

# ПРОГРАММА КОНГРЕССА

Москва, 2018

### **Уважаемые коллеги!**



Российская ветеринарная ассоциация – инициатор и организатор представленного вниманию широкой общественности, непосредственных участников и гостей VIII Международного ветеринарного конгресса – горячо приветствует всех и поздравляет с очередной значимой вехой в реализации системы международных научно-просветительских специализированных мероприятий.

Международный ветеринарный конгресс – это авторитетный форум, объединяющий специалистов национальных ветеринарных и животноводческих союзов, а также научных, общественных и производственных организаций, обеспечивающих ветеринарное сопровождение агропромышленного комплекса, для решения актуальных научно-технических задач в агропромышленном комплексе страны. Мы искренне рады, что это мероприятие с каждым годом все больше и

больше набирает силу и становится более насыщенным, актуальным и многогранным по обсуждаемым проблемам и путям их разрешения.

Желаю участникам Конгресса найти среди многообразия обсуждаемых тем представленных лекций и научных докладов наиболее интересные и полезные и плодотворно их использовать в административной, научной, педагогической и производственной деятельности!

**Президент Российской ветеринарной ассоциации,  
доктор биологических наук**

**П.П. Рахманин**

### **Глубокоуважаемые друзья!**



Рад приветствовать участников VIII Международного ветеринарного конгресса, символично выбравшего своим девизом красноречивый лозунг мирового ветеринарного сообщества «ЕДИНЫЙ МИР - ЕДИНОЕ ЗДОРОВЬЕ».

Международный ветеринарный конгресс в своей программе и решениях отражает как проблемы сегодняшнего дня агропромышленного производства, так и перспективы дальнейшего ветеринарного обеспечения животноводства, птицеводства и других видов сельскохозяйственного производства, дающих главное наполнение продовольственного пакета наших соотечественников.

Приоритетом современного производства является обеспечение качества и безопасности продукции за счет надлежащих ветеринарно-санитарных условий, модернизации технологии производства и переработки, контроля качества готовой продукции. Все эти вопросы отражены в обширной и актуальной программе Международного ветеринарного конгресса, способной не просто заинтересовать, но и оказать действенную помощь ветеринарным специалистам всех рангов в принятии высокопрофессиональных решений.

Международный ветеринарный конгресс – уникальная информационная площадка, на которой сконцентрированы современные научно-практические тренды, систематизированы основные принципы ведения животноводства и ветеринарного сопровождения производства животноводческой продукции, представлены последние достижения мировой науки в области управления рисками в сфере ветеринарии, контроля обращения лекарственных средств, диагностики и профилактики инфекционных болезней, совершенствования ветеринарно-санитарных мероприятий.

Организационный комитет Международного ветеринарного конгресса приложил много усилий, чтобы подготовить актуальную и полезную программу для всех категорий специалистов в области животноводства и ветеринарии – от руководителя агропромышленного холдинга до рядового ветеринарного врача – в производственной сфере, научного сотрудника, преподавателя ВУЗа, аналитика диагностической лаборатории и т.д. в смежных сферах.

Разрешите пожелать всем участникам Конгресса крепкого здоровья, благополучия и дальнейшей плодотворной работы на благо и процветание нашей Родины!

**Председатель оргкомитета Международного ветеринарного конгресса,  
исполнительный директор Российской ветеринарной ассоциации**

**С.В. Лахтюхов**

## Уважаемые друзья!



С огромным удовольствием рад приветствовать вас на открытии VIII Международного ветеринарного конгресса в Москве!

За последние годы сельское хозяйство превратилось в современную и конкурентоспособную отрасль, имеющую устойчивые темпы развития, стало настоящим драйвером экономического роста. От успехов в этом направлении зависят наши гарантии по сохранению продовольственной безопасности страны, росту потребления качественных продуктов населением и обеспечению здоровья нации.

Сельхозпроизводство всегда было неразрывно связано с ветеринарией, призванной заботиться о здоровье не только животных, но и всех людей. Недаром так понятна и любима всем известная фраза «Медицина лечит человека, а ветеринария – человечество».

Считаю, что инициатива общественных организаций и союзов по проведению Конгресса в Москве как никогда актуальна, своевременна и стратегически обоснована. Участие в столь масштабном событии для представителей ветеринарного сообщества – уникальная возможность получить оперативную информацию по решению основных проблем ветеринарии в промышленном животноводстве, птицеводстве, аквакультуре и других направлениях.

Уверен, что это, несомненно, будет способствовать повышению профессионального уровня ветеринарных специалистов всех рангов и направлений деятельности, совершенствованию методологии и внедрению стратегически выверенных предложений по оптимизации роли ветеринарии в биологической и продовольственной безопасности страны.

Международный ветеринарный конгресс надежно зарекомендовал себя как масштабный профессиональный форум, который является связующим звеном всего ветеринарного сообщества страны, площадкой для полномасштабного взаимодействия в принятии ключевых решений отрасли.

От всей души желаю всем участникам успешной работы, продуктивных, полезных дискуссий, и, конечно, удачи во всех начинаниях!

**Министр сельского хозяйства  
Российской Федерации**

**А.Н. Ткачев**

## Уважаемые коллеги и единомышленники!



От всей души рад приветствовать организаторов, участников и гостей VIII Международного ветеринарного конгресса!

VIII Международный ветеринарный конгресс, провозгласивший своим девизом лозунг «ЕДИНЫЙ МИР – ЕДИНОЕ ЗДОРОВЬЕ» – актуальный форум, в очередной раз позволяющий продемонстрировать стратегическое значение ветеринарии в развитии животноводческого производства и в формировании пищевой, продовольственной и биологической безопасности страны. Тезис «Единый мир – единое здоровье», принятый как руководство к действию ветеринаров на одной из сессий Всемирной организации здравоохранения (OIE), сейчас трансформировался в тезис «Единый мир – единое здоровье – единая информация – единый мониторинг – единое взаимодействие».

Именно эту цепочку мы видим в настоящее время в материалах главных отечественных и зарубежных экспертов по ветеринарии, представленных в программе очередного Международного ветеринарного конгресса.

Участие в его работе дает возможность широкой аудитории получить новые знания в сфере создания высокоэффективных ветеринарных препаратов, разработки технологий защиты животных от инфекционных и инвазионных болезней, обеспечения устойчивого ветеринарно-санитарного благополучия животноводства, внедрения новых технологических приемов в производственные процессы животноводческой отрасли и пищевой промышленности.

Любой думающий и ответственный специалист отрасли прекрасно осознает, что конечная цель профессиональной деятельности каждого из нас по отдельности и всех вместе – это обеспечение здоровья человека и всей нации в целом. Наверное, я не погрешу, сказав, что за последние годы активное внедрение химических технологий в процедуры производства пищевой промышленности привело к прогрессирующему увеличению продуктов питания на столах россиян сомнительного качества и пользы. А у нашей страны есть огромный природно-ресурсный потенциал для обеспечения населения, как сейчас говорят, органическими продуктами питания.

Правительство нашей страны принимает все меры для поддержания имеющегося потенциала экономическими и социальными реформами, научно-обоснованными технологиями, высокопрофессиональными кадрами.

Все это дает нам почву для конкретных планов и решений, формулирования и структурирования целей и задач, которые можно решить только совместными усилиями и с помощью учета опыта всех специалистов, обеспечивающих ветеринарное благополучие нашей страны.

Международный ветеринарный конгресс, собирающий вместе все категории высококвалифицированных и ответственных специалистов, обеспечивает великолепные условия для диалога, обмена опытом и общего понимания насущных вопросов и перспектив, которые ждут нас в будущем в нашей отрасли.

Желаю организаторам и участникам VIII Международного ветеринарного конгресса плодотворной работы и новых профессиональных свершений!

**Заместитель Министра  
сельского хозяйства Российской Федерации,  
доктор биологических наук**

**Е.А. Непоклонов**

**Уважаемые участники и гости  
VIII Международного ветеринарного конгресса!**



Рад приветствовать участников VIII Международного ветеринарного конгресса, символично выбравшего своим девизом красноречивый лозунг мирового профессионального сообщества «ЕДИНЫЙ МИР - ЕДИНОЕ ЗДОРОВЬЕ».

