



Министерство науки
и высшего образования
Российской Федерации



Российская Академия Наук



ПРОГРАММА

VIII ЕМЕЛЬЯНОВСКИХ ЧТЕНИЙ



19-21 февраля 2024 года
Вологда - Молочное

ПРОГРАММНЫЙ И ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ШАБУНОВА <i>Александра Анатольевна</i>	Доктор экономических наук, доцент, и.о. директора ВолНЦ РАН, г. Вологда
ИЛЬИН <i>Владимир Александрович</i>	Член-корреспондент РАН, доктор экономических наук, научный руководитель ВолНЦ РАН, г. Вологда
МАЗИЛОВ <i>Евгений Александрович</i>	Кандидат экономических наук, заместитель директора ВолНЦ РАН – директор СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
ТУБАЕВ <i>Артем Владимирович</i>	Кандидат экономических наук, ученый секретарь СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
АБРАМОВА <i>Наталья Ивановна</i>	Кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник отдела разведения сельскохозяйственных животных СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
БАХРУШЕВА <i>Вера Викторовна</i>	Кандидат сельскохозяйственных наук, заведующий отделом растениеводства СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
ГУСАРОВ <i>Игорь Владимирович</i>	Кандидат биологических наук, заведующий отделом кормов и кормления сельскохозяйственных животных СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
ТРЕТЬЯКОВ <i>Евгений Александрович</i>	Кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, ведущий научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда

СЕКРЕТАРИАТ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

ПРЯДИЛЬЩИКОВА <i>Елена Николаевна</i>	Старший научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
ОБРЯЕВА <i>Оксана Дмитриевна</i>	Научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
СЕЛИМЯН <i>Максим Олегович</i>	Научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
ЗЕНКОВА <i>Наталья Валериевна</i>	Научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
ЧЕРНЫШЕВА <i>Ольга Олеговна</i>	Младший научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
ДРУГОВА <i>Дарья Александровна</i>	Референт-помощник директора СЗНИИМЛПХ, г. Вологда

О ЕМЕЛЬЯНОВСКИХ ЧТЕНИЯХ

ЦЕЛЬ: создание дискуссионной площадки для обсуждения научных проблем в области сельского хозяйства.

ОСНОВНЫЕ ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ:

научно-практической конференции с международным участием «Аграрная наука на современном этапе: состояние, проблемы, перспективы»:

- достижения и главные направления исследований по разведению сельскохозяйственных животных;
- использование методов геномной селекции при совершенствовании молочного скота;
- организация эффективного кормления сельскохозяйственных животных;
- развитие биотехнологий, проблемы экологии;
- эффективное кормопроизводство;
- развитие отечественного семеноводства;
- вопросы технологии производства и переработки продукции животноводства;
- научное обеспечение развития животноводства в России.

молодежной научно-практической конференции «Молодые исследователи – прорыв в аграрной науке»:

- современные тенденции в животноводстве и растениеводстве;
- корма и кормление животных;
- полевое и луговое растениеводство;
- генетика, селекция и разведение сельскохозяйственных животных;
- технология производства и переработки продукции животноводства;
- технология производства и переработки продукции растениеводства;
- цифровые технологии в АПК.

РЕГЛАМЕНТ ПРОВЕДЕНИЯ

Место проведения: г. Вологда, с. Молочное, ул. Ленина, д.14

Время проведения: **московское**

Научно-просветительские лекции для студентов

19 февраля 2024 года

10:00 – 13:30	Лекция «Состояние и перспективы российской аграрной науки»
	Лекция «ДНК-технологии и их применение в животноводстве»
	Лекция «Научные исследования в агрономии»

Молодёжная научно-практическая конференция
«Молодые исследователи – прорыв в аграрной науке»

20 февраля 2024 года

09:30 – 10:00	Регистрация участников
10:00 – 10:15	Открытие молодежной научно-практической конференции «Молодые исследователи – прорыв в аграрной науке»
10:15 – 12:30	Работа секционных заседаний: Производство и переработка продукции животноводства Производство и переработка продукции растениеводства Цифровые технологии в АПК
12:30 – 13:00	Перерыв
13:00 – 15:00	Работа секционных заседаний: Производство и переработка продукции животноводства Производство и переработка продукции растениеводства Цифровые технологии в АПК

Научно-практическая конференция с международным участием
«Аграрная наука на современном этапе: состояние, проблемы, перспективы».

