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 291-23 от 27.02.2023 г	66,00
Почвенно-экологическая экспертиза в Череповецком районе Вологодской области	Дружинин Ф.Н., зав. кафедрой, доцент, (2, в т. ч. асп.-1, асс.-1)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 881-23 от 30.08.2023 г	64,1

Проведение земле-устроительных и ботанических исследований	Дружинин Ф.Н., зав. кафедрой, доцент, (2, в т. ч. асп.-1, асс.-1)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 881-23 от 30.08.2023 г.	64,1
Лесотехническая экспертиза (МВД Мордовия)	Дружинин Ф.Н., зав. кафедрой, доцент, (2, в т. ч. асп.-1, асс.-1)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 1234-23 от 09.11.2023 г.	67,62
Оценка жизненного состояния зеленых насаждений вдоль реки Содема (в прибрежной полосе) и обоснование объемов работ по компенсационным посадкам на этой территории»	Дружинин Ф.Н., зав. кафедрой, доцент, (2)	Прикладная	Договор на выполнение НИР № 916-23 от 18.09.2023 г.	85,0
Кафедра физической культуры				
–	–	–	–	–
<i>Экономический факультет</i>				
Кафедра экономики и управления в АПК				
Разработка плана племенной работы с крупным рогатым скотом голштинской породы СХПК Комбинат «Тепличный» Вологодского района Вологодской области на 2023-2027 годы	Доцент Миронова Н.А. (4)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 207-23 от 09.02.2023 г.	121,3
Разработка плана племенной работы для стада голштинской породы АО «Агрофирма имени Павлова» Вологодского района Вологодской области на 2024-2028 годы	Доцент Миронова Н.А. (4)	Разработка	Договор на выполнение НИР № 14-А от 27.09.2023 г.	160
Разработка модели комплексного развития молочного животноводства на основе адаптивного кормопроизводства, биологического контроля кормления и современных методов селекции пород крупно-	Доцент Шихова О.А.	Разработка	Договор на выполнение НИР № 97-23 от 27.11.2023 г.	28,0

го рогатого скота в условиях Европейского Севера России				
Разработка сервиса управления рисками потерь промышленных предприятий от производственного травматизма	Ивановская А.Л., доцент	Разработка	Договор о предоставлении гранта (по программе «Умник»)	500
Кафедра философии и истории				
Философия культуры. Социально-политические и культурные проблемы развития российского общества	Симонян Э.Г., доцент, зав. кафедрой (5)	Фундаментальная	Средства Минсельхоза РФ внебюджетные средства вуза	299,4

Таблица 3.3 – Изобретательская и рационализаторская деятельность

ФИО автора(ов)	Получено, шт			Создано,					
	Пол. решения на изобр.	Патент России Заруб. патент	Пр о– да– но ли цен зий	Сор тов, ги бри дов с.–х. культ	По род ли ний с.–х. жи вот ных	Ва кц ин леч . пре па– ра тов	Хим. пре пар тов.	Ма шин ору дий раб. орг.т ехн.	Программы для ЭВМ
Алешкин А.В., Киприянов Ф.А., Савиных П.А., Исупов А.Ю.									№ 2023610916 16.01.2023
Киприянов Ф.А., Савиных П.А., Палицын А.В., Сухляев В.А., Шулятьев В.Н., Иванов И.И., Копейкин А.Д., Белозеров С.А.		№ 2789548 06.02.2023							
Кузнецов Н.Н., Шушков Р.А., Вершинин В.Н.									№ 2023612219 31.01.2023
Кузнецова Н.И.									№ 2023619604 12.05.2023
Исупов А.Ю., Алешкин А.В., Савиных П.А., Белозерова С.В., Киприянов Ф.А.									№ 2023615207 13.03.2023

Полянская И.С., Поромонов Я.С., Чуркин В.Н., Шельгин Н.А., Пустовойтенко Ф.А.		№ 2794764 24.04.2023							
Рыжаков А.В., Макарова Е.М.		№ 217970 27.04.2023							
Бирюков А.Л., Гайдидей С.В., Зефилов И.В., Кузнецова Н.И., Лисина Е.С., Яковлева К.Д., Арбузова А.А.		№ 218283 22.05.2023							
Бирюков А.Л., Гайдидей С.В., Зефилов И.В., Кузнецова Н.И., Яковлева К.Д., Арбузова А.А.		№ 218284 22.05.2023							
Кузнецова Н.И., Кириллов И.Р.									№ 2023661081 29.05.2023
Кузнецова Н.И., Кириллов И.Р.									№ 2023663476 22.06.2023
Полянская И.С., Аглиулин С.М., Муранова С.А.		№ 2801748 15.08.2023							
Полянская И.С., Шигина Е.С. Поромонов Я.С.		№ 2801106 01.08.2023							
Берденников Е.А.		№ 2791718 13.03.2023							
Кузнецова Н.И.									№ 2023663579 26.06.2023
Киприянов Ф.А., Савиных П.А., Алешкин А.В., Исупов А.Ю., Солонщиков П.Н.		№ 2799265 04.07.2023							
Кузнецова Н.И.									№ 2023615261 13.03.2023
Кузнецова Н.И.									№ 2023616844 03.04.2023
Киприянов Ф.А., Савиных П.А., Исупов А.Ю.		№ 2791173 03.03.2023							
Бурмагина Т.Ю., Гнездилова А.И., Бакланова А.И.		№ 2804086 6.09.2023							

Куренкова Л.А., Куренков С.А., Гнездилова А.И.		№ 2807725 21.11.2023							
Палицын А.В., Савиных П.А., Шулятьев В.Н., Киприянов Ф.А., Сухляев В.А., Иванов И.И.		№ 2805857 24.10.2023							
Турубанов Н.В., Палицын А.В., Савиных П.А., Киприянов Ф.А., Сухляев В.А., Иванов И.И., Белозеров С.А.		№ 2805858 24.10.2023							
Киприянов Ф.А., Савиных П.А. Солонщиков П.Н.		№ 2809843 19.12.2023							
Шохалов В.А. Гнездилова А.И., Шохалова В.Н.		№ 2810513 27.12.2023							
Алешкин А.В. , Киприянов Ф.А., Савиных П.А.								№ 2023687814 18.12.2023	
Итого:		16							10

Таблица 3.4 – Научные и учебно-методические публикации

Автор, авторы	Название работы	Издательство (типография)	Кол-во П.Л.	Ти- раж экз.
Монографии				
Макаров С.С., Упадышев М.Т., Хамитов Р.С., Антонов А.М., Куликова Е.И., Кузнецова И.Б.	Перспективы промышленного выращивания и биотехнологиче- ские методы размножения лес- ных ягодных растений	Москва: ООО «Колос-С», 2023.	9,5	500
Березина Д.И. Фомина Л.Л.	Гематологические показатели рыб в условиях стресса	Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологод- ская ГМХА, 2023.	8,2	500
Леонидова Г.В., Ивановская А.Л.	Качество трудовой жизни как фактор эффективной реализации трудового потенциала занятого населения	Вологда: ВолНЦ РАН, 2023.	10,9	500
Мишуров Н.П., Неменуца Л.А., Коноваленко Л.Ю., Кузин А.А.	Состояние производства техно- логического оборудования, ре- комендуемого для эксплуатации в случае применения наилучших доступных технологий в пище- вой и перерабатывающей отрас-	Правдинский: ФГБНУ «Росинформагротех», 2023.	8,0	500

	лях агропромышленного комплекса (аналитический обзор)			
Учебники и учебные пособия с грифом				
-	-	-	-	-
Автор(ы)	Название статьи	Название журнала, номер	Кол-во П.Л.	
Статьи в ведущих рецензируемых научных изданиях К1				
Данилов Д.А., Яковлев А.А., Суворов С.А., Хамитов Р.С. и др.	Формирование надземной фитомассы листовых древесных пород на постагрогенных землях	Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. – №1(391). – 2023.	0,75	
Макаров С.С., Антонов А.М., Куликова Е.И., Кузнецова И.Б., Кульчицкий А.Н.	Корнеобразование женских растений морошки приземистой (<i>Rubus chamaemorus</i> L.) in vitro	Вестник КрасГАУ. – №10. – 2023.	0,45	
Макаров С.С., Куликова Е.И., Кузнецова И.Б., Кульчицкий А.Н., Макаров П.Н., Сурина Е.А.	Влияние концентрации ауксинов на корнеобразование голубики топяной (<i>Vaccinium uliginosum</i> L.) северно-российского происхождения в культуре in vitro	Вестник КрасГАУ. – №12. – 2023.	0,45	
Налиухин А.Н., Ерегин А.В., Демидов Д.В., Гусева Ю.Е., Хрунов А.А.	Изменение агрохимических свойств дерново-подзолистой почвы и продуктивности зерно-травяного севооборота в зависимости от баланса питательных веществ	Агрохимия. – №1. – 2023.	0,6	
Ерегин А.В., Власова О.А., Силуянова О.В.	Оптимальные агрохимические показатели плодородия дерново-подзолистых почв в Вологодской области	Агрохимический вестник. – №3. – 2023.	0,35	
Новиков Н.Н., Налиухин А.Н., Соколов А.А.	Формирование урожая и качества зерна овса в зависимости от режима питания растений и применения фиторегуляторов	Плодородие. – №4(133). – 2023.	0,35	
Новиков Н.Н., Налиухин А.Н., Соколов А.А.	Формирование урожая и биохимических показателей качества зерна овса в зависимости от уровня азотного питания	Плодородие. – №5(134). – 2023.	0,3	
Zverev A.O., Kurchak O.N., Orlova O.V., Onishchuk O.P., Kichko A.A., Eregin A.V., Naliukhin A.N., Pinaev A.G.,	Dynamic of the soil microbiota in short-term crop rotation	Life. – Т.13. – №2. – 2023.	0,3	

Andronov E.E.			
Залывская О.С., Бабич Н.А., Хамитов Р.С.	Таксономическая структура видов дендрофлоры в урбаносистемах Архангельской области	Лесной вестник. Forestry Bulletin. – Т.27. – №2. – 2023.	0,55
Белова А.И., Лебедев Е.В., Хамитов Р.С.	Влияние метеорологических условий на рост культур ели с закрытой корневой системой	Лесной вестник. Forestry Bulletin. – Т.27. – №5. – 2023.	0,55
Khamitova S. Antonov A. Khamitov R. Ivanova M. Pastukhova N.	Improvement of rural territories in the Vologda region	E3S Web of Conferences. – V. 431. – 2023.	0,35
Кряжев А.Л., Новиков А.С.	Идентификация таксономической принадлежности криптоспоридий у поросят в условиях Северо-Запада РФ при помощи молекулярно-генетических методов	Российский паразитологический журнал. – Т.17. №1. – 2023.	0,4
Кряжев А.Л., Новиков А.С.	Молекулярная диагностика представителей рода <i>Cryptosporidium</i> у свиней в условиях частных фермерских хозяйств Вологодской области Северо-Западного федерального округа РФ	Российский паразитологический журнал. – Т.17. №2. – 2023.	0,5
Селимян М.О., Абрамова Н.И.	Характеристика молочной продуктивности генеалогических структурных единиц популяции черно-пестрой породы скота Вологодской области	Зоотехния. – №7. – 2023.	0,25
Короткий В.П., Бритвина И.В., Ошуркова Ю.Л., Наволоцкая Е.В. и др.	Результаты скармливания фитонцидной хвойной добавки глубокостельным и новотельным коровам.	Зоотехния. – №10. – 2023.	0,35
Хромова О.Л., Абрамова Н.И., Селимян М.О.	Лучший племенной материал в популяциях молочных пород Вологодской области	Зоотехния. – №11. – 2023.	0,3
Яковлева О.О., Селимян М.О.	Улучшение экстерьерных признаков коров первого отела айрширской породы в условиях Вологодской области	Молочное и мясное скотоводство. – №3. – 2023.	0,3
Попова Е.Л., Рыжаков А.В.	Об эффективности применения усовершенствованной модели металлодетектора для диагностики травматического ретикулита	Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – №2. – 2023.	0,3
Фомина Л.Л. Березина Д.И. Кулакова Т.С. Моданова К.Э.	Влияние температурного фактора на показатели коагуляции крови продуктивных животных in vitro	Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – №4. – 2023.	0,75
Zykova S.,	Situation with dirofilariasis in	«Interagromash 2022» XV In-	0,4

Slobodyanik R., Kryazhev A., Belova L., Masaitis V.	hunting dogs in the Ararat Region of Armenia	ternational scientific conference. Том 575-2. – Rostov-on-Don, 2023.	
Tkacheva E.S.	Physiological features of hematological parameters of sows during suckling, kept in the ecological conditions of central Russia	E3S Web of Conferences (EB-WFF 2023 - International Scientific Conference Ecological and Biological Well-Being of Flora and Fauna (Part 1)) 420, 02008. – 2023.	0,4
Tkacheva E.S., Medvedev I.N	Physiological Features of Erythrocytes in the Aging Organism	Journal of Biochemical Technology. – №14(1). – 2023.	0,35
Kartashev V.P., Sun Xingyuan, Medvedev I.N., Tkacheva E.S., Vorobyeva N.V	Physiological Changes in the Erythrocytes of an Aging Organism Experiencing Physical		0,45
Novikova T.V., Mekhanikova M.V., Bilkov V.A.	The reaction of hematological parameters of calves to transferred dyspepsia	Journal of Biochemical Technology. – №14(2). – 2023.	0,3
Tkacheva E.S., Medvedev I.N	Hematological and hemostasiological characteristics of piglets during the plant feeding phase	E3S Web of Conferences, 392. – 2023.	0,45
Tkacheva E.S.	Physiological activity of vascular hemostasis in lactating cows	AIP Conference Proceedings, Volume 2817, Issue 1. – 2023.	0,3
Ткачева Е.С. Маль Г.С. Завалишина С.Ю. Макурина О.Н.	Функциональные характеристики кардиореспираторной системы у юных баскетболистов	Теория и практика физической культуры. – №3. – 2023.	0,05
Ткачева Е.С. Чевычелов Д.А. Завалишина С.Ю. Одинцова М.О.	Функциональное развитие сердечно-сосудистой системы у юных дзюдоистов	Теория и практика физической культуры. – №12. – 2023.	0,05
Ткачева Е.С., Медведев И.Н.	Гематологические и гемостазиологические особенности поросят на протяжении фазы растительного питания	Ученые записки казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. – Т.255. №3. – 2023.	0,5
Fialkova E., Baronov V., Slobodin A., Nechaev K.	SolidWorks flow simulation software potential in hydrodynamic processes analysis for cone vortex emulsion.	E3S Web of Conferences. – Том 402. – 2023.	0,2
Fialkova E., Shevchuk V., Baronov V., Gnezdilova A., Vinogradova Yu.	Mathematical Modeling of Hydrodynamic Flows at the Macro and Micro Levels Based on the Theory of Dynamic Interaction of Bodies and Liquid of A.Ya. Milovich	Intelligent Biotechnologies of Natural and Synthetic Biologically Active Substances AIP Conf. Proc. 2931. – 2023.	0,35
Shokhalov V. Gnezdilova A., Vinogradova Yu. Shokhalova V.	Study of UF-retentate concentration degree in low- and lactose-free products development	E3S Web of Conf. International Scientific and Practical Conference “Development and Modern Problems of	0,3

		Aquaculture” (AQUACULTURE 2022). – Volume 381, 2023.	
Шохалов В.А Гнездилова А.И. Слободин А.А. Шохалова В.Н.	Разработка технологии низко- и безлактозных продуктов	Молочная промышленность. – №3. – 2023.	0,1
Куренков С.А., Малков Н.Г.	Ресурсный центр по подготовке кадров для предприятий молочной отрасли	Молочная промышленность. – №4. – 2023.	0,1
Фиалкова Е.А., Баронов В.И., Слободин А.А., Шевчук В.Б., Голденшлях О.Н.	Применение вихревого эмульсора для поликомпонентных систем	Молочная промышленность. – №5. – 2023.	0,25
Новокшанова А.Л.	Влияние гидролизата сывороточных белков на поверхностно-активные и пенообразующие свойства творожной сыворотки		0,2
Габриелян Д.С., Новокшанова А.Л.	Использование псиллиума для загущения творожной сыворотки	Ползуновский вестник. – №4. – 2023.	0,6
Габриелян Д.С., Новокшанова А.Л.	Желированный продукт из творожной сыворотки, обогащенный волокнами псиллиума	Вопросы питания. – №5 (549). – 2023.	0,05
Novokshanova A. L., Matveeva N.O., Nikityuk D.B.	Analysis of milk consumption and dairy products of the Russian population using an online survey	Food Science & Nutrition. – Volume 11, Issue 12. – 2023.	0,6
Stoyanova L.G., Dbara S.D., Polyanskaya I.S.	The Metabiotic Properties of Lactobacillus acidophilus Strains Included in Complex Starter Cultures for Probiotic Dairy Products	Applied Biochemistry and Microbiology. – №8. – 2023.	0,5
Polyanskaya I.S., Popova V.L.	Application of cultures with metabiotic properties for the production of functional fermented products	Journal of Hygienic Engineering and Design. – Vo. 45. – 2023.	0,5
Киприянов Ф.А. Савиных П.А.	Результаты экспериментально-поисковых исследований по влиянию микронизации на усиление разрушения зерновки	Вестник Казанского ГАУ. – Т.18. №4(72). – 2023.	0,8
Абрамова Н.И., Хромова О.Л., Зенкова Н.В., Селимян М.О.	Направление селекционного процесса в стаде коров айрширской породы в условиях Вологодской области	Аграрная наука Евро-Северо-Востока. – Т. 24. №3. – 2023.	0,7
Дёмшин С.Л., Гайдидей С.В. и др.	Исследование пружинного механизма подвеса сошника дернинной сеялки	Аграрная наука Евро-Северо-Востока. – Т.24. №5. – 2023.	0,6
Kipriyanov F.A., Savinykh P.A., Aleshkin A.V., Isupov A.Yu.	A research review on coarse grain micronization	E3S Web of Conferences. International Scientific Conference “Fundamental and Applied Scientific Research in the Development of Agriculture in the Far	0,9