Международный ветеринарный конгресс является важным мероприятием, отражающим как актуальные проблемы агропромышленного производства, так и перспективы дальнейшего развития животноводства - отрасли, продукты производства которой дают главное наполнение продовольственного пакета россиян.

Конгресс стал регулярным, более масштабным по кругу обсуждаемых проблем, что демонстрирует консолидацию всех видов и структур ветеринарной отрасли нашей страны - государственной ветеринарной службы, национальных союзов и общественных организаций, предприятий по производству животноводческой продукции, научной элиты, частнопрактикующих ветврачей.

Приоритетом современного производства является обеспечение качества и безопасности продукции за счет надлежащих ветеринарно-санитарных условий, модернизации технологии производства и переработки, контроля готовой продукции. Все эти вопросы отражены в обширной и актуальной программе конгресса, способной не просто заинтересовать, но и оказать действенную помощь ветеринарным специалистам всех рангов в принятии высокопрофессиональных решений.

Конгресс способствует повышению профессионального уровня и интеллектуального потенциала ветеринарных специалистов, внедрению стратегически выверенных предложений по оптимизации роли ветеринарии в биологической и пищевой безопасности, помогает аккумулировать и внедрять в жизнь идеи и достижения высококвалифицированных представителей отрасли.

Участие в работе конгресса – отличный способ повысить свою квалификацию до уровня, позволяющего оставаться востребованным, авторитетным и высокопрофессиональным специалистом международного класса в условиях постоянно меняющихся требований времени и активного развития сельского хозяйства страны.

**С пожеланиями эффективной работы,  
Руководитель Россельхознадзора,  
доктор экономических наук**

**Сергей Данкверт**

**Уважаемые коллеги!**



Приветствую вас на VIII Международном Ветеринарном Конгрессе «Единый мир – единое здоровье» от имени Российского птицеводческого союза.

Этот год стал для Конгресса знаменательным. Он проходит в стенах Дома Союзов в Москве. Это историческое место, в котором принимались важнейшие решения для нашего государства. Уверен, что работа участников этого значимого события принесет немало положительных перемен и достижений в ветеринарной отрасли России.

На МКВ в этом году соберутся представители многих регионов Российской Федерации, научная часть программы будет представлена российскими и зарубежными именами с мировой известностью – свои доклады представят ученые из Дании, Испании, Австрии, США и других стран. Будут обсуждаться методы противодействия опасным заболеваниям животных и птицы, современные инновационные способы мониторинга здоровья поголовья. В этом году будут работать новые секции и направления, например, аквакультура. Нам предстоит провести три незабываемых плодотворных дня, которые принесут знания, так необходимые в работе! Все вместе мы сможем выработать концепцию обеспечения продовольственной безопасности нации, повышения качества продуктов и обеспечения здоровья поголовья хозяйств.

Как и всегда, Конгресс в этом году поддерживают все отраслевые союзы и ассоциации, Министерство сельского хозяйства РФ, крупнейшие компании-производители ветеринарных товаров и препаратов. Радует то, что с каждым годом становится все больше как участников Конгресса, так и экспонентов выставки достижения ветеринарной отрасли, которая с неизменным успехом привлекает внимание общественности и представителей бизнеса.

Разрешите пожелать всем участникам VIII Международного Ветеринарного Конгресса плодотворной работы, получения максимально полезной информации, результативных встреч с партнерами и коллегами, направленных на обмен опытом и выстраивание деловых конструктивных отношений. Удачи и успехов!

**Президент Росптицесоюза,  
Член Президиума Российской академии наук,  
Научный руководитель Федерального Научного Центра «ВНИТИП» РАН,  
академик РАН**

**В.И. Фисинин**

**Уважаемые участники и гости  
VIII Международного ветеринарного конгресса!**



Сердечно приветствую Вас на VIII Международном ветеринарном конгрессе.

Вновь Московская земля радушно принимает гостей из всех уголков России, стран-СНГ и ближнего зарубежья, а также руководителей международных организаций и ассоциаций, представителей администрации, ведущих научных центров и производственных предприятий в сфере ветеринарного обеспечения и сопровождения животноводства и пищевого производства мирового сообщества.

В этом году мы ощущаем особое внимание и поддержку в проведении Конгресса со стороны Правительства Российской Федерации, Министерства сельского хозяйства РФ и Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору.

Выражаю искреннюю благодарность заместителю Министра сельского хозяйства РФ Е.А. Непоклонову, Руководителю Россельхознадзора С.А. Данкверту и заместителю Руководителя Россельхознадзора К.А. Савенкову, которые взяли на себя весомый груз работы по подготовке и проведению нашего форума.

Программа Конгресса сформирована так, чтобы она представляла практический и научный интерес не только для непосредственных участников процесса животноводческого, птицеводческого производства и аквакультуры – руководителей, технологов, ветврачей и т.д., а также была актуальна для административно-управленческого аппарата всех отраслей, ответственных за обеспечение биобезопасности, в том числе пищевой и продовольственной безопасности нашей страны, специалистов диагностических лабораторий, ученых отечественных НИИ, аспирантов и студентов ветеринарных ВУЗов.

Главной целью проведения Международного ветеринарного конгресса является выработка рекомендаций по устойчивому развитию ветеринарии и смежных, работающих в одной упряжке, дисциплин на ближайшую и долгосрочную перспективы и методов их практической реализации.

Хочу пожелать, чтобы дискуссии на Конгрессе имели «законодательный акцент», чтобы итогом Конгресса стал конкретный документ, в котором содержатся выводы, предложения и рекомендации, определяющие главные направления движения вперед.

**Генеральный директор  
Национального Союза свиноводов,  
доктор технических наук  
г. Москва**

**Ю.И. Ковалев**

**Дорогие друзья!**



От имени действительных членов Российской академии наук приветствую участников и гостей VIII Международного ветеринарного конгресса!

Конгресс - это крупное, представительное и авторитетное мероприятие, которое стало возможным, благодаря инициативе Российской ветеринарной ассоциации и коллективным усилиям национальных животноводческих союзов при активной поддержке Минсельхоза РФ, а также государственной ветеринарной службы России. Актуальность его неоспорима, так как наука является основой прогресса в целом и в агропромышленном комплексе, в том числе.

Убеден, что Международный ветеринарный конгресс станет очередным трамплином для достижения в ближайшем будущем главной цели ветеринарного мирового сообщества, включая Россию: единства здоровья человека и животных на планете (ONE WORLD – ONE HEALTH).

Желаю Вам, дорогие друзья, плодотворного делового общения, интересных профессиональных открытий и ярких впечатлений от пребывания в гостеприимной Москве!

**Академик Российской академии наук,  
научный руководитель ВИЭВ им. Я.Р. Коваленко**

 **М.И. Гулюкин**

## Оргкомитет VIII Международного ветеринарного конгресса

### ПРЕДСЕДАТЕЛЬ ОРГКОМИТЕТА:

**С.В. Лахтюхов**, исполнительный директор Российской ветеринарной ассоциации

### ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА:

#### Представители госслужбы

**Д.Х. Хатуов**, первый заместитель Министра сельского хозяйства РФ

**Е.А. Непоклонов**, заместитель Министра сельского хозяйства РФ

**А.А. Алиев**, зам. руководителя С-Пб. ветслужбы, профессор С-Пб. госакадемии ветеринарной медицины

**В.Н. Корешков**, член Коллегии ЕВРАЗЭС, Министр ЕЭК

**К. Лукаускас**, руководитель регионального отделения МЭБ по Восточной Европе

**М.В. Новикова**, директор Департамента ветеринарии Минсельхоза РФ

**К.А. Савенков**, заместитель Руководителя Россельхознадзора

**А.Г. Хисамутдинов**, руководитель Главного управления ветеринарии при Кабинете Министров Республики Татарстан

#### Представители общественных организаций – координаторов конгресса

**Т.И. Алипер**, профессор, руководитель департамента по науке и инновациям Российской ветеринарной ассоциации

**Г.А. Бобылева**, доктор экономических наук, генеральный директор Росптицесоюза

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

**П.П. Рахманин**, доктор биологических наук, президент Российской ветеринарной ассоциации

**В.И. Фисинин**, академик РАН, президент Росптицесоюза

**Й.М. Эббесен**, директор по ветеринарии и продовольственной безопасности Датского совета по сельскому хозяйству и продовольствию

