***по состоянию на 25.03.2021***

**ПРОГРАММА X МЕЖДУНАРОДНОГО ВЕТЕРИНАРНОГО КОНГРЕССА**

**г. Москва, Конгресс-Холл ОЭЗ «Технополис», Зал «Технополис»**

**В рамках X Международного ветеринарного конгресса состоятся следующие мероприятия:**

**20 апреля 2021**

**Торжественное открытие Х МВК (онлайн, оффлайн)**

**Д.Н. Патрушев*,*** *Министр сельского хозяйства Российской Федерации, г. Москва, Россия*

**С.А. Данкверт,** *Руководитель Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Россельхознадзор), г. Москва, Россия*

**М.И. Увайдов,** *Заместитель Министра сельского хозяйства Российской Федерации, г. Москва, Россия*

**И. М. Донник***, Академик РАН, РАСХН, вице-президент РАН*

**В. В. Субботин,** *профессор, доктор ветеринарных наук, заместитель директора департамента санитарных и фитосанитарных мер Евразийской Экономической Комиссии, г. Москва, Россия*

**Будимир Плавшич,** *Руководитель Регионального представительства Всемирной организации здравоохранения животных (МЭБ) в Москве, г. Москва, Россия*

**П.А.Чекмарев,** *Академик РАН, РАСХН, доктор сельскохозяйственных наук, председатель комитета АПК Торгово- промышленной палаты, г. Москва, Россия*

**О. А. Кузнецова,** *Врио директора ФГБНУ «ФНЦ пищевых систем им. В.М. Горбатова» РАН, доктор технических наук*

**А.А. Исаев***, исполнительный директор Национальной ветеринарной ассоциации, г. Москва, Россия*

**Пленарная сессия «Единый мир-Единое здоровье» (онлайн, офлайн)**

**Ключевые эксперты**

**А.Д. Забережный,** *профессор, доктор биологических наук, член-корреспондент РАН, директор ФГБНУ ВНИТИБП*

**В.В. Субботин,** *профессор, доктор ветеринарных наук, заместитель директора департамента санитарных и фитосанитарных мер, Евразийской Экономической Комиссии, г. Москва, Россия*

**К.А. Савенков,** *Заместитель руководителя Россельхознадзора, г. Москва, Россия*

**М.В. Новикова,** *кандидат ветеринарных наук, директор Департамента ветеринарии Минсельхоз России, г. Москва, Россия*

**А.Н. Панин,** *академик РАН, эксперт ФАО-ВОЗ, профессор МГАВМиБ им. К.И. Скрябина, Почетный президент Национальной ветеринарной ассоциации, г. Москва, Россия;*

**Остерхаус Альберт*,*** *доктор ветеринарной медицины,**профессор, директор Научного центра эмерджентных инфекций и зоонозов, г. Ганновер, Германия*

**А.Н. Власова,** *доктор ветеринарной медицины,**профессор, доцент Государственного университета штата Огайо, Вустер, Огайо, США*

**Хенриксен Пер,** *директор Международного Центра по антимикробной резистентности, г. Копенгаген, Дания*

**Основные темы выступлений**

Ветеринарное образование и развитие ветеринарной отрасли.

Новые аспекты законодательства в области ветеринарии.

Новые и вновь возвращающиеся инфекции: передача человеку из мира животных.

Коронавирусы – биологические особенности, эпидемиология, диагностика, контроль, межвидовые взаимосвязи (в том числе на примере COVID-19).

Системы раннего оповещения (WAHIS+) управление информацией, стратегия и новые тенденции.

Биобезопасность производственных предприятий АПК.

Антимикробная резистентность: решение проблем на примере Дании.

Обеспечение Безопасности пищевой продукции. Основы и Концепция в рамках подхода «Единый мир – Единое здоровье».