		East” (AFE-2022). – 2023.	
Solonschchikov P., Savinykh P.A., Aleshkin A., Kipriyanov F.A.	Development of a mathematical model of the process of mixing liquid feed in an experimental set-up and optimization of design parameters	E3S Web of Conferences. EB-WFF 2023 - International Scientific Conference Ecological and Biological Well-Being of Flora and Fauna (Part 1). – 2023.	0,9
Kipriyanov F.A., Savinykh P.A.	Feed grain micronising plant	E3S Web of Conferences. International Scientific and Practical Conference “Environmental Risks and Safety in Mechanical Engineering” (ERSME-2023). Rostov-on-Don, 2023.	0,9
Kipriyanov F.A., Savinykh P.A.	The results of a field experiment on the influence of corn seed soaking on the herbage grown for silage	IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. II International scientific and practical conference "Improving energy efficiency, environmental safety and sustainable development in agriculture" (EESTE-II-2022). – 2023.	0,8
Sukhlyaev V.A., Kipriyanov F.A., Palitsyn A.V., Savinykh P.A.	Structural and technological prerequisites for reducing the energy intensity of grain processing in hammer crushers	XV International Scientific Conference "INTERAGROMASH 2022". Collection of materials of the 15th International Scientific Conference. Global Precision Ag Innovation 2022. – Rostov-on-Don, 2023.	0,6
Kipriyanov F.A., Savinykh P.A., Sysuev V. Ustyuzhanin I.	Priming of crop seeds as a reserve for increasing the efficiency of forage supply		0,4
Savinykh P.A., Aleshkin A.V., Isupov A.Yu., Kipriyanov F.A., Sukhlyaev V.A.	Modelling and calculation of stimulated oscillation for a crushing plant with vibration	E3S Web of Conferences. International Scientific Conference Transport Technologies in the 21st Century (TT21C-2023) “Actual problems of Decarbonization of Transport and Power Engineering: Ways of Their Innovative Solution”. – 2023.	0,5
Kipriyanov F.A., Savinykh P.A., Aleshkin A.V., Isupov A.Yu.	Experimental and mathematical modelling of grain material velocity	E3S Web of Conferences. International Scientific and Practical Conference “Development and Modern Problems of Aquaculture” (AQUACULTURE 2022). EDP Sciences, 2023.	0,5
Kipriyanov F.A., Plotnikova Yu.A.	Application of mathematical methods to evaluate vibration conveyor	XV International Scientific Conference “INTERAGROMASH 2022”. T. 574. Springer, 2023.	0,5
Kopeikin A., Palitsyn A., Savinykh P.	Vibration processes resulting from uneven rotation of the hammer crusher drive pulleys	E3S Web of Conferences. 402. – TransSiberia, 2023	0,55
Berdennikov E., Popova T., Burlakov G.	Research of Technological Parameters of Crankshaft with Journals Rebuilt by Steel Half-Ring Installation	Lecture Notes in Networks and Systems. – №509. – 2023.	0,6

Kipriyanov F.A., Savinykh P.A.	Experimental and Mathematical Modeling Application in Installation Design for Feeding Grain Micronization	Lecture Notes in Networks and Systems. – 2023.	0,4
Shikhova O.A., Chukhina O.V., Demidova A.I.	A study of the effect of mineral fertilizers as a factor in improving environmental safety and productivity of crop rotation	International Conference on Advanced Agriculture for Sustainable Future. – IOP Conf. Series: Earth and Environmental Science. 1138. – 2023.	0,3
Selina M., Shikhova O.	Effective management of the sale of agricultural products as the basis for food security in the region	E3S Web of Conferences, 392. – 2023.	0,45
Савиных П.А., Турубанов Н.В., Мошонкин А.М.	Определение оптимальных конструктивно-технологических параметров молотковой дробилки с решетками в торцевых поверхностях	Агроинженерия. – Т. 25. – 2023.	0,5
Столетова А. С.	Низовой сегмент производственного социума России в 1950-1960-е гг.: источники по проблеме восприятия социально-экономического и политического неравноправия	Вестник архивиста. – №1. – 2023.	1,0
Всего статей К1		60	28,4
Статьи в ведущих научных изданиях (ВАК), за исключением статей К1			
Бритвина И.В., Короткий В.П., Макарова Е.М., Наволоцкая Е.В., Сметкина Е.А.	Эффективность лечения метрита коров с использованием продуктов лесного комплекса	Молочнохозяйственный вестник. – №1 (49). – 2023.	1,3
Механикова М.В., Кочнева Е.В., Папушина Т.В., Механикова А.И., Кочнев А.М.	Эффективность применения кормовой добавки на основе гуминовых веществ в рационе высокопродуктивных коров		0,75
Налиухин А.Н., Ерегин А.В., Вернодубенко В.С., Ерегина С.В., Рябков А.В., Костылева О.Г.	Последствие биомодифицированных органо-минеральных удобрений на урожайность и качество овса на разных фонах кислотности дерново-подзолистой почвы		1,1
Баруздина Е.С., Рогозина А.С.	Ювенильный рассекающий остеохондрит – опыт диагностики и лечения у щенков-однопометников		0,85
Старковский Б.Н., Щекутьева Н.А., Симонов Г.А.	Эффективный способ культивирования кипрея узколистного		0,9
Куренкова Л.А., Куренков С.А.	Влияние овсяного сиропа на некоторые качественные показатели молочного консервированно-		0,7

	го продукта		
Матвеева Н.О. Новокшанова А.Л. Ермолина А.М. Абабкова А.А.	Исследование структурно-механических свойств пробиотического напитка с добавлением гречневой муки и какао		0,7
Носкова В.И.	Исследование консорциума микроорганизмов при культивировании в низколактозных молочных смесях		0,7
Топникова Е.В. Новокшанова А.Л. Пирогова Е.Н. Рыжакина Т.П.	Оценка гигиенических и микробиологических рисков при переработке молока в России		1,3
Бильков В.А.	Промышленное скрещивание молочного скота с быками мясных пород для увеличения производства высококачественной говядины	Молочнохозяйственный вестник. – №2 (50). – 2023.	0,9
Богатырева Е.В. Фоменко П.А. Щекутьева Н.А.	Характеристика кукурузного силоса, заготовленного на территории Вологодской области		1,0
Ошуркова Ю.Л. Фомина Л.Л. Березина Д.И. Рыжаков А.В. Чертовская Т.О.	Патогистологическая характеристика частного случая базальноклеточной опухоли кожи у собаки		0,85
Габриелян Д.С. Неронова Е.Ю. Новокшанова А.Л.	Исследование влияния псиллиума на условную и эффективную вязкости творожной сыворотки		0,75
Гнездилова А.И. Шохалов В.А. Виноградова Ю.В. Шохалова В.Н.	Теоретические и практические аспекты процесса кристаллизации лактозы в производстве молочного сахара		0,8
Носкова В.И. Неронова Е.Ю.	Обеспечение безопасности при производстве сырого молока		0,75
Фиалкова Е.А. Баронов В.И. Шевчук В.Б. Новичихин В.Д. Нечаев К.А.	Разработка и оптимизация работы аппарата для сгущения НФ-концентрата творожной сыворотки		1,25
Бритвина И.В. Ошуркова Ю.Л. Короткий В.П. Наволоцкая Е.В. Сметкина Е.А.	Анализ применения фитонцидной хвойной пасты в рационах глубоководных и новотельных коров		1,15
Носкова В.И.	Эффективность программ пред-		0,55

Неронова Е.Ю.	варительных условий в системе менеджмента безопасности при производстве сырья животного происхождения		
Попова Е.Л. Рыжаков А.В. Ошуркова Ю.Л. Рыжакина Е.А. Бритвина И.В.	Особенности конструкции и применения усовершенствованного зонда для извлечения инородных ферромагнитных тел из преджелудков крупного рогатого скота		0,8
Чухина О.В. Власова О.А. Бирюков А.Л. Демидова А.И. Демидов Н.С.	Анализ применения минеральных и органических удобрений в сельскохозяйственных предприятиях Вологодской области		0,85
Новокшанова А.Л. Билялова А.С.	Исследование совместимости функциональных пищевых ингредиентов и восстановленного обезжиренного молока		0,8
Бургомистрова О.Н. Куликова И.А. Хромова О.Л.	Продуктивные признаки коров черно-пестрой породы различной линейной принадлежности	Молочнохозяйственный вестник. – №4 (52). – 2023.	0,8
Демидова А.И. Чухина О.В. Бирюков А.Л. Демидов Н.С. Тимофеев М.В. Никитина Л.В.	Рациональная структура посевных площадей и питание растений как основа кормопроизводства агропредприятия		0,85
Попова Е.Л. Рыжаков А.В. Ошуркова Ю.Л. Бритвина И.В. Рыжакина Е.А.	Ультрасонография как дополнительный метод исследования сетки при травматическом ретикулите у крупного рогатого скота		0,7
Прядильшикова Е.Н. Вахрушева В.В. Чернышева О.О. Лисина Е.С.	Продуктивность зеленой массы гибридов ярового рапса на Европейском Севере Российской Федерации		0,8
Боброва А.В. Новокшанова А.Л.	Изучение влияния дигидрокверцетина на свойства кислотных стустков на основе концентрата пахты		0,75
Боброва А.В. Ничипоренко А.А.	Использование продуктов переработки растительного сырья в технологии творожного десерта		0,8
Забегалова Г.Н. Новокшанова А.Л. Бурмагина Т.Ю.	Разработка технологии кулинарного рыбного полуфабриката с высоким содержанием белка		0,85
Кузин А.А. Шохалов В.А.	Эмиссии в окружающую среду при производстве сыров и тво-		0,55

	рога		
Куренкова Л.А. Куренков С.А.	Изучение возможности замены сахарозы альтернативным осмотически деятельным веществом в технологии концентрированных молочных консервов с сахаром		0,6
Дружинин Н.А., Дружинин Ф.Н., Васильева О.А., Корякина Д.М., Цыпилев С.В.	Особенности и лесоводственная эффективность проходных рубок в осушаемых лесах	Известия Санкт-Петербургской лесотехнической академии.– №242. – 2023.	0,9
Антонов А.М., Макаров С.С., Куликова Е.И., Кульчицкий А.Н., Кузнецова И.Б.	Особенности корнеобразования мужских растений морошки приземистой (<i>Rubus chamaemorus</i> L.) северно-российского происхождения в культуре <i>in vitro</i>	Известия Оренбургского ГАУ. – №4(102). – 2023.	0,35
Куликова Е.И., Макаров С.С., Кузнецова И.Б., Чудецкий А.И., Сунгурова Н.Р., Кульчицкий А.Н.	Влияние 2-изопентиладенина на органогенез северно-российских форм голубики топяной (<i>Vaccinium uliginosum</i> L.) в культуре <i>in vitro</i>		0,35
Макаров С.С., Куликова Е.И., Зарубина Л.В., Кузнецова И.Б., Чудецкий А.И., Кульчицкий А.Н.	Ризогенез растений голубики топяной (<i>Vaccinium uliginosum</i> L.) северно-российского происхождения <i>in vitro</i>	Известия Оренбургского ГАУ. – №5(103). – 2023.	0,35
Антонов А.М., Макаров С.С., Куликова Е.И., Кузнецова И.Б., Чудецкий А.И., Кульчицкий А.Н.	Особенности ризогенеза женских растений морошки приземистой (<i>Rubus chamaemorus</i> L.) в культуре <i>in vitro</i>	Современное садоводство. – №2. – 2023.	0,5
Куликова Е.И., Макаров С.С., Кузнецова И.Б., Антонов А.М., Чудецкий А.И.	Органогенез северно-российских форм морошки приземистой (<i>Rubus chamaemorus</i> L.) в культуре <i>in vitro</i>	Вестник Бурятской ГСХА им. В.Р. Филиппова. – №1(70). – 2023.	0,55
Макаров С.С., Куликова Е.И., Антонов А.М., Кузнецова И.Б., Сурина Е.А.	Особенности клонального микроразмножения морошки приземистой (<i>Rubus chamaemorus</i> L.) при использовании различных стерилизующих агентов и росторегулирующих веществ	Вестник Бурятской ГСХА им. В.Р. Филиппова. – №2(71). – 2023.	0,55
Макаров С.С., Кузнецова И.Б., Куликова Е.И., Кульчицкий А.Н., Алексан-	Ризогенез голубики узколистной <i>in vitro</i> в зависимости от концентрации ауксина ИУК и препарата Домоцвет		0,55

дрова Ю.В.			
Антонов А.М., Макаров С.С., Куликова Е.И., Кузнецова И.Б., Чудецкий А.И.	Побегообразование женских форм морошки приземистой северно-российского происхождения в культуре <i>in vitro</i>	Вестник Бурятской ГСХА им. В.Р. Филиппова. – №3(72). – 2023.	0,45
Макаров С.С., Куликова Е.И., Кузнецова И.Б., Макарова Т.А., Самойленко З.А.	Использование современных стерилизующих препаратов при введении в культуру <i>in vitro</i> лесных ягодных растений рода <i>Vaccinium</i>		0,5
Макаров С.С., Куликова Е.И., Кузнецова И.Б., Чудецкий А.И., Ахметова Л.Р.	Корнеобразование голубики топяной (<i>Vaccinium uliginosum</i> L.) в культуре <i>in vitro</i> с применением современных ростостимулирующих препаратов	Вестник Бурятской ГСХА им. В.Р. Филиппова. – №4(73). – 2023.	0,45
Макаров С.С., Антонов А.М., Куликова Е.И., Кульчицкий А.Н., Кузнецова И.Б., Чудецкий А.И.	Корнеобразование мужских растений морошки приземистой (<i>Rubus chamaemorus</i> L.) в культуре <i>in vitro</i>	Вестник Курской ГСХА. – №3. – 2023.	0,5
Макаров С.С., Куликова Е.И., Кузнецова И.Б., Зарубина Л.В., Соловьев А.В.	Особенности ризогенеза голубики топяной (<i>Vaccinium uliginosum</i> L.) в культуре <i>in vitro</i> с применением ростостимулирующих препаратов		0,35
Чудецкий А.И., Макаров С.С., Родин С.А., Кузнецова И.Б., Макарова Т.А., Зарубина Л.В.	Укоренение <i>in vitro</i> и адаптация к нестерильным условиям российских сортов брусники обыкновенной	Лесохозяйственная информация. – №2. – 2023.	0,8
Макаров С.С., Родин С.А., Чудецкий А.И., Антонов А.М., Куликова Е.И., Кузнецова И.Б., Журавлев Н.Н.	Образование микропобегов мужских растений морошки приземистой (<i>Rubus chamaemorus</i> L.) в культуре <i>in vitro</i>	Лесохозяйственная информация. – №3. – 2023.	0,55
Зарубина Л.В. Макаров С.С.	Влияние азотных удобрений на сезонный рост хвои сосны обыкновенной в условиях торфяно-болотных почв Севера России	Лесохозяйственная информация. – №4. – 2023.	0,5
Малков Н.Г., Перекопский А.Н., Чухина О.В., Демидова А.И., Михайлюк А.И.	Эффективность агротехнологических приемов возделывания многолетних бобово-злаковых трав	АгроЭкоИнженерия. - №1(114). – 2023.	0,8

Савиных П.А., Чернятьев Н.А., Казаков В.А.	Исследование параметров питателя растительных кормов для универсальной дробилки		0,8
Васильева Т.В.	Вредные объекты в посевах кормовых культур	Аграрная наука. – №12. – 2023.	0,2
Усова К.А., Мельникова Н.В., Карбасникова Е.Б., Розова М.А.	Влияние погодных условий на декоративные качества лилий в условиях Вологодского района	Успехи современного естествознания. – №9. – 2023.	0,5
Старковский Б.Н., Симонов Г.А. Теребова С.В. Варакин А.Т.	Сравнительный анализ влияния консерванта Sila-prime и добавки кипрея узколистного на силуосуюемость люцерны изменчивой	Известия Нижневолжского агроуниверситетского комплекса: наука и высшее профессиональное образование. – №4(72). – 2023.	0,3
Пилипко, Е.Н., Дворников М.Г., Комаров И.А.	Некоторые аспекты трофической роли лося (<i>Alces alces</i> , L.) в антропогенно нарушенных экосистемах Вологодчины	Journal of Agriculture and Environment. – Т.3. – №3. – 2023.	0,5
Пилипко Е.Н., Трапезников А.С., Гребёлкин Н.А., Демичев В.К.	Влияние некоторых климатических факторов на живой напочвенный покров после сплошнолесосечных рубок Вологодской области	Проблемы региональной экологии. – №5. – 2023.	0,35
Хамитов Р.С., Антонов А.М., Пастухова Н.О. и др.	Семеношение хвойных в условиях интродукции в г. Архангельске	Естественные и технические науки. – №5(180). – 2023.	0,35
Смирнов А.В., Хамитов Р.С.	Влияние географического фактора на степень интрогрессивной гибридизации популяций ели в центральной части Вологодской области	Хвойные бореальной зоны. – Т.41. – №3. – 2023.	0,3
Закрепина Е.Н., Носкова В.И., Муллагалиева О.А.	Определение антагонистической активности микроорганизмов пробиотической пищевой добавки «Life9»	Актуальные вопросы ветеринарной биологии. – №3(59). – 2023.	0,35
Яковлева О.О., Ткачева Е.С.	Влияние подбора родительских пар на развитие молодняка черно-пестрой породы	Аграрный вестник Верхневолжья. – №3. – 2023.	0,55
Кряжев А.Л., Новиков А.С.	Молекулярная характеристика <i>Cryptosporidium scrofarum</i> в свиноводческих хозяйствах Вологодской области Северо-Западного федерального округа РФ	Международный вестник ветеринарии. – №4. – 2023.	0,5
Фомина Л.Л. Березина Д.И. Кулакова Т.С.	Зависимость коагуляционной активности крови кур <i>in vitro</i> от температуры		0,25
Попова Е.Л., Рыжаков А.В., Ошуркова Ю.Л. Фомина Л. Л.	Морфологический и биохимический профиль крови молочных коров, пораженных травматическим ретикулитом		0,3

Бургомистрова О.Н. Хромова О.Л.	Продолжительность лактации и хозяйственного использования высокопродуктивных коров черно-пестрой породы	Агрозоотехника. – Том 6. №2. – 2023.	0,7
Абрамова Н.И., Зенкова Н.В., Селимян М.О.	Перспективы развития молочно-го скотоводства в Вологодской области	Вестник НГАУ (Новосибирский государственный аграрный университет). – №2(67). – 2023.	0,55
Третьяков Е.А. Бургомистрова О.Н. Кулакова Т.С., Маслова Т.Ф.	Этологические проявления высокопродуктивных коров при использовании кормовой добавки на основе гуматов	Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – №2(66). – 2023.	0,25
Кулакова Т.С. Третьяков Е.А.	Влияние минерально-витаминовой добавки на инфузорную фауну рубца и молочную продуктивность коров	Вестник Башкирского государственного аграрного университета. – №3(67). – 2023.	0,3
Полянская И.С., Воропай Л.М., Кузнецова О.Б.	Ультразвуковой способ получения сахаристых фракций из древесных отходов для выращивания кормовых дрожжей	Вестник Воронежского государственного университета инженерных технологий. – Т.85. №4 (98). – 2023.	0,25
Маркова Т.А.	Формирование духовно-нравственных ценностей курсантов посредством внеучебной деятельности	Ведомости уголовно-исполнительной системы. – №6 (253). – 2023.	0,55
Маркова Т.А.	Возможности использования английского языка как языка-посредника при обучении студентов-иностранцев	Казанская наука. – №10. – 2023.	0,25
Маркова Т.А., Попова В.Л., Горева А.Д.	Деловая игра как интерактивная форма преподавания иностранных языков для студентов неязыкового вуза	Казанская наука. – №11. – 2023.	0,5
Сысоева Е.В.	Обучение иностранных студентов иностранному языку	Казанская наука. – №12. – 2023.	0,35
Киприянов Ф.А., Савиных П.А.	Влияние микронизации на свойства фуражного зерна	Вестник АПК Верхневолжья. – №1(61). – 2023.	0,4
Киприянов Ф.А., Савиных П.А.	Применение коротковолнового излучателя для микронизации фуражного зерна	Сельский механизатор. – №7. – 2023.	0,2
Киприянов Ф.А., Савиных П.А.	Инженерно-технические решения для повышения эффективности предпосевного увлажнения семян	Вестник Алтайского ГАУ. – №12(230). – 2023.	1,1
Шушков Р.А., Смелик В.А., Перекопский А.Н.	Исследование воздушных потоков в льняных дезинтеграторах для определения размеров входящих и выходящих сечений воздухопроводов	Известия СПбГАУ. - №2(71). – 2023.	0,75
Киприянов Ф.А. Савиных П.А. Максимов И.И.	Размер зерновок как критерий достаточности микронизации	Известия СПбГАУ. - №4(73). – 2023.	0,8