#### Представители ветеринарной науки

**Ф.И. Василевич**, академик РАН, ректор МГАВМиБ им. К.И. Скрябина

**К.Н. Груздев**, профессор, главный научный сотрудник ИАЦ ФГБУ «ВНИИЗЖ»

**А.М. Гулюкин**, кандидат ветеринарных наук, директор ФГБНУ «ВИЭВ им. Я.Р. Коваленко»

**В.Н. Ирза**, доктор ветеринарных наук, главный эксперт ФГБУ «ВНИИЗЖ»

**А.Д. Лозовой**, кандидат ветеринарных наук, директор ФГБУ «ВНИИЗЖ»

**В.А. Менякин**, директор ФГБУ «НЦБПР»

### СЕКРЕТАРЬ:

**Л.С. Блинова**, кандидат биологических наук



Сетка размещения мероприятий

## VIII Международного Ветеринарного Конгресса

22 апреля

Регистрация 15.00 - 18.00, 1-й этаж Дома Союзов, фойе

23 апреля

Регистрация 8.30 – 18.00, 1-й этаж Дома Союзов, фойе



Совещание руководителей ветеринарных служб субъектов

10.00, Колонный зал

ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ

16.00 – 17.30, Колонный зал

Сателлитные семинары компаний-спонсоров VIII MBK

24 апреля

Ключевая конференция для всех участников VIII MBK  
9.00–12.30, Колонный зал 2-ой этаж

Конференция  
«Современные научные разработки и передовые технологии для промышленного птицеводства»

14.00 – 18.00  
Колонный зал, 2-й этаж

Конференция  
«Актуальные ветеринарные проблемы в промышленном свиноводстве»

14.00 – 18.00  
Октябрьский зал, 3-й этаж

Конференция  
«Актуальные ветеринарные аспекты молочного и мясного животноводства» с круглым столом «Ящур – проблемы и пути решения»

14.00 – 18.00  
Круглый зал, 3-й этаж

Обед – 12.30 – 14.00

25 апреля

Конференция  
«Современные научные разработки и передовые технологии для промышленного птицеводства»

9.00 – 18.00  
Колонный зал, 2-й этаж

Конференция  
«Актуальные ветеринарные проблемы в промышленном свиноводстве» с круглым столом по африканской чуме свиней

14.00 – 18.00  
Октябрьский зал, 3-й этаж

Обед – 12.00 – 15.00 (позапный, по графику работы секций)

Москва, Дом Союзов, 23-25 апреля 2018 г.

VIII МЕЖДУНАРОДНОГО ВЕТЕРИНАРНОГО КОНГРЕССА

10.00 – 15.45, Залы 2-го и 3-его этажей Дома Союзов



«ЕДИНЫЙ МИР – ЕДИНОЕ ЗДОРОВЬЕ»

Круглый стол  
«Актуальные вопросы обращения лекарственных средств для ветеринарного применения на территории РФ и ЕАЭС»

14.00 – 17.00  
Дискуссионный зал, 2-й этаж

Круглый стол  
«Зооантропонозы»

14.00 – 18.00  
Малый зал, 3-й этаж

Сателлитные семинары компаний-спонсоров VIII MBK

12.30 – 13.45,  
Залы 2-го и 3-го этажей

Конференция  
«Актуальные ветеринарные аспекты молочного и мясного животноводства» с круглым столом по незаразным болезням

10.00 – 17.30  
Круглый зал, 3-й этаж

Конференция  
«Аквакультура: вопросы производства и ветеринарного сопровождения»

10.00 – 14.00  
Малый зал, 3-й этаж

Праздничный ужин – 19.00

## РАСПИСАНИЕ РАБОТЫ МЕРОПРИЯТИЙ КОНГРЕССА

**22 апреля 2018 г. (воскресение)**

**Заезд участников  
VIII МЕЖДУНАРОДНОГО ВЕТЕРИНАРНОГО КОНГРЕССА**

**15-00 – 18-00** Регистрация участников, 1-ый этаж Дома Союзов, фойе

**23 апреля 2018 г. (понедельник)**

**8-30 – 18-00**, Регистрация участников, 1-ый этаж Дома Союзов, фойе

**10-00,  
Совещание руководителей ветеринарных служб субъектов РФ  
по вопросу электронной ветеринарной сертификации  
Колонный зал, 2-ой этаж**

**16-00–17-30,  
ТОРЖЕСТВЕННОЕ ОТКРЫТИЕ  
VIII МЕЖДУНАРОДНОГО ВЕТЕРИНАРНОГО КОНГРЕССА  
Колонный зал, 2-ой этаж**

**10-00–15-45, Сателлитные семинары** компаний-спонсоров VIII MBK, залы 2-ого и 3-его этажей Дома Союзов

**Культурная программа**

**24 апреля 2018 г. (вторник)**

**9-00–12-30,**

Ключевая конференция для всех участников VIII MBK  
**«ЕДИНЫЙ МИР – ЕДИНОЕ ЗДОРОВЬЕ»  
Колонный зал, 2-ой этаж**

**14-00 – 18-00** Работа конференций и круглых столов:

Конференция **«Современные научные разработки и передовые технологии для промышленного птицеводства»**, Колонный зал, 2-ой этаж

Конференция **«Актуальные ветеринарные проблемы в промышленном свиноводстве»**, Октябрьский зал, 3-ий этаж

Конференция **«Актуальные ветеринарные аспекты молочного и мясного животноводства»** с круглым столом **«Ящур – проблемы и пути решения»**, Круглый зал, 3-ий этаж

Круглый стол **«Зооантропонозы»**, Малый зал, 3-ий этаж

Круглый стол **«Актуальные вопросы обращения лекарственных средств для ветеринарного применения на территории РФ и ЕАЭС»**, Дискуссионный зал, 2-ой этаж

**12-30 – 13-45 Сателлитные семинары** компаний-спонсоров VIII MBK, залы 2-ого и 3-его этажей Дома Союзов

**25 апреля 2018 г. (среда)**

**10-00 – 17-30** Работа конференций:

**«Актуальные ветеринарные аспекты молочного и мясного животноводства»** с круглым столом по незаразным болезням, Круглый зал, 3-ий этаж

**«Современные научные разработки и передовые технологии для промышленного птицеводства»**, Колонный зал, 2-ой этаж

**«Актуальные ветеринарные проблемы в промышленном свиноводстве» с круглым столом по африканской чуме свиней**, Октябрьский зал, 3-ий этаж

**«Аквакультура: вопросы производства и ветеринарного сопровождения»**, Малый зал, 3-ий этаж

**19-00 Праздничный ужин**



КЛЮЧЕВАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ДЛЯ ВСЕХ УЧАСТНИКОВ

## «ЕДИНЫЙ МИР – ЕДИНОЕ ЗДОРОВЬЕ»

24 апреля 2018 г., Москва, Колонный зал  
Дома Союзов, 2-ой этаж

### Модераторы конференции

**Е.А. Непоклонов**, заместитель Министра сельского хозяйства РФ,

**С.В. Лахтюхов**, исполнительный директор Российской ветеринарной ассоциации

| 24 апреля                          |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| Время проведения                   | Название доклада  | Докладчик   |
| 09 <sup>00</sup> -09 <sup>20</sup> | Вступительное слово   | <b>Непоклонов Евгений Анатольевич</b> , заместитель Министра сельского хозяйства РФ, г. Москва, Россия  |
| 09 <sup>20</sup> -10 <sup>10</sup> | Новые и возвращающиеся инфекции – угроза биологической безопасности | <b>Львов Дмитрий Константинович</b> , академик РАН, руководитель отдела экологии вирусов, ФНИЦ эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи, г. Москва, Россия |
| 10 <sup>10</sup> -11 <sup>10</sup> | Вновь возникающие коронавирусы человека и животных                  | <b>Сайф Линда</b> , академик Национальной академии наук США, Почетный профессор Государственного университета штата Огайо, США                                    |
| 11 <sup>10</sup> -12 <sup>00</sup> | Климатические изменения и новые быстрораспространяющиеся вирусы     | <b>Энхуанес Луис</b> , Заслуженный профессор, руководитель отдела молекулярной и клеточной биологии Национального центра биотехнологии, г. Мадрид, Испания        |
| 12 <sup>00</sup> -12 <sup>30</sup> | <b>Дискуссия (круглый стол вопросов-ответов)</b>                    |   |