21 февраля 2024 года

09:30 – 10:00	Регистрация участников, кофе-брейк
10:00 – 10:20	Открытие конференции
10:20 – 12:00	Пленарное заседание
12:00 – 13:00	Перерыв в работе конференции
13:00 – 17:00	Работа секционных заседаний: Секция 1 « Корма и кормление животных. Вопросы экологии » Секция 2 « Научные достижения в кормопроизводстве. Отечественное семеноводство » Секция 3 « Селекция, генетика и разведение крупного рогатого скота » Секция 4 « Технология производства и переработки продукции животноводства »

19 февраля 2024 года

НАУЧНО-ПРОСВЕТИТЕЛЬСКИЕ ЛЕКЦИИ ДЛЯ СТУДЕНТОВ

10:00 – 10:15	Открытие <i>конференц-зал, 1 этаж</i>
10:15 – 11:45	Лекция «Состояние и перспективы российской аграрной науки» Третьяков Евгений Александрович , ведущий научный сотрудник СЗНИИМЛПХ к.с.-х.н., доцент <i>конференц-зал, 1 этаж</i>
11:45 – 12:00	Перерыв
12:00 – 13:30	Лекция «ДНК-технологии и их применение в животноводстве» Селимян Максим Олегович , и.о. заведующего отделом разведения сельскохозяйственных животных СЗНИИМЛПХ, научный сотрудник <i>конференц-зал, 1 этаж</i>
12:00 – 13:30	Лекция «Научные исследования в агрономии» Вахрушева Вера Викторовна , заведующая отделом растениеводства СЗНИИМЛПХ, ведущий научный сотрудник к.с.-х.н. <i>конференц-зал, 2 этаж</i>

20 февраля 2023 года

**МОЛОДЕЖНАЯ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
«МОЛОДЫЕ ИССЛЕДОВАТЕЛИ – ПРОРЫВ В АГРАРНОЙ НАУКЕ»**

9:30-15:00	
Модератор: Селимян Максим Олегович, и.о. заведующего отделом разведения сельскохозяйственных животных СЗНИИМЛПХ, научный сотрудник	
<i>конференц-зал, 2 этаж</i>	
09:30 – 10:00	Регистрация участников
Взаимосвязь показателей состава молока и биохимических параметров крови коров красной горбатовской породы	Корнелаева Мария Владимировна, младший научный сотрудник, аспирант ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста», г. Москва
Молочная продуктивность разных генотипов овец маток южной мясной породы	Косицина Оксана Валерьевна, аспирант ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста», г. Москва
Анализ динамики показателей развития отраслей животноводства	Родионов Иван Сергеевич, магистрант ФГБОУ ВО «Смоленская государственная сельскохозяйственная академия», г. Смоленск
Урожайность ячменя при возделывании по различным технологиям	Трущенко Анастасия Андреевна, научный сотрудник, магистрант ФГБОУ ВО «Ярославский ГАУ», Ярославский НИИЖК – филиал ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса», г. Ярославль
Действие ферментно-микробиологического биоконсерванта в производственных условиях на предприятиях Ярославской области	Колесова Наталья Дмитриевна, научный сотрудник Ярославский НИИЖК – филиал ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса», г. Ярославль
Основы технологии производства натуральных овощных консервированных продуктов	Бехтерева Ольга Сергеевна, студент ФГБОУ ВО Уральский ГАУ, г. Екатеринбург
Секреты технологии приготовления попкорна	Власова Светлана Владимировна, студент ФГБОУ ВО Уральский ГАУ, г. Екатеринбург
Исследование структурных характеристик лиофилизированного творожного продукта	Бычков Дмитрий Сергеевич, аспирант ФГБОУ ВО «Кузбасская государственная сельскохозяйственная академия», г. Кемерово
Системы альтернативного земледелия	Лисина Анастасия Сергеевна, магистрант ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, г. Вологда
Использование гуматов в сельском хозяйстве	Васильева Анна Сергеевна, аспирант ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, г. Вологда