Кузнецов Н.Н., Вершинин В.Н., Никифоров В.Е., Симонов Г.А., Филиппова О.Б.	Повышение эффективности работы сушильных устройств путём использования теплоты отработанного агента сушки	Наука в центральной России. – №1(61). – 2023.	0,5
Савиных П.А., Турубанов Н.В., Чернятьев Н.А.	Экономическое и энергетическое обоснование разработки смесителя компонентов комбикормов	Вестник НГИЭИ. – №6 (145). – 2023.	0,6
Савиных П.А., Рылов А.А., Шулятьев В.Н., Рылов С.Н.	Разработка и исследование многофункциональных доильных аппаратов на основе датчика по четверного контроля интенсивности молоковыделения	Техника и технологии в животноводстве. – №2(50). – 2023.	0,4
Савиных П.А., Комкин А.С.	Определение рациональной площади зоны парковки роботов-подталкивателей корма при реконструкции молочных ферм	Техника и технология в животноводстве. – №3(51). – 2023.	0,55
Ивановская В.Ю., Ивановская А.Л.	Государственное регулирование сельского хозяйства в Вологодской области	Журнал исследований по управлению. – Т.9. №4. – 2023.	0,45
Шилова И.Н., Тыщенко А.А.	Совершенствование методики оценки экономической эффективности производства молока в сельскохозяйственных предприятиях	Актуальные проблемы экономики и менеджмента. – №1 (37). – 2023.	0,5
Селина М.Н., Шихова О.А., Рыбникова А.С.	Оценка роли товарного бренда «Настоящий Вологодский продукт» в обеспечении продовольственной безопасности населения Вологодской области	Финансовая экономика. – №10. – 2023.	0,3
Лагун А.А., Шилова И.Н.	Анализ и перспективы регионального инновационного развития (на примере Вологодской области)	Финансовая экономика. – №11. – 2023.	0,35
Медведева Н.А. Малыгин Н.О.	Методика оценки логистических цепочек поставок фуражного зерна	Вестник Мичуринского государственного аграрного университета. – №3(74). – 2023.	0,25
Крюкова И.В., Голубева С.Г.	Повышение эффективности подготовки кадров для социокультурной сферы в высших учебных учреждениях на примере Вологодской ГМХА им. Н.В. Верещагина	Конкурентоспособность в глобальном мире: экономика, наука, технологии. – №10. – 2023.	1,5
Симонян Э.Г., Ковров Э.Л., Ухов А.Е.	Проблема свободы в философии Джона Локка: семиотическое прочтение	Философская мысль. – №10. – 2023.	1,1
Симонян Э.Г.	Обман как социальное явление: структурно-функциональный подход	Социально-гуманитарные знания. – №3. – 2023.	0,25
Столетова А.С.	Творческие и общественные инициативы А.Я. Яшина: об	Вестник Вологодского государственного университета.	0,35

	укреплении уважения к Северу и его людям (к 110-летию писателя)	Серия: Исторические и филологические науки. – №2(29). – 2023.	
Столетова А.С.	«Сейчас постоянно вспоминаю Ваши слова: “Писать только правду!”»: о монолитности творчества и мировоззрения А.А. Романова и А.Я. Яшина	Вестник Вологодского государственного университета. Серия: Исторические и филологические науки. – №3(30). – 2023.	0,25
Столетова А.С.	«Прежде всего – Правда! Прежде всего – честность!»: о принципах литературного руководства и художественного творчества поэта А.А. Романова (исторический контекст)	Вестник Вологодского государственного университета. Серия: Исторические и филологические науки. – №4(31). – 2023.	0,5
Столетова А.С.	Хозяйствование на земле в условиях новых потребительских запросов российского социума периода 1960-1980-х годов	Вестник Северного (Арктического) федерального университета. Серия: Гуманитарные и социальные науки. – Т. 23, №3. – 2023.	0,75
Всего статей ВАК		90	56,0
Статьи в базе данных РИНЦ, за исключением статей К1 и ВАК			
Бобкова Я.Г. науч. рук.: Селина М.Н.	Банковские депозиты и инвестиции в негосударственный пенсионный фонд: что выгоднее?	Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 1. Экономические и гуманитарные науки: Сборник научных трудов по результатам работы VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2023.	0,25
Бородкина Е.И. науч. рук.: Родионова Т.Г.	Факторы образования «Ловушки бедности» в развивающихся странах		0,15
Бородкина Е.И. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Квадратура круга		0,15
Ванжа К.О. науч. рук.: Родионова Т.Г.	Разработка бизнес-плана предприятия по производству продукции, работ и услуг. Изготовление пеллетов		0,35
Волкова Е.Н. науч. рук.: Барина О.И.	Совершенствование финансового планирования и бюджетирования в СХПК комбинат «Тепличный» г. Вологды		0,35
Волокитин Д.В. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Теория вероятностей в жизни людей		0,2
Демидова Т.С. науч. рук.: Носкова В.И., Фатеева Н.В.	Анализ потребительских предпочтений при выборе творожных продуктов среди студентов		0,2
Лошилов А.Ю. науч. рук.: Голубева С.Г.	Методика оценки эффективности использования основных средств в сельскохозяйственных предприятиях		0,35
Мамедов Н.С.	Методы оценки экономической		0,25

науч. рук.: Голубева С.Г.	эффективности производства		
Мохначева С.С., науч. рук.: Шихова О.А.	Анализ и моделирование влияния экономических факторов на производительность труда в АПК		0,25
Онегин А.В. Кочуров А.Р. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Удвоение куба		0,2
Плакунова Е.Д. Улютичева Н.П. науч. рук.: Ивановская В.Ю.	Связь математики и музыки		0,25
Рожин В.В. Попова Е.М. Собенина С.В. науч. рук.: Бурмагина Т.Ю. Фатеева Н.В.	Анализ рынка кисломолочных напитков и экономическая эффективность производства кисломолочной продукции нового вида		0,35
Снопковская Н.Т. науч. рук.: Крюкова И.В.	Повышение эффективности производства молока в СХПК колхоз «Новленский» Вологодского района Вологодской области		0,25
Суприхан Г.Н. науч. рук.: Медведева Н.А.	Анализ инвестиционного процесса Вологодской области		0,3
Чежина В.Ю. науч. рук.: Барина О.И.	Совершенствование организации ипотечного страхования в САО «ВСК» г. Москвы		0,35
Чистякова Д.С. науч. рук.: Крюкова И.В.	Повышение эффективности использования трудовых ресурсов в ОАО «Племпредприятие «Вологодское» Вологодского района Вологодской области		0,5
Шадрина М.С. науч. рук.: Крюкова И.В.	Повышение экономической эффективности производства молока в СПК (колхоз) «Племзавод Пригородный» Вологодского района Вологодской области		0,5
Шалаурова А.А. науч. рук.: Селина М.Н.	Влияние структуры имущества и источников его финансирования на ликвидность и платежеспособность предприятия		0,3
Шелюк Е.Е. науч. рук.: Шихова О.А.,	Вопросу о миграции молодежи Вологодской области		0,25
Bolotina P.O. Kulakova T.S. науч. рук.:	Use of probiotic additives in feeding rainbow trout young fish (Oncorhynchus mykiss, W, 1792)		0,2

Sysoyeva Y.V.			
Kurenkova L.A., Goreva I.V. науч. рук.: Popova V.L.	Trends in development of functional fermented milk products		0,25
Zvezdina Y.A. науч. рук.: Popova V.L.	Developing a greater butter variety		0,25
Kataranov G.O. науч. рук.: Popova V.L.	Organization of production control in manufacture of semi-hard cheese		0,25
Korznikova A.A. науч. рук.: Gorewa A.D.	Bewertung des zustandes der waldkulturen in dem frühen stadium ihrer entstehung nach dem kahlschlag		0,35
Mel'nikova D.Y. науч. рук.: Sysoyeva Y.V.	Robotic milking and adaptation of cows to milking machines		0,25
Mokhnacheva S.S. науч. рук.: Markova T.A.	Analysing and modelling the impact of economic factors on labour productivity in agroindustrial complex		0,25
Novichikhin V.D., Nechaev K.A. науч. рук.: Popova V.L.	Apparatus for coagulating nanofiltration concentrate of curd whey		0,3
Kataranow G.O., Poljanskaja I.S. науч. рук.: Gorewa A.D.	Synthese von futterprotein unter verwendung von molke und holzsägemehl		0,2
Surow W.W. науч. рук.: Gorewa A.D.	Saisonale Entwicklung des Ahorns (Acer Ginnala) im dendrologischen Garten der GMKhA Wologda		0,2
Ugryumova N.S. Maslov K.A. науч. рук.: Sysoyeva Y.V.	Effect of feeding on the growth of african Clarias catfish (Clarias Gariepinus) in the conditions of the aquabio center at the Vologda State Dairy Farming Academy		0,2
Fomin Y.A. науч. рук.: Sysoyeva Y.V.	Use of feed additives in the cultivation of Nile tilapia fish (Oreochromis niloticus L.)		0,2
Арбузова А.А. науч. рук.: Бирюков А.Л.	Показатели зерноуборочной техники, используемой в Вологодской области	Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 2. Технические науки: Сборник научных трудов по результатам работы VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Воло-	0,2
Арбузова А.А. науч. рук.: Бирюков А.Л.	Исследование затрат на этапе технологической сушки зерна		0,2
Веденцов В.В. науч. рук.: Вершинин В.Н.	Энергосбережение при сушке зерна зерносушилкой М-819		0,3
Гоголадзе Г.Г.	Исследования равномерности		0,3

Жарков С.Н.	внесения органических удобрений шнековым дозатором	годская ГМХА, 2023.	
Даузе Л.В. Бадан Д.В. науч. рук.: Шушков Р.А.	Анализ оборудования для производства однотипного неориентированного волокна из конопли		0,35
Жарков С.Н. науч. рук.: Кузнецов Н.Н.	Определение параметров ворохоочистителя клубней картофеля		0,3
Карпышев А.Г. Крюков И.А. науч. рук.: Шушков Р.А.	Анализ отечественного оборудования для производства однотипного неориентированного волокна изо льна		0,35
Каюков Р.С. Дубов А.Ю. и др. науч. рук.: Михайлов А.С.	Обоснование режима мойки с обратным водоснабжением		0,2
Кириллов И.Р. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Технические средства для раздачи корма на фермах крупного рогатого скота		0,25
Корепин В.А. Михайлов А.С.	Результаты экспериментальных исследований комбинированного почвообрабатывающего рабочего органа		0,55
Кузнецов М.С. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Условия хранения картофеля с минимальной потерей		0,2
Кузнецов М.С. науч. рук.: Кузнецова Н.И.	Способы первичной обработки молока		0,2
Кузнецов М.С. науч. рук.: Киприянов Ф.А.	Влияние напряжения на длину волны инфракрасного излучателя		0,2
Ломтев Д.О. науч. рук.: Кузнецов Н.Н.	Исследование технологии послепосевной обработки зерна		0,35
Михайлов А.С. Корепин В.А.	Интернет вещей (ИОТ) в агробизнесе		0,2
Степанов К.А. Корепин В.А. науч. рук.: Михайлов А.С.	Теоретические исследования процесса дозирования концентрированных кормов		0,35
Суслов А.А.	Влияние параметров питающего устройства на загрузку подводящего канала плющилки зерна		0,25
Ушаков Р.А. науч. рук.: Михайлов А.С.	Повышение производительности машинно-тракторных агрегатов		0,2
Ушаков Р.А. науч. рук.: Михайлов А.С.	Повышение экологичности пластичных смазок		0,2

Ушаков Р.А. науч. рук.: Михайлов А.С.	Пути снижения выбросов вредных веществ с отработавшими газами дизельных двигателей сельскохозяйственной техники	0,2
Ушаков Р.А. науч. рук.: Михайлов А.С.	Упрочнение деталей сельскохозяйственной техники	0,2
Ушаков Р.А. науч. рук.: Михайлов А.С.	Химический состав присадок к моторным маслам	0,2
Шестаков М.Е. Коребин В.А. науч. рук.: Михайлов А.С.	Методика проведения экспериментальных исследований измельчителя корнеклубнеплодов	0,45
Шестаков М.Е. Коребин В.А. науч. рук.: Михайлов А.С.	Результаты экспериментальных исследований измельчителя корнеклубнеплодов	0,25
Шушков Р.А. Осовской С.Н.	Методики расчета сушилки для льносырья	0,3
Яковлева К.Д. Бирюков А.Л.	Уменьшение контаминации молока с этапом первичной обработки	0,2
Яковлева К.Д. Бирюков А.Л.	Сокращение затрат на транспортировку молока путём процесса термизации	0,25
Яковлева К.Д. Бирюков А.Л.	Конструктивное улучшение почвообрабатывающего агрегата	0,3
Алексеева А.А. науч. рук.: Хайдукова Е.В. Куренков С.А.	Влияние овсяного сиропа на свойства кисломолочного продукта	0,25
Бужоряну Ю.А. науч. рук.: Хайдукова Е.В.	Изучение содержания поваренной соли в пищевых продуктах	0,25
Голдин Н.Е. Слепухин Р.С. Шатунов В.С. Попов С.А. Баронов В.И. науч. рук.: Гнездилова А.И. Фиалкова Е.А.	Установка для производства гущённых молокосодержащих продуктов с сахаром	0,25
Горева И.В. науч. рук.: Куренкова Л.А.	Исследование возможности применения порошка шпината в качестве вкусового наполнителя при производстве кисломолочного продукта	0,25
Демидова Т.С. науч. рук.: Хайдукова Е.В.	Возможность применения различных сиропов в молочной промышленности	0,25
Звездина Ю.А.	Аудит поставщиков немолочного	0,35

науч. рук.: Неронова Е.Ю.	сырья на молочном предприятии		
Зеленова Ю.В. науч. рук.: Габриелян Д.С.	Проектирование витаминизированного биоюгурта с концентрированным соком фейхоа		0,25
Катаранов Г.О. Баранов О.А. Пазгалова Е.Н. Баронов В.И. науч. рук.: Фиалкова Е.А.	Использование энергии концентрированных ультразвуковых волн с целью получения устойчивой эмульсии в пищевых продуктах		0,3
Кокшарова А.Н. Столяров Г.Ю. Баронов В.И. Фиалкова Е.А. Шевчук В.Б.	Продукт с оптимизированным аминокислотным составом		0,45
Кокшарова А.Н. науч. рук.: Острцова Н.Г.	Обоснование отличительных признаков йогурта с сиропом топинамбура как функционального продукта		0,35
Кувылев А.А. Волочков С.О. науч. рук.: Шохалов В.А.	Разработка рецептуры напитка с пониженным содержанием лактозы на основе УФ-Пермеата обезжиренного молока		0,3
Московкина Д.А. науч. рук.: Забегалова Г.Н.	Пути восполнения в рационе питания дефицита белка и йода		0,35
Муранова С.А. науч. рук.: Полянская И.С.	Биотехнология производства ферментированного функционального творожного продукта		0,3
Ничипоренко А.А. науч. рук.: Полянская И.С.	Способы обеспечения антиоксидантных свойств йогурта		0,3
Ничипоренко А.А. науч. рук.: Боброва А.В.	Исследование потребительских предпочтений при выборе обогащенного творожного десерта		0,35
Новичихин В.Д. Нечаев К.А. Баронов В.И. науч. рук.: Фиалкова Е.А. Шевчук В.Б.	Аппарат для сгущения НФ концентрата творожной сыворотки		0,3
Рочева А.В. науч. рук.: Габриелян Д.С.	Обоснование выбора функциональных ингредиентов при разработке напитка на основе пахты		0,3
Серкова Н.В. науч. рук.: Острцова Н.Г.	Оценка конкурентоспособности фруктового йогурта из пахты, обогащенного инулином		0,35
Серкова Н.В.	Аффективное тестирование аро-		0,25

науч. рук.: Полянская И.С.	матов йогуртов		
Суворова М.Ю. науч. рук.: Куренкова Л.А.	Теоретическое обоснование ингредиентного состава молочного продукта		0,35
Сузько И.В. науч. рук.: Полянская И.С.	Биотехнология производства йогурта со спирулиной		0,25
Тарутина К.Н. науч. рук.: Куренкова Л.А.	Производство киселя на основе молочной сыворотки		0,25
Федоров Н.И. науч. рук.: Хайдукова Е.В.	Определение содержания β -глюканов в овсе и продуктах его переработки		0,2
Христенко Е.И. науч. рук.: Неронова Е.Ю.	Прогнозирование функциональных свойств нового мороженого со свеклой и черносливом		0,25
Христенко Е.И. науч. рук.: Неронова Е.Ю.	Актуальность производства молочных продуктов для женщин, готовящихся к материнству		0,2
Шарыгина С.А. науч. рук.: Габриелян Д.С.	Исследование рынка сыров, обогащенных различными пищевыми добавками и нутриентами		0,3
Щокотова А.Д. Щокотова С.Д. Серкова Н.В. науч. рук.: Острецова Н.Г.	Обогащение йогурта из пахты биологически активной добавкой селенпропионикс		0,3
Александрова Ю.В. науч. рук.: Щекутьева Н.А.	Сорта астры садовой в условиях Вологодской области	Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 3. Часть 1. Биологические науки: Сборник научных трудов по результатам работы VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2023.	0,3
Арефьева А.П. Челнаков А.О. Уварова Д.Г. науч. рук.: Чухина О.В. Демидова А.И.	Сравнительная оценка продуктивности новой сортолинии и районированных сортов гороха на кормовые цели в Вологодской области		0,3
Бехтер А.А. Суров В.В.	Основные вредители земляники садовой на Северо-Западе и методы борьбы с ними		0,25
Буренков В.В. науч. рук.: Щекутьева Н.А.	Влияние минеральных удобрений на продуктивность конопли посевной в условиях Нижегородской области		0,2
Васильев К.С. Березина Я.С. науч. рук.: Васильева Т.В.	Основные вредители горчицы белой		0,2
Васильева А.С. науч. рук.: Чухина О.В.	Влияние удобрений на продуктивность сельскохозяйственных культур в севообороте Вологод-		0,2

