

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«ВЯТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРОТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ»

Факультет ветеринарной медицины

*Современные  
научно-практические  
достижения  
в ветеринарии*

Программа  
Международной  
научно-практической  
конференции

**13-14 апреля 2021 года**

Киров 2021

## Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять очно-заочное участие в работе Международной научно-практической конференции «Современные научно-практические достижения в ветеринарии», которая будет проходить в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Вятский государственный агро-технологический университет» **13-14 апреля 2021 года.**

### Организационный комитет конференции:

Главный редактор – ректор академии, доктор педагогических наук  
Е.С. Симбирских.

Зам. главного редактора – проректор по науке, доктор технических наук  
Р.Ф. Курбанов.

#### Редакционная коллегия:

Соболева О.А. – декан факультета ветеринарной медицины, доцент;

Скорнякова О.О. – зам. декана по научной работе факультета ветеринарной медицины, доцент;

Копылов С.Н. – зав. кафедрой терапии, хирургии, акушерства и заразных болезней, профессор;

Конопельцев И.Г. – профессор кафедры терапии, хирургии, акушерства и заразных болезней;

Панфилов А.Б. – зав. кафедрой морфологии, микробиологии, фармакологии и ветеринарно-санитарной экспертизы, профессор;

Созинов В.А. – профессор кафедры терапии, хирургии, акушерства и заразных болезней.

Регистрация участников конференции будет проводиться 13 апреля 2020 г. с 13.30 до 14.00, ауд. Д-303.

Адрес академии: 610017, г. Киров, Октябрьский проспект, 133.

Проезд от железнодорожного вокзала: авт. № 53, 61, трол. № 3 до остановки «Сельскохозяйственная академия».

**13 апреля (вторник)**  
 Корпус «Д», ауд. Д-303  
 14.00 – 17.00 Секционные заседания

1.	<b>Азарнова Т.О., Луговая И.С., Олешкевич А.А.</b> Интенсивность липопероксидации у эмбрионов кур, полученных из инкубационных яиц разного качества <i>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i>
2.	<b>Андреева С.Д. (очно, доклад)</b> Морфометрическая оценка почек свиньи при моделировании острого панкреатита <i>ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, г. Киров, Россия</i>
3.	<b>Асоев П., Мусаямова К.З.</b> Эффективность сочетанного применения антимикробных и гормональных препаратов при лечении эндометрита у коров в условиях техногенного загрязнения <i>Институт ветеринарной медицины ТАСХН, г. Душанбе, Республика Таджикистан</i>
4.	<b>Бачинская В.М., Самылина И.В., Гончар Д.В.</b> Влияние кормовой добавки «Абиотоник» на яйценоскость и морфологические показатели качества яиц кур-несушек <i>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i>
5.	<b>Бачинская В.М., Тюрина Е.В.</b> Ветеринарно-санитарная оценка тушек перепелов при применении белковых гидролизатов <i>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i>
6.	<b>Башина С.И.</b> Сравнительная морфология почек свиней 8-ми месячного возраста пород мангалица и крупная белая <i>ФГБОУ ВО Брянский ГАУ, г. Брянск, Россия</i>
7.	<b>Беленикина А.Ю., Бачинская В.М.</b> Влияние возраста кроликов на ветеринарно-санитарные показатели мяса <i>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i>
8.	<b>Белобороденко Т.А.<sup>1</sup>, Белобороденко М.А.<sup>2</sup></b> Репродукция, жвачный процесс, инфузорный состав у коров в условиях круглогодичного стойлового содержания <i><sup>1</sup>ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья, г. Тюмень, Россия</i> <i><sup>2</sup>Научный центр ветеринарии, г. Тюмень, Россия</i>
9.	<b>Белобороденко М.А.<sup>1</sup>, Белобороденко Т.А.<sup>2</sup>, Сухарева К.А.<sup>2</sup></b> Саропель для профилактики бесплодия у коров в условиях гиподинамии <i><sup>1</sup>Научный центр ветеринарии, г. Тюмень, Россия</i> <i><sup>2</sup>ФГБОУ ВО ГАУ Северного Зауралья, г. Тюмень, Россия</i>
10.	<b>Богомольцев А.В.</b> Эффективность регидравета при лечении телят, больных гастроэнтеритом <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь</i>
11.	<b>Богомольцева М.В.</b> Терапевтическая эффективность препаратов амоксицилина при лечении телят с респираторной патологией <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь</i>
12.	<b>Борисевич М.Н.</b> Диагностика заболеваний животных с использованием компьютерного программно-аналитического дистанционного комплекса <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь</i>

