

# VIII МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ КОНГРЕСС

С 23 по 25 апреля 2018 года в Москве, в Доме Союзов, прошел VIII Международный ветеринарный конгресс. Организатором мероприятия выступила Российская Ветеринарная Ассоциация при поддержке Министерства сельского хозяйства, Российского Птицеводческого Союза и Национального Союза свиноводов. На Конгресс съехались более 1300 участников из различных уголков страны: из Сибири, Камчатки, Чукотки, Башкирии, Удмуртии, Якутии, Сахалина, Кабардино-Балкарии, Приморья, Адыгеи, Алании, Мордовии, Республики Тыва, Крыма, Бурятии, Алтая, Ханты-Мансийского округа, из Ивановской, Архангельской, Ярославской, Костромской, Брянской, Курской, Саратовской, Воронежской, Новгородской, Калужской, Тюменской, Белгородской, Липецкой областей, из Челябинска, Оренбурга, Ставрополя, Перми, Уфы, Москвы и области, Санкт-Петербурга и др. В Конгрессе участвовали главные врачи комплексов, зоотехники, руководители предприятий и холдингов, ведущие ветеринарные специалисты лабораторий, представители практически всех направлений ветеринарной деятельности. Для максимально эффективной и плодотворной работы в рамках мероприятия была организована работа следующих секций: птицеводство, свиноводство, молочное и мясное животноводство, аквакультура. Для обсуждения были выбраны самые актуальные темы сегодняшнего дня — африканская чума свиней, ящур, проблемы обращения лекарственных средств для ветеринарного применения, зооантропонозы и др.

## Совещание руководителей ветслужб

В первый день Конгресса прошло совещание, в котором участвовали руководители ветеринарных служб субъектов РФ, представители Министерства сельского хозяйства, Россельхознадзора. Обсуждались вопросы электронной сертификации, регионализации территорий

РФ, проведения противоэпизоотических мероприятий против заразных и иных болезней животных.

Вел совещание заместитель министра сельского хозяйства России Евгений Непоклонов. В своем выступлении он отметил, что электронная ветеринарная сертификация — это не просто перевод бумажной сертификации в электронный вид, это целый комплекс мероприятий, который является основой для отслеживания продукции при ее перемещении внутри страны, что будет способствовать повышению контроля качества продуктов питания. По темпам оформления электронных ветеринарных сопроводительных документов лидируют Челябинская, Орловская и Ярославская области.

## Открытие Конгресса

На торжественной церемонии открытия VIII Международного ветеринарного конгресса исполнительный директор российской Ветеринарной Ассоциации Сергей Лахтюхов отметил, что ветеринарных специалистов объединяют не только проблемы, но и стремление решать их максимально эффективно, обмениваясь опытом и знаниями. Именно для этого и проводится уже в восьмой раз данное ключевое мероприятие в сфере ветеринарии. На открытии Конгресса прошло награждение лучших из лучших специалистов и предприятий отрасли. Были вручены два «Ветеринарных Оскара» — Хрустальных шара от Ветеринарной Ассоциации. За вклад в развитие российской ветеринарии были награждены:

- главный ветеринарный врач ЗАО «Тропарево» Московской области Александр Покутний;
- заместитель генерального директора УК по ветеринарии ООО «Оптим-Финанс», (АО «Дружба Народов Нова») Сергей Выборнов.

Шесть ветеринарных врачей были удостоены медали «За вклад в развитие ветеринарии», которая была учреждена совсем недавно и вручалась на Конгрессе в первый раз.

Также прошло награждение победителей фотоконкурса «Ветеринария в объективе». Он собрал более 30 участников со всей страны, которые прислали более 250 фотографий. Призы получили авторы самых интересных





фотографий, отражающих трудовые будни ветеринарных врачей:

1 место — Валерий Кравцов, заведующий группой по организации ветеринарных мероприятий Управления ветеринарии с ветеринарно-испытательной лабораторией Мирнинского района, г. Мирный Республики Саха (Якутия);

2 место — Ирина Соболева, начальник Кировской межрайонной СББЖ, г. Киров, Калужская область;

3 место — Ольга Стародубова, начальник Комсомольской городской СББЖ, Хабаровский край, г. Комсомольск-на-Амуре.