	ской области		
Кладухин Д.А. науч. рук.: Щекутьева Н.А.	Оценка продуктивности средне-спелых сортов картофеля в условиях Вологодской области		0,2
Копылова Е.С. науч. рук.: Васильева Т.В.	Болезни на астрах однолетних		0,25
Кузьминых В.А. науч. рук.: Чухина О.В.	Значение гороха посевного как кормовой и продовольственной культуры		0,25
Максимов В.Б. науч. рук.: Щекутьева Н.А.	Применение фунгицидов для борьбы с фитофторозом картофеля в условиях Вологодской области		0,3
Петухова К.В. науч. рук.: Щекутьева Н.А.	Новая культура Вологодской области – рапс масличный		0,2
Пиминова А.С. науч. рук.: Демидова А.И.	Сравнительная оценка перспективных сортов космеи (cosmos) в условиях Вологодской области		0,35
Прохорычев И.М. науч. рук.: Демидова А.И. Чухина О.В.	Анализ видового состава многолетних трав в ООО «Устьянская молочная компания» Архангельской области		0,25
Розова М.А. науч. рук.: Усова К.А.	Сравнительная характеристика продуктивности лекарственного сырья двух сортов календулы лекарственной под влиянием регуляторов роста в условиях Вологодской области в 2022 году		0,25
Сафронова Е.С. науч. рук.: Васильева Т.В.	Трофические связи в посевах козлятника восточного и горчицы белой		0,2
Сухарева Л.В. науч. рук.: Чухина О.В.	Влияние биопрепаратов на содержание фотосинтетических пигментов в листьях (<i>Setaria italica</i> (L.) P. Beauv.)		0,2
Чернышева О.О. Вахрушева В.В. Прядильщикова Е.Н. науч. рук.: Демидова А.И.	Урожайность семян рапса ярового в условиях Вологодской области в 2022 году		0,2
Байдаков Е.С. науч. рук.: Карбасникова Е.Б.	Корабельные рощи Вологодской области		0,25
Богодаева Е.А. науч. рук.: Дружинин Ф.Н.	Современное состояние воспроизводства лесов в Устюженском районе Вологодской области		0,25
Бочаров С.О.	Оценка естественного лесовос-		0,25

науч. рук.: Зарубина Л.В.	становления в разновозрастных березняках в Коношском районе Архангельской области		
Ворошнина М.Д. науч. рук.: Карбасников А.А.	Декоративный потенциал рода Черемуха (<i>Padus</i>) для озеленения населенных пунктов Европейского Севера		0,25
Гребелкин Н.А. науч. рук.: Пилипко Е.Н.	Особенности строения корневой системы, основные вредители и болезни сосны сибирской		0,3
Житова Н.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Встречаемость товаров из брусники на полках магазинов города Вологда		0,25
Зайцева В.А. Платонова Ю.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Динамика роста древесной растительности в условиях национального парка «Русский Север»		0,25
Ковалев Д.Р. науч. рук.: Хамитов Р.С.	Древесные растения интродуценты – основа для озеленения урбанизированных территорий Вологодской области		0,35
Кругликова Г.А. науч. рук.: Вернодубенко В.С.	Оценка сохранности подроста после применения различных механизмов рубки		0,2
Малютина П.А. Малютина В.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Оценка продуктивности лесных культур ели в Сямженском районе Вологодской области		0,3
Рогозин В.Ю. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Воспроизводство лесов в Вологодской области		0,2
Рогозин В.Ю. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Рукотворные леса Вологодской области		0,25
Суров В.В. науч. рук.: Карбасникова Е.Б.	Сезонное развитие клена Гиннала в дендрологическом саду Вологодской ГМХА		0,25
Шайкин Е.С. Попов Н.В. науч. рук.: Карбасников А.А.	Анализ влияния лесозаготовительной техники на подрост		0,2
Яким Н.Ю. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Сравнительная оценка влияния технологии лесосечных работ на сохранность естественного возобновления в Балтийско-Белозерском таежном районе		0,3
Яковлева О.А. науч. рук.:	Обзор особо охраняемых природных территорий Вытегорского		0,3

Карбасникова Е.Б.	района Вологодской области		
Грошева Е.С. науч. рук.: Соболева Е.Н.	Инфузионная терапия в практике ветеринарного врача	Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 3. Часть 2. Биологические науки: Сборник научных трудов по результатам работы VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2023.	0,35
Гурьянова А.П. науч. рук.: Рыжакина Т.П. Шестакова С.В.	Стихорхоз бобра		0,25
Демидова Т.С. науч. рук.: Носкова В.И. Закрепина Е.Н.	Ветеринарно-санитарная оценка кисломолочных напитков		0,35
Дмитриевская В.С. науч. рук.: Шестакова С.В.	Сравнительный анализ диагностических характеристик проекционного трихинеллоскопа «СТЕЙК-ПРО» и цифрового трихинеллоскопа «PARTNER» DT-10M		0,3
Дмитриевская В.С., Захарова А.С. науч. рук.: Соболева Е.Н.	Лечение и профилактика кетоза коров в СПК «Тотемский»		0,3
Дмитриевская В.С. Захарова А.С. науч. рук.: Баруздина Е.С.	Особенности спланхнологии лисы обыкновенной (<i>Vulpes vulpes</i>)		0,3
Захарова А.С. науч. рук.: Шестакова С.В.	Влияние методов окраски мышечных срезов на результативность компрессорной трихинеллоскопии		0,3
Киселева С.Д. науч. рук.: Фомина Л.Л.	Влияние гипотермии на коагулограмму коров		0,25
Красногорова Е.С. Сметкина Е.А. науч. рук.: Бритвина И.В.	Эффективность лечения метритов коров с использованием терапевтического лазерного аппарата		0,3
Кригер Е.Д. науч. рук.: Полянская И.С.	Биохимическое потребление кислорода и окисляемость вод для промыслового использования		0,25
Кувакина М.С. Липина У.С. науч. рук.: Баруздина Е.С.	Рестриктивная кардиомиопатия, как причина скоропостижной смерти у хорька (<i>Mustela furo</i>)		0,3
Львова К.А. науч. рук.: Полянская И.С.	Биоэлемент кальций как часть экономического критерия качества воды для аквакультур		0,2
Макарова Е.М. науч. рук.:	Разработка методики тензиометрической оценки заживления ран		0,25

Рыжаков А.В.		
Макарова Е.М. науч. рук.: Рыжаков А.В.	Разработка усовершенствованной модели тензиометра для оценки заживления ран	0,2
Морозова О.В. науч. рук.: Рыжакина Т.П. Шестакова С.В.	Легочный эуколеоз лесных куниц (<i>Martes martes linnaeus</i>)	0,25
Морозова О.В. науч. рук.: Ошуркова Ю.Л.	Солидарная высокодифференцированная мастоцитомы у собаки: описание клинического случая	0,35
Мубаракова Л.Э. Муллагалиева О.А. науч. рук.: Закрепина Е.Н. Носкова В.И.	Изучение антагонистической активности пищевой добавки «life 9»	0,3
Мубаракова Л.Э., Королёва С.О., Андриенко К.А. науч. рук.: Закрепина Е.Н. Литвинова Н.Ю.	Изучение антимикробных свойств меда	0,2
Панков А.Е. Груздева П.А. науч. рук.: Бритвина И.В.	Лечение субклинических (скрытых) маститов при помощи лазерной терапии	0,35
Пашкова П.Д. науч. рук.: Ошуркова Ю.Л.	Дентальная патология у морской свинки: опыт коррекции малокклюзии и элонгации верхних резцов и щечных зубов	0,3
Рычкова Е.А. науч. рук.: Фомина Л.Л.	Влияние гипертермии на коагулограмму коров	0,25
Сметкина Е.А. науч. рук.: Закрепина Е.Н. Носкова В.И.	Оценка эффективности санитарно-гигиенических мероприятий при получении сырого молока	0,3
Смолина Т.П. науч. рук.: Закрепина Е.Н. Воеводина Ю.А.	Микробиологическое исследование шерсти собак	0,25
Смолина Т.П. науч. рук.: Рыжакина Т.П.	Зараженность овец эктопаразитами	0,25
Соломко Е.В. науч. рук.: Закрепина Е.Н. Воеводина Ю.А.	Микробиологическое исследование слизи африканских улиток родов <i>Achatina</i> и <i>Archachatina</i>	0,3
Соломко Е.В.	Диагностика и лечение паразито-	0,25

науч. рук.: Рыжакина Т.П. Шестакова С.В.	зов овец		
Стасевич А.А. науч. рук.: Ошуркова Ю.Л.	Обструктивная уропатия вследствие острой задержки мочи у ко-та: клинический случай		0,3
Фомина А.В. Гурьянова А.П. науч. рук.: Ошуркова Ю.А.	Клинический случай обтурационной кишечной непроходимости у собаки		0,35
Цыганок А.А. науч. рук.: Фомина Л.Л.	Оценка работы противосвертывающей системы крови коров при разных температурах		0,25
Шелюк Е.Е. науч. рук.: Фомина Л.Л.	Общеклинический анализ крови форели после зимовки в условиях озерного садкового хозяйства		0,25
Балдичева Е.А. науч. рук.: Третьяков Е.А.	Сексированное семя: плюсы и минусы хозяйственного использования	Молодые исследователи агропромышленного и лесного комплексов – регионам. Том 3. Часть 3. Биологические науки: Сборник научных трудов по результатам работы VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2023.	0,25
Глодина А.В. науч. рук.: Бургомистрова О.Н.	Характеристика хозяйственно-полезных признаков коров голштинской породы		0,35
Кичина А.П. науч. рук.: Третьяков Е.А.	Рост и развитие молодняка чернопестрой породы разных линий в условиях СХПК колхоз «Передовой» Вологодского района		0,25
Корепина Е.В. науч. рук.: Третьяков Е.А.	Влияние кормовой добавки Synergy active на пищевое поведение тёлочек		0,2
Королева С.О. науч. рук.: Бургомистрова О.Н.	Влияние кормовой добавки на поведенческие реакции молодняка крупного рогатого скота		0,25
Корчагин Д.И. науч. рук.: Третьяков Е.А.	О подкормке пчёл		0,15
Кочнева Е.В. Папушина Т.В. Механикова А.И. Кочнев А.М. науч. рук.: Механикова М.В.	Включение экструдированного и плющеного зерна ячменя в питание молодняка крупного рогатого скота		0,35
Кочнева Е.В. Папушина Т.В. Механикова А.И. Кочнев А.М. науч. рук.:	Влияние кормовой добавки на продуктивность коров		0,3

Механикова М.В.			
Куренков Н.В. науч. рук.: Третьяков Е.А.	Цифровые технологии в молочном животноводстве ОАО «Заря» Вологодского района		0,25
Маслов К.А. Угрюмова Н.С. науч. рук.: Кулакова Т.С.	Оценка роста африканских клариевых сомов (<i>Clarias gariepinus</i>) при использовании кормовой добавки энзимспорин		0,3
Мельникова Д.Е. науч. рук.: Третьяков Е.А.	Роботизированное доение и адаптация коров к доильным установкам		0,25
Разумова Н.Н. науч. рук.: Бильков В.А.	Фитогенная кормовая добавка в кормлении коров айрширской породы		0,3
Симанова А.С. науч. рук.: Бургомистрова О.Н.	Характеристика стада крупного рогатого скота и его воспроизводство		0,3
Смирнов Е.С. науч. рук.: Бильков В.А.	Эффективность применения энергетической добавки «Румипауэр» в кормлении коров		0,3
Фомин Ю.А. науч. рук.: Кулакова Т.С.	Эффективность использования кормовой добавки при выращивании нильской тилляпии (<i>Oreochromis niloticus</i> L.)		0,25
Хоштария Г.Е. науч. рук.: Баранова Н.С.	Молочная продуктивность коров при использовании активатора рубцового пищеварения		0,45
Шаблукова Т.Н. науч. рук.: Кудрин А.Г.	Анализ бонитировки скота чёрнопёстрой породы		0,25
Шаблукова Т.Н. науч. рук.: Кудрин А.Г.	Воспроизводство скота чёрнопёстрой породы		0,3
Шипиш Д.Н. Механикова А.И. науч. рук.: Механикова М.В. Бильков В.А.	Применение кормовых дрожжей в кормлении дойных коров чернопестрой породы		0,25
Шубин Н.С. науч. рук.: Бургомистрова О.Н.	Оптимизация линейного разведения коров голштинской породы в СХПК «Ильюшенский»		0,3
Березина Я.С. науч. рук.: Васильева Т.В. Фатеева Н.В.	Развитие растениеводства в Вологодской области	Современные проблемы и перспективы развития агропромышленного комплекса: Сборник трудов по результатам работы V международной	0,2
Попова Д.О.	Выбросы загрязняющих веществ		0,2

науч. рук.: Шихова О.А.	в атмосферу как экологический фактор безопасности сельскохозяйственного производства	научно-практической студенческой конференции-конкурса. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2023.	
Сироткин И.Б. науч. рук.: Куренкова Л.А. Фатеева Н.В.	Анализ конкурентоспособности масла сливочного экспертным методом		0,25
Ганжурова Т.А. науч. рук.: Крюкова И.В. Куренкова Л.А.	Анализ рабочего времени трудовых операций методом хронометража рабочего времени операторов машинного доения		0,25
Дружинин Д.И. Корешкова А.А. Мякишева А.В. науч. рук.: Шихова О.А.	Анализ, моделирование и прогнозирование основных показателей молочного животноводства в РФ		0,2
Лоцилов А.Ю. науч. рук.: Голубева С.Г.	Увеличение производства молока и повышение его экономической эффективности		0,2
Бутусова О.С. науч. рук.: Шихова О.А.	Анализ и управление платежеспособностью в СХПК комбинат «Тепличный» г. Вологды		0,2
Данилова Е.С. науч. рук.: Голубева С.Г.	Совершенствование организации бухгалтерского учета расчетов с поставщиками и подрядчиками, покупателями и заказчиками в АО «Вологодский мясокомбинат» г. Вологда		0,2
Лоцилов А.Ю. науч. рук.: Голубева С.Г.	Основные средства в сельскохозяйственных предприятиях и методы оценки эффективности их использования		0,2
Мелентьева М.М. науч. рук.: Селина М.Н.	Анализ показателей инвестиционной деятельности в Вологодской области		0,2
Попова Д.О. науч. рук.: Селина М.Н.	Анализ федерального бюджета России и других стран		0,25
Тарасенко И.Н. науч. рук.: Голубева С.Г.	Совершенствование организации учета основных средств		0,2
Туркина А.Е. науч. рук.: Селина М.Н.	Инвестиционная активность и прогнозирование инвестиций в Вологодской области		0,25
Шахова А.А. науч. рук.: Селина М.Н.	Пути повышения деловой активности ОАО «Заря» Вологодского района Вологодской области		0,25
Гомзиков И.В. Коледина М.Н. Плетнева П.А. Клюсова А.Н.	Конкурентный анализ и маркетинговая стратегия продвижения автошколы «Лидер» г. Вологды		0,25

науч. рук.: Родионова Т.Г.			
Демидова Т.С. науч. рук.: Носкова В.И. Фатеева Н.В.	Маркетинговые исследования рынка упаковки творога		0,2
Кармановская М.Е. науч. рук.: Шихова О.А.	Направления использования цифровых технологий и искусственного интеллекта для повышения деловой активности и управления продажами в СХПК комбинат «Тепличный» г. Вологды		0,2
Неробова А.В. науч. рук.: Родионова Т.Г.	Пути повышения конкурентоспособности СПК «Агрофирма Красная Звезда» Вологодского района Вологодской области		0,25
Смирнова М.В. науч. рук.: Родионова Т.Г.	Влияние УФО на увеличение урожайности в сельском хозяйстве		0,2
Ставицкая Д.Н. науч. рук.: Родионова Т.Г.	Современные инновации и технологии в сельскохозяйственной деятельности		0,15
Бобкова Я.Г. Селина М.Н.	Анализ финансовой устойчивости СХПК «Племптица-Можайское» Вологодского района Вологодской области	Первая ступень в науке: Сборник трудов по результатам работы XI Международной научно-практической студенческой конференции. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2023.	0,2
Волкова Е.Н. Барина О.И.	Оценка риска потери платежеспособности АО «Великоустюгский Ликёро-водочный завод» г. Великий Устюг		0,3
Громов Д.Д. Селина М.Н.	Оценка эффективности деятельности администрации Харовского муниципального округа Вологодской области и исследование его потенциала		0,2
Данилова Е.С. Голубева С.Г.	Совершенствование бухгалтерского учета расчетов с поставщиками и подрядчиками, покупателями и заказчиками в АО «Вологодский мясокомбинат» города Вологды		0,2
Жукова А.Е. Шихова О.А.	Направления повышения деловой активности АО «Учебно-опытный молочный завод» ВГМХА им. Н.В. Верещагина»		0,25
Калинина А.Н. Селина М.Н.	Анализ и оценка деловой активности СХПК комбинат «Тепличный» г. Вологды		0,25
Карпуничева А.А. Голубева С.Г.	Совершенствование бухгалтерского учета денежных средств в ООО «Инком плюс» г. Вологда		0,25
Клюсова А.Н.	Себестоимость молока и пути её		0,2

Шилова И.Н.	снижения в СХПК «Племзавод Майский»		
Тарасенко И.Н. Голубева С.Г.	Организация бухгалтерского учета основных средств и ее совершенствование в ООО «Монза» Междуреченского района Вологодской области		0,25
Харин Е.В. Барина О.И.	Управление прибылью в АО «Учебно-опытный молочный завод» ВГМХА им. Н.В. Верещагина»		0,45
Чежина В.Ю. Барина О.И.	Организация ипотечного страхования в САО «ВСК» города Москвы		0,35
Баженова Л.В. Лагун А.А.	Совершенствование планирования в АО «Учебно-опытный молочный завод» ВГМХА им. Н.В. Верещагина» г. Вологды		0,25
Белоусова С.С. Латухина Д.А. Ивановская А.Л.	Оценка производительности труда в Вологодской области		0,25
Беляев П.А. Серебряков Е.В. Смирнов А.С. Ивановская А.Л.	Анализ коэффициента миграционного прироста в Вологодской области в 2000-2021 гг.		0,3
Бобкова Я.Г. Шихова О.А.	Статистический анализ, моделирование и прогнозирование оборота розничной торговли в РФ		0,2
Валялова А.А. Сулова М.Н. Лагун А.А.	Анализ инновационного развития сибирского федерального округа и регионов		0,2
Гомзиков И.В. Крюкова И.В.	Повышение экономической эффективности производства молока в СПК «Племзавод Пригородный» Вологодского района Вологодской области		0,3
Дроздова А.О. Крюкова И.В.	Совершенствование организации производства в ОАО «Белокрестский маслозавод» Вологодской области		0,25
Дружинин Д.И. Ивановская А.Л.	Современное состояние и региональные особенности сельского хозяйства Вологодской области		0,25
Калинина А.Н. Шихова О. А.	Исследование процессов занятости населения в РФ		0,25
Корешкова А.А. Мякишева А.В. Ивановская А.Л.	Анализ демографической ситуации на селе и обеспеченности сельскохозяйственных предприятий рабочей силой		0,25
Мохначева С.С.	Исследование зависимости про-		0,2

