№ 3

УДК 061.3:619

VI МЕЖДУНАРОДНЫЙ ВЕТЕРИНАРНЫЙ КОНГРЕСС «ЕДИНЫЙ МИР — ЕДИНОЕ ЗДОРОВЬЕ»

Козак С.С., главный научный сотрудник, д-р биол. наук

«Всероссийский научно-исследовательский институт птицеперерабатывающей промышленности» — филиал ФНЦ «ВНИТИП» РАН (ВНИИПП)

Аннотация: В апреле этого года в г. Сочи прошел VI Международный ветеринарный конгресс «Единый мир — единое здоровье».

Summary: The VI international veterinary congress has been carried out in Sochi in April 2016. The Congress theme has been "One world — one health".

Ключевые слова: международный ветеринарный конгресс, Сочи, конференции, выставка.

Key Words: international, veterinary congress, Sochi, conferences, exhibition.

С12 по 15 апреля 2016 г. в Сочи, в Конгресс-центре гостиницы *Radisson Blu Resort&Congress Centre, Sochi*, прошел VI Международный ветеринарный конгресс «Единый мир — единое здоровье». Организатором мероприятия выступила Российская ветеринарная ассоциация при участии Министерства сельского хозяйства РФ.

Форум открылся пленарным заседанием, где с приветственным словом к участникам обратился заместитель министра сельского хозяйства РФ Е. Громыко, который отметил, что этот конгресс — особое событие в жизни страны, позволяющее в короткие сроки решить важнейшие вопросы развития АПК России, провести эффективные международные переговоры, обсудить новейшие научные подходы в животноводстве и ветеринарии.

Успехов в работе участникам конгресса также пожелали заместитель руководителя Россельхознадзора Е. Непоклонов и начальник государственного управления ветеринарии Краснодарского края Г. Джаилиди.

Высокий статус мероприятия был подтвержден активной государственной поддержкой и участием представителей Министерства сельского хозяйства РФ и Россельхознадзора, главных государственных ветеринарных инспекторов стран дальнего зарубежья и СНГ, а также высоким профессиональным уровнем приглашенных иностранных и отечественных докладчиков. В работе конгресса приняли участие более 1000 ветеринарных специалистов из 30 стран. Впервые в качестве докладчиков выступили вете-

ринарные врачи животноводческих и птицеводческих предприятий различных регионов РФ.

В рамках конгресса были проведены конференции по актуальным ветеринарным проблемам в промышленном животноводстве, птицеводстве и свиноводстве, по болезням мелких домашних животных, а также по вопросам анализов рисков в сфере ветеринарии и управления ими, Специалисты обсудили ситуацию с распространением наиболее опасных и экономически значимых инфекционных болезней животных и птиц в мире и России, дали прогноз эпизоотий в ближайшей перспективе. Они рассмотрели основные тенденции в стратегии контроля заболеваний и обеспечении мер, обусловливающих ветеринарное благополучие предприятий, включая вопросы мониторинга, иммунопрофилактики, ветеринарной санитарии и гигиены, модернизации технологических процедур, гармонизации

взаимодействия ветеринарных практиков, производителей животноводческой продукции и государственных административных структур, осуществляющих ветеринарные законодательные и надзорные функции.

С 13 по 15 апреля для специалистовптицеводов прошла конференция на тему «Современные научные разработки и передовые технологии для промышленного птицеводства». В ней приняли участие российские и зарубежные ученые, специалисты научно-исследовательских учреждений и вузов, ветеринарных лабораторий и ведущих птицеводческих компаний мира, ветеринарные врачи птицеводческих хозяйств.

С приветственным словом и докладом о ситуации в птицеводческой отрасли, проблемах и путях их решения выступила генеральный директор Росптицесоюза, д-р экон. наук Г.А. Бобылева.

Об эпизоотической ситуации в отечественном птицеводстве и мерах













по повышению сохранности и продуктивности птицы рассказал главный ветеринарный эксперт Росптицесоюза С.С. Яковлев.

Главный эксперт ФГБУ «ВНИИЗЖ», д-р вет. наук В.Н. Ирза свое выступление посвятил проблеме высокопатогенного гриппа птиц — анализу текущей ситуации в мире и угрозе его распространения.

О задачах по обеспечению ветеринарного благополучия в промышленном птицеводстве рассказала заместитель директора по научной работе ВНИВИП, канд. вет. наук М.Е. Дмитриева.

Свою оценку протективной эффективности вакцин против ньюкаслской болезни, применяемых в различных иммунизирующих дозах, дал на конференции заместитель заведующего лабораторией качества и стандартизации вирусных лекарственных средств ФГБУ «ВГНКИ», канд. вет. наук Ю.В. Зуев.