Влияние пробиотика «Румит» на интенсивность роста телят в молочный период	Сурначева Светлана Владимировна , инженер-исследователь ФГБУН ВолНИЦ РАН, г. Вологда
Микроэлементы и их влияние на сельскохозяйственные культуры	Лисина Анастасия Сергеевна , магистрант ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, г. Вологда
Эффективность биопрепарата на ячмене яровом в зависимости от погодных условий вегетационного периода	Ерегина Светлана Викторовна , магистрант ФГБОУ ВО ВоГУ, г. Вологда
Добавка «МегаБуст Румен» в рационах высокопродуктивных коров	Хоштария Георгий Елгуджаевич , аспирант ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, г. Вологда
Значение кальция в рационах высокопродуктивных коров и влияние его недостатка на развитие послеродовой гипокальцемии	Масленникова Татьяна Михайловна , студент БПОУ ВО «Вологодский аграрно-экономический колледж», г. Вологда
Оценка микробиологических рисков при хранении плавленых сыров	Овечкина Юлия Александровна , студент ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, г. Вологда
Применение пахты в качестве молочной основы для производства соуса	Ковалева Мария Алексеевна , магистрант ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, г. Вологда
Роботизированное доение и адаптация первотелок к доильным установкам	Мельникова Дарья Евгеньевна , магистрант ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, г. Вологда
Перспективы выращивания молодняка крупного рогатого скота при внедрении роботизированной установки	Киселёв Михаил Владимирович , студент БПОУ ВО «Вологодский аграрно-экономический колледж», г. Вологда
«Аромат заливных лугов» молока в системе возможных генетических меток при селекции КРС в Вологодской области	Мурзаева Арина Валерьевна , студент ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, г. Вологда

21 февраля 2024 года

**НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«АГРАРНАЯ НАУКА НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ:
СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ, ПЕРСПЕКТИВЫ»**

09:30 – 10:00	Регистрация участников, кофе-брейк
10:00 – 10:20	Открытие научно-практической конференции <i>Приветственные слова:</i> Умеренко Юрий Александрович, первый заместитель Губернатора Вологодской области – руководитель Администрации Губернатора области, г. Вологда Шабунова Александра Анатольевна, и.о. директора Вологодского научного центра РАН д.э.н., г. Вологда Анищенко Николай Иванович, заместитель Главы Вологодского муниципального округа к.э.н., г. Вологда Мазилев Евгений Александрович, директор СЗНИИМЛПХ – обособленного подразделения ФГБУН ВолНЦ РАН к.э.н., г. Вологда

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

10:20-12:00

Модератор: Мазилев Евгений Александрович,
директор СЗНИИМЛПХ к.э.н., г. Вологда

Роль А.С. Емельянова в сельскохозяйственной науке	Абрамова Наталья Ивановна, ведущий научный сотрудник отдела разведения сельскохозяйственных животных СЗНИИМЛПХ к.с.-х.н., г. Вологда
Источники долгосрочного роста производительности в российском сельском хозяйстве	Воскобойников Илья Борисович, директор Экспертного института НИУ ВШЭ PhD, г. Москва
Разработка платформы для ускоренной селекции высокоурожайных и устойчивых сортов и гибридов растений, обладающих заданными характеристиками качества	Ухатова Юлия Васильевна, заместитель директора института по научно-организационной работе ВИР к.б.н., г. Санкт-Петербург
Интеграция цифровых технологий в сетевое взаимодействие научных, производственных и торговых организаций в молочной промышленности Республики Беларусь	Гусаков Гордей Владимирович, директор РУП «Институт мясо-молочной промышленности» к.э.н., республика Беларусь
Выращивание люцерны на кормовые цели в условиях Вологодской области	Коновалова Надежда Юрьевна, старший научный сотрудник отдела растениеводства СЗНИИМЛПХ, г. Вологда

РАБОТА СЕКЦИОННЫХ ЗАСЕДАНИЙ

Место проведения: г. Вологда, с. Молочное, ул. Ленина, д.14

Начало работы: 13:00 – 17:00

Доклад – 15 мин.