Шихова О.А.	изводительности труда от уровня заработной платы в ЗАО «Агро-мясопром»		
Ожигина А.С. Крюкова И.В.	Организация производства новых молочных продуктов в АО «УОМЗ» ВГМХА им. Н.В. Верещагина»		0,3
Онищук Н.М. Крюкова И.В.	Повышение показателей ликвидности в АО «Учебно-опытный молочный завод» ВГМХА им. Н.В. Верещагина»		0,3
Попова Д.О. Ивановская А.Л.	Исследование валового регионального продукта Вологодской области		0,2
Суслова М.Н. Шилова И.Н.	Пути снижения себестоимости производства молока в АО «Осано-во»		0,2
Туркина А.Е. Крюкова И.В.	Повышение деловой активности в СХПК комбинат «Тепличный» г. Вологды		0,3
Волокитин Д.В. Ухов А.Е.	Внутренние проблемы России и способы их решения		0,25
Демидова Т.С. Козлова Е.Г.	Стретчинг как особое направление физической культуры		0,2
Дрягилева Е.П. Хомутов Д.Д. Столетова А.С.	Вологодский край в кинематографе		0,25
Кириллов Д.С. Ковров Э.Л.	Философское эссе: особенности рождения и анализа мысли		0,2
Конкин К.В. Ковров Э.Л.	Отношение молодежи города Вологды к курению		0,2
Смирнова М.Д. Бренева О.А. Симонян Э.Г.	Сравнительный анализ феномена обмана, лжи среди людей и животных		0,2
Шелюк Е.Е. Волков Е.Н.	О патриотических мероприятиях вологодской государственной молочнохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина		0,2
Гурьянова А.П. Михайлова Н.В.	Инновации в сфере физической культуры в ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА		0,2
Домнина П.А. Кузнецова Т.С. Замуракина Е.М. Дьякова Н.С.	Смыслы городской и сельской жизни		0,25
Дружинин Д.И. Кукушкин В.Л.	Общественный статус сельского старосты в Шухтовской волости череповецкого уезда в конце XIX века (по материалам этнографического бюро князя В.Н. Тенишева)		0,2

Задворский М.Ю. Шешуков А.В. Столетова А.С.	Танки второй мировой войны и XX века		0,25
Кувшинников К.П. Кукушкин В.Л.	Проблемы военной логистики отряда Рогачевских партизан в годы великой отечественной войны		0,2
Перебейнос М.А. Шамахова Д.А. Дьякова Н.С.	Изучение влияния компьютерных игр на эмоциональное состояние молодежи		0,25
Поспелова А.Д. Соколова Н.Б.	Инновации в сфере физической культуры		0,3
Шелюк Е.Е. Шихова О.А.	Исследование информационного пространства Вологодской ГМХА (по результатам социологического опроса)		0,2
Голованова С.Е. Кузнецова А.А. Столетова А.С.	Молочная история УОМЗ		0,2
Демидова Т.С. Дьякова Н.С.	Культура потребления молочных продуктов в производстве В.И. Белова лад – очерки народной эстетики		0,2
Зайцева Е.В. Браславская В.С. Симонян Э.Г.	Судьба Высоковской школы деревни Поповское Вологодского района Вологодской области		0,2
Летовальцева К.А. Симонян Э.Г.	Великий Устюг. История названий улиц		0,2
Прусакова А.А. Столетова А.С.	История села Марково Вологодской области		0,25
Шумский А.Р. Столетова А.С.	Образ села в произведениях вологодских писателей (на примере творчества В.И. Белова и А.Я. Яшина)		0,2
Вернодубенко В.С.	Практическое значение дендрозкологической оценки внутривидового полиморфизма хвойных видов, растущих в урбанизированной среде	Практические аспекты ведения хозяйства и использования лесов: Сборник статей по материалам Всероссийской (с международным участием) научно-практической конференции. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2023.	0,3
Власов В.В., Смирнов А.В. науч. рук.: Хамитов Р.С.	Применение сведений о степени интрогрессивной гибридизации для селекции ели		0,2
Ворошнина М.Д. Яковлева О.А. науч. рук.: Карбасников	Интегральная оценка перспективности интродукции туи западной		0,3

А.А. Карбасникова Е.Б.			
Карбасников А.А. Карбасникова Е.Б.	Культивирование дуба черешчатого в условиях северной границы ареала		0,35
Комиссарова И.А. Смирнов А.В. науч. рук.: Хамитов Р.С.	Селекционная оценка гибридных форм ели в популяциях центральной части Вологодской области		0,25
Суров В.В. Карбасникова Е.Б.	Обзор дальневосточных видов дендрофлоры, произрастающих на территории дендрологического сада Вологодской ГМХА		0,2
Хамитов Р.С. Хамитова С.М. Адаи Д.М.	Семенная продуктивность сосны кедровой сибирской в Вологодской области		0,25
Белова А.И. Отрадных Т.А. Хамитов Р.С.	Влияние сроков посадки на рост пятилетних культур ели европейской из семян с закрытой корневой системой в южно-таежном районе Вологодской области		0,3
Васильева Д.А. науч. рук.: Карбасникова Е.Б.	Анализ естественного лесовосстановления на вырубках в Верховажском районе Вологодской области		0,2
Грибкова Н.С. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Особенности возобновительных процессов древесных пород на сельскохозяйственных землях Вологодской области		0,25
Демичев В.К. науч. рук.: Пилипко Е.Н.	Оценка динамики температурного режима воздуха и почвы на вырубках в Череповецком районе Вологодской области		0,3
Зарубина Л.В.	Водный режим хвои елового подроста в разновозрастных березняках в Вологодской области		0,25
Лисина Е.С. науч. рук.: Карбасникова Е.Б.	Ретроспективный анализ лесовосстановления в Вытегорском районе Вологодской области		0,2
Назаров С.В.	К вопросу создания многоцелевых смешанных лесных культур в Вологодской области		0,3
Пилипко Е.Н. Дворников М.Г.	Влияние экскрементов фитофагов на всхожесть семян хвойных видов древесных растений		0,25
Попов Н.В.	Сравнительная характеристика		0,25

Шайкин Е.С. науч. рук.: Карбасников А.А.	лесных культур, созданных по различным технологиям		
Попова К.С., Белова А.И. науч. рук.: Хамитов Р.С.	Влияние условий местопроизрастания на рост культур ели с закрытой корневой системой		0,25
Скрябин Д.А.	К вопросу лесосеменного контроля		0,35
Сорокина А.А. науч. рук.: Хамитов Р.С.	Оценка естественного лесовозобновления в горельниках Кадуйского района Вологодской области		0,25
Дружинин Ф.Н. Дружинин Н.А. Корякина Д.М. Цыпилев С.В.	Результаты апробации комплексных рубок в лесном фонде Вологодской области		0,3
Дружинин Ф.Н. Дружинин Н.А. Корякина Д.М. Цыпилев С.В.	Сравнительная оценка себестоимости работ при хлыстовой и сортиментной заготовке древесины при выборочных формах рубок		0,25
Житова Н.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Химический состав и практическое применение ягод брусники обыкновенной (<i>Vaccinium vitis idaea</i> L.)		0,25
Иванова Я.В. науч. рук.: Дружинин Ф.Н.	Экономическое обоснование и себестоимость реализации модели многоцелевого воспроизводства лесов		0,3
Смирнов В.В. науч. рук.: Корякина Д.М.	К вопросу интенсификации воспроизводства лесов		0,2
Полягошко В.А. Мальгина Е.С. науч. рук.: Вернодубенко В.С.	О возможных практических решениях переработки древесных отходов		0,35
Вернодубенко В.С.	Учёт уникальных деревьев в г. Вологда и его практическое применение		0,3
Зайцева В.А. Платонова Ю.А. Зарубина Л.В.	Структура биомассы подроста ели в Сокольском бору национального парка «Русский Север»		0,25
Карбасникова Е.Б. Карбасников А.А.	Содержание криопротекторов в древесине экстразональных видов в условиях стресса		0,25
Ковалев Д.Р. науч. рук.:	Практическая целесообразность оценки рекреационного		0,25

Хамитов Р.С.	потенциала лесов Вологодской области		
Красикова М.Э. науч. рук.: Карбасникова Е.Б.	Инвентаризация зелёных насаждений в Ковыринском саду г. Вологды		0,35
Обрядина Н.И. науч. рук.: Карбасникова Е.Б.	Инвентаризация зеленых насаждений водоохранной зоны реки Содема в черте города Вологда		0,3
Зайцева В.А. Платонова Ю.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Влияние рекреации на естественное лесовозобновление в сосновых насаждениях на территории национального парка «Русский Север»		0,25
Аверина В.В. науч. рук.: Дружинин Н.А.	Прогноз пожарной ситуации в лесах Европейского Севера		0,3
Трапезников А.С. науч. рук.: Пилипко Е.Н.	Анализ лесонарушений в Красноборском районе Архангельской области		0,35
Шорохов А.А. Аверина В.В. науч. рук.: Дружинин Ф.Н.	К вопросу внедрения национальной системы лесной сертификации		0,2
Байдаков Е.С. науч. рук.: Карбасников А.А.	Динамика численности куньих в Верховажском районе Вологодской области		0,25
Гребелкин Н.А. Пилипко Е.Н.	Биотехнические мероприятия направленные на увеличение численности кабана		0,25
Шайкин Е.С. науч. рук.: Карбасникова Е.Б. Карбасников А.А.	Плотность бурого медведя в охотничьих угодьях Верховажского района Вологодской области		0,25
Комаров И.А. Нефёдов А.А. науч. рук.: Пилипко Е.Н.	Анализ проблемы гибели лосей по причине ДТП на территории Вологодской области		0,2
Комаров И.А. науч. рук.: Пилипко Е.Н.	Биотехнические мероприятия, направленные на акклиматизацию благородного оленя		0,3
Браславская В.С. Полянская И.С.	Изучение состава многокомпонентных сиропов для производства йогуртов	Передовые достижения науки в молочной отрасли: Сборник научных трудов по результатам работы V Международной научно-практической конфе-	0,35
Горева И.В. Куренкова Л.А.	Организация производственного контроля нового кисломолочного		0,25

	продукта	ренции, посвященной дню рождения Н.В. Верещагина. Часть 1. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2023.	
Котова Ю.Н. Неронова Е.Ю.	Подбор рецептур для творожных продуктов с брокколи и с кабачком		0,35
Кузин А.А. Шохалов В.А.	Энергетические аспекты актуализации справочника по наилучшим доступным технологиям «производство напитков, молока и молочной продукции»		0,2
Московкина Д.А. Забегалова Г.Н.	Разработка технологии простокваши, обогащенной белком и йодказеином		0,3
Мурзаева А.В. Полянская И.С.	Решения проблем кристаллообразования дисахаридов при производстве молочных консервов и мороженого		0,25
Ничипоренко А.А. Боброва А.В.	Определение дозы внесения растительных вкусовых добавок в творожный десерт, обогащенный инулином		0,3
Новокшанова А.Л. Билилова А.С. Зорин С.Н. Бирюлина Н.А.	Сохранность концентрата фикоцианина в белковом модуле из казеината натрия		0,3
Новокшанова А.Л. Грабовенко Е.Л.	Применение принципов и стандартов ХАССП в системе управления качеством и безопасности кисломолочной продукции		0,3
Полянская И.С. Неронова Е.Ю.	Формирование требований к качеству сырья при производстве йогурта для детей		0,3
Попова Е.М. Бурмагина Т.Ю.	Разработка рецептуры функционального кисломолочного напитка для людей с активным образом жизни		0,35
Рзаева Н.Г. Селина М.Н.	Анализ состояния отрасли переработки молока в России		0,3
Рзаева Н.Г. Селина М.Н.	Инновационная методика оценки стоимости бизнеса (на примере предприятия по переработке молока)		0,3
Серкова Н.В. Боброва А.В.	Прогнозирование биологической ценности кисломолочного продукта с повышенным содержанием белка		0,35
Христенко Е.И. Неронова Е.Ю.	Подбор рецептур для овощного мороженого с природными сахарами		0,3
Шарыгина С.А. Габриелян Д.С.	Изучение возможности обогащения пищевых продуктов магнием, как необходимым элементом для	0,25	

	организма человека		
Авдеева Е.Е. Кулаков Д.А.	Способы повышения питательности зерновых кормов для кормления молочных коров		0,25
Авдеева Е.Е. Кулаков Д.А.	Клетчатка кормовых продуктов и ее роль в кормлении крупного рогатого скота		0,25
Арбузова А.А.	Оптимизация процесса кормления. Обзор лучших смесителей-кормораздатчиков, используемых в России		0,2
Белозерова С.В.	Результаты экспериментальных исследований свч-установки для обработки фуражного зерна		0,2
Васильев К.С.	Характеристика почвенно-климатических условий для выращивания горчицы белой на опытном поле вологодской ГМХА		0,2
Васильев К.С. Васильева Т.В.	Горчица белая как кормовая культура		0,15
Васильев К.С.	Хозяйственное значение горчицы белой		0,2
Васильева А.С.	Удобрения, применяемые в полевых севооборотах Нечерноземной зоны		0,2
Васильева А.С.	Эффективность применения гуматов в полевом опыте Нечерноземной зоны		0,2
Васильева А.С. Чухина О.В.	Влияние различных доз удобрений на продуктивность викоовсяной смеси в условиях Вологодской области		0,35
Демидова А.И. Чухина О.В. Демидов Н.С. Тимофеев М.В.	Структура посевных площадей и урожайность кормовых культур в колхозе «Правда» Чагодощенского округа		0,25
Копылова Е.С. Долотова А.С. Васильева Т.В.	Горчица белая и козлятник восточный как кормовые культуры		0,2
Кулаков Д.А.	Кальций и фосфор в кормлении высокопродуктивных лактирующих коров		0,2
Кулаков Д.А.	Значение йода в кормлении крупного рогатого скота		0,2
Куликова Е.И. Лисина А.С.	Разработка мероприятий, направленных на повышение продуктивности ярового ячменя в СПК «Колхоз Андога»		0,3
Розова М.А. Усова К.А.	Перспективы использования люпина узколистного в производстве кормов для условий Северо-		0,25

	запада		
Сухарева Л.В.	Накопление пигментов в листьях сорго суданского под действием биопрепаратов		0,25
Усова К.А. Быков А.М. Иванова Ю.В. Розова М.А.	Зерновые бобовые культуры в условиях Вологодской области		0,25
Чухна О.В.	Анализ продуктивности зернобобовых культур на примере новых линий гороха		0,25
Шелюк Е.Е.	Производство кормов из древесной зелени		0,25
Яковлева К.Д.	Гидропонные методики в кормовом производстве для крупного рогатого скота: исследование преимуществ и перспектив		0,25
Арбузова А.А. Яковлева К.Д.	Роботы для уборки навоза на животноводческих фермах		0,2
Киселева С.Д. Рычкова Е.А.	Оценка гемостаза коров клоттинговыми методами с использованием медицинского и ветеринарного коагулометров		0,3
Кулаков Д.А.	Микроклимат животноводческих помещений		0,25
Литвинов В.И. Литвинова Н.Ю. Земячковская Д.А. Балдичева Е.А.	Опыт кормления телят сухим молозивом First natural guard		0,3
Логинова А.А. Сметкина Е.А. Сергучёва Н.В. Виноградова Е.В. Скилевая О.С. Бритвина И.В.	Эффективность лечения маститов коров с использованием терапевтического лазерного аппарата		0,35
Макарова Е.М. Чертовская Т.О. Закрепина Е.Н. Рыжаков А.В.	Влияние тканевой терапии на заживление кожных ран у телят		0,3
Симанова А.С. Бургомистрова О.Н. Кулакова Т.С.	Кормление коров с учетом физиологических особенностей и фаз лактации		0,25
Берденников Е.А.	Разработка и тестирование управляющих программ для станков с ЧПУ с использованием эмуляторов	Передовые достижения науки в молочной отрасли: Сборник научных трудов по результатам работы V Международной научно-практической конференции, посвященной дню рождения Н.В. Верещагина.	0,35
Бритвина И.В. Рыжакина Е.А.	Методика преподавания темы «Биотехника воспроизводства» по дисциплинам «Акушерство и ги-		0,25

	некология» и «Гигиена животных» по специальности 36.05.01 «Ветеринария»	Часть 2. – Вологда-Молочное: ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, 2023.	
Бургомистрова О.Н.	Применение исследовательского метода обучения в дисциплине «Разведение животных»		0,25
Васильева Т.В.	Формирование агрономических понятий при изучении дисциплины введение в профессиональную деятельность		0,2
Васильева Т.В.	Экологические связи в посевах горчицы белой		0,15
Васильева Т.В.	Проверка знаний при изучении дисциплины «Газоноведение»		0,15
Виноградова Ю.В. Гнездилова А.И.	Педагогические методы интенсификации изучения дисциплины «Процессы и аппараты пищевых производств»		0,2
Волков Е.Н. Козлова Е.Г. Михайлова Н.В.	Роль физической культуры и спорта в профессиональной подготовке студентов направления «Агроинженерия»		0,2
Волков Е.Н. Козлова Е.Г. Михайлова Н.В.	Влияние занятий мини-футболом на повышение физических способностей студентов сельскохозяйственного вуза		0,25
Гайдидей С.В. Дёмшин С.Л.	Автоматизация инженерных расчетов элементов конструкций при растяжении (сжатии)		0,3
Гайдидей С.В. Кузнецова Н.И.	Применение САПР Компас-3D при изучении начертательной геометрии		0,3
Горева А.Д. Маркова Т.А. Попова В.Л.	Формирование навыка аудирования обучающихся неязыкового вуза на основе видеоматериалов		0,45
Демидова А.И.	Предмет, объект и методы исследования учебной дисциплины системы земледелия		0,25
Демидова А.И. Чухина О.В.	Алгоритм разработки технологий возделывания зерновых фуражных культур		0,2
Дьякова Н.С.	Проектные технологии в обучении культуре речи		0,25
Дьякова Н.С. Симонян Э.Г.	Стимулирование познавательной активности обучающихся игровыми практиками (на примере темы «Русская культура XX века»)		0,45
Закрепина Е.Н. Носкова В.И.	Научная деятельность студентов – ступень в будущую профессию		0,2
Зарубина Л.В. Панкратов В.К.	Недревесная продукция леса как важная дисциплина лесной науки		0,25

