

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ
ФГБОУ ВО «ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»
ФГБОУ ВО «РОСТОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
РУП «НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР НАЦИОНАЛЬНОЙ АКАДЕМИИ НАУК БЕЛАРУСИ ПО
ЖИВОТНОВОДСТВУ»

Международная научно-практическая конференция

**«Современное животноводство и инновации в технологии
производства продуктов питания, аспекты экологической,
производственной и гигиенической безопасности»**

25 ноября 2025 г.



УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Организационный комитет приглашает Вас принять участие в работе Международной научно-практической конференции **«Современное животноводство и инновации в технологии производства продуктов питания, аспекты экологической, производственной и гигиенической безопасности»**.

Конференция состоится **25 ноября 2025 г.**

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:

1. Селекция, генетика, разведение и кормление сельскохозяйственных животных и технология производства продуктов животноводства.
2. Технология продуктов питания, качество и безопасность сельскохозяйственного сырья и пищевых продуктов и аспекты здорового питания.
3. Актуальные проблемы безопасности. Охрана труда на производстве, безопасность и экологичность технологических процессов.
4. Эколого-гигиенические аспекты здорового образа жизни.

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Чернышова Е.О. – председатель оргкомитета, врио ректора ФГБОУ ВО Донской ГАУ, к.с.-х. н., доцент;

Авдеенко А.П. – врио проректора по научно-исследовательской работе ФГБОУ ВО Донской ГАУ, д.с.-х. н., доцент;

Скрипин П.В. – декан биотехнологического факультета ФГБОУ ВО Донской ГАУ, к.т.н., доцент;

Емельянов А.М. – зам. декана биотехнологического факультета ФГБОУ ВО Донской ГАУ, к.с.-х.н., доцент;

Засемчук И.В. – зам. декана биотехнологического факультета по НИР ФГБОУ ВО Донской ГАУ, к.с.-х.н., доцент;

Жукова Т.В. – заведующая кафедрой общей гигиены ФГБОУ ВО РостГМУ, д.м.н., профессор;

Радчиков В.Ф. – заведующий лабораторией кормления и физиологии питания крупного рогатого скота РУП «Научно-практический центр национальной академии наук Беларуси по животноводству», д.с.-х.н., профессор;

Федюк В.В. – заведующий кафедрой разведения с.-х. животных, частной зоотехнии и зоогигиены имени академика П.Е.Ладана, ФГБОУ ВО Донской ГАУ, д.с.-х.н., профессор;

Сухарев Д.В. – и.о. заведующего кафедрой безопасности жизнедеятельности, механизации и автоматизации технологических процессов и производств ФГБОУ ВО Донской ГАУ, к. т. н., доцент;

Широкова Н.В. – заведующая кафедрой пищевых технологий ФГБОУ ВО Донской ГАУ, д.б.н., доцент;

Моисеенко Ж.Н. – начальник научно-исследовательской части ФГБОУ ВО Донской ГАУ, к.э.н., доцент;

Белик С.Н. – доцент кафедры общей гигиены ФГБОУ ВО РостГМУ, к.м.н., доцент.

Секция 1. Селекция, генетика, разведение и кормление сельскохозяйственных животных и технология производства продуктов животноводства

Руководитель: профессор Федюк В.В.

Секретарь – доцент Дегтярь А.С.

Начало работы секции: 10:00

Место проведения: ауд. 130, кафедра разведения с.-х. животных, частной зоотехнии и зоогигиены им. П.Е. Ладана 25 ноября 2025 г.