Секция «Корма и кормление животных. Вопросы экологии»

Модератор: Гусаров Игорь Владимирович, заведующий отделом кормов и кормления сельскохозяйственных животных СЗНИИМЛПХ к.б.н., г. Вологда

Секретарь: Обряева Оксана Дмитриевна, научный сотрудник отдела кормов и кормления сельскохозяйственных животных СЗНИИМЛПХ, г. Вологда

конференц-зал, 1 этаж

Выделение и изучение пробиотических микроорганизмов	<i>Артемова Ольга Анатольевна</i> , ведущий научный сотрудник, заведующий лабораторией микробиологии ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.б.н., г. Москва
Изучение микробного состава рубца гибридных овец	<i>Довыденкова Мария Валентиновна</i> , научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.с.-х.н., г. Москва
Токсикологическая характеристика изолятов дрожжей	<i>Колодина Евгения Николаевна</i> , старший научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.б.н., г. Москва
Перспективы использования пропионовокислых микроорганизмов	<i>Логвинова Татьяна Ивановна</i> , научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.б.н., г. Москва
Оптимизация аминокислотного питания телят молочного периода выращивания	<i>Цай Виктор Петрович</i> , ведущий научный сотрудник, доцент РУП «Научно-практический центр Национальной академии наук Беларуси по животноводству» к.с.-х.н., республика Беларусь
Влияние живых дрожжей на микробиоценоз и ферментативные процессы в рубце овец	<i>Никанова Дарья Александровна</i> , старший научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.б.н., г. Москва
Сравнительная оценка микробного разнообразия рубца крупного и мелкого рогатого скота	<i>Никанова Дарья Александровна</i> , старший научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.б.н., г. Москва
Современное состояние и перспективы развития теории питания жвачных животных	<i>Харитонов Евгений Леонидович</i> , директор ВНИИ физиологии, биохимии и питания животных – филиал ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» д.б.н., профессор, г. Боровск
Регулирование микробиологических процессов при производстве энергонасыщенных силосованных кормов	<i>Алексеев Андрей Александрович</i> , старший научный сотрудник Ярославского НИИЖК – филиал ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса», г. Ярославль
Влияние кормовой добавки Synergy Active на поведенческие реакции ремонтных телочек голштинской породы	<i>Третьяков Евгений Александрович</i> , ведущий научный сотрудник СЗНИИМЛПХ к.с.-х.н., г. Вологда

Квалиметрирование биохимических и гематологических параметров крови коров	Василевский Николай Владимирович , старший научный сотрудник ВНИИ физиологии, биохимии и питания животных – филиал ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.б.н., г. Боровск
Биохимический мониторинг состояния обмена веществ коров с учетом периода лактации	Коломиец Светлана Анатольевна , научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
Содержание общего белка в крови высокопродуктивных коров, как критерий оценки белкового обмена в разные физиологические периоды при привязном способе содержания и роботизированном способе доения	Корельская Лариса Александровна , научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
Влияние уровня и качества кормления на показатели молочной продуктивности высокопродуктивных коров	Обряева Оксана Дмитриевна , научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
Распространение микотоксинов в кормах собственной заготовки сельхозпроизводителей	Платонов Андрей Викторович , ведущий научный сотрудник лаборатории биоэкономики и устойчивого развития ФГБУН ВолНЦ РАН к.б.н., доцент, г. Вологда
Использование современных биотехнологических разработок в кормлении высокопродуктивных коров	Смирнова Юлия Михайловна , старший научный сотрудник ФГБУН ВолНЦ РАН к.б.н., г. Вологда
Комплексная оценка показателей питательности и безопасности кормового сырья и кормов для сельскохозяйственных животных	Фоменко Полина Анатольевна , старший научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
Методология изучения переваримости кормов	Комин Матвей Константинович , лаборант-исследователь СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
Ареал зубра на Европейском Севере России	Вертугин Николай Сергеевич , техник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
Систематизация подходов к полноценному кормлению молочных коров с учетом кормопроизводства и методов селекции в условиях Европейского Севера России	Гусаров Игорь Владимирович , заведующий отделом, ведущий научный сотрудник СЗНИИМЛПХ к.б.н., г. Вологда