Ивановская А.Л.	Предметная конференция как интерактивная форма обучения студентов		0,15
Ивановская А.Л.	Анализ ликвидности баланса как ключевая характеристика финансового состояния предприятия		0,15
Ивановская В.Ю.	Использование информационных технологий при обучении в вузе		0,15
Ивановская В.Ю.	Методика подготовки и проведения проблемной лекции по математике		0,2
Ивановская В.Ю.	Анкетирование студентов как один из способов совершенствования учебного процесса		0,15
Ивановская В.Ю.	Инновационные методы обучения математике в вузе		0,2
Ивановская В.Ю. Ивановская А.Л.	Тестовые задания для контроля знаний по информатике и математике в вузе		0,2
Карбасников А.А.	Методика сортировки круглых лесоматериалов на нижнем складе лесопильного предприятия		0,3
Карбасников А.А. Карбасникова Е.Б.	Некоторые аспекты рабочей профессии Егерь		0,2
Карбасников А.А. Карбасникова Е.Б.	История развития подъемно-транспортных машин в лесном комплексе		0,2
Киприянов Ф.А.	Разработка программного обеспечения для выполнения проверочных расчетов в курсе подъемно-транспортных машин		0,3
Киприянов Ф.А.	Практикоориентированность процесса обучения как основа реализации компетентностного подхода		0,25
Киприянов Ф.А. Алешкин А.В. Исупов А.Ю.	Применение прикладного программного обеспечения в расчетах при изучении инженерно-технических дисциплин		0,3
Ковалев Д.Р. Абубекаров Н.А.	Способы популяризации здорового образа жизни среди населения в городе Коржма Архангельской области		0,2
Ковалев Д.Р. Новоселов С.В.	Бег как вид спорта и его влияние на организм человека		0,2
Ковалев Д.Р. Федоров Н.И.	Использование современных технологий в футболе		0,2
Крюкова И.В. Голубева С.Г.	Возможности применения проектного инструментария в систе-		0,55

	ме подготовки кадров социокультурной сферы высших учебных учреждений на примере ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА	
Кузнецов Н.Н.	Формы обучения и информационное обеспечение учебного процесса в вузе	0,25
Кузнецова Н.И.	Важность экономического обоснования инженерно-технических решений	0,15
Кузнецова Н.И.	Разработка программного обеспечения для расчета прочности шпоночных соединений	0,25
Кузнецова Н.И.	Разработка программного обеспечения для расчета прочности заклепочных соединений	0,25
Кузнецова Н.И. Гайдидей С.В.	Разработка программного обеспечения для расчета на прочность и жесткость элементов круглого сечения в дисциплине «Сопротивление материалов»	0,3
Кузнецова Н.И.	Виды патентного поиска инженерных решений	0,15
Кукушкин В.Л.	Методика организации подготовки и проведения военно-исторической реконструкции в сельскохозяйственном вузе	0,35
Куренков С.А.	Экологическая безопасность и концепция приемлемого риска	0,2
Куренков С.А.	Закономерность и случайность несчастного случая	0,25
Куренкова Л.А.	Изучение современных экспресс-анализаторов в реализации практикоориентированного образования	0,2
Куренкова Л.А.	Экскурсия, как элемент учебной дисциплины «Производственный контроль в пищевой промышленности»	0,2
Лагун А.А.	Современные программные продукты и интернет-ресурсы в проектной деятельности студентов	0,2
Маркова Т.А. Попова В.Л. Горева А.Д. Сысоева Е.В.	GOOGLE-DOCS в преподавании иностранного языка в неязыковом вузе	0,25
Медведева Н.А. Суприкян Г.Н.	Оценка инвестиционной среды как фактора развития бизнес-процессов в регионе	0,3
Мельникова Н.В.	Инновационные технологии в виноградарстве и виноделии	0,2
Мельникова	Специфика проведения лабора-	0,45

Н.В. Усова К.А.	торно-практических занятий по изучению ботанической и кормовой характеристики семейства бобовые		
Мельникова Н.В.	Методика проведения практического занятия по расчету элементов техники полива сельскохозяйственных культур и организации подготовки поля к поливу		0,3
Миронова Н.А.	Организация предпринимательской деятельности в АПК		0,2
Михайлов А.С.	Выбор наилучшего способа движения машинно-тракторного агрегата и определение коэффициента рабочих ходов		0,25
Михайлов А.С.	Влияние различных факторов на качественные показатели работы машинно-тракторного агрегата		0,15
Михайлов А.С.	Технологическая наладка машинно-тракторных агрегатов		0,25
Новиков А.С.	Опыт изучения цифровых технологий, используемых в животноводстве ветеринарными специалистами в рамках дисциплин «Организация ветеринарного дела» и «Организация государственного ветеринарного надзора»		0,2
Носкова В.И.	Специальная микробиология как основа пищевых технологий при подготовке квалифицированных специалистов		0,2
Носкова В.И.	Методика преподавания дисциплины «Ветеринарная санитария»		0,2
Носкова В.И. Закрепина Е.Н.	Учебная практика – первый этап практикоориентированного подхода в профессиональной подготовке студентов		0,2
Ошуркова Ю.Л.	Анализ возможностей Moodle в преподавании дисциплины «Цитология, гистология, эмбриология»		0,25
Ошуркова Ю.Л. Рыжаков А.В.	Активизация познавательной деятельности студентов при изучении ветеринарной хирургии		0,2
Полянская И.С. Носкова В.И. Закрепина Е.Н.	Исследование влияния способов культивирования тибетских грибов на состав закваски на их основе		0,3
Полянская И.С. Боброва А.В.	Нормативно-правовое обеспечение курса метрология и стандартизации в пищевых производ-		0,3

	ствах		
Родионова Т.Г.	Практическое занятие как обязательный аспект установления обратной связи в процессе обучения		0,2
Рыжакина Е.А.	Опыт использования ситуационных задач на лабораторных занятиях по дисциплине «Ветеринарно-санитарный контроль на промышленных комплексах и фермах»		0,2
Рыжакина Е.А.	Организация лабораторных занятий при изучении темы «Микроклимат животноводческих помещений» студентами факультета ветеринарной медицины и биотехнологии		0,15
Рыжакина Т.П.	Изучение истории развития ветеринарии в подготовке ветеринарного врача		0,2
Рыжакина Т.П. Шестакова С.В.	Значение изучения лимфатической системы при подготовке ветеринарно-санитарных экспертов		0,2
Рыжаков А.В. Ошуркова Ю.Л.	Применение ветеринарного тренажера для обучения студентов методике руменоцентеза		0,25
Селина М.Н.	Практический опыт внедрения финансовой игры «Cash flow» для студентов последних курсов финансовых профилей		0,2
Симонян Э.Г. Ковров Э.Л.	Методика написания реферата по курсу «История и философия науки»		0,2
Симонян Э.Г. Ковров Э.Л.	Вступительная лекция по психологии: задачи и возможная форма проведения		0,3
Соболева Е.Н.	Роль проведения практических занятий по специальным дисциплинам на сельскохозяйственных предприятиях в формировании будущего ветеринарного врача		0,15
Соболева Е.Н. Мубаракова Л.Э. Соломко Е.В.	Синдром эмоционального выгорания у студентов, обучающихся по специальности ветеринария		0,35
Соколова Н.Б.	Использование игры в бадминтон в системе физического воспитания в вузе		0,25
Старковский Б.Н. Симонов Г.А.	Содержание и задачи дисциплины «Хранение и переработка продукции растениеводства»		0,35
Столетова А.С.	Вологодское литературное движение середины XX столетия в		0,25

	контексте изучения идеологии государства и ведения дисциплины «История России»		
Суров В.В.	Примеры заданий для лабораторных работ при изучении цифровых технологий в сельскохозяйственном производстве		0,25
Ткачева Е.С.	Использование образовательной игры для вовлечения учащихся в дисциплину «Ветеринарная фармакология. Токсикология» по специальности «Ветеринария		0,3
Усова К.А.	Самостоятельная работа студентов при освоении дисциплины «Проектирование агрофитоценозов»		0,25
Усова К.А. Мельникова Н.В.	Генетические процессы в популяциях, их использование в генетике и селекции		0,2
Чухина О.В. Малков Н.Г. Демидова А.И.	Применение математических методов при обработке генетически-селекционных данных образцов растений		0,3
Чухина О.В.	Основной принцип оценки селекционного материала растений по генетическим признакам		0,2
Шилова И.Н.	Освоение компетенций дисциплины «Экономика предприятий АПК» студентами профиля «Экономика предприятий и организаций в АПК»		0,25
Шихова О.А.	О проблемах и подходах к преподаванию темы «Средние величины» в курсе дисциплины «Статистика»		0,35
Шушков Р.А. Бабкин А.И. Мельниченко Е.А. Цыганов А.Н.	Цифровые технологии в системе высшего образования		0,2
Щекутьева Н.А.	Научно исследовательская работа студентов при изучении дисциплины «Растениеводство»		0,15
Суров В.В.	Приживаемость лекарственных растений <i>in vitro</i> и их биометрические показатели при адаптации к нестерильным условиям <i>ex vitro</i>	Молодые ученые в формировании приоритетов научно-технологического развития страны в условиях современных вызовов: материалы Международной научно-практической конференции. – Санкт-Петербург: СПбГУВМ, 2023.	0,3

Макаров С.С., Куликова Е.И., Кульчицкий А.Н.	Адаптация сортового посадочного материала голубики узколистной к нестерильным условиям <i>ex vitro</i> и к условиям открытого грунта	Научно-практические аспекты развития АПК: материалы национальной научной конференции. – Красноярск: Красноярский ГАУ, 2023.	0,3
Чухина О.В.	Содержание «сырого» протеина в продукции растениеводства при длительном внесении удобрений	Аграрная наука на современном этапе: состояние, проблемы, перспективы: материалы VI научно-практической конференции с международным участием – Вологда-Молочное: ВолНЦ РАН, 2023.	0,2
Старковский Б.Н. Симонов Г.А.	Минеральный состав иван-чая узколистного в разные фазы его вегетации		0,35
Рыжак А.В. Попова Е.Л.	Влияние кормов с содержанием металломагнитных примесей на здоровье коров в условиях промышленной технологии производства молока		0,25
Кузнецов Н.Н. Шушков Р.А. Вершинин В.Н.	Влияние параметров питающего устройства плющилки на процесс плющения зерна		0,45
Шушков Р.А. Кузнецов Н.Н. Вершинин В.Н.	Имитационная модель технологического процесса плющения зерна		0,35
Селимян М.О. Кудрин А.Г.	Линейная оценка коров первого отёла айрширской породы в условиях Вологодской области		0,45
Усова К.А. Мельникова Н.В.	Учебная дисциплина «Кормопроизводство и луговое хозяйство»: особенности организации обучения студентов	Место и роль профессионального образования в социально-экономической модернизации российского общества: материалы VII Всероссийской научно-практической конференции. – Светлый Яр, 2023.	0,25
Усова К.А. Старковский Б.Н. Симонов Г.А. Зотеев В.С. Иванова Ю.В.	Обзор регуляторов роста при возделывании ячменя ярового	Высокоэффективные научно-технологические разработки в области производства, переработки и хранения с.-х. продукции: материалы международной научно-практической конференции. – Махачкала: Дагестанский ГАУ, 2023.	0,55
Старковский Б.Н. Симонов Г.А.	Сравнительный анализ влияния добавки кипрея узколистного при силосовании люцерны изменчивой и козлятника восточного	Научно-практическое обеспечение интенсивного развития животноводства и кормопроизводства на современном этапе: материалы международной научно-практической конференции. Том 2. – Алматы: Казахский НИИ животноводства и кормопроизводства, 2023.	0,25
Ерегин А.В., Налиухин А.Н.,	Влияние традиционных и биоиндустриальных систем удобрения	Развитие современных систем земледелия и животноводства,	0,6

Власова О.А., Ерегина С.В.	ния на продуктивность зернотра- вяного севооборота при разных фонах кислотности в условиях Севера Нечерноземья	обеспечивающих экологиче- скую безопасность окружаю- щей среды: материалы Все- российской научной конфе- ренции. – Пермь, 2023	
Розова М.А. науч. рук.: Усова К.А.	Агрометеорологические условия 2021-2022 года вегетации кален- дулы лекарственной в условиях Вологодской области	XVI Ежегодная научная сес- сия аспирантов и молодых ученых: материалы Всерос- сийской научной конферен- ции.. Том 1. – Вологда: ВоГУ, 2023.	0,25
Житова Н.А. науч. рук.: Зарубина Л.В.	Интродукция брусники обыкно- венной в дендрологическом саду вологодской государственной мо- лочнохозяйственной академии имени Н.В. Верещагина		0,25
Васильева Т.В., Копылова Е.С.	Предотвратить болезнь	Агробизнес. – №1(80). – 2023.	0,15
Васильева Т.В., Копылова Е.С.	Защитить виноград		0,15
Васильева Т.В., Емельянова В.Н.	Яблоня под защитой	Агробизнес. – №2(81). – 2023.	0,15
Васильева Т.В., Копылова Е.С.	Остановить камедь		0,15
Васильева Т.В., Березина Я.С.	Против комплекса болезней	Агробизнес. – №3(82). – 2023.	0,15
Васильева Т.В., Васильев К.С.	Подавить болезни	Агробизнес. – №4(83). – 2023.	0,15
Васильева Т.В., Васильев К.С.	Контроль за посадками	Агробизнес. – №5(84). – 2023.	0,15
Васильева Т.В., Копылова Е.С.	Защита кормовых культур	Агробизнес. – №6(85). – 2023.	0,15
Васильева Т.В., Копылова Е.С.	Вредные объекты		0,15
Житова Н.А., Зарубина Л.В.	Встречаемость товаров из брус- ники на полках магазинов г. Во- логды	Тенденции развития науки и образования. – №102-4. – 2023.	0,2
Дружинин Ф.Н., Дружинин Н.А., Корякина Д.М.	Обоснование технологии ком- плексных рубок в лесах таежной зоны	Леса России: политика, про- мышленность, наука, образо- вание: материалы VIII Все- российской научно- технической конференции. – Санкт-Петербург: Санкт- Петербургский государствен- ный лесотехнический универ- ситет им. С.М. Кирова, 2023.	0,2
Дружинин Ф.Н., Корякина Д.М.	Практические аспекты реализа- ции пилотного проекта по созда- нию карбонового полигона на территории Вологодской области		0,2
Карбасникова Е.Б., Карбасников А.А., Ворошнина М.Д., Яковлева О.А.	Пылезадерживающая способность листьев древесных растений в условиях агломерации	Актуальные проблемы лесно- го комплекса: Сборник науч- ных трудов. – №63. – Брянск: БГИТУ, 2023.	0,25

Корякина Д.М., Дружинин Ф.Н.	Эколого-лесоводственная оценка древесной и кустарниковой растительности памятника природы «Парк Дудорова»		0,25
Дружинин Н.А., Дружинин Ф.Н., Васильева О.А., Корякина Д.М., Цыпилев С.В.	К вопросу применения технологических схем разработки лесосеки на осушаемых землях Европейского Севера		0,3
Дружинин Ф.Н., Аверина В.В.	К вопросу оценки влияния хозяйственной деятельности лесозаготовительных предприятий на фауну		0,3
Платонова Ю.А., Зайцева В.А., Зарубина Л.В.	Проблемы использования земель, вышедших из-под сельскохозяйственного использования на территории Кирилловского района Вологодской области	Актуальные проблемы лесного комплекса: Сборник научных трудов. – №64. – Брянск: БГИТУ, 2023.	0,15
Ковалев Д.Р.	Интродукция дуба черешчатого в условиях Вологодской области		0,2
Демичев В.К., Пилипко Е.Н.	Влияние лесопромышленной деятельности на подлесок в лесах Череповецкого района Вологодской области	Актуальные проблемы развития лесного комплекса: материалы XXI международной научно-технической конференции. – Вологда: ВоГУ, 2023.	0,25
Трапезников А.С., Пилипко Е.Н.	Правовые меры охраны и защиты лесов		0,25
Комаров А.С., Пилипко Е.Н.	Трофическое влияние лося (<i>Alces alces</i> L.) на древесно-кустарниковую растительность типичных местообитаний Вологодчины		0,25
Пилипко Е.Н., Дворников М.Г.	Биотехнические мероприятия как основа рационального природопользования в охотоведении		0,25
Карбасникова Е.Б., Суров В.В.	Ступенчатая интродукция клена Гиннала (<i>Acer Ginnala</i>) на Европейский Север		0,25
Дружинин Ф.Н., Корякина Д.М., Аверина В.В.	Оценка верифицируемости выделенных малонарушенных болотных массивов в Белозерском и Череповецком районах Вологодской области	Экологическая безопасность в условиях антропогенной трансформации природной среды: материалы всероссийской научной конференции молодых ученых. – Пермь, 2023.	0,3
Маров Д.А., Зарубина Л.В.	Оценка санитарного состояния сосновых насаждений в Сокольском бору национального парка Русский Север	Научное творчество молодежи – лесному комплексу России: материалы XIX Всероссийской (национальной) научно-технической конференции студентов и аспирантов. – Екатеринбург, 2023.	0,3

Макаров С.С., Тяк Г.В., Зарубина Л.В.	Размножение голубики узколист- ной (<i>Vaccinium angustifolium</i> ait.) зелеными черенками с использо- ванием ростостимулирующих веществ	Современная наука: актуаль- ные вопросы и достижения в эпоху трансформационных процессов: материалы 74-й Всероссийской (националь- ной) научно-практической конференции. – Караваево. – 2023.	0,3
Зарубина Л.В. Макаров С.С.	Динамика физиологических и ро- стовых процессов у подростка хвойных пород на вырубках Во- логодской области	Химия, экология и рациональ- ное природопользование: ма- териалы международной научно-практической конфе- ренции. – Магас, 2023.	0,3
Зарубина Л.В.	Оценка жизненного состояния естественного возобновления на вырубках в Вологодской области	Оптимизация лесопользова- ния: материалы Всероссий- ской научно-практической конференции с международ- ным участием. – Екате- ринбург: Уральский ГЛТУ, 2023.	0,35
Бабич Н.А., Залывская О.С., Карбасникова Е.Б. и др.	Аспекты интродукции на Евро- пейском Севере		0,35
Дружинин Ф.Н., Аверина В.В.	Оценка сохранности и устойчиво- сти ключевых биотопов после за- готовки древесины		0,3
Смирнов В.В., Дружинин Ф.Н., Корякина Д.М.	Оценка качества работ по искус- ственному лесовосстановлению в Бабаевском муниципальном окру- ге Вологодской области		0,4
Сивов И.Н.	Влияние занятий физической культурой студентов СПО на сда- чу нормативов	XVI Ежегодная научная сессия аспирантов и мо- лодых ученых: материалы Всероссийской научной конференции. – Том 3. – Вологда: ВоГУ, 2023.	0,25
Волков Е.Н., Козлова Е.Г., Михайлова Н.В.	Использование современных физ- культурно-оздоровительных тех- нологий в учебном процессе	Современные проблемы фи- зического воспитания, спорта и туризма, безопасности жиз- недеятельности в системе об- разования: материалы между- народной научно- практической конференции. – Ульяновск, 2023.	0,3
Закрепина Е.Н., Носкова В.И., Муллагалиева О.А.	Изучение антимикробных свойств пробионтов препарата «Life 9» в отношении условно-патогенной микрофлоры	Эффективное животновод- ство. – №6 (181). – 2023.	0,2
Носкова В.И., Демидова Т.С.	Основные виды и новые тенденции развития ассортимента сметаны	Приоритетные направления инновационного развития аг- рарной науки и практики: ма- териалы XI международной научно-практич. конферен- ции. – Нальчик, 2023.	0,25