**Совещание руководителей ветеринарных служб субъектов Российской Федерации с присутствием отраслевых союзов и ассоциаций (онлайн, офлайн)**

**Ключевые эксперты**

**Новикова Мария Викторовна,** *Директор Департамента Ветеринарии Минсельхоза России*

**Представитель Россельхознадзора (2 чел.)**

**представитель отраслевых союзов и ассоциаций**

**руководитель уполномоченных в области ветеринарии органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации**

**Круглый стол «Covid-19 у животных» (онлайн, офлайн)**

Впервые на Международном ветеринарном конгрессе состоится презентация Российской вакцины от COVID-19 для животных. Ветеринарный препарат разработан учеными подведомственного Россельхознадзору Федерального центра охраны здоровья животных (ФГБУ "ВНИИЗЖ"). Вакцина прошла все необходимые предрегистрационные испытания и появится на рынке в ближайшее время

**г. Москва, Конгресс-Холл ОЭЗ «Технополис», Зал «Технополис»**

**21 апреля**

**Круглый стол «Современная биофармация», (онлайн, офлайн)**

Круглый стол объединит на своей площадке представителей ветеринарных биофармацевтических производителей, регуляторов и конечного пользователя ветеринарной биофармацевтической продукции для обсуждения вопроса консолидации ветеринарной биофармацевтической отрасли и мер государственной поддержки. В рамках круглого стола планируется обсуждение вопросов дефицита кадров для предприятий биофармации; внесение изменений в профессиональный стандарт "Ветеринарный врач и ветеринарный фельдшер" расширяя группы занятий и ОКВЭД и увеличение количества учебных часов по дисциплинам: Ветеринарная фармация; Основы науки и производства  лекарственных средств для ветеринарного применения; Экономика фармации; Экспертиза лекарственных средств для ветеринарного применения. Кроме того, планируется к обсуждению создание учебно-производственных лаборатории на базе отечественных производителей лекарственных средств для ветеринарного применения и ведущих научных институтах и реализация совместных программы по обучению студентов как на федеральном, так и на региональном уровнях (НИОКРы).

**Ключевые эксперты**

**Новикова Мария Викторовна,** *Директор Департамента Ветеринарии Минсельхоза России*

**Позябин Сергей Владимирович,** *доктор ветеринарных наук, ректор ветеринарной хирургии Московской государственной академии ветеринарной медицины и биотехнологии имени К.И. Скрябина*

**Уша Борис Вениаминович,** *академик*[*РАСХН*](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%A0%D0%90%D0%A1%D0%A5%D0%9D)*,*[*академик РАН*](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%94%D0%B5%D0%B9%D1%81%D1%82%D0%B2%D0%B8%D1%82%D0%B5%D0%BB%D1%8C%D0%BD%D1%8B%D0%B5_%D1%87%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D1%8B_%D0%A0%D0%90%D0%9D)*, доктор ветеринарных наук,*[*профессор*](https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%9F%D1%80%D0%BE%D1%84%D0%B5%D1%81%D1%81%D0%BE%D1%80)*, Директор института кафедры МГУПП*

**Севастьянова Татьяна Владимировна,** *заместитель исполнительного директора Ассоциации «НВА» к.в.н., доцент кафедры фармакологии и общей патологии НГАУ, Россия*

**Киш Леонид Карольевич,** *кандидат ветеринарных наук, директор ФГБУ «ВГНКИ»*

**Акилин Олег Владимирович,** *и.о. директора ФКП "ЩЕЛКОВСКИЙ БИОКОМБИНАТ"*

**Барсуков Юрий Иванович,** *директор ФГБУ «Центр Ветеринарии», президент ассоциации «Ветбиопром»*

**Основные темы выступлений**

Современный подход к ветеринарному образованию в разрезе оценки деятельности ветеринарной службы стран – членов МЭБ.

**Онлайн трансляция секций Х МВК и программ обучения**

**21-22 апреля**

**Секция «Актуальные ветеринарные аспекты молочного и мясного животноводства», онлайн трансляция**

**Ключевые эксперты**

**А.С. Белов*,*** *исполнительный директор Национального союза производителей молока «СОЮЗМОЛОКО», член Общественного совета при Минсельхозе России, г. Москва, Россия*

**М.И. Гулюкин,** *академик РАН, руководитель научного направления ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН*

**А.М. Гулюкин,** *доктор ветеринарных наук,* *директор ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН*

**Роберт ван Хервинен,** *доктор ветеринарной медицины, профессор, директор Европейской ветеринарной лаборатории, Нидерланды*