13.	<b>Борисевич М.Н.</b> Компьютерные системы мониторинга, планирования, моделирования и прогнозирования в образовательной и производственной ветеринарии <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь</i>
14.	<b>Борисевич М.Н.</b> Компьютерные тестирующие программы при подготовке и аттестации ветеринарных специалистов <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь</i>
15.	<b>Бородыня В.И., Женжера М.И.</b> Сравнение эффективности некоторых методов лечения спортивных кобыл при персистентном желтом теле <i>НУБиП Украины, г. Киев, Украина</i>
16.	<b>Вахрушева Т.И.</b> Патоморфологическая диагностика колиэнтеротоксемии у поросят <i>ФГБОУ ВО Красноярский ГАУ, г. Красноярск, Россия</i>
17.	<b>Гласкович М.А.</b> Безопасность и качество мяса цыплят-бройлеров при введении в рацион биологически активной добавки «Вигозин» <i>ФГБОУ ВО СПбГАВМ, г. Санкт-Петербург, Россия</i>
18.	<b>Гончар Д.В., Бачинская В.М., Брагина Д.К.</b> Овцеводство – как отрасль животноводства <i>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i>
19.	<b>Гроза Е.В.<sup>1</sup>, Дончак Б.В.<sup>2</sup></b> Сравнительная эффективность методов борьбы с клещом варроа <i><sup>1</sup>ГОУ Приднестровский ГУ им. Т.Г. Шевченко, г. Тирасполь, Молдова</i> <i><sup>2</sup>Пасека с. Дзержинское, Дубоссарский район, Приднестровская Молдавская Республика</i>
20.	<b>Гроза Е.В., Сярова Л.Н.</b> Приднестровская Молдавская Республика и качество меда <i>ГОУ Приднестровский ГУ им. Т.Г. Шевченко, г. Тирасполь, Молдова</i>
21.	<b>Евстифеев В.В.<sup>1</sup>, Хусайнов Ф.М.<sup>1</sup>, Яковлев С.И.<sup>1</sup>, Хусайнова Г.И.<sup>1</sup>, Хамидуллина Р.З.<sup>1</sup>, Морозова Д.Д.<sup>2</sup></b> Результаты доклинической оценки эффективности вакцины против животных <i><sup>1</sup>ФГБНУ ФЦТРБ-ВНИВИ, г. Казань, Россия</i> <i><sup>2</sup>ФГБОУ ВО КГАВМ им. Н.Э. Баумана, г. Казань, Россия</i>
22.	<b>Зарудная Е.Н.</b> Участие витамина D в функционировании репродуктивной системы самцов <i>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i>
23.	<b>Зарудная Е.Н., Попкова В.С.</b> Возможности применения пантогама в ветеринарной практике <i>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i>
24.	<b>Ивашкевич Т.А., Шагако Н.М.</b> Эффективность применения концентрата углеводно-витаминно-минерального кормового «Витасил-М» в рационах молодняка крупного рогатого скота <b>Ivashkevich T.A., Shagako N.M.</b> Effect of feed concentrate of carbohydrate-vitamin-mineral fodder «Vitasil-M» in young cattle <i>Vitebsk State Academy of Veterinary Medicine, Vitebsk, Republic of Belarus</i>
25.	<b>Клименкова И.В., Спиридонова Н.В.</b> Некоторые морфологические аспекты надпочечников красноухих черепах <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь</i>
26.	<b>Копылов С.Н., Шестакова А.Н., Шестакова Д.Д.</b> Особенности ремоделирования миокарда у кошек британской породы при гипертрофии