Носкова В.И., Демидова Т.С., Овечкина Ю.А.	Оценка эффективности дезинфекции оборудования для производства молочных продуктов	Животноводство в современных условиях: новые вызовы и пути их решения: материалы международной научно-практической конференции. – Орел, 2023.	0,3
Носкова В.И., Демидова Т.С., Овечкина Ю.А.	Исследование микрофлоры кисломолочных напитков		0,3
Кряжев А.Л.	Распространение <i>Cryptosporidium scrofae</i> в свиноводческих хозяйствах Вологодской области Северо-Западного федерального округа РФ	Теория и практика борьбы с паразитарными болезнями. – №24. – 2023.	0,25
Кудрин А.Г.	Продолжительность продуктивного использования дочерей как признак оценки быков-производителей по качеству потомства	Вестник биотехнологии. – №4 (37). – 2023.	0,35
Кудрин А.Г.	Использование ключевых ферментов крови при селекции коров на продуктивное долголетие	Актуальные проблемы интенсивного развития животноводства: материалы международной научно-практической конференции. – Брянск: Брянский ГАУ, 2023.	0,35
Кудрин А.Г.	Генотипическая оценка быков-производителей по продолжительности использования дочерей	Современная наука: актуальные вопросы и достижения в эпоху трансформационных процессов: материалы 74-й Всероссийской научно-практической конференции. – Караваево: Костромская ГСХА, 2023.	0,3
Кудрин А.Г.	Линейная обусловленность продуктивности ярославского скота	Изд-во Курганской ГСХА, 2023.	0,35
Кудрин А.Г., Селимян М.О.	Тенденции изменения экстерьера коров айрширской породы в условиях Вологодской области	Изд-во СЗНИИМЛПХ. ВолНЦ РАН, 2023.	0,3
Механикова М., Кочнева Е., Механикова А., Папушина Т.	Плющенное и экструдированное зерно ячменя для бычков	Животноводство России. – №9. – 2023.	0,2
Бургомистрова О.Н.	Исследовательский метод обучения в дисциплине «Разведение животных»	Совершенствование образовательного процесса в условиях реализации национального проекта «Образование»: материалы Всероссийской (национальной) научно-методической конференции. – Курган: Изд-во Курганского гос. ун-та, 2023.	0,25
Бургомистрова О.Н., Симанова А.С., Кулакова Т.С.	Технология кормления дойных коров и перспективы совершенствования	Инновационные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции в условиях междуна-	0,25

		родных санкций: материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. – Курган: Изд-во Курганского гос. ун-та, 2023.	
Фомина Л.Л., Березина Д.И., Кулакова Т.С.	Сравнительный анализ коагуляционной активности плазмы крови рыб и птиц	Сборник тезисов XXIV съезда физиологического общества им. И.П. Павлова. – Санкт-Петербург, 2023.	0,1
Фомина Л.Л., Киселева С.Д., Рычкова Е.А.	Оценка вторичного гемостаза продуктивных животных клоттинговыми методами с использованием коагулометра	Актуальные вопросы ветеринарной медицины и лабораторной диагностики: материалы международной научно-практической конференции: Санкт-Петербург: СПбГУВМ, 2023.	0,25
Фиалкова Е.А., Денисов А. Н., Мильков И.К., Баронов В. И., Шевчук В.Б., Назарова Ю.С.	Исследование процесса сушки УФ-пермеата в производстве молочного сахара	Современные тенденции развития аграрной науки: материалы II Международной научно-практической конференции. – Брянск: Брянский ГАУ, 2023.	0,4
Жарков С.Н., Веденцов В.В., Кузнецов Н.Н.	К вопросу разработки устройств для измерения зерновых потоков в машинах для очистки семян		0,25
Ратников Е.С., Кузнецов Н.Н.	К вопросу совершенствования рабочего процесса решетного сепаратора		0,25
Фиалкова Е.А., Баронов В.И., Катаранов Г.О.	Интенсификация процесса теплообмена в трубчатом пастеризаторе для сливок	Актуальные вопросы аграрной науки: материалы Всероссийской научно-практической конференции. – Нижний Новгород, 2023.	0,25
Фиалкова Е.А., Баронов В.И., Баранов О.А., Добрынина В.В., Малкова А.С.	Влияние ультразвуковой гомогенизации на размер жировых шариков молока		0,25
Веденцов В.В., Кузнецов Н.Н.	Анализ технологии послеуборочной обработки зерна в условиях Северо-запада России		0,25
Михайлов А.С., Ушаков Р.А.	Системы параллельного вождения		0,25
Полянская И.С.	Метабиотики в составе функциональных и специализированных пищевых продуктов	В коллективной монографии: актуальные вопросы развития современной науки и технологий. – Петрозаводск, 2023.	0,75
Куренкова Л.А., Горева И.В.	Кисломолочный продукт с растительными наполнителями	Молодые ученые – экономике региона: материалы XXII международной научно-практической конференции. – Вологда: ВолНЦ РАН, 2023.	0,45

Matveeva N.O., Novokshanova A. L.	Combination of κ-carrageenan and Gum Arabic for Thickening Liquid Whey Protein Concentrate	AIP Conference Proceedings: Intelligent Biotechnologies of Natural and Synthetic Biologically Active Substances: XIV Narochanskies Readings. – 2023.	0,35
Matveeva N.O., Novokshanova A. L.	Thickening of concentrate acid whey obtained by nanofiltration with xanthan and konjac gum		0,3
Зайцев К.А., Матвеева Н.О., Новокшанова А.Л.	Мороженое улучшенной пищевой ценности	Фундаментальные и прикладные аспекты нутрициологии и диетологии. – Москва: «Медицинское информационное агентство», 2023.	0,15
Матвеева Н.О., Новокшанова А.Л.	Углеводно-белковый гель для спортивного питания на основе нанофильтра-концентрата творожной сыворотки		0,15
Bushueva A.A., Markova T.A.	Prevention of bovine spongiform encephalopathy in the world	Global Issues Conference 2023: Veterinary Medicine, Biology, Biotechnology, Zootechnology, Scientific Foundations: материалы I-й научно-практической конференции (с международным участием). – Москва, 2023.	0,35
Новокшанов Ф.А., Бирюков А.Л., Малышкин П.Ю.	Исследование мощностных показателей дизельного двигателя при работе на рапсовом масле с подачей воды на впуске	Инновационные решения в технологиях и механизации сельскохозяйственного производства: сборник статей. – Вып. 8. – Горки: БГСХА, 2023.	0,25
Михайлов А.С., Бирюков А.Л., Новокшанов Ф.А.	Экспериментальная установка для комплекса полевых испытаний тракторов		0,2
Новокшанов Ф.А., Бирюков А.Л., Малышкин П.Ю.	Исследование мощностных показателей дизельного двигателя при работе на рапсовом масле с подачей воды на впуске		0,25
Бирюков А.Л., Кутергин Н.Ю.	Конструкция и расчет поршневого насоса-дозатора для смесевых топлив		0,3
Бирюков А.Л.	Конструкция зерноуборочного комбайна и утилизация теплоты отработавших газов двигателя	Автоматизация и энергосбережение в машиностроении, энергетике и на транспорте: материалы XVII Международной научно-технической конференции. – Вологда: ВоГУ, 2023.	0,3
Бирюков А.Л., Лисина Е.С.	Анализ методов и средств для тепловой обработки молока		0,3
Елфимов М.А., Палицын А.В., Коротков А.Н.	Совершенствование конструктивно-технологических параметров газогенераторов для энергетических установок с поршневыми ДВС	Улучшение эксплуатационных показателей двигателей внутреннего сгорания: материалы XVI Международной научно-практической конференции	0,25

		«Наука – Технология – Ресурсосбережение». – Киров, 2023.	
Дёмшин С.Л., Гайдидей С.В.	Обзор техники для прямого посева семян трав в дернину с фрезерными бороздовскрывателями	Улучшение эксплуатационных показателей сельскохозяйственной энергетики: материалы XVI Международной научно-практической конференции «Наука – Технология – Ресурсосбережение». – Вып. 23. – Киров, 2023.	0,4
Дёмшин С.Л., Гайдидей С.В.	Технические средства для восстановления продуктивности кормовых угодий путем прямого посева семян трав в дернину	Актуальные вопросы совершенствования технологии производства и переработки продукции сельского хозяйства: материалы международной научно-практической конференции. – Вып. XXV. – Йошкар-Ола, 2023.	0,35
Кузнецова Н.И., Иванов Н.В.	Повышение эффективности процесса дозирования кормовых смесей повышенной влажности	Первые шаги в науке: материалы I Международной научной студенческой конференции. – Великолукская ГСХА, 2023.	0,2
Шушков Д.Р., Рапаков Г.Г., Шушков Р.А. и др.	Автоматизация управления агро-роботами на основе нейронных сетей для систем технического зрения в задачах агроинженерии	Материалы XIV Международной научно-технической конференции. – Вологда. ВоГУ, 2023.	0,25
Шушков Д.Р., Рапаков Г.Г., Шушков Р.А. и др.	Прикладной опыт разработки системы агрозрения для распознавания объектов по цвету и форме при реализации робототехнических систем в агробизнесе		0,25
Малыгин Н.О., Кузнецов Н.Н.	Технология послеуборочной обработки семенного зерна с выделением фуражной фракции	Актуальные проблемы аграрной науки: прикладные и исследовательские аспекты: материалы III Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. – Нальчик: Кабардино-Балкарский ГАУ, 2023.	0,25
Белозерова С.В., Савиных П.А.	Воздействие предпосевной обработки семян на урожайность зерновых культур в условиях Северной части Нечерноземья	Нальчик: Кабардино-Балкарский ГАУ, 2023.	0,2
Медведева Н.А.	Развитие сельского хозяйства северной части Нечерноземной зоны России		0,2
Медведева Н.А.	Анализ инвестиционной среды Вологодской области	Нальчик: ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский ГАУ, 2023.	0,3
Белозерова С.В.	Исследование конструктивных параметров СВЧ-установки для термообработки зерна	Наука, образование и бизнес: новый взгляд или стратегия интеграционного взаимодействия: материалы III Международной научно-практической конференции». – Нальчик: Кабардино-Балкарский ГАУ, 2023.	0,3

Ивановская В.Ю., Ивановская А.Л.	Динамика ключевых показателей сельского хозяйства северо-западного федерального округа Российской Федерации	Материалы докладов 56-й международной научно-технической конференции преподавателей и студентов. – Том 1. – Витебск: Витебский ГТУ, 2023.	0,25
Ивановская В.Ю., Ивановская А.Л., Кошоев Ч.М.	Современная демографическая ситуация в Российской Федерации и Кыргызской Республике	Актуальные проблемы и перспективы развития экономики: российский и зарубежный опыт. – №4(46). – 2023.	0,25
Ивановская В.Ю., Ивановская А.Л., Кошоев Ч.М.	Трудовая миграция в Российской Федерации и Кыргызской Республике	Актуальные проблемы и перспективы развития экономики: российский и зарубежный опыт. – №5(47). – 2023.	0,25
Белозерова С.В.	Разработка математической модели движения частицы по вибрирующей поверхности транспорта	Инновационные тенденции развития российской науки: материалы XVI Международной научно-практической конференции молодых ученых. – Красноярск: Красноярский ГАУ, 2023.	0,35
Белозеров С.А., Сухляев В.А.	Влияние конструктивно-технологических параметров молотковой дробилки на показатели ее рабочего процесса		0,2
Белозерова С.В.	Исследование качественных показателей процесса СВЧ обработки зерновых культур	Обеспечение технологического суверенитета АПК: подходы, проблемы, решения: материалы Международной научно-практической конференции посвященной 300-летию Российской академии наук. – Екатеринбург: Уральский ГАУ, 2023.	0,3
Малыгин Н.О., Кузнецов Н.Н., Белозерова С.В.	Анализ энергосберегающей технологии послеуборочной обработки зерна с выделением фуражной фракции		0,3
Белозерова С.В.	Анализ влияния конструктивно-режимных параметров на производительность СВЧ-установки	Инновационные технологии и технические средства для АПК: материалы Международной научно-практической конференции молодых учёных и специалистов. – Воронеж: Воронежский ГАУ, 2023.	0,3
Селина М.Н.	Анализ достаточности собственного капитала коммерческих банков Вологодской области	Проблемы экономического роста и устойчивого развития территорий: материалы VIII международной научно-практической интернет-конференции. – Вологда: ВолНЦ РАН, 2023.	0,2
Мелентьева М.М. науч. рук.: Селина М.Н.	Статистический анализ и прогнозирование инвестиционной деятельности Вологодской области	Статистика и предиктивная аналитика: материалы III Всероссийского конкурса научных работ. – Барнаул: ИП Колмогоров И.А., 2023.	0,2
Синенькая А.Н.	Статистический анализ инвести-		0,3

науч. рук.: Селина М.Н.	ционного портфеля на рынке акций		
Селина М.Н.	Возможности индивидуальных пенсионных накоплений как финансовая безопасность населения	Экономическая безопасность агропромышленного комплекса: проблемы и направления обеспечения: материалы III национальной научно-практической конференции. – Киров: Вятский ГАТУ, 2023.	0,3
Медведева Н.А. Кулепов А.А.	Инструменты управления малым бизнесом в сельском хозяйстве		0,2
Попова Д.О., Шихова О.А.	Анализ промышленного загрязнения атмосферы как проблемы обеспечения экономической безопасности АПК в РФ		0,25
Медведева Н.А. Кулепов А.А.	Методы управления малым бизнесом в аграрном секторе	Екатеринбург: ФГБОУ ВО Уральский ГАУ, 2023.	0,3
Тарасенко И.Н., Голубева С.Г.	Повышение эффективности использования основных средств в ООО «Монза» Междуреченского района Вологодской области	Экономико-правовые и социологические дискуссии в условиях глобализации: материалы X Всероссийской научно-практической конференции. – Рязань, 2023.	0,35
Симонян Э.Г.	Методика изучения культурологии в малых группах в игровой форме	Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития: материалы всероссийской научно-практической конференции. Том 1. – Благовещенск: Дальневосточный ГАУ, 2023.	0,45
Ухов А.Е.	Семиотическое понимание истины в истории как проекции я на другого		0,5
Симонян Э.Г.	Игровая форма обучения при организации самостоятельной работы студентов в изучении культурологии	Образование на современном этапе: тренды, инновации, перспективы. – Екатеринбург: Уральский ГАУ, 2023.	0,2
Ковров Э.Л.	Интегральное мировоззрение – русский проект Питирима Сорокина	Государство, общество, церковь в истории России XX-XXI веков: материалы XXII Международной научной конференции. – Иваново: Ивановский государственный университет, 2023	0,35
Кукушкин В.Л., Кукушкина И.А.	Фронтовой юмор в письмах З.А. Лапшиной 1941-1943 гг.		0,3
Столетова А.С.	Производственная среда 1950-1980-х гг.: стереотипы сознания, стимулы и стратегии общественного поведения	Хозяйство и социум России в XX веке: материалы Всероссийской конференции с международным участием. – Вологда: ВоГУ, 2023.	0,5
Столетова А.С.	«Мы ставим задачу показывать в первую очередь нашу область»: о творческой работе писателя С.В. Викулова (по материалам писем)	Беловский сборник. – 2023.	0,5
Столетова А.С.	Управленческие стереотипы в поле общественного сознания и поведения 1960–1980-х гг. (на примере интерпретации материалов периодической печати и фонда	Вопросы истории. – №12-2. – 2023.	0,9

	РГАНИ)		
Ухов А.Е.	Семиотика жизненного мира и необходимость гуманитаризации образования	Теория и практика инновационных технологий в АПК: материалы национальной научно-практической конференции. Часть IV. – Воронеж: Воронежский ГАУ, 2023.	0,5
Ухов А.Е.	Семиотика о невозможности универсального понимания ценностей на примере свободы	Роль аграрной науки в устойчивом развитии АПК: материалы III Международной научно-практической конференции. – Курск: Курский ГАУ, 2023.	0,35
Ухов А.Е.	Патриотизм как предмет российского политического дискурса: семиотический анализ	Ноосферные исследования (ИвГУ). – 2023.	0,25
Ухов А.Е.	Проблематика проекта «сильной руки» для России: семиотический контекст	ТГСХА, г. Москва. – 2023.	0,25
Ухов А.Е.	Семиотический анализ картины В.В. Верещагина «Забытый» (1871)	ЧГУ. – 2023.	0,25
Всего статей РИНЦ		533	141,6
Статьи в БД Agris			
Налиухин А.Н. Ерегин А.В. Вернодубенко В.С. Ерегина С.В. Рябков А.В. Костылева О.Г.	Последствие биомодифицированных органо-минеральных удобрений на урожайность и качество овса на разных фонах кислотности дерново-подзолистой почвы	Молочнохозяйственный вестник. – №1 (49). – 2023.	1,1
Баруздина Е.С. Рогозина А.С.	Ювенильный рассекающий остеохондрит – опыт диагностики и лечения у щенков-однопометников		0,85
Носкова В.И.	Исследование консорциума микроорганизмов при культивировании в низколактозных молочных смесях		0,7
Бильков В.А.	Промышленное скрещивание молочного скота с быками мясных пород для увеличения производства высококачественной говядины	Молочнохозяйственный вестник. – №2 (50). – 2023.	0,9
Ошуркова Ю.Л. Фомина Л.Л. Березина Д.И. Рыжаков А.В. Чертовская Т.О.	Патогистологическая характеристика частного случая базально-клеточной опухоли кожи у собаки		0,85
Габриелян Д.С. Неронова Е.Ю. Новокшанова	Исследование влияния псиллиума на условную и эффективную вязкости творожной сыворотки		0,75