**Секция «Научные достижения в кормопроизводстве.
Отечественное семеноводство»**

Модератор: Вахрушева Вера Викторовна, заведующий отделом растениеводства
СЗНИИМЛПХ

к.с.-х.н., г. Вологда

Секретарь: Прядильщикова Елена Николаевна, старший научный сотрудник отдела
растениеводства СЗНИИМЛПХ, г. Вологда

малый конференц-зал, 1 этаж

Влияние режимов скашивания козлятника восточного на аминокислотный состав зеленой массы	Трузина Людмила Анатольевна , старший научный сотрудник ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса», г. Лобня
Эффективность возделывания культур кормового севооборота	Лобанова Анастасия Андреевна , научный сотрудник Ярославского НИИЖК – филиал ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса», г. Ярославль
Урожайность и качество зеленой массы клевера паннонского в условиях Нечерноземной зоны	Сабирова Татьяна Павловна , старший научный сотрудник Ярославского НИИЖК – филиал ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса» к.с.-х.н., г. Ярославль
Динамика качества зеленой массы многолетних трав при возделывании на силос	Тихонов Александр Викторович , старший научный сотрудник Ярославского НИИЖК – филиал ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса» к.б.н., г. Ярославль
Влияние уровня кислотности почвы на содержание микроэлементов и сырого протеина в зеленой массе клевера лугового (<i>Trifolium pratense L.</i>)	Ерегин Александр Владимирович , главный агрохимик ФГБУ ГЦАС «Вологодский» к.с.-х.н., г. Вологда
Внедрение вермитехнологий для рециклинга органосодержащих отходов животноводства и растениеводства в органические удобрения и биопрепараты для органического фермерства в Вологодской области	Косуля Надежда Ивановна , генеральный директор ООО «Садовый центр Цветы Надежды», Вологодский район, пос. Семеново
Сравнительная продуктивность кормовых сортов гороха в условиях Вологодского округа	Старковский Борис Николаевич , доцент кафедры растениеводства, земледелия и агрохимии ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА к.с.-х.н., г. Вологда
Совершенствование процесса приготовления концентрированных кормов в молотковой дробилке	Сухляев Владимир Александрович , старший преподаватель ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, г. Вологда
Протеиновая продуктивность и оплата удобрений однолетних культур в севообороте	Чухина Ольга Васильевна , декан факультета агрономии и лесного хозяйства ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА к.с.-х.н., г. Вологда
Имитационное моделирование послеуборочной обработки семенного зерна	Вершинин Данил Викторович , магистрант ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА, г. Вологда

Способ дозированного внесения жидких удобрений при посевной обработке семян	Никифоров Владислав Евгеньевич , старший научный сотрудник г. Вологда СЗНИИМЛПХ,
Формирование пастбищных агрофитоценозов с применением минеральных удобрений и микробиологических препаратов	Прядильщикова Елена Николаевна , старший научный сотрудник г. Вологда СЗНИИМЛПХ,
Биотехнологический потенциал штаммов эпифитных бактерий, выделенных из ризо- и филлосферы одуванчика лекарственного и сныти обыкновенной	Рассохина Ирина Игоревна , научный сотрудник ФГБУН ВолНЦ РАН, г. Вологда
Влияние трехукосного использования бобово-злаковых травосмесей на продуктивность, питательность и ботанический состав	Коновалова Надежда Юрьевна , старший научный сотрудник г. Вологда СЗНИИМЛПХ,
Выращивание рапса ярового с использованием минеральных удобрений и биопрепарата	Чернышева Ольга Олеговна , младший научный сотрудник г. Вологда СЗНИИМЛПХ,