КОНФЕРЕНЦИЯ

## «Современные научные разработки и передовые технологии для промышленного птицеводства»

24-25 апреля 2018 г.,  
Колонный зал Дома Союзов, 2-ой этаж

### Модераторы конференции

**В.И. Фисинин**, академик РАН, президент Росптицесоюза, научный руководитель Федерального Научного Центра «ВНИТИП» РАН

**Г.А. Бобылева**, доктор экономических наук, генеральный директор Росптицесоюза



24 апреля

СЕССИЯ – ВИРУСОЛОГИЯ

Эксперты

**Суарес Дэвид Л.**, профессор Юго-восточной лаборатории по болезням птиц Министерства сельского хозяйства США

**Ирза Виктор Николаевич**, доктор ветеринарных наук, главный эксперт ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия

| Время проведения                   | Название доклада   | Докладчик   |
|------------------------------------|--|---|
| 14 <sup>00</sup> -14 <sup>10</sup> | <b>Приветственное слово</b>  | <b>Фисинин Владимир Иванович</b> , академик РАН, президент Росптицесоюза, научный руководитель Федерального Научного Центра «ВНИТИП» РАН, г. Москва, Россия   |
| 14 <sup>10</sup> -14 <sup>40</sup> | Мировые и российские тренды развития птицеводства: реалии и вызовы будущего  | <b>Фисинин Владимир Иванович</b> , академик РАН, президент Росптицесоюза, научный руководитель Федерального Научного Центра «ВНИТИП» РАН, г. Москва, Россия   |
| 14 <sup>40</sup> -15 <sup>10</sup> | Ньюкаслская болезнь: проблемы и опасения, связанные с вакцинацией  | <b>Суарес Дэвид Л.</b> , профессор Юго-восточной лаборатории по болезням птиц Министерства сельского хозяйства США  |
| 15 <sup>10</sup> -15 <sup>40</sup> | Оптимальное решение проблемы болезни Ньюкасла  | <b>Ходорович Войтек</b> , доктор ветеринарной медицины, технический менеджер по птицеводству, Phibro Animal Health Corporation, г. Краков, Польша   |
| 15 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup> | Специфика профилактики ньюкаслской болезни в условиях птицеводческих холдингов РФ  | <b>Манин Тимофей Борисович</b> , кандидат ветеринарных наук, научно-технический консультант отдела птицеводства, Берингер Ингельхайм, г. Москва, Россия   |
| 16 <sup>10</sup> -16 <sup>40</sup> | Вирусы инфекционного бронхита кур: текущая ситуация по типам и проблемы контроля   | <b>Джеквуд Марк</b> , профессор, доктор ветеринарии, руководитель департамента Университета Джорджии, США   |
| 16 <sup>40</sup> -17 <sup>10</sup> | Противовирусные препараты широкого спектра действия для нужд ветеринарии на основе искусственных рибонуклеаз. От фундаментальных исследований до лекарственного средства | <b>Сильников Владимир Николаевич</b> , доктор химических наук, заведующий лабораторией, Институт химической биологии и фундаментальной медицины СО РАН, г. Новосибирск, Россия (приглашенный докладчик Трионис Вет) |
| 17 <sup>10</sup> -17 <sup>40</sup> | Практический взгляд на респираторную патологию сельскохозяйственной птицы при участии <i>Mycoplasma synoviae</i>   | <b>Адамов Александр Николаевич</b> , главный ветеринарный врач по птицеводству, ООО «ПРОДО Менеджмент», г. Москва, Россия   |

25 апреля

СЕССИЯ - ВИРУСОЛОГИЯ И ДИАГНОСТИКА

Эксперты

**Стинхаузен Воутер**, независимый консультант в области птицеводства, Королевское Нидерландское Общество Ветеринарии, Нидерланды

**Ирза Виктор Николаевич**, доктор ветеринарных наук, главный эксперт ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия

|                                    |  |  |
|------------------------------------|--|--|
| 09 <sup>00</sup> -09 <sup>30</sup> | Высокопатогенный грипп птиц. Уроки эпизоотии и прогноз                 | <b>Ирза Виктор Николаевич</b> , доктор ветеринарных наук, главный эксперт ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия   |
| 09 <sup>30</sup> -10 <sup>00</sup> | Дифференциальная диагностика при респираторных болезнях с\х птицы      | <b>Стинхаузен Воутер</b> , независимый консультант в области птицеводства, Королевское Нидерландское Общество Ветеринарии, Нидерланды                        |
| 10 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup> | Возрастающая опасность аденовирусных инфекций цыплят: основные аспекты | <b>Хесс Михаэль</b> , профессор, Университет ветеринарной медицины, г. Вена, Австрия   |
| 10 <sup>30</sup> -11 <sup>00</sup> | Аденовирусные болезни птиц: современные тенденции                      | <b>Борисов Владимир Владимирович</b> , доктор ветеринарных наук, заместитель директора по развитию, НПП АВИВАК, Ленинградская обл., Россия                   |
| 11 <sup>00</sup> -11 <sup>30</sup> | Вакцинация болезни Гамборо – опыт Ближнего Востока                     | <b>Салах Мухамед</b> , доктор ветеринарной медицины, независимый консультант, Саудовская Аравия  |
| 11 <sup>30</sup> -12 <sup>00</sup> | Вирусные энтериты в промышленном птицеводстве                          | <b>Сайф Мо</b> , академик Национальной академии наук США, Почетный профессор, Сельскохозяйственный научно-исследовательский центр, Университет г. Огайо, США |
| 12 <sup>00</sup> -13 <sup>00</sup> | Перерыв  |  |

25 апреля

СЕССИЯ - БАКТЕРИОЛОГИЯ И БИОБЕЗОПАСНОСТЬ

Эксперты

**Ламберс Ян**, доктор ветеринарной медицины, независимый специалист по гигиене пищевого производства, Нидерланды

**Виткова Ольга Николаевна**, кандидат ветеринарных наук, эксперт, отдел экспертизы нормативно-технической документации, Центр Ветеринарии

|                                    |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| 13 <sup>00</sup> -13 <sup>30</sup> | Биобезопасность пищевой продукции. Увеличение сроков хранения готовой продукции | <b>Ламберс Ян</b> , доктор ветеринарной медицины, независимый специалист по гигиене пищевого производства, Нидерланды |
|------------------------------------|---|---|