#### Деловая и научная программа

Второй и третий дни Конгресса были посвящены работе в секциях по различным отраслям ветеринарии. За два дня в деловой программе приняли участие более 60 спикеров из России, Испании, США, Польши, Нидерландов, Австрии, Саудовской Аравии, Венгрии, Болгарии, Германии, Дании, Великобритании, и др. География российских докладчиков была также обширна, со своими докладами выступили ученые из Москвы, Владимира, Казани, Воронежа, Новосибирска.

На ключевой конференции «Единый мир — единое здоровье» обсуждались вопросы биологической безопасности, возникающих коронавируса человека и животных, влияние на их распространение глобального потепления климата. Модераторами конференции выступили заместитель Министра сельского хозяйства Е.А. Непоклонов и исполнительный директор Российской ветеринарной ассоциации С.В. Лахтюхов. Академик РАН, руководитель отдела экологивирусов, ФНИЦ эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи, Дмитрий Львов в своем докладе отметил, что в современном мире более 6 тысяч



вирусов, и задача ветеринарных врачей — не допустить формирования условий для их активного развития, чтобы обеспечить здоровье как животных, так и всего человечества в целом. Современные вирусы легко мутируют и меняют объекты своего разрушительного воздействия — с животных на человека. В этих условиях колоссально повышается роль науки, которая помогает практикующим врачам искать новые способы борьбы с данной угрозой.

Линда Сайф, академик Национальной академии наук США, Почетный профессор Государственного университета штата Огайо (США), представила доклад «Вновь возникающие коронавирусы человека и животных», в котором проанализировала эволюцию развития данного вида вирусов, рассказала об оптимальных способах борьбы с инфекциями.

Уникальную и подробнейшую информацию о климатических изменениях и новых быстро распространяющихся вирусах представил в своем обзоре Луис Энхуанес, Заслуженный профессор, руководитель отдела молекулярной и клеточной биологии Национального центра биотехнологии, г. Мадрид (Испания).

В рамках конференции «Современные научные разработки и передовые технологии для промышленного птицеводства» обсуждались как общие тенденции отрасли, так и конкретные заболевания — болезнь Ньюкасла, инфекционный бронхит, респираторная патология, аденовирусная инфекция, болезнь Гамборо, вирусные энтериты и др.

На конференции отмечалось, что важнейшей проблемой человечества является обеспечение населения мира продуктами питания животного происхождения. Это планетарная проблема, решить которую можно, только учитывая влияние целого комплекса факторов — демографического, экологического, экономического, технологического, социально-политического характера.

В данных условиях основными приоритетными вопросами развития отрасли в 2018 г. и на перспективу являются — скорейшее создание отечественных селекционно-генетических центров, расширение отечественной репродукторной базы, создание на территории России заводов по производству БАВ (витамины, микроэлементы, аминокислоты, пробиотики, вакцины, диагностикумы и тд.), создание российского государственного резерва кормового зерна, повышение уровня биобезопасности производства (птичий грипп и другие инфекции), разработка механизмов функционирования экспорта сельскохозяйственной продукции, доступность и стоимость кредитных ресурсов. Об этом в своем докладе «Мировые и российские тренды развития птицеводства: реалии и вызовы будущего» рассказал Владимир Иванович Фисинин, академик РАН, президент Росптицесоюза, научный руководитель Федерального Научного Центра «ВНИТИП» РАН.

На конференции «Актуальные ветеринарные проблемы в промышленном свиноводстве» ведущие специалисты мира представили участникам Конгресса данные своих исследований в докладах на темы вакцинопрофилактики, повышения продуктивности свиноматок, поддержания эпизоотического благополучия по инфекционным болезням свиней.

Анализ состояния отрасли и планы на будущее осветил в своем докладе д.т.н., генеральный директор Национального Союза свиноводов Юрий Иванович Ковалев. Он сделал акцент на снижении темпов развития свиноводства по причине исчерпанности лимита реализации продукции в нашей стране. Поэтому отрасли необходима поддержка государства для усиления мер ветеринарной безопасности. Это принятие программ мониторинга эпизоотического состояния территорий, программ по искоренению АЧС, регионализации, электронной ветеринарной сертификации, идентификации животных, аттестации убойных животных.