**Йосев Зайц**, *ветеринарный врач, доктор наук, профессиональная специализация и научная деятельность по направлению репродуктология животных. Член Европейского общества по репродуктологии животных (ESDAK), Чехия*

**Люк Дюрел,** *доктор ветеринарной медицины, эксперт в области маститов, Франция*

**С.В. Шабунин,** *академик РАН, директор Всероссийского НИИ патологии, фармакологии и терапии, Воронеж, Россия*

**Р.Х. Равилов,** *доктор ветеринарных наук***,** *профессор, ректор Казанской академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана, Казань, Республика Татарстан*

**А.В. Луницин,** *кандидат ветеринарных наук, заместитель директора ФИЦВиМ, Покров Владимирской обл.*

**Г.Л. Соболева,** *доктор биологических наук, лауреат Государственной премии в области науки и техники РФ, Москва, Россия*

**А.Г. Глотов,** *доктор ветеринарных наук*, *профессор, Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока», Краснообск, Новосибирская обл., Россия*

**А.В. Кононов,** *кандидат ветеринарных наук,* *заведующий лабораторией ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия*

**А.В. Мищенко***, доктор ветеринарных наук, старший научный сотрудник Информационно-аналитического центра ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия*

**О.Д. Скляров,** *доктор ветеринарных наук,* *заведующий лабораторией ФГБУ «ВГНКИ», Москва, Россия*

**Д.А. Рудняев,** *заместитель директора ФГБУ «ВГНКИ», Москва, Россия*

**Т.В. Севастьянова,** *к.в.н., доцент кафедры фармакологии и общей патологии НГАУ, Новосибирск, Россия*

**Основные темы выступлений**

Состояние, перспективы и потенциал молочной отрасли России.

Фундаментальные основы диагностики, профилактики и терапии акушерско-гинекологических заболеваний у коров.

Ключевые факторы риска в отдельных фазах воспроизводственного цикла у коров.

Эволюция стратегии лечения мастита КРС.

Эпизоотическая ситуация по ящуру в мире и на территории Российской Федерации.

Совершенствование системы контроля бруцеллеза животных в Российской Федерации.

Респираторно-синцитиальная инфекция(PC-инфекция).

Лейкоз КРС.

Заразный узелковый *(*нодулярный*)*дерматит *–* патогенез, диагностика, лечение и профилактика. Риски распространения в РФ.

Клинико-эпизоотологические особенности хламидиоза у с-х животных.

Лептоспироз – современные тенденции контроля.

Оспа овец и коз.

Гистофилез КРС.

Программа коррекции кишечной микробиоты телят.

**Секция «Актуальные ветеринарные и технологические решения в промышленном птицеводстве», онлайн трансляция**

**Ключевые эксперты**

**С.В. Лахтюхов** генеральный директор Национального союза птицеводов

**Мохамед Салах,** независимый международный эксперт по птицеводству, Ближний Восток

**Антуан Ле КАЛЬВЕ,** независимый международный эксперт, ведущий специалист по кормлению, Франция

**Жак де Вит,** независимый международный эксперт, доктор ветеринарной медицины, профессор, дипломант ECPVC, Нидерланды

**В.Н. Ирза,** *главный эксперт ФГБУ "ВНИИЗЖ'; доктор ветеринарных наук, Владимир, Россия*

**Д-р Юст Ван Дер Борн,** *профессор Университета Прикладных Наук Хертогенбоха, Нидерланды*

**Панагиотис Саккас,** *Научный исследователь группы ССРА, Франция*

**Эдуард Тактаров,** *кандидат технических наук, Авиаген, Россия*

**Николас Нейра,** *Технический директор Авиаген Европа*

**Джеки Мишар,** *эксперт в составлении рационов и технологии содержания птицы, Франция*

**Свен Келлер,** *доктор наук, Старший технический менеджер Новус Европа, Ближний Восток и Азия*

**Катрин Амлен,** *Технический специалист по птицеводству компании CCPA, Западная Европа*

**Основные темы выступлений**

Птицеводство в РФ: Итоги 2020 года и основные тенденции на ближайшие годы Контроль гриппа птиц в условиях усиления угрозы в РФ.