|                                    |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| 13 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup> | Проблема заражения энтерококками на инкубаторе, влияние чистоты инкубатора на здоровье цыплёнка                                 | <b>Шептицкий Ян</b> , технический консультант компании LCB food safety, Член Европейской Ветеринарной организации птицеводов (приглашённый докладчик Компании «ВЕТПРОМ», г Москва, Россия)  |
| 14 <sup>00</sup> -14 <sup>30</sup> | Диагностика причин эмбриональной смертности сельскохозяйственной птицы  | <b>Дядичкина Людмила Федоровна</b> , кандидат с\х наук, независимый специалист по инкубации, Лауреат премии Правительства РФ, Россия  |
| 14 <sup>30</sup> -15 <sup>00</sup> | Перспективы борьбы с антибиотикорезистентными формами бактерий семейства Enterobacteriaceae                                     | <b>Афонюшкин Василий Николаевич</b> , зав. сектором молекулярной биологии Сибирского федерального научного центра агробiotехнологий РАН, канд. биол. наук (доклад представлен КРКА, г. Москва, Россия)  |
| 15 <sup>00</sup> -15 <sup>30</sup> | Практический опыт терапии бактериальных болезней цыплят-бройлеров   | <b>Хошафян Лусеген Саркисович</b> , руководитель группы по птицеводству, ГК ВИК, г. Москва, Россия  |
| 15 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup> | Методы контроля сальмонеллезной инфекции у сельскохозяйственной птицы   | <b>Виткова Ольга Николаевна</b> , кандидат ветеринарных наук, эксперт, отдел экспертизы нормативно-технической документации, Центр Ветеринарии, г. Москва, Россия   |
| 16 <sup>00</sup> -16 <sup>30</sup> | Полная ротационная программа кокцидиостатиков   | <b>Орлов Сергей Алексеевич</b> , технический специалист по птицеводству, Зоэтикс, г. Москва, Россия   |
| 16 <sup>30</sup> -17 <sup>00</sup> | Витагены в птицеводстве: от борьбы со стрессами к здоровой скорлупной железе и печени   | <b>Сурай Питер</b> , доктор биологических наук, Иностраный член РАН, профессор биохимии питания, Сельскохозяйственный Университет Святого Иштвана, Венгрия и Тракийский Университет, г. Стара Загора, Болгария (приглашённый докладчик Трионис Вет) |
| 17 <sup>00</sup> -17 <sup>30</sup> | Рациональное использование биологически активных веществ в птицеводстве   | <b>Лесниченко Ирина Юрьевна</b> , кандидат ветеринарных наук, руководитель направления «птицеводство» ООО «АВЗ С-П.», г. Москва, Россия   |
| 17 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup> | Как обеспечить прослеживаемость подконтрольной ветеринарной службе продукции с помощью инструмента сертификации ФИГС «Меркурий» | <b>Курмакаева Тамара Владимировна</b> , кандидат биологических наук, доцент, ФГБОУ ДПО «Российская академия кадрового обеспечения АПК», г. Москва, Россия   |

## КОНФЕРЕНЦИЯ

# «Актуальные ветеринарные проблемы в промышленном свиноводстве» с круглым столом по африканской чуме свиней

24-25 апреля 2018 г.,  
Октябрьский зал Дома Союзов, 3-ий этаж

### Модераторы конференции

#### К.Н. Груздев,

профессор, доктор биологических наук, главный научный сотрудник ИАЦ ВНИИЗЖ

#### Т.И. Алипер,

профессор, доктор биологических наук, заведующий отделом прикладной вирусологии и биотехнологии ФНИЦ эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи

#### Ю.И. Ковалев,

доктор технических наук, генеральный директор Национального Союза свиноводов

#### В.Н. Шевкопляс,

доктор ветеринарных наук, проректор МГАВМиБ им. К.И. Скрябина



| 24 апреля                          |   |  |
|------------------------------------|---|--|
| Время проведения                   | Название доклада  | Докладчик  |
| 14 <sup>00</sup> -14 <sup>20</sup> | Актуальные проблемы поддержания эпизоотологического благополучия по инфекционным болезням свиней        | <b>Непоклон Евгений Анатольевич</b> , заместитель Министра сельского хозяйства РФ, г. Москва, Россия   |
| 14 <sup>20</sup> -14 <sup>50</sup> | Свиноводство России: текущая ситуация и среднесрочные перспективы                                       | <b>Ковалев Юрий Иванович</b> , доктор технических наук, генеральный директор Национального Союза свиноводов, г. Москва, Россия   |
| 14 <sup>50</sup> -15 <sup>20</sup> | Современные методы вакцинопрофилактики свиней в условиях промышленного свиноводства                     | <b>Сорокин Михаил Васильевич</b> , кандидат биологических наук, национальный ветеринарный менеджер Зоэлис, г. Москва, Россия   |
| 15 <sup>20</sup> -15 <sup>40</sup> | Современные молекулярно-генетические технологии для разработки противовирусных вакцин в свиноводстве    | <b>Забережный Алексей Дмитриевич</b> , профессор, доктор биологических наук, заместитель директора ВИЭВ им. Я.Р. Коваленко, г. Москва, Россия                                    |
| 15 <sup>40</sup> -16 <sup>10</sup> | Принципы фармакотерапии при контроле бактериальных заболеваний  | <b>Павлов Сергей Иванович</b> , заместитель директора по ветеринарии, кандидат биологических наук, ГК ВИК, г. Москва, Россия   |
| 16 <sup>10</sup> -16 <sup>40</sup> | Профилактика атрофического ринита   | <b>Джей Хак Ли / Jae Hak Lee</b> , технический консультант компании DaeSung, член корейской ассоциации свиноводов (приглашённый докладчик Компании «ВЕТПРОМ», г. Москва, Россия) |
| 16 <sup>40</sup> -17 <sup>20</sup> | Оптимизация показателей продуктивности свиноматок с микробными культурами                               | <b>Йоргенсен Йенс Н.</b> , кандидат наук, ведущий менеджер по продуктам для кормления и лечения животных, компания Chr. Hansen A/S, Дания (приглашённый докладчик «Биохем Рус»)  |
| 17 <sup>20</sup> -17 <sup>50</sup> | Как можно уменьшить применение антибиотиков в свиноводстве  | <b>Мельниченко Владимир Иванович</b> , кандидат ветеринарных наук, старший менеджер ООО "АВЗ С-П.", г. Москва, Россия  |
| 17 <sup>50</sup>                   | Заключение  |  |
| 25 апреля                          |   |  |
| 10 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup> | Контроль кишечных заболеваний на современной свиноводческой ферме                                       | <b>Гуггенбиллер Двейн</b> , доктор ветеринарной медицины, технический менеджер по свиноводству, Phibro Animal Health Corporation, Огайо, США                                     |
| 10 <sup>30</sup> -11 <sup>10</sup> | Смешанные инфекции респираторного тракта – главная угроза здоровья животных в промышленном свиноводстве | <b>Пейсак Зигмунд</b> , профессор Института ветеринарии, г. Пулавы, Польша   |

| 11 <sup>10</sup> -11 <sup>50</sup>  | Немецкий опыт в организации контроля и профилактики РРСС на РРСС-позитивных фермах Германии                | <b>Бронсвурт Геррит</b> , доктор ветеринарной медицины, практикующий ветеринарный врач по болезням свиней, Германия   |
|---|--|---|
| 11 <sup>50</sup> -12 <sup>20</sup>  | Актуальные ветеринарные проблемы в промышленном свиноводстве, сквозь призму датской свиноводческой отрасли | <b>Эббесен Йенс Мунк</b> , директор Датского совета по сельскому хозяйству и продовольствию, г. Копенгаген, Дания   |
| 12 <sup>20</sup> -12 <sup>50</sup>  | Инновации в вопросах пищевой безопасности от поля до стола, датский опыт в производстве свинины            | <b>Олсен Анна-Метте</b> , главный советник Датского совета по сельскому хозяйству и продовольствию, г. Копенгаген, Дания  |
| 12 <sup>50</sup> -13 <sup>05</sup>  | Современная этиологическая структура стрептококкозов свиней  | <b>Капустин Андрей Владимирович</b> , кандидат ветеринарных наук, доцент, зав. лабораторией микологии и антибиотиков ФГБНУ «ВИЭВ им. Я.Р. Коваленко», г. Москва, Россия                   |
| 13 <sup>05</sup> -13 <sup>35</sup>  | Влияние диареи на производственные показатели в свиноводстве   | <b>Кукушкин Сергей Анатольевич</b> , доктор ветеринарных наук, руководитель технического отдела продуктов для свиноводства в странах СНГ ООО «Берингер Ингельхайм», г. Москва, Россия     |
| 13 <sup>35</sup> -14 <sup>00</sup>  | Эффективность применения цистеамина при выращивании свиней и бройлеров                                     | <b>Кузнецов Алексей Сергеевич</b> , кандидат экономических наук, директор по развитию, АЛТА, г. Москва, Россия  |
| 14 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup>  | Перерыв  |   |
| Круглый стол по проблемам африканской чумы свиней   |  |   |
| <b>Модераторы круглого стола</b>  |  |   |
| <b>К.Н. Груздев</b> , профессор, доктор биологических наук, главный научный сотрудник ИАЦ ВНИИЗЖ  |  |   |
| <b>Х. Санчес-Вискаино</b> , профессор, заведующий кафедрой эпизоотологии Мадридского университета, руководитель национальной программы по искоренению АЧС в Испании |  |   |
| <b>А.Д. Забережный</b> , профессор, доктор биологических наук, заместитель директора ВИЭВ им. Я.Р. Коваленко  |  |   |
| 15 <sup>00</sup> -16 <sup>00</sup>  | Ключевые точки эрадикации АЧС  | <b>Санчес-Вискаино Хосе</b> , профессор, заведующий кафедрой эпизоотологии Мадридского университета, руководитель национальной программы по искоренению АЧС в Испании, г. Мадрид, Испания |
| 16 <sup>00</sup> -16 <sup>25</sup>  | Роль кабанов в распространении АЧС в Восточной Европе  | <b>Пейсак Зигмунд</b> , профессор Института ветеринарии, г. Пулавы, Польша  |