	<i>ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, г. Киров, Россия</i>
27.	<b>Кузнецова Д.А.<sup>1</sup>, Лободин К.А.<sup>2</sup></b> Цитологические показатели матки при разных клинических проявлениях эндометрита у коров <i><sup>1</sup>ГОУ Приднестровский ГУ, г. Тирасполь, Приднестровье, Молдова</i> <i><sup>2</sup>ФГБОУ ВО Воронежский ГАУ, г. Воронеж, Россия</i>
28.	<b>Лахов С.Д.<sup>1</sup>, Панарин В.А.<sup>2</sup>, Петрова Ю.В.<sup>2</sup></b> Влияние сорбирующего препарата из бентонитовой глины на ветеринарно-санитарные показатели молока коров голштино-фризской породы <i><sup>1</sup>ООО «Вакинское Агро» Рязанская область</i> <i><sup>2</sup>ФГБОУ ВО МВА имени К.И. Скрябина, Москва, Россия</i>
29.	<b>Луговая И.С., Азарнова Т.О., Найденский М.С., Антипов А.А., Петрова Ю.В.</b> Влияние композиции биостимуляторов на основные показатели биоконтроля инкубации перепелов <i>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i>
30.	<b>Морозова Д.Д., Валиуллина Д.Ф., Фазулзянова Д.Р.</b> Влияние минерального обмена на процесс смены зубов у собак карликовых пород <i>ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, г. Казань, Россия</i>
31.	<b>Нанаева Н.Ю., Петрова Ю.В.</b> Перспективы развития в России органической продукции животного происхождения: молоко <i>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i>
32.	<b>Норкин А.Г.<sup>1</sup>, Глухова М.В.<sup>1</sup>, Николаев С.В.<sup>1,2</sup>, Сапожников А.Ф.<sup>1</sup>, Конопельцев И.Г.<sup>1</sup></b> Доклиническая оценка наносеребра с ферментом на токсичность <i><sup>1</sup>ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, г. Киров, Россия</i> <i><sup>2</sup> Институт агробиотехнологий им. А.В. Журавского Коми НЦ УрО РАН, г. Сыктывкар, Республика Коми</i>
33.	<b>Норкин А.Г., Суслов С.А., Конопельцев И.Г. (очно, доклад)</b> Сравнительная терапевтическая эффективность растворов серебра при катаральном мастите у лактирующих коров <i>ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, г. Киров, Россия</i>
34.	<b>Панфилов А.Б., Пестова И.В.</b> Морфология мезентериальных лимфатических узлов у песца <i>ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, г. Киров, Россия</i>
35.	<b>Петров В.В., Спиридонова Н.В., Романова Е.В.</b> Эффективность ветеринарного препарата «Амоксиол Ретард» в комплексном лечении поросят, больных гастроэнтеритом <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь</i>
36.	<b>Пивкина А.Т., Петрова Ю.В., Бачинская В.М.</b> Определение доброкачественности красной икры Дальневосточного региона микробиологическим методом <i>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i>
37.	<b>Протасовицкая Р.Н.</b> Применение болюсов пролонгированного действия для профилактики стронгилятозов молодняка крупного рогатого скота в условиях белорусского Полесья <i>УО ГомГМУ, г. Гомель, Республика Беларусь</i>
38.	<b>Прудников В.С., Герман С.П., Аль Талл М.В., Голубев Д.С.</b> Клинико-патоморфологическая диагностика отравлений, интоксикаций и кормотоксикозов крупного рогатого скота <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь</i>

39.	<b>Рахимжанова Д.Т.</b> Эффективность трех методов диагностики субклинического кетоза коров <i>НАО КазАТУ им. С. Сейфуллина, г. Нур-Султан, Республика Казахстан</i>
40.	<b>Руколь В.М., Андреева Е.Г.</b> Гематологические исследования в механизмах действия «Геля прополисового» при лечении лошадей с гнойными ранами <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ г. Витебск, Республика Беларусь</i>
41.	<b>Сапогова У.Н.<sup>1</sup>, Токарева О.А.<sup>2</sup>, Петрова Ю.В.<sup>1</sup></b> Влияние антидиарейных препаратов отечественного и импортного производства на клинический статус телят <i><sup>1</sup>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА им. К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i> <i><sup>2</sup>ООО Биорост, г. Москва, Россия</i>
42.	<b>Скорнякова О.О. (очно, доклад)</b> Мониторинг протозойных кровепаразитарных болезней крупного рогатого скота в Кировской области (2005-2020) <i>ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, г. Киров, Россия</i>
43.	<b>Скорнякова О.О. (очно, доклад)</b> Сравнительный анализ методов диагностики анаплазмоза и бабезиоза крупного рогатого скота в Кировской области <i>ФГБОУ ВО Вятский ГАТУ, г. Киров, Россия</i>
44.	<b>Сярова Л.Н.</b> Качество кожевенного сырья, полученного от бычков молочных пород <i>ПГУ им. Т.Г. Шевченко, г. Тирасполь, Приднестровье, Молдова</i>
45.	<b>Федотов Д.Н.</b> Гистохимический анализ содержания магния в надпочечниках белогрудого ежа после гибернации и при применении препарата Кальцемагфосвит <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь</i>
46.	<b>Царькова М.С., Милаева И.В.</b> Расчет уровня альбуминов в сыворотке крови коров по данным динамического поверхностного натяжения <i>ФГБОУ ВО МГАВМиБ – МВА имени К.И. Скрябина, г. Москва, Россия</i>
47.	<b>Юркевич В.В.</b> Изменение мясной продуктивности при введении в рацион цыплят-бройлеров продуктов метаболизма бифидобактерий <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь</i>
48.	<b>Юркевич В.В.</b> Мясные качества цыплят-бройлеров при выпаивании продуктов метаболизма лактобактерий <i>УО Витебская ордена «Знак Почета» ГАВМ, г. Витебск, Республика Беларусь</i>

## **14 апреля (среда)**

Корпус «Б», ауд. Б-206 (зал заседаний)  
Начало в 10.00 Пленарное заседание

Продолжительность доклада до 20 мин.

12.00 – Экскурсии по городу

14.00 - Обед