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ СЕКЦИИ

Доклады на заседаниях секций – 7-10 минут

Выступления в прениях – до 3 минут

ПРОБЛЕМЫ ИНТЕГРАЦИИ ЛОКАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ ПЛЕМЕННОГО УЧЕТА В КОНТЕКСТЕ СОЗДАНИЯ ФГИАС ПР	
	Колосов А.Ю., <i>Донской ГАУ</i>
ИНСТРУМЕНТЫ ВЕРИФИКАЦИИ РОДОСЛОВНЫХ ПРИ СОЗДАНИИ СВОДНЫХ РЕЕСТРОВ ПЛЕМЕННЫХ БЫКОВ-ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ	
	Кузнецов А.В., <i>ФГБНУ ВНИИплем</i>
АНАЛИЗ ДИНАМИКИ ЖИВОЙ МАССЫ ИНДЕЕК ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В РАЦИОНЕ ПРОБИОТИКА «ЛИНЕКС ФОРТЕ»	
	Паламарчук В.Н., Семенченко С.В., <i>Донской ГАУ</i>
ОЦЕНКА ДИНАМИКИ ЖИВОЙ МАССЫ ИНДЕЕК ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ В РАЦИОНЕ ПРОБИОТИКА «ЭККО ПЛЮС1»	
	Паламарчук В.Н., Семенченко С.В., Радчиков В.Ф., <i>Донской ГАУ, РУП «Научно-практический центр национальной академии наук Беларуси по животноводству»</i>
ОЦЕНКА КАЧЕСТВА КУРИНЫХ ЯИЦ, ОБРАБОТАННЫХ ГЛУБИННЫМ МЕТОДОМ ПЕРЕД ИНКУБАЦИЕЙ	
	Терновая А.Г., Семенченко С.В., <i>Донской ГАУ</i>
РАЗВИТИЕ РЕМОНТНЫХ ТЕЛОК РАЗЛИЧНЫХ ЛИНИЙ ГОЛШТИНСКОГО СКОТА	
	Федоров В.Х., Карчава Г.А., <i>Донской ГАУ</i>
АНАЛИЗ ГЕНЕТИЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА СВИНОМАТОК F ₁	
	Солонникова В.С., Третьякова О.Л., Морозюк И.А., <i>Донской ГАУ</i>
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ ПРОДУКТИВНОСТИ СВИНОМАТОК В УСЛОВИЯХ ПРОМЫШЛЕННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ	
	Третьякова О.Л., Романцов А.Н., Савинов Р.С., Орел А.А., <i>Донской ГАУ</i>
СРАВНИТЕЛЬНЫЙ АНАЛИЗ РОСТА ИНДЕЕК КРОССОВ БИГ-6 И ХАЙБРИД КОНВЕРТЕР	
	Панфилова Г.И., <i>Донской ГАУ</i>
ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВКЛЮЧЕНИЯ ПРОБИОТИЧЕСКОГО И ФИТОГЕНЕТИЧЕСКОГО ПРЕПАРАТОВ В РАЦИОНЫ ЦЫПЛЯТ-БРОЙЛЕРОВ	
	Чернышков А.С., <i>Донской ГАУ</i>
МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ БЫЧКОВ ЗАВОДСКИХ И ГЕНЕАЛОГИЧЕСКИХ ЛИНИЙ КАЛМЫЦКОЙ ПОРОДЫ ПРИ ИНТЕНСИВНО ДОРАЩИВАНИИ	
	Пристуна В. Н., Торосян Д. С., <i>Донской ГАУ</i>
ПРОДУКТИВНОСТЬ КУР РОДИТЕЛЬСКОГО СТАДА БРОЙЛЕРОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ПРЕПАРАТА ЭМИЦИДИН	

	<i>Засемчук И.В., Донской ГАУ</i>
ВЛИЯНИЕ ПРОБИОТИЧЕСКИХ КОРМОВЫХ ДОБАВОК НА УБОЙНЫЕ КАЧЕСТВА БЫЧКОВ ЧЕРНО-ПЕСТРОЙ ПОРОДЫ	
	<i>Дегтярь А.С., Левандовская А.В., Донской ГАУ</i>
МЯСНАЯ ПРОДУКТИВНОСТЬ КРОЛИКОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ ВИТАМИННО-МИНЕРАЛЬНЫХ КОМПЛЕКСОВ	
	<i>Дегтярь А.С., Левандовская А.В., Донской ГАУ, Донской ГАУ</i>
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ МЕТОДА ПЦР ДЛЯ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА МЯСНОГО СЫРЬЯ И МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ	
	<i>Широкова Н.В., Самойленко Д.Р., Донской ГАУ</i>
МЕТОДЫ ПЦР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СЫРЬЕВЫХ КОМПОНЕНТОВ	
	<i>Широкова Н.В., Бочарникова Д.А., Донской ГАУ</i>

Секция 2. Технология продуктов питания, качество и безопасность сельскохозяйственного сырья и пищевых продуктов и аспекты здорового питания

Руководитель: доцент Широкова Н.В.

Секретарь – доцент Руденко Р.А.

Начало работы секции: 10:00

Место проведения: ауд. 15-э Донской ГАУ 25 ноября 2025 г.