|                                    |  |  |
|------------------------------------|--|--|
| 16 <sup>25</sup> -16 <sup>45</sup> | Этиология и молекулярно-генетическая характеристика изолятов вируса АЧС, выделенных на территории РФ в 2017 г. | <b>Иголкин Алексей Сергеевич</b> , кандидат ветеринарных наук, заведующий референтной лабораторией ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия  |
| 16 <sup>45</sup> -17 <sup>05</sup> | Африканская чума свиней, 2017 г.   | <b>Груздев Константин Николаевич</b> , доктор биологических наук, профессор, Заслуженный ветеринарный врач РФ, главный научный сотрудник ИАЦ ВНИИЗЖ, г. Владимир, Россия                               |
| 17 <sup>05</sup> -17 <sup>20</sup> | Выявление антител к белку р30 вируса АЧС иммуноферментным методом  | <b>Верховский Олег Анатольевич</b> , доктор биологических наук, профессор, президент НИИ ДПБ, г. Москва, Россия  |
| 17 <sup>20</sup> -17 <sup>30</sup> | Подведение итогов работы конференции   | <b>Алипер Тарас Иванович</b> , профессор, доктор биологических наук, заведующий отделом прикладной вирусологии и биотехнологии ФНИЦ эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи, г. Москва, Россия |

## КОНФЕРЕНЦИЯ

### «Актуальные ветеринарные аспекты молочного и мясного животноводства»

с круглыми столами по ящуре  
и незаразным болезням

24-25 апреля 2018 г.,  
Круглый зал Дома Союзов, 3-ий этаж

#### Модераторы конференции

**М.И. Гулюкин,**

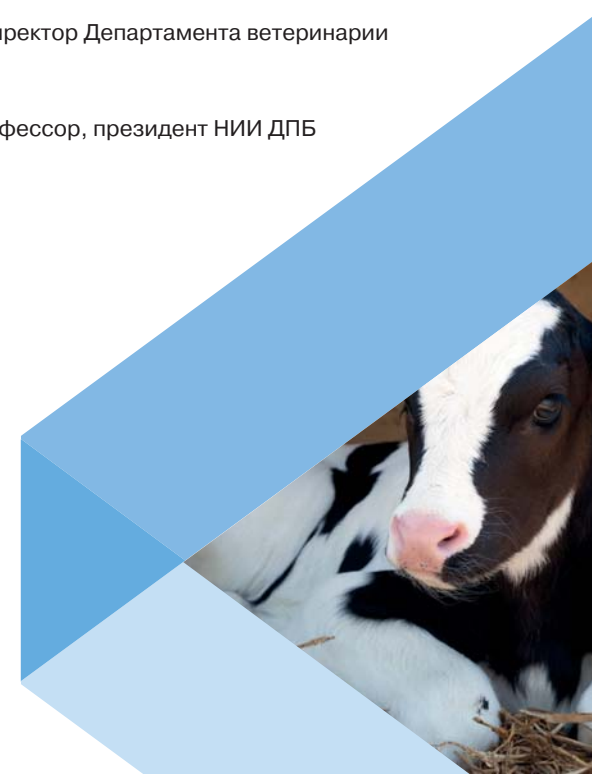
академик РАН, научный руководитель ВИЭВ им. Я.Р. Коваленко

**М.В. Новикова,**

кандидат ветеринарных наук, директор Департамента ветеринарии Минсельхоза РФ

**О.А. Верховский,**

доктор биологических наук, профессор, президент НИИ ДПБ



24 апреля

**Круглый стол «Ящур – проблемы и пути решения»**

**Модераторы круглого стола**

**Н.В. Лебедев,**

советник Руководителя Россельхознадзора

**А.В. Мищенко,**

кандидат ветеринарных наук, советник Министра сельского хозяйства РФ

| Время проведения                   | Название доклада  | Докладчик   |
|------------------------------------|---|---|
| 14 <sup>00</sup> -15 <sup>00</sup> | Новые стратегии прогнозирования и контроля вспышек ящура                            | <b>Кинг Дональд,</b><br>доктор ветеринарии, профессор, руководитель референтной лаборатории МЭБ, г. Пирбрайт, Великобритания                                    |
| 15 <sup>00</sup> -15 <sup>30</sup> | Ящур – угроза для благополучия регионов   | <b>Лебедев Никита Викторович,</b><br>советник Руководителя Россельхознадзора, г. Москва, Россия   |
| 15 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup> | Опыт ликвидации ящура в Башкирии  | <b>Мищенко Алексей Владимирович,</b><br>кандидат ветеринарных наук, советник Министра сельского хозяйства РФ, г. Москва, Россия                                 |
| 16 <sup>00</sup> -16 <sup>30</sup> | Роль мелкого рогатого скота в эпизоотическом процессе при ящуре                     | <b>Мищенко Владимир Александрович,</b><br>доктор ветеринарных наук, профессор, главный эксперт ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия                               |
| 16 <sup>30</sup> -17 <sup>00</sup> | Обоснование профилактических мероприятий для эпизоотического благополучия хозяйства | <b>Пудовкин Денис Николаевич,</b><br>кандидат ветеринарных наук, технический специалист отдела животноводства компании Зоэлис, г. Москва, Россия                |
| 17 <sup>00</sup> -17 <sup>30</sup> | Профилактика заболеваний, передающихся насекомыми и клещами                         | <b>Енгашев Сергей Владимирович,</b><br>доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент РАН, генеральный директор НВЦ «Агроветзащита», г. Москва, Россия |
| 17 <sup>30</sup> -18 <sup>00</sup> | Дискуссия   |   |

25 апреля

|                                    |  |  |
|------------------------------------|--|--|
| 10 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup> | Актуальные ветеринарные проблемы в молочном и мясном животноводстве  | <b>Новикова Мария Викторовна,</b><br>кандидат ветеринарных наук, директор Департамента ветеринарии Минсельхоза РФ, г. Москва, Россия |
| 10 <sup>30</sup> -11 <sup>15</sup> | Вирусные энтериты: вакцинация коров и другие способы обеспечения пассивного иммунитета у телят                                     | <b>Сайф Линда,</b><br>академик Национальной академии наук США, Почетный профессор Государственного университета штата Огайо, США     |
| 11 <sup>15</sup> -11 <sup>40</sup> | Заразный узелковый дерматит (нодулярный дерматит) КРС: современная эпизоотическая ситуация, особенности диагностики и профилактики | <b>Кононов Александр Владимирович,</b><br>кандидат ветеринарных наук, заведующий лабораторией ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия     |

|                                    |  |  |
|------------------------------------|--|--|
| 11 <sup>40</sup> -12 <sup>00</sup> | Инфекционный ринотрахеит крупного рогатого скота       | <b>Готов Александр Гаврилович,</b><br>доктор вет. наук, профессор, зав. лабораторией биотехнологии – диагностический центр ФГБУН «Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий РАН, Институт экспериментальной ветеринарии Сибири и Дальнего Востока» (пос. Краснообск, Новосибирская обл., Россия) |
| 12 <sup>00</sup> -12 <sup>30</sup> | Профилактика неонатальных заболеваний молодняка КРС    | <b>Редкозубова Людмила Ивановна,</b><br>ведущий консультант по животноводству Компании «ВЕТПРОМ», г. Москва, Россия  |
| 12 <sup>30</sup> -13 <sup>00</sup> | Совершенствование системы контроля бруцеллеза животных | <b>Скляр Огек Дмитриевич,</b><br>доктор ветеринарных наук, заведующий лабораторией ФГБУ «ВГНКИ», г. Москва, Россия   |
| 13 <sup>00</sup> -14 <sup>00</sup> | Перерыв  |  |