Секция «Селекция, генетика и разведение крупного рогатого скота»

Модератор: Абрамова Наталья Ивановна, ведущий научный сотрудник отдела разведения сельскохозяйственных животных СЗНИИМЛПХ к.с.-х.н., г. Вологда

Секретарь: Селимян Максим Олегович, и.о. заведующего отделом разведения

сельскохозяйственных животных, научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда

конференц-зал, 2 этаж

Репродуктивные качества коров в промышленных стадах голштинизированного скота и помесей с монбельярдской породой	Левина Галина Николаевна , главный научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» д.с.-х.н., г. Москва
Методы оценки и прогнозирования продуктивного долголетия на примере популяции палево-пестрого скота России	Игнатьева Лариса Павловна , ведущий научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.с.-х.н., г. Москва
Взаимосвязь индекса энергетически скорректированного молока с уровнем продуктивности и воспроизводством коров голштинской породы	Карликова Галина Геннадьевна , старший научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» д.с.-х.н., г. Москва
Лучшие быки России	Прожерин Валентин Петрович , главный научный сотрудник ФГБУН ФИЦ Комплексного изучения Арктики имени академика Н.П. Лаверова Уральского отделения РАН д.с.-х.н., г. Архангельск
Оценка племенной ценности крупного рогатого скота голштинской породы по комплексу признаков	Контэ Александр Федорович , старший научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.с.-х.н., г. Москва
Динамика вариативности оценки оплодотворяющей способности семени быков-производителей голштинской породы при осеменении коров разного возраста	Нарышкина Елена Николаевна , старший научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.с.-х.н., г. Москва
Влияние уровня геномного инбридинга голштинских быков-производителей на изменчивость показателей экстерьера и тип телосложения их дочерей	Недашковский Игорь Сергеевич , научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.б.н., г. Москва
Изучение показателей общей резистентности быков-производителей	Новгородова Инна Петровна , старший научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.б.н., г. Москва
Создание криобанка семени и контроль криохранения спермы мелкого рогатого скота	Иолчиев Байлар Садрадинович , ведущий научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» д.б.н., г. Москва
Влияние условий культивирования фетальных фибробластов на эффективность соматического клонирования у овец	Жукова Анастасия Сергеевна , научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.б.н., г. Москва

Влияние разных способов формирования маточного поголовья стада на уровень и реализацию их генетического потенциала молочной продуктивности	Тулинова Ольга Васильевна , ведущий научный сотрудник, зав. лабораторией генетики и разведения КРС ВНИИГРЖ – филиал ФГБНУ «ФИЦ животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.с.-х.н., г. Санкт-Петербург
Влияние генотипа по генам CSN2 и CSN3 на технологические свойства и количественный состав молока коров голштинской породы	Корнелаева Мария Владимировна , младший научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста», г. Москва
Итоги генетической паспортизации лошадей тяжелоупряжных пород	Блохина Нина Васильевна , ведущий научный сотрудник лаборатории генетики ФГБНУ «ВНИИ коневодства» д.с.-х.н., г. Рязань
Оценка аллелофонда лошадей новоалтайской породы по микросателлитным локусам ДНК	Дубровин Александр Витальевич , заместитель заведующего отделом селекции ФГБНУ «ВНИИ коневодства», г. Рязань
Ассоциация STR-локусов лошадей призовых рысистых пород с работоспособностью	Гавриличева Ирина Сергеевна , старший научный сотрудник лаборатории генетики ФГБНУ «ВНИИ коневодства» к.с.-х.н., г. Рязань
Использование индекса I _{AYR} при формировании селекционных групп коров айрширской породы	Романова Елена Анатольевна , младший научный сотрудник ВНИИГРЖ – филиал ФГБНУ «ФИЦ животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста», г. Санкт-Петербург
Влияние состава криопротекторных сред на функциональную активность липидома девитрифицированных ооцитов <i>Sus scrofa domesticus</i>	Старикова Дарья Андреевна , научный сотрудник ВНИИГРЖ – филиал ФГБНУ «ФИЦ животноводства – ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» к.б.н., г. Санкт-Петербург
Внеклеточные везикулы как потенциальные регуляторы половых клеток самок в условиях <i>in vitro</i>	Шедова Екатерина Николаевна , научный сотрудник ФГБНУ ФИЦ «ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста», г. Москва
Влияние мирового генофонда на совершенствование сычевской породы крупного рогатого скота	Татуева Оксана Владимировна , старший научный сотрудник ФГБНУ «ФНЦ лубяных культур – обособленного подразделения Смоленский НИИСХ», г. Смоленск
Эффективность продления срока использования кур-несушек промышленного стада с применением принудительной линьки и без нее	Яковлева Ольга Олеговна , старший научный сотрудник СЗНИИМЛПХ к.с.-х.н., г. Вологда
Эффективность отбора быков-производителей в популяции голштинизированного черно-пестрого скота	Хромова Ольга Леонидовна , старший научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда
Динамика показателей продолжительности использования коров молочных пород в условиях Европейского Севера	Зенкова Наталья Валериевна , научный сотрудник СЗНИИМЛПХ, г. Вологда