Подключение участников – 09:55

online платформа Skype

Ссылка для подключения: <https://join.skype.com/AAxhaSnjAKCU>

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ СЕКЦИИ

Доклады на заседаниях секций – 7-10 минут

Выступления в прениях – до 3 минут

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАСТИТЕЛЬНЫХ БЕЛКОВ ДЛЯ ПРЕОДОЛЕНИЯ БЕЛКОВОГО ДЕФИЦИТА	
	<i>Лысенко А.И., Донской ГАУ</i>
ДИНАМИКА КАЛОРИЙНОСТИ И ПИТАТЕЛЬНОЙ ЦЕННОСТИ ВАРЕННЫХ СОСИСОК	
	<i>Кустова О.С., Донской ГАУ</i>
ИНТЕГРАЦИЯ ФИЛЬТРА КАЛМАНА В ТЕХНОЛОГИЮ ДЕГИДРАТАЦИИ ПРОДУКТОВ ПИТАНИЯ	
	<i>Белик В.В., Долгов В.В. «ДГТУ»</i>
ИЗУЧЕНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ СВОЙСТВ МИНОРНЫХ КОМПОНЕНТОВ СЪЕДОБНЫХ НАСЕКОМЫХ	
	<i>Шкаринова П.С., Нектаревская А.Д., Белик С.Н. «РостГМУ»</i>
CHENOPodium ALBUM КАК ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ПИЩЕВОЙ ПРОДУКТ И СЫРЬЕ ДЛЯ ФАРАЦЕВТИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ	
	<i>Исаев Д.М., Гостева Е.А., Ванян Г.Е., Аветисян З.Е. «РостГМУ»</i>
ВОЗМОЖНОСТИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ STELLARIA MEDIA В МЕДИЦИНЕ И ПИЩЕВОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
	<i>Гостева Е.А., Исаев Д.М., Белик С.Н. «РостГМУ»</i>

ПОТЕНЦИАЛ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ МИКРОВОДОРОСЛЕЙ SPIRULINA PLATENSIS В ПИЩЕВОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	
	<i>Забелин Н.В., Парагян И.А., Белик С.Н., Моргуль Е.В. «РостГМУ»</i>
ПОЛОЖИТЕЛЬНЫЕ И ОТРИЦАТЕЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ ПРИВЫЧНОГО УПОТРЕБЛЕНИЯ КОФЕ	
	<i>Парагян И.А., Забелин Н.В., Белик С.Н. «РостГМУ»</i>
ПИЩЕВЫЕ И ФУНКЦИОНАЛЬНЫЕ СВОЙСТВА БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ КОМПОНЕНТОВ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ГРИБОВ	
	<i>Бортникова Е.В., Шаламов А.А., Белик С.Н., «РостГМУ»</i>
НЕЙРОПРОТЕКТИВНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ РАСТИТЕЛЬНЫХ ФЕНОЛОВ	
	<i>Сухаревская А.В., Колесникова Н.А., Моргуль Е.В. , «РостГМУ»</i>
ТОПИНАМБУР КАК ПЕРСПЕКТИВНЫЙ ИСТОЧНИК ИНУЛИНА В ТЕХНОЛОГИИ МЯСНЫХ ИЗДЕЛИЙ ДИЕТИЧЕСКОГО И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО НАЗНАЧЕНИЯ	
	<i>Алексеев А.Л., Сикол Д.Е., Донской ГАУ</i>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ПИТАНИЯ	
	<i>Шадыева М.Х., Клопова А.В., Донской ГАУ</i>
СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ МЯСНЫХ ИЗДЕЛИЙ	
	<i>Широкова Н.В., Кельбиханова М.Э., Донской ГАУ</i>
ИДЕАЛЬНАЯ ТАРЕЛКА ПИТАНИЯ ПО МОДЕЛИ HEALTHY PLATE	
	<i>Горбаткова О.В., Шпак Т.И., , Донской ГАУ</i>
САНИТАРИЯ И ГИГИЕНА НА ПИЩЕВОМ ПРЕДПРИЯТИИ КАК КЛЮЧЕВОЙ ФАКТОР ОБЕСПЕЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ПРОДУКЦИИ	
	<i>Лысенко А.И., Клопова А.В., Донской ГАУ</i>
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТАРТОВЫХ КУЛЬТУР В ПРОИЗВОДСТВЕ МЯСНЫХ ПРОДУКТОВ	
	<i>Скрипин П.В., Гусев Д.А., Меджидов Э.Е., Скрипина С.П., Донской ГАУ</i>
СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К БЕЗОПАСНОСТИ МЯСНЫХ ИЗДЕЛИЙ	
	<i>Широкова Н.В., Кельбиханова М.Э., Донской ГАУ</i>
РОЛЬ ПИЩЕВОЙ БИОТЕХНОЛОГИИ В ОПТИМИЗАЦИИ ГЕРОДИЕТИЧЕСКОГО ПИТАНИЯ	
	<i>Лосевская С.А., Полина С.Р., Донской ГАУ</i>

Секция 3. Актуальные проблемы безопасности. Охрана труда на производстве, безопасность и экологичность технологических процессов

Руководитель: доцент Сухарев Д.В.