**Круглый стол «Незаразные болезни»**

**Модераторы круглого стола**

**С.В. Шабунин,**

академик РАН, директор ВНИВИПФит

**С.В. Енгашев,**

доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент РАН, генеральный директор НВЦ «Агроветзащита»

| Время проведения                   | Название доклада   | Докладчик   |
|------------------------------------|--|---|
| 14 <sup>00</sup> -14 <sup>30</sup> | Болезни высоких технологий – фундаментальная проблема современного промышленного животноводства  | <b>Шабунин Сергей Викторович,</b><br>академик РАН, директор ВНИВИПФит, г. Воронеж, Россия   |
| 14 <sup>30</sup> -15 <sup>15</sup> | Передовые прецизионные технологии воспроизводства (разведение для повышения устойчивости и эффективности, объективная оценка качества семени, прогнозирование овуляции и сенсоры выживаемости эмбриона, тест на раннее выявление антигена) | <b>Стэйтхем Джонатан,</b><br>доктор ветеринарной медицины, экс-президент Британской ветеринарной ассоциации крупного рогатого скота, Великобритания |
| 15 <sup>15</sup> -15 <sup>45</sup> | Ветеринарно-технологические аспекты современного мясного скотоводства  | <b>Алехин Юрий Николаевич,</b><br>доктор ветеринарных наук, заместитель директора ВНИВИПФит, г. Воронеж, Россия                                     |
| 15 <sup>45</sup> -16 <sup>15</sup> | Систематическая обработка вымени до и после доения – профилактика заболевания маститом   | <b>Кузнецов Сергей Сергеевич,</b><br>ведущий специалист по животноводству отдела гигиены и санитарии, ГК ВИК, г. Москва, Россия                     |
| 16 <sup>15</sup> -16 <sup>40</sup> | Проблема мастита у коров и повышения качества молочной продукции   | <b>Климов Николай Тимофеевич,</b><br>доктор ветеринарных наук, ВНИВИПФит, г. Воронеж, Россия  |



|                                    |   |   |
|------------------------------------|---|---|
| 16 <sup>40</sup> -17 <sup>00</sup> | Специфическая профилактика маститов у крупного рогатого скота                         | <b>Капустин Андрей Владимирович</b> , кандидат ветеринарных наук, доцент, зав. лабораторией микологии и антибиотиков ФГБНУ «ВИЭВ им. Я.Р. Коваленко», г. Москва, Россия |
| 17 <sup>00</sup> -17 <sup>20</sup> | Ветеринарные аспекты интенсивного воспроизводства высокопродуктивного молочного скота | <b>Нежданов Анатолий Григорьевич</b> , доктор ветеринарных наук, ВНИВИПФиТ, г. Воронеж, Россия  |
| 17 <sup>20</sup> -17 <sup>30</sup> | Заключение  |   |

## КРУГЛЫЙ СТОЛ

### «Актуальные вопросы обращения лекарственных средств для ветеринарного применения на территории РФ и ЕАЭС»

**24 апреля 2018 г.,**  
Дискуссионный зал, 2-ой этаж

**Организаторы – ЕЭК, Россельхознадзор**

| Время проведения                   | Название доклада   | Докладчик  |
|------------------------------------|--|--|
| 14 <sup>00</sup> -14 <sup>40</sup> | Новое в нормативно-правовом регулировании ветеринарно-санитарных мер в Евразийском экономическом союзе                 | <b>Субботин Владимир Викторович</b> , профессор, заместитель директора Департамента санитарных, фитосанитарных и ветеринарных мер ЕЭК, г. Москва, Россия |
| 14 <sup>40</sup> -15 <sup>20</sup> | Законодательство в сфере обращения лекарственных средств для ветеринарного применения. Новые нормативные правовые акты | <b>Смышляева Полина Александровна</b> , заместитель директора Департамента ветеринарии Минсельхоза РФ, г. Москва, Россия                                 |
| 15 <sup>20</sup> -16 <sup>00</sup> | Реформа контрольно-надзорной деятельности. Результаты и перспективы  | <b>Бабушкина Анна Евгеньевна</b> , заместитель начальника Управления внутреннего ветнадзора Россельхознадзора, г. Москва, Россия                         |
| 16 <sup>00</sup>                   | Дискуссия  |  |

## КРУГЛЫЙ СТОЛ

### «Зооантропонозы»

24 апреля 2018 г.,  
Малый зал, 3-ий этаж

#### Модераторы круглого стола

**И.В. Непоклонова,**

кандидат ветеринарных наук, руководитель отдела НИИ ДПБ

**А.Е. Метлин,**

кандидат ветеринарных наук, заместитель директора ВНИИЗЖ

| Время проведения                   | Название доклада   | Докладчик  |
|------------------------------------|--|--|
| 14 <sup>00</sup> -14 <sup>30</sup> | Эпизоотическая ситуация и меры борьбы с бешенством в России        | <b>Метлин Артем Евгеньевич,</b><br>кандидат ветеринарных наук, заместитель директора ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия                                  |
| 14 <sup>30</sup> -15 <sup>00</sup> | Мониторинг антирабического поствакцинального иммунитета плотоядных | <b>Лосич Милана Анатольевна,</b><br>кандидат биологических наук, научный сотрудник АНО НИИ ДПБ, г. Москва, Россия  |
| 15 <sup>00</sup> -15 <sup>30</sup> | Диагностика и профилактика бешенства. Проблемы и пути реализации   | <b>Гусев Анатолий Алексеевич,</b><br>заместитель директора АО "Покровский завод биопрепаратов", п. Вольгинский, Владимирская обл., Россия                |
| 15 <sup>30</sup> -16 <sup>00</sup> | Токсоплазмоз   | <b>Равилов Рустам Хаметович,</b><br>профессор, ректор Казанской академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана, г. Казань, Республика Татарстан, Россия |
| 16 <sup>00</sup> -16 <sup>45</sup> | Стратегия эрадикации туберкулеза крупного рогатого скота в Европе  | <b>Жак Дельбек,</b><br>генеральный менеджер, Ингеназа, г. Мадрид, Испания  |
| 16 <sup>45</sup> -17 <sup>30</sup> | Коронавирусные инфекции  | <b>Мухин Алексей Николаевич,</b><br>кандидат биологических наук, главный научный сотрудник АНО НИИ ДПБ, г. Москва, Россия                                |
| 17 <sup>30</sup>                   | Дискуссия  |  |

## КОНФЕРЕНЦИЯ

### «Аквакультура: вопросы производства и ветеринарного сопровождения»

25 апреля 2018 г.,  
Малый зал Дома Союзов, 3-ий этаж

#### Модераторы конференции

**В.А. Менякин,**

директор Национального центра безопасности продукции водного промысла и аквакультуры