Инфекционный бронхит кур на фоне гриппа птиц – взаимосвязь и защита.

Борьба с тепловым стрессом в условиях жаркого климата на яичной несушке.

Стратегии в птицеводстве по выращиванию бройлеров.

Грипп птиц.

Биобезопасность и гигиена – критически важные факторы в контроле сальмонеллеза. Новейшие достижения в птицеводстве.

Физиология теплового стресса птицы – как сохранить продуктивность в жару.

Родительское и бройлерное поголовье – современные вызовы и прогресс селекции.

Поддержание здоровья кишечника на родительских стадах.

Органические кислоты – прекрасный способ улучшить здоровье кишечника и снизить себестоимость продукции.

Эффективное и безопасное выращивание бройлеров без кормовых антибиотиков.

**Секция «Актуальные ветеринарные проблемы в промышленном свиноводстве» с круглым столом «Африканская чума свиней»,** **онлайн-трансляция**

**Ключевые эксперты**

**Ю. И. Ковалев,** *доктор технических наук*, *генеральный директор Национального Союза свиноводов*

**К.Н. Груздев***, доктор биологических наук, профессор, Заслуженный ветеринарный врач РФ, главный эксперт по болезням свиней ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия*

**Т.И. Алипер*,*** *профессор, доктор биологических наук, ФНИЦ им. Н. Ф. Гамалеи*

**А.А. Муковнин*,*** *заместитель директора Департамента ветеринарии Минсельхоза РФ*

**Вискаино Хосе Санчес,** *профессор, заведующий кафедрой эпизоотологии Мадридского университета, руководитель национальной программы по искоренению АЧС в Испании, г. Мадрид, Испания*

**Энхуанес Луис,** *доктор ветеринарии, Заслуженный профессор, руководитель отдела молекулярной и клеточной биологии Национального центра биотехнологии, г. Мадрид, Испания*

**Новик Ганс,** *доктор ветеринарии,**профессор Гентского университета, г. Гент, Бельгия*

**Албан Лиз,** *старший советник Датского совета по сельскому хозяйству и продовольствию*

**Йенс Мунк Эббесен***, доктор ветеринарной медицины, директор по вопросам продовольствия и ветеринарии Датского совета по сельскому хозяйству и продовольствию, г. Копенгаген, Дания*

**К.Н. Груздев,** *доктор биологических наук, профессор, Заслуженный ветеринарный врач РФ, главный эксперт по болезням свиней ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия;*

**А.В. Капустин**, *доктор ветеринарных наук, первый заместитель директора ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, г. Москва, Россия*

**А.Г. Южаков,** *кандидат биологических наук, заведующий лабораторией биохимии и молекулярной биологии ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, г. Москва, Россия*

**И.Ю. Ездакова,** *доктор биологических наук, заведующий лабораторией иммунологии ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, г. Москва, Россия*

**А.С. Иголкин,** *кандидат ветеринарных наук, заведующий референтной лабораторией ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия;*

**Основные темы выступлений**

Свиноводство в России: текущая ситуация и перспективы развития до 2024 года.

Актуальные бактериальные болезни свиней, включая сальмонеллез.

Основные респираторные и кишечные заболевания КРС вирусной этиологии. Подходы к диагностике и специфической профилактике.

Патогенез заболевания, вызванного вирусом репродуктивно-респираторного синдрома свиней.

Динамика видового состава возбудителей репродуктивно-респираторного синдрома свиней на территории Российской Федерации.

Оценка иммунного статуса животных и его значение для ветеринарной практики.

Новые подходы к разработке вакцин против коронавирусных инфекций.

Настоящее и будущее африканской чумы свиней.

Биобезопасность на свиноводческом предприятии, в том числе при АЧС.