Секретарь: доцент Анисимова О.С.

Начало работы секции: 10.00

Место проведения: ауд. 208 Донской ГАУ 25 ноября 2025 г.

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ СЕКЦИИ

Доклады на заседаниях секций – 7-10 минут

Выступления в прениях – до 3 минут

ТЕХНОЛОГИИ, ПОЗВОЛЯЮЩИЕ СНИЗИТЬ НЕГАТИВНОЕ ВЛИЯНИЕ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ	
	<i>Третьякова О.Л., Святогоров Н.А., Донской ГАУ</i>
ПРОИЗВОДСТВО СВИНИНЫ И ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОБЛЕМЫ	
	<i>Третьякова О.Л., Романцова С.С., Кипта Д.П.</i>

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ОЦЕНКИ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ РИСКОВ ДЛЯ СОТРУДНИКОВ ПИЩЕВЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ	
	<i>Горбаткова О.В., Анисимова О.С., Донской ГАУ</i>
АКУСТИЧЕСКИЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ПИЩЕВЫХ ПРОИЗВОДСТВАХ: АНАЛИЗ ИСТОЧНИКОВ ШУМА И СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ ЗАЩИТЫ	
	<i>Анисимова О.С., Терзеева А.В., Донской ГАУ</i>
ЭФФЕКТИВНЫЕ МЕТОДЫ ОТЧИСТКИ СТОЧНЫХ ВОД С ВЫСОКИМ СОДЕРЖАНИЕМ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЕЩЕСТВ	
	<i>Анисимова О.С., Гущина В.А., Донской ГАУ</i>
НОВЫЕ ПОДХОДЫ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЙ НА ПРЕДПРИЯТИИ	
	<i>Гушиный Б.А., Анисимова О.С., Донской ГАУ</i>
ИННОВАЦИОННЫЕ МАТЕРИАЛЫ В ОБЛАСТИ ШУМОЗАЩИТЫ	
	<i>Анисимова О.С., Беспалов А.А., Донской ГАУ</i>
ИННОВАЦИИ В ОБЛАСТИ УТИЛИЗАЦИИ ОТХОДОВ НА ПРЕДПРИЯТИИ	
	<i>Анисимова О.С., Гушиный Б.А., Донской ГАУ</i>
ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПРИ ИСПОЛЬЗОВАНИИ СОВРЕМЕННОГО ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОЧНОЙ ПРОДУКЦИИ	
	<i>Бандурин В.А., Корзун М.Д., Донской ГАУ</i>
БЕЗОПАСНОСТЬ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТРАКТОРНОЙ ТЕХНИКИ В СЕЛЬСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ	
	<i>Бандурин В.А., Усенко М.М., Донской ГАУ</i>
АВТОМАТИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ ПЕРЕРАБОТКИ ПРОДУКЦИИ В АПК	
	<i>Бандурин В.А., Попова А.С., Донской ГАУ</i>
ОХРАНА ТРУДА НА В МЕХАНИЗАЦИИ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ АПК	
	<i>Бандурин В.А., Белаусов Е.В., Донской ГАУ</i>

Секция 4. «Эколого-гигиенические аспекты здорового образа жизни»

Председатель секции: д.м.н., профессор Жукова Т.В.

Секретарь секции: к.м.н., доцент Белик С.Н.

Начало работы секции: 12:00

Место проведения конференции: ауд. 15-э Донской ГАУ 25 ноября 2025 г.

Подключение участников – 11:55

online платформа Skype

Ссылка для подключения: <https://join.skype.com/AAXhaSnjAKCU>

РЕГЛАМЕНТ РАБОТЫ СЕКЦИИ

Доклады на заседаниях секций – 7-10 минут

Выступления в прениях – до 3 минут

ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ИНИЦИАТИВА «ВУЗ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ»: ПЛАНЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ	
	<i>Жукова Т.В. «РостГМУ»</i>
ВОЗМОЖНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ФИЛЬТРА КАЛМАНА ДЛЯ УЛУЧШЕНИЯ СИГНАЛА ЭКГ	
	<i>Белик В.В., Долгов В.В. «ДГТУ»</i>
ПОСЛЕДСТВИЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ НАСЕКОМЫХ ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ ЖИВОТНЫХ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ	