**А.М. Гулюкин,**

кандидат ветеринарных наук, директор ВИЭВ им. Я.Р. Коваленко



| Время проведения                   | Название доклада   | Докладчик   |
|------------------------------------|--|---|
| 10 <sup>00</sup> -10 <sup>30</sup> | Стратегия безопасности продукции водного промысла и аквакультуры в России                                | <b>Менякин Владимир Александрович</b> , директор ФГБУ «Национальный центр безопасности продукции водного промысла и аквакультуры», г. Москва, Россия  |
| 10 <sup>30</sup> -11 <sup>00</sup> | Организация производства рыбной продукции в условиях Фарерских Островов                                  | <b>Бардур Енни</b> , директор, Агентство по пищевым и ветеринарным проблемам окружающей среды Фарерских Островов (Королевство Дания)  |
| 11 <sup>00</sup> -11 <sup>30</sup> | Вопросы мониторинга и борьбы с инфекционными заболеваниями рыб   | <b>Остергорд Питер</b> , доктор ветеринарии, Служба обеспечения здоровья аквакультуры, Агентство по пищевым и ветеринарным проблемам окружающей среды Фарерских Островов (Королевство Дания)  |
| 11 <sup>30</sup> -12 <sup>00</sup> | Инфекционная анемия лососевых рыб  | <b>Дебес Х. Христиансен</b> , заведующий лабораторией болезней рыб, Агентство по пищевым и ветеринарным проблемам окружающей среды Фарерских Островов (Королевство Дания)                     |
| 12 <sup>00</sup> -12 <sup>30</sup> | Биобезопасность и контроль морских вшей в фарерских хозяйствах по разведению лосося                      | <b>Мюркоре Бирна</b> , доктор ветеринарной медицины, Главный ветеринарный инспектор Фарерских Островов (Королевство Дания)  |
| 12 <sup>30</sup> -13 <sup>00</sup> | Микрочиповая технология проведения ПЦР в реальном времени для экспресс-диагностики вирусных болезней рыб | <b>Павлов Дмитрий Константинович</b> , заведующий референтной лабораторией болезней аквакультуры ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, Россия   |
| 13 <sup>00</sup> -13 <sup>30</sup> | Вакцинация радужной форели в России - становление метода   | <b>Завьялова Елена Александровна</b> , кандидат биологических наук, зав. лабораторией ихтиопатологии ФГБНУ «ВИЭВ им. Я.Р. Коваленко», г. Москва, Россия                                       |
| 13 <sup>30</sup> -14 <sup>00</sup> | Защита здоровья объектов аквакультуры в Российской Федерации. Состояние и проблемы                       | <b>Енгашев Владимир Григорьевич</b> , кандидат ветеринарных наук, заместитель генерального директора по вопросам аквакультуры Научно-внедренческого центра "Агроветзащита", г. Москва, Россия |
| 14 <sup>00</sup>                   | Заключительное слово   | <b>Гулюкин Алексей Михайлович</b> , кандидат ветеринарных наук, директор ФГБНУ «ВИЭВ им. Я.Р. Коваленко», г. Москва, Россия   |

## САТЕЛЛИТНЫЕ СЕМИНАРЫ КОМПАНИЙ-СПОНСОРОВ VIII МК

**23 апреля 2018 г., Москва, Дом Союзов**

**10:00 – 11:45**, Дискуссионный зал, 2-ой этаж

**Сателлитный семинар**

**Организатор** – Научно-внедренческий центр "Агроветзащита"

**Снижение дачи антибиотиков птицепоголовью**

**Докладчик** – Мельниченко Владимир Иванович, кандидат ветеринарных наук, старший менеджер ООО "АВЗ С-П."

**Решение проблемы аспергиллёза в птицеводстве.  
Новые фунгицидные препараты АВЗ**

**Докладчик** – Лесниченко Ирина Юрьевна, кандидат ветеринарных наук, руководитель направления "птицеводство" ООО "АВЗ С-П."

**Рациональное применение антибиотиков различных фармгрупп**

**Докладчик** – Кузьмина Виктория Борисовна, кандидат ветеринарных наук, руководитель отдела научных коммуникаций ООО "АВЗ С-П"



**14:00 – 15:45**, Малый зал, 3-ий этаж

**Сателлитный семинар**

**Организатор** – Научно-внедренческий центр "Агроветзащита"

**Новые схемы лечения нодулярного дерматита КРС**

**Докладчик** – Алиев Магомед Алиевич, ветеринарный врач-консультант ООО "АВЗ С-П"

**Лекарственные средства, влияющие на метаболические процессы, которые можно использовать во время стельности и лактации**

**Докладчик** – Мельниченко Владимир Иванович, кандидат ветеринарных наук, старший менеджер ООО "АВЗ С-П"

**Применение цефтиофура лактирующим коровам**

**Докладчик** – Кузьмина Виктория Борисовна, кандидат ветеринарных наук, руководитель отдела научных коммуникаций ООО "АВЗ С-П"



12:00 – 13:45, Круглый зал, 3-ий этаж

Сателлитный семинар

Организатор – «Файбро Анимал Хелф Корпорэйшн»



## Инфекционный бронхит (IB): диагностика и штаммы, циркулирующие в Европе. Актуальные проблемы в диагностике

Докладчик – Михаэль Хесс,

профессор, Университет ветеринарной медицины, г. Вена, Австрия

12:00 – 13:45, Малый зал, 3-ий этаж

Сателлитный семинар

Организатор – Компания «ВЕТПРОМ»



## Профилактика атрофического ринита и цирковиральной болезни свиней

Докладчик – Джей Хак Ли,

технический консультант компании DaeSung

14:00 – 15:45, Круглый зал, 3-ий этаж

Сателлитный семинар

Организатор – «Файбро Анимал Хелф Корпорэйшн»



## Дизентерия в свиноводстве. Прогрессивные способы профилактики и лечения

Докладчик – Двейн Гуггенбиллер,

доктор ветеринарной медицины, технический менеджер по свиноводству, Phibro Animal Health Corporation, Огайо, США

14:00 – 15:45, Дискуссионный зал, 2-ой этаж

Сателлитный семинар

Организатор – компания «Зоэтис»



## Современные средства профилактики болезни Гамборо

Докладчики:

Гладков Кирилл Владимирович,

руководитель подразделения по работе с ключевыми клиентами, птицеводство и диагностика

Ключевский Виталий Викторович,

технический специалист по птицеводству

Габор Кишари,

технический менеджер по птицеводству, Zoetis, Центральная Европа, Россия и СНГ

24 апреля 2018 г., Москва, Дом Союзов

12-30 – 13-45, Дискуссионный зал, 2-ой этаж

Сателлитный семинар

Организатор – компания «Зоэтис»



## Современные средства вакцинопрофилактики свиней и менеджмент на производстве

Докладчики – Ширяев Фёдор Александрович,

технический специалист по свиноводству, к.в.н.

Киревичус Саулюс – технический специалист по свиноводству

12-30 – 13-45, Круглый зал, 3-ий этаж

Сателлитный семинар

Организатор – Компания «Берингер Ингельхайм»



## Биобезопасность свиноводческих предприятий. Где мы делаем ошибки? Кадровая политика в свиноводстве России: взгляд со стороны. Мировой опыт

Докладчик – Томаш Трела,

доктор ветеринарных наук, член американской ассоциации ветеринаров в области свиноводства, технический менеджер по свиноводству в Центральной и Восточной Европе, Берингер Ингельхайм

12-30 – 13-45, Малый зал, 3-ий этаж

Сателлитный семинар

Организатор – Компания «Берингер Ингельхайм»



## Современная стратегия контроля ньюкаслской болезни

Докладчики:

Малышев Михаил Анатольевич,

руководитель отдела птицеводства

Манин Тимофей Борисович,

научно-технический консультант отдела птицеводства, к.в.н.

Гинтарас Будгинас,

специалист по родительским стадам

В рамках VIII Международного ветеринарного конгресса традиционно пройдет выставка ветеринарного и медицинского оборудования, фармакологических препаратов для лечения и профилактики болезней животных, инструментов, принадлежностей для ухода и содержания животных, кормов и кормовых добавок, специализированной литературы.

На выставке будут представлены основные новинки отечественной и зарубежной ветеринарной индустрии. На стендах будут работать представители организаций и консультанты, готовые ответить на любые Ваши вопросы и продемонстрировать предлагаемое оборудование и материалы.