Секция «Технология производства и переработки продукции животноводства»

Модератор: Шохалов Владимир Алексеевич, доцент кафедры технологического оборудования Вологодской ГМХА к.т.н., доцент

Секретарь: Голденшлях Ольга Николаевна, старший преподаватель кафедры технологического оборудования Вологодской ГМХА

Вологодская ГМХА, с. Молочное, ул. Шмидта, 2, ауд. 1320

К вопросу кристаллизации лактозы	Гнездилова Анна Ивановна, профессор кафедры технологического оборудования ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА д.т.н., профессор, г. Вологда
Антимикробные свойства лактобацилл в решении проблемы антибиотикорезистентности. Метабиотики	Полянская Ирина Сергеевна, доцент ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА к.т.н., г. Вологда
Молочная отрасль Вологодчины: вековые традиции и современный подход	Маклахов Алексей Васильевич, профессор кафедры инновационного менеджмента и управления проектами ФГБОУ ВО ВоГУ д.э.н., профессор, г. Вологда
Интенсификация процесса кристаллизации лактозы из сгущенного НФ-концентрата творожной сыворотки	Славоросова Елена Викторовна, доцент кафедры технологического оборудования ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА к.т.н., г. Вологда
Совершенствование технологии молочного сахара	Шохалов Владимир Алексеевич, доцент кафедры технологического оборудования ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА к.т.н., г. Вологда
Регулирование функциональных свойств пищевых систем различными наполнителями	Хайдукова Елена Вячеславовна, доцент кафедры технологии молока и молочных продуктов ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА к.т.н., г. Вологда
Исследование динамики микробиологических показателей кисломолочного напитка с модифицированным углеводным составом в процессе хранения	Носкова Вера Ивановна, доцент каф. эпизоотологии и микробиологии ФГБОУ ВО Вологодская ГМХА к.т.н., г. Вологда



**СЕТЕВОЙ НАУЧНЫЙ ЖУРНАЛ «АГРОЗООТЕХНИКА»
(AZT-JOURNAL.RU)
ВХОДИТ В ПЕРЕЧЕНЬ ВАК**



- Основан в 2018 году
- Издается на русском языке
- Периодичность – 4 выпуска в год
- ЭЛ № ФС77-71999 от 29.12.2017
- Включен в Перечень изданий ВАК

Индексируется:



Тел.: 8 (8172) 59-78-43, 59-78-48

E-mail: azt-sznii@mail.ru

Контакты: 160555, г. Вологда, с. Молочное, ул. Ленина, 14
Телефон, факс: 8 (8172) 59-78-43 (приемная), 59-78-48 (ученый секретарь)
E-mail: sznii@list.ru; Сайт: <http://sznii.volnc.ru/>



[szniimplh](https://vk.com/szniimplh)



sznii.volnc.ru/