Огромное внимание в деловой программе было уделено глобальной проблеме свиноводства на данный момент — африканской чуме свиней. Этой теме был посвящен круглый стол, в рамках которого выступили профессор, руководитель национальной программы по искоренению АЧС в Испании Санчес-Вискано Хосе (Испания), к.в.н. Алексей Иголкин (ФГБУ «ВНИИЗЖ», г. Владимир, РФ), д.б.н. Константин Груздев (ИАЦ ВНИИЗЖ, г. Владимир), профессор Зигмунд Пейсак (Польша) и др.

Работа конференции «Актуальные ветеринарные аспекты молочного и мясного животноводства» включила в себя круглый стол «Ящур — проблемы и пути решения», в рамках которого наиболее значимыми и актуальными стали выступления Кинга Дональда (Великобритания), Никиты Лебедева (РФ, Москва), Алексея Мищенко (РФ, Москва), Владимира Мищенко (ВНИИЗЖ, г. Владимир) и др. В своем докладе «Новые стратегии прогнозирования и контроля вспышек ящура» Дональд Кинг отметил, что



сеть лабораторий по ящуру МЭБ/FAO было недавно обнаружено и тщательно отслеживалось распространение ряда вариантов вируса, появившихся в эндемичных регионах и ставших причиной вспышек в различных удаленных друг от друга географических районах — Ливии, Тунисе, Алжире и Марокко, Лаосе, Вьетнаме, Таиланде, России, в Китае, Монголии, Корее, Иране, Израиле, Армении и Турции. Лабораториями по ящуру было установлено, что ни одна вакцина во всем мире не может обеспечить адекватной защиты от ящура, поэтому очень важно проводить мониторинг глобальных эпидемиологических тенденций развития ящура в различных странах, путем анализа данных по последовательностям геномов вариантов вируса.

Во второй день конференции прошел круглый стол по незаразным болезням КРС, на котором обсуждались вопросы воспроизводства высокопродуктивного скота, профилактики маститов. В докладах отмечалась важность исключения стрессовых состояний у КРС, проведения селекционной работы по принципу усиления пород признаками устойчивости здоровья животных к технологическим факторам.

Активное обсуждение вопросов шло на круглом столе по обращению лекарственных средств для ветеринарного применения на территории РФ и ЕАЭС. Были рассмотрены новшества в нормативно-правовом регулировании ветеринарно-санитарных мер в ЕАЭС и РФ, в контрольно-надзорной работе. В рамках конференции по проблемам выращивания КРС прошел еще один круглый стол — «Зооантропонозы». Ведущие ученые из России и Испании представили данные своих исследований таких болезней как бешенство, токсоплазмоз, туберкулез и коронавирусы.

На конференции «Аквакультура: вопросы производства и ветеринарного сопровождения» особый интерес собравшихся вызвали доклады спикеров из Королевства Дания (Фарерские острова), специалистов Агентства по пищевым и ветеринарным проблемам окружающей среды. Обсуждались инфекционные болезни рыб, анемия лососевых, экспресс-диагностика заболеваний и биобезопасность в сфере аквакультуры.

### Презентация книги

В рамках VIII Международного ветеринарного конгресса прошла презентация книги Павла Петровича Рахманина «Воспоминания и размышления ветеринарного врача». На встречу с автором, посвятившим свою жизнь служению отечественной ветеринарии, пришли коллеги и друзья. Он рассказал о создании книги и о профессии ветеринарного врача, подарил всем заинтересовавшимся его творчеством экземпляры книги с автографом.

### До встречи в Калининграде!

Участники Конгресса отметили, что в этом году научная и деловая части программы были максимально насыщенными, полезными, наполненными новой эксклюзивной



информацией. Мероприятие стало площадкой высокого уровня для общения и обмена опытом для развития отрасли и экономики страны в целом.

Конгресс завершился, получены глобальные по объему и бесценные по значению знания и опыт, найдены новые партнеры, произошел важный обмен опытом. Ведущие специалисты агропредприятий отправились в регионы с полной уверенностью, что их работа, благодаря полученной информации, будет еще более успешной и продуктивной. В следующем году XIX Международный Ветеринарный Конгресс прибудет в Калининград, который с радостью встретит участников крупнейшего отраслевого мероприятия. Будут новые темы, новые направления работы, но девиз Конгресса останется тем же — «Единый мир — единое здоровье»!