	<i>Шкаринова П.С., Нектаревская А.Д., Харагургиева И.М. «РостГМУ»</i>
ГЛЮТЕН КАК ФАКТОР РИСКА РАЗВИТИЯ ГЛЮТЕН-АССОЦИИРОВАННЫХ СОСТОЯНИЙ И ЗАБОЛЕВАНИЙ	
	<i>Парагян И.А., Забелин Н.В., Белик С.Н. «РостГМУ»</i>
ПРИЧИНЫ И ПРОФИЛАКТИКА ПОВЫШЕННОЙ ПРОНИЦАЕМОСТИ И ДИСФУНКЦИИ ЭПИТЕЛИАЛЬНОГО БАРЬЕРА КИШЕЧНИКА	
	<i>Забелин Н.В., Парагян И.А., Белик С.Н. «РостГМУ»</i>
ВНЕСЛУХОВАЯ ПАТОЛОГИЯ КАК РЕЗУЛЬТАТ ВОЗДЕЙСТВИЯ ШУМА НА ОРГАНИЗМ	
	<i>Бортникова Е.В., Иванов В.А., Белик С.Н. «РостГМУ»</i>
ПЕРСПЕКТИВЫ ВНЕДРЕНИЯ В СИСТЕМУ ПРЕНАТАЛЬНОГО СКРИНИНГА НЕИНВАЗИВНОГО ПРЕНАТАЛЬНОГО ТЕСТА	
	<i>Нектаревская А.Д., Шкаринова П.С., Моргуль Е.В., Белик С.Н. «РостГМУ»</i>
ТРАДИЦИОННЫЕ НАСТОЛЬНЫЕ ИГРЫ КАК ФАКТОР ПРОФИЛАКТИКИ КОГНИТИВНЫХ РАССТРОЙСТВ	
	<i>Колесникова Н.А., Сухаревская А.В., Моргуль Е.В. «РостГМУ»</i>
РОЛЬ ОЖИРЕНИЯ В ФОРМИРОВАНИИ ЖЕНСКОГО БЕСПЛОДИЯ	
	<i>Исаев Д.М., Гостева Е.А., Харагургиева И.М. «РостГМУ»</i>
СЕМЕНА ПОДОРОЖНИКА В ТЕРАПИИ СИНДРОМА РАЗДРАЖЁННОГО КИШЕЧНИКА	
	<i>Иванов В.А., Бортникова Е.В., Беседина Д.Ю. «РостГМУ»</i>
МИКРОБНЫЙ РИСК ВОЗНИКНОВЕНИЯ БАКТЕРИАЛЬНЫХ КИШЕЧНЫХ ИНФЕКЦИЙ, СВЯЗАННЫХ С ВОДОПОЛЬЗОВАНИЕМ	
	<i>Журавлёв П.В. «РостГМУ»</i>
ЗНАЧЕНИЕ ЭМОДЗИ В КОНТЕКСТЕ МЕЖЛИЧНОСТНОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ ШКОЛЬНИКОВ	
	<i>Белик М.В. «Институт им. А.П. Чехова» (филиал РГЭУ); МБОУ СОШ №2, г. Новочеркасска</i>
РЕСВЕРАТРОЛ КАК ПОТЕНЦИАЛЬНАЯ АЛЬТЕРНАТИВА ТРАДИЦИОННОЙ ГОРМОНАЛЬНОЙ ТЕРАПИИ ГИНЕКОЛОГИЧЕСКИХ ЗАБОЛЕВАНИЙ	
	<i>Гостева Е.А., Исаев Д.М., Квасов А.Р., Рябова Н.Б., «РостГМУ»</i>
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ КАК ОСНОВА ФОРМИРОВАНИЯ ЗДОРОВОГО ОБРАЗА ЖИЗНИ	
	<i>Габибов А.Б., Донской ГАУ</i>
ВЛИЯНИЕ ЗАНЯТИЙ СПОРТОМ НА ЗДОРОВЬЕ И УСПЕВАЕМОСТЬ СТУДЕНТОВ	
	<i>Габибов А.Б., Донской ГАУ</i>

**Современное животноводство и инновации в технологии производства
продуктов питания, аспекты экологической, производственной и
гигиенической безопасности**

25 НОЯБРЯ 2025 ГОДА

ПРОГРАММА

Донской государственный аграрный университет,
346493, Ростовская обл., Октябрьский р-н,
пос. Персиановский