А.Л.			
Гнездилова А.И. Шохалов В.А. Виноградова Ю.В. Шохалова В.Н.	Теоретические и практические аспекты процесса кристаллизации лактозы в производстве молочного сахара		0,8
Фиалкова Е.А. Баронов В.И. Шевчук В.Б. Новичихин В.Д. Нечаев К.А.	Разработка и оптимизация работы аппарата для сгущения НФ-концентрата творожной сыворотки		1,25
Бритвина И.В. Ошуркова Ю.Л. Короткий В.П. Наволоцкая Е.В. Сметкина Е.А.	Анализ применения фитонцидной хвойной пасты в рационах глубокостельных и новотельных коров	Молочнохозяйственный вестник. – №3 (51). – 2023.	1,15
Новокшанова А.Л. Билялова А.С.	Исследование совместимости функциональных пищевых ингредиентов и восстановленного обезжиренного молока		0,8
Бургомистрова О.Н. Куликова И.А. Хромова О.Л.	Продуктивные признаки коров черно-пестрой породы различной линейной принадлежности	Молочнохозяйственный вестник. – №4 (52). – 2023.	0,8
Боброва А.В. Новокшанова А.Л.	Изучение влияния дигидрокверцетина на свойства кислотных сгустков на основе концентрата пахты		0,75
Всего статей		12	10,7
Статьи в БД Google Scholar			
Зарубина Л.В.	Оценка жизненного состояния естественного возобновления на вырубках в Вологодской области	Оптимизация лесопользования: материалы Всероссийской научно-практической конференции с международным участием. – Екатеринбург: Уральский ГЛТУ, 2023.	0,35
Бабич Н.А., Зальвская О.С., Карбасникова Е.Б. и др.	Аспекты интродукции на Европейском Севере		0,35
Дружинин Ф.Н., Аверина В.В.	Оценка сохранности и устойчивости ключевых биотопов после заготовки древесины		0,3
Смирнов В.В., Дружинин Ф.Н., Корякина Д.М.	Оценка качества работ по искусственному лесовосстановлению в Бабаевском муниципальном округе Вологодской области		0,4
Данилов Д.А., Яковлев А.А., Суворов С.А., Хамитов Р.С. и др.	Формирование надземной фитомассы лиственных древесных пород на постагрогенных землях	Известия высших учебных заведений. Лесной журнал. – №1(391). – 2023.	0,75
Зальвская О.С.,	Таксономическая структура ви-	Лесной вестник. Forestry Bul-	0,55

Бабич Н.А., Хамитов Р.С.	дов дендрофлоры в урбаносистемах Архангельской области	letín. – Т.27. – №2. – 2023.	
Novikova T.V., Mekhanikova M.V., Bilkov V.A.	The reaction of hematological parameters of calves to transferred dyspepsia	Journal of Biochemical Technology. – №14(2). – 2023.	0,3
Фомина Л.Л. Березина Д.И. Кулакова Т.С.	Сравнительный анализ коагуляционной активности плазмы крови рыб и птиц	Сборник тезисов XXIV съезда физиологического общества им. И.П. Павлова. – Санкт-Петербург, 2023.	0,1
Бургомистрова О.Н., Симанова А.С., Кулакова Т.С.	Технология кормления дойных коров и перспективы совершенствования	Инновационные технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции в условиях международных санкций: материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. – Курган: Изд-во Курганского гос. ун-та, 2023.	0,25
Гайдидей С.В., Бирюков А.Л., Кузнецова Н.И.	Разработка системы управления микроклиматом объектов сельскохозяйственного назначения	New Science Research: материалы Международной научно-практической конференции. – Петрозаводск, 2023.	0,45
Дёмшин С.Л., Гайдидей С.В.	Технические средства для восстановления продуктивности кормовых угодий путем прямого посева семян трав в дернину	Актуальные вопросы совершенствования технологии производства и переработки продукции сельского хозяйства: материалы международной научно-практической конференции. – Вып. XXV. – Йошкар-Ола, 2023.	0,35
Дёмшин С.Л., Гайдидей С.В. и др.	Исследование пружинного механизма подвеса сошника дернинной сеялки	Аграрная наука Евро-Северо-Востока. – №5(24). – 2023.	0,6
Selina M., Shikhova O.	Effective management of the sale of agricultural products as the basis for food security in the region	E3S Web of Conferences, 392. – 2023.	0,45
Столетова А.С.	Хозяйствование на земле в условиях новых потребительских запросов российского социума периода 1960-1980-х годов	Вестник Северного (Арктического) федерального университета. Серия: Гуманитарные и социальные науки. – Т. 23, №3. – 2023.	0,75
Столетова А.С.	Производственная среда 1950-1980-х гг.: стереотипы сознания, стимулы и стратегии общественного поведения	Хозяйство и социум России в XX веке: материалы Всероссийской конференции с международным участием. – Вологда: ВоГУ, 2023.	0,5
Всего статей в Google Scholar		15	6,45
Учебно-методические, методические издания (без грифа)			
Кафедра		Шт.	П.Л.
Растениеводства, земледелия и агрохимии		6	26,5

Лесного хозяйства	-	-
Физической культуры	5	15,0
Эпизоотологии и микробиологии	2	3,0
ВНБ, хирургии и акушерства	5	17,5
Зоотехнии и биологии	3	12,0
Технологического оборудования	2	2,0
Технологии молока и молочных продуктов	9	37,0
Иностранных языков	4	22,0
Энергетических средств и технического сервиса	13	46,0
Технические системы в агробизнесе	6	17,8
Экономики и управления в АПК	44	111,8
Философии и истории	7	23,5
Всего	106	334,1

Таблица 3.5 – Уровень цитирования авторов публикаций

Автор*	Количество цитирований публикаций, изданных за последние пять (01.01.2019-31.12.2023 гг.) лет в изданиях 2023 г., по базам данных					Количество цитирований публикаций (изданы до 31.12.2023 г.) в изданиях 2023 г., по базам данных				
	РИНЦ	WOS	Scopus	Agris	Google Scholar	РИНЦ	WOS	Scopus	Agris	Google Scholar
<i>Технологический факультет</i>										
Кафедра иностранных языков										
Маркова Т.А.	5					7				
Попова В.Л.	2					2				
Горева А.Д.	2					4				
Малиновская Ю.Н.	4					6				
Сысоева Е.В.	2					3				
Кафедра технологии молока и молочных продуктов										
Забегалова Г.Н.	6		1			9		2		
Новокшанова А.Л.	28					36				
Полянская И.С.	41					71		10		
Острецова Н.Г.	4					9				
Габриелян Д.С.	8					9				
Куренкова Л.А.	16					20				
Хайдукова Е.В.	3					3				
Неронова Е.Ю.	10					15				
Бурмагина Т.Ю.	1		1			4		1		
Матвеева Н.О.	6					6		2		
Кафедра технологического оборудования										
Баронов В.И.	3					10				
Виноградова Ю.В.	4					14				
Гнездилова А.И.	18					40				
Кузин А.А.	21					29				
Славоросова Е.В.	2					8				
Фиалкова Е.А.	2					10				
Шевчук В.Б.	6					12				
Шохалов В.А.	9					14				

<i>Инженерный факультет</i>										
Кафедра энергетических средств и технического сервиса										
Бирюков А.Л.	14					23				
Берденников Е.А.	-					2		1		
Гайдидей С.В.	14				3	30				3
Кузнецова Н.И.	15					31				
Малков Н.Г.	9					31				
Киприянов Ф.А.	46		13			61		29		
Палицын А.В.	16		4			26		17		
Иванов И.И.	35		8			46		25		
Дурова Е.В.	-					-				
Кафедра технические системы в агробизнесе										
Шушков Р.А.	15					44				
Кузнецов Н.Н.	18					68				
Михайлов А.С.	9					12				
Ивановская В.Ю.	37				8	43				8
Вершинин В.Н.	7					13				
Савиных П.А.	121					259				
Куренков С.А.	8					8				
Белозерова С.В.	18					20				
<i>Факультет ветеринарной медицины и биотехнологий</i>										
Кафедра ВНБ, хирургии и акушерства										
Рыжаков А.В.	18					32				
Фомина Л.Л.	33				5	58		2	1	25
Баруздина Е.С.	1					4				
Новиков А.С.	11	1			3	13	2	4		36
Соболева Е.Н.	2					7				
Рыжакина Е.А.	15				6	18				6
Бритвина И.В.	14					18				
Ощуркова Ю.Л.	7	1	4	8	13	35	1	4	8	13
Рыжакина Т.П.	4					4	13			39
Березина Д.И.	22	1				1	28	1		36
Кафедра эпизоотологии и микробиологии										
Кряжев А.Л.	20	1			34	31	2	4		34
Закрепина Е.Н.	6					11				
Воеводина Ю.А.	6					15				
Ткачева Е.С.	48		31			53		134		
Новикова Т.В.	12					21				
Шестакова С.В.	4					16		3		
Носкова В.И.	9					12		1		
Кафедра зоотехнии и биологии										
Механикова М.В.	12					23				
Кудрин А.Г.	10					58				
Кулакова Т.С.	22				9	49			5	59
Литвинова Н.Ю.	-					2				
Бургомистрова О.Н.	34				28	91				47
Бильков В.А.	3					26				
<i>Факультет агрономии и лесного хозяйства</i>										
Кафедра растениеводства, земледелия и агрохимии										
Старковский Б.Н.	8		2			40		6		

Мельникова Н.В.	4					8				
Васильева Т.В.	2	2	1	15		28	2	2	28	
Куликова Е.И.	22					27				
Демидова А. И.	36					43				
Чухина О.В.	47					82				
Щекутьева Н.А	8				2	13				53
Усова К.А.	8					14				
Налиухин А.Н.	39					65				
Суров В.В.	6				3	14				3
Кафедра лесного хозяйства										
Дружинин Ф.Н.	15				2	33				50
Хамитов Р.С.	30					47	3	1		10
Зарубина Л.В.	32				13	53				123
Пилипко Е.Н.	2				14	7				179
Карбасникова Е.Б.	45	1				73	2	1		
Карбасников А.А.	21	1			9	33	1			68
Вернодубенко В.С.	2					2				
Корякина Д.М.	9					13	1			7
Иванова Я.В.	4					6				
Кафедра физической культуры										
Ковалев Д.Р.	1					1				
Сивов И.Н.	-					-				
Волков Е.Н.	-					-				
Козлова Е.Г.	5					5				
Михайлова Н.В.	-					-				
<i>Экономический факультет</i>										
Кафедра экономики и управления в АПК										
Баринова О.И.	3				3	10				3
Голубева С.Г.	10					31				
Миронова Н.А.	-					-				
Ивановская А.Л.	42	2			9	45	2			9
Родионова Т.Г.	18					21				
Медведева Н.А.	26		2			56		2		
Шихова О.А.	35	1	1	3	9	72	4	3	3	67
Фатеева Н.В.	11					16				
Шилова И.Н.	15					22				
Советов П.М.	3					19				
Лагун А.А.	32					50				
Селина М.Н.	48				20	66				187
Самойличенко Н.В.	-					-				
Крюкова И.В.	58					65				
Кафедра философии и истории										
Симонян Э.Г.	33					35				
Ковров Э.Л.	24					25				
Кукушкин В.Л.	15					20				
Дьякова Н.С.	21					26				
Ухов А.Е.	19	1			2	23	1			2
Столетова А.С.	36				23	59	5			182

Таблица 3.6 – Научно-консультационные услуги

Форма участия (консультации, семинары, выставки и т.д.)	Наименование, тема	Кол-во НПР, участву- ющих в ИКС	Кол-во человек, получивших услугу	Объём привле- ченных средств, тыс.руб.
Кафедра Энергетических средств и технического сервиса				
Программа про- фессионального обучения	«Станочник широкого профи- ля»	1	39	252
Программа про- фессионального обучения	«Слесарь-ремонтник промыш- ленного оборудования»	1	39	178
Программа про- фессиональной переподготовки	«Специалист по разработке управляющих программ для станков с ЧПУ»	1	14	150

4. Научно-исследовательская работа студентов

Таблица 4.1 – Организация научно-исследовательской деятельности студентов

Кафедра		Количество			
		Между-народные	Всерос-сийские	Регио-наль-ные	Все-го
Конкурсы на лучшую НИР студентов					
1	Растениеводства, земледелия и агрохимии	3	4	3	10
2	Лесного хозяйства	-	4	1	5
3	ВНБ, хирургии и акушерства	-	1	1	2
4	Эпизоотологии и микробиологии	-	1	2	3
5	Зоотехнии и биологии	-	-	-	-
6	Энергетич. средств и технического сервиса	-	-	-	-
7	Технические системы в агробизнесе	-	-	-	-
8	Иностранных языков	-	-	-	-
9	Технологии молока и молочных продуктов	-	7	1	8
10	Технологического оборудования	-	2	-	2
11	Кафедра экономики и управления в АПК	3	-	-	3
12	Философии и истории	2	-	1	3
13	Физической культуры	-	-	-	-
	Итого	8	19	9	36
Студенческие научные конференции, семинары и т.п.					
1	Растениеводства, земледелия и агрохимии	12	-	5	17
2	Лесного хозяйства	2	4	4	10
3	ВНБ, хирургии и акушерства	7	2	1	10
4	Эпизоотологии и микробиологии	5	3	-	8
5	Зоотехнии и биологии	-	-	-	-
6	Энергетич. средств и технического сервиса	-	-	1	1
7	Технические системы в агробизнесе	1	-	1	2
8	Иностранных языков	3	2	-	5
9	Технологии молока и молочных продуктов	6	6	4	16
10	Технологического оборудования	-	-	-	-
11	Кафедра экономики и управления в АПК	2	-	4	6
12	Философии и истории	3	2	2	7
13	Физической культуры	-	-	-	-
	Итого	41	19	22	82
Студенты участвующие в НИР кафедры, подразделения					
	Кафедра	Всего		в т.ч. с оплатой труда	
1	Растениеводства, земледелия и агрохимии	5		-	
2	Лесного хозяйства	3		-	
3	ВНБ, хирургии и акушерства	13		10	
4	Эпизоотологии и микробиологии	13		-	
5	Зоотехнии и биологии	3		-	
6	Энергетич. средств и технического сервиса	10		-	
7	Технические системы в агробизнесе	12		12	
8	Иностранных языков	-		-	
9	Технологии молока и молочных продуктов	12		-	
10	Технологического оборудования	5		2	
11	Кафедра экономики и управления в АПК	-		-	

12	Философии и истории	20	-
13	Физической культуры	-	-
	Итого	96	24
Действующие студенческие научные кружки			
	Кафедра	Всего	Количество студентов, участвующих в научных кружках
1	Растениеводства, земледелия и агрохимии	1	25
2	Лесного хозяйства	2	41
3	ВНБ, хирургии и акушерства	2	26
4	Эпизоотологии и микробиологии	2	50
5	Зоотехнии и биологии	-	-
6	Энергетич. средств и технического сервиса	1	10
7	Технические системы в агробизнесе	1	23
8	Иностранных языков	-	-
9	Технологии молока и молочных продуктов	3	67
10	Технологического оборудования	-	-
11	Кафедра экономики и управления в АПК	1	41
12	Философии и истории	-	-
13	Физической культуры	-	-
	Итого	13	283

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	10	5	3	18
2. Лесного хозяйства	-	5	8	13
3. ВНБ, хирургии и акушерства	10	5	9	24
4. Эпизоотологии и микробиологии	15	3	-	18
5. Зоотехнии и биологии	-	20	-	20
6. Энергетич. средств и технического сервиса	1	2	1	4
7. Технические системы в агробизнесе	12	5	56	73
8. Иностранных языков	30	23	-	53
9. Технологии молока и молочных продуктов	8	13	3	24
10. Технологического оборудования	10	10	-	20
11. Экономики и управления в АПК	42	12	3	57
12. Философии и истории	22	3	13	38
13. Физической культуры	1	-	4	5
Итого	161	106	100	367
Научные публикации				
Кафедра	Всего	в рецензируемых изд и за рубежом	без соавторов (сотрудников вуза)	
1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	30	-	2	
2. Лесного хозяйства	22	1	4	
3. ВНБ, хирургии и акушерства	8	6	5	
4. Эпизоотологии и микробиологии	18	-	-	

5. Зоотехнии и биологии	13	5	-
6. Энергетич. средств и технического сервиса	14	2	-
7. Технические системы в агробизнесе	25	-	23
8. Иностранных языков	13	-	-
9. Технологии молока и молочных продуктов	28	-	12
10. Технологического оборудования	15	-	-
11. Экономики и управления в АПК	65	-	30
12. Философии и истории	18	-	-
13. Физической культуры	-	-	-
Итого	269	14	76
Работы, поданные на конкурсы на лучшую студенческую научную работу			
Кафедра	Всего	из них: проводимые федеральными органами исполнительной власти	
1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	8	2	
2. Лесного хозяйства	6	2	
3. ВНБ, хирургии и акушерства	2	1	
4. Эпизоотологии и микробиологии	1	-	
5. Зоотехнии и биологии	-	-	
6. Энергетич. средств и технического сервиса	3	2	
7. Технические системы в агробизнесе	2	1	
8. Иностранных языков	-	-	
9. Технологии молока и молочных продуктов	10	4	
10. Технологического оборудования	-	-	
11. Экономики и управления в АПК	36	4	
12. Философии и истории	18	2	
13. Физической культуры	-	-	
Итого	86	18	
Медали, дипломы, грамоты, премии и т.п., полученные на лучшую научную работу и на выставках			
Кафедра	Всего	из них: конкурсы, проводимые фе- деральными органами ис- полнительной власти	
1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	1	1	
2. Лесного хозяйства	2	1	
3. ВНБ, хирургии и акушерства	1	1	
4. Эпизоотологии и микробиологии	3	-	
5. Зоотехнии и биологии	-	-	
6. Энергетич. средств и технического сервиса	-	-	
7. Технические системы в агробизнесе	2	1	
8. Иностранных языков	-	-	
9. Технологии молока и молочных продуктов	9	4	
10. Технологического оборудования	-	-	
11. Экономики и управления в АПК	38	3	
12. Философии и истории	9	1	
13. Физической культуры	-	-	
Итого	65	12	
Заявки, поданные на объекты интеллектуальной собственности			
Кафедра	Всего, шт.		

1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	-	
2. Лесного хозяйства	-	
3. ВНБ, хирургии и акушерства	-	
4. Эпизоотологии и микробиологии	-	
5. Зоотехнии и биологии	-	
6. Энергетич. средств и технического сервиса	-	
7. Технические системы в агробизнесе	-	
8. Иностранных языков	-	
9. Технологии молока и молочных продуктов	4	
10. Технологического оборудования	-	
11. Экономики и управления в АПК	-	
12. Философии и истории	-	
13. Физической культуры	-	
Итого	4	
Охранные 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	-	-
4. Эпизоотологии и микробиологии	-	-
5. Зоотехнии и биологии	-	-
6. Энергетич. средств и технического сервиса	4	-
7. Технические системы в агробизнесе	-	-
8. Иностранных языков	-	-
9. Технологии молока и молочных продуктов	-	-
10. Технологического оборудования	-	-
11. Экономики и управления в АПК	-	-
12. Философии и истории	-	-
13. Физической культуры	-	-
Итого	4	-
Студенческие проекты, участвовавшие в конкурсах грантов		
Кафедра	Всего	из них: выигранные
1. Растениеводства, земледелия и агрохимии	-	-
2. Лесного хозяйства	2	-
3. ВНБ, хирургии и акушерства	1	-
4. Эпизоотологии и микробиологии	1	-
5. Зоотехнии и биологии	-	-
6. Энергетич. средств и технического сервиса	1	1
7. Технические системы в агробизнесе	-	-
8. Иностранных языков	-	-
9. Технологии молока и молочных продуктов	3	3
10. Технологического оборудования	-	-
11. Экономики и управления в АПК	4	2
12. Философии и истории	2	-
13. Физической культуры	-	-
Итого	13	6