**Секция «Цифровизация. Роль цифровых технологий в ветеринарии», Онлайн-трансляция**

**Ключевые эксперты**

**Ю. И. Барсуков,** *кандидат ветеринарных наук, директор ФГБУ ЦВ*

**А. С. Осминин,** *заместитель директора ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных»*

**И. С, Домосканов**, *кандидат ветеринарных наук, заместитель директора ФГБУ ЦВ*

**А. В. Еньшин,** *кандидат ветеринарных наук, заведующий кафедры ветеринарного менеджмента и продовольственной безопасности ФГОУ ДПО «Российская академия кадрового обеспечения агропромышленного комплекса»*

**А. В. Лештаева,** *кандидат ветеринарных наук, директор Автономной некоммерческой организации «Институт цифровизации»*

**Ю. Р. Фаенова**, *ведущий ветеринарный врач отдела госзаказа биопрепаратов ФГБУ ЦВ*

**Основные темы выступлений**

Роль цифровых технологий для сбора и аналитической обработки ветеринарной отчетности.

Эпизоотическая ситуация по значимым и заразным болезням животных на территории Российской Федерации. Учетная и отчетная ветеринарная документация.

Планирование противоэпизоотических мероприятий на территории Российской Федерации в соответствии с методическими рекомендациями по расчёту коэффициентов головообработок и потребности лекарственных средств и препаратов для ветеринарного применения.

Использование информационной системы Ветмонитор для оформления ветеринарной статистической отчетности.

Методика планирования и корректировки заявок на лекарственные средства и препараты для ветеринарного применения.

**Секция «НОВОЕ В ЗАКОНОДАТЕЛЬСТВЕ ОБ ОБРАЩЕНИИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ И КОРМОВЫХ ДОБАВОК ДЛЯ ЖИВОТНЫХ», Онлайн-трансляция**

**Ключевые эксперты**

**В. В. Субботин,** *заместитель директора Департамента санитарных, фитосанитарных и ветеринарных мер ЕАЭК*

**В. А, Грицюк,** *заместитель директора ФГБУ «ВГНКИ», кандидат с-х. наук*

**О. Е. Иванова,** *заведующий Отделением биотехнологии ФГБУ «ВГНКИ», кандидат ветеринарных наук*

**Д. А. Макаров,** *старший научный сотрудник отдела безопасности кормов и кормовых добавок ФГБУ «ВГНКИ»*

**К. В. Шереметьева,** *начальник отдела «Информационно-методический центр по обеспечению аккредитации» ФГБУ «ВГНКИ»*

**Основные темы выступлений**

Нормативно-правовое регулирование в области обращения лекарственных средств в Российской Федерации.

Новые аспекты законодательства об обращении лекарственных средств на территории стран ЕАЭК.

Обращение кормовых добавок в Российской Федерации. Основные вопросы и проблемы.

Ветеринарный мониторинг антибиотикорезистентности в Российской Федерации.

Химические загрязнители продукции животноводства: источники, влияние на здоровье человека, государственный контроль.

Аккредитация – признание компетентности в части лабораторий осуществляющих контроль качества лекарственных средств.

**20-22 апреля**

**Сателлитные мероприятия спонсоров, онлайн-трансляция**

**В рамках X Международного ветеринарного конгресса традиционно пройдут сателлитные мероприятия спонсоров. Во время онлайн-трансляций семинаров компании спонсоры представят новинки ветеринарного оборудования, фармакологических и иммунобиологических препаратов для лечения и профилактики болезней животных, инструментов, принадлежностей для ухода и содержания животных, кормов и кормовых добавок для животных, специализированной литературы, а также ответят на все интересующие вопросы.**

**23 апреля**

**Самостоятельная работа по учебным программам**

**Контрольное тестирование (для обучающихся)**

\*1.1. Участие в 10 – ом Юбилейном МВК-2021 является официальным предложением (публичной Офертой) ООО «СВЛ Менеджмент» - технического оператора МВК2021., именуемого в дальнейшем «Исполнитель» и содержит все существенные условия по оказанию услуг (далее по тексту - «Услуги»). 1.2. В соответствии с пунктом 2 статьи 437 Гражданского Кодекса Российской̆ Федерации (ГК РФ) в случае принятия изложенных ниже условий и оплаты услуг, юридическое или физическое лицо, производящее акцепт этой̆ Оферты, становится Заказчиком (в соответствии с пунктом 3 статьи 438 ГК РФ акцепт Оферты равносилен заключению договора на условиях, изложенных в Оферте), а Исполнитель и Заказчик совместно именуются Сторонами договора Оферты.