Руководитель научных проектов Центра инфекционных болезней животных Канзасского университета (США) И.А. Морозов в своем докладе рассказал о целесообразности комбинированной вакцинации против ньюкаслской болезни и гриппа птиц.

С особенностями программ вакцинации при реовирусной инфекции у птицы ознакомил ведущий специалист ФГБУ «ВГНКИ», д-р биол. наук, профессор В.И. Смоленский.

Представитель компании «ВЕТПРОМ» А. Геворгян свое выступление посвятил инфекционному бронхиту кур.

Независимый эксперт-консультант по лабораторной диагностике Барт ван Лирдам (Нидерланды) сделал доклад на тему «ИФА-диагностика микоплазмозов в промышленном птицеводстве».

Ведущий ветврач-консультант по птицеводству ГК «ВИК» Т.В. Полуночкина рассказала о новых тенденциях в диагностике и терапии гемофилеза и орнитобактериоза.

Директор отдела исследований факультета ветеринарии Университета Гента (Бельгия), профессор Филип ван Иммерсел сделал доклад на тему «Национальные программы контроля сальмонеллеза в различных странах».

С методами лечения кишечной патологии у промышленной птицы участников конгресса ознакомил не-

зависимый консультант, практикующий ветеринарный врач компании *Praxis Am Bergweg GmbH* (Германия) Эрвин Зивердинг.

Об актуальных вопросах ИБК и ИББ в промышленном птицеводстве рассказал технический специалист отдела птицеводства «Зоэтис» (США) С.А. Орлов.

Директор Диагностического центра «АВИВАК», д-р вет. наук, профессор А.В. Борисов свое выступление посвятил специфической профилактике вирусных болезней птиц.

О реассортации вируса инфекционной бурсальной болезни как движущей силе возникновения новых штаммов возбудителей рассказал директор департамента птицеводства «Мериал Россия» М.А. Малышев.

Своим опытом использования вакцин для наиболее эффективного контроля сальмонеллеза в птицеводстве поделился технический консультант «Эланко Рус», канд. биол. наук, доцент Е.А. Нестеров.

О живых споровых культурах для стабилизации микрофлоры у птицы рассказал технический специалист фирмы «Биохем» (Сербия) Данко Вуйошевич.

Менеджер по ветеринарным продуктам компании «Хювефарма» (Болгария) Г.Д. Преображенский ознакомил участников форума с программой «Старт» для птицеводства.

Представитель отдела экспертизы нормативно-технической документации Центра ветеринарии, канд. вет. наук О.Н. Виткова проанализировала эпизоотическую ситуацию по сальмонеллезу за 2015 год.

О современном подходе к расширению возможностей неспецифического иммунитета у птицы рассказал директор по развитию компании «Алта», канд. экон. наук А.С. Кузнецов.

Главный ветеринарный врач ООО «Элинар-бройлер» Е.В. Лапшин сделал доклад на тему «Серологический мониторинг и систематизация данных. Прогнозирование сроков вакцинации родительских стад кур».

О комплексном подходе к профилактике заболеваний цыплят-бройлеров проинформировал главный ветеринарный врач ОАО «Линдовская птицефабрика — племенной завод», канд. вет. наук А.А. Кабалов.





Заведующая отделом инкубации ФНЦ «ВНИТИП» РАН, канд. с.-х. наук Л.Ф. Дядичкина рассказала о выявлении причин эмбриональной смертности сельскохозяйственной птицы.

Опытом профилактики ИББ у цыплят раннего возраста при клеточном содержании с использованием инактивированной вакцины поделился директор производства «Выращивание бройлеров» ОАО «Ярославский бройлер» А.В. Некрутов.

Вопросам гигиены и санитарии на птицеводческих предприятиях посвятил свое выступление директор научно-исследовательского центра гигиены «Фокус» Щурд ван дер Линде (Нидерланды).

Эксперт-ветеринар сервисной компании по птицеводству (Австрия), д-р вет. наук Имре Хорват Паппе рассказал о пневмовирусе (*APV.TRT*) — синдроме опухшей головы.

О профилактике и лечении микозов и микотоксикозов птицы сделал доклад специалист отдела птицеводства ТД «Простор» А.В. Королев.

Современному подходу к кормлению птицы было посвящено выступление заместителя директора по НИР ФНЦ «ВНИТИП» РАН, академика РАН, д-ра биол. наук, профессора И.А. Егорова.

Специалист по птицеводству компании «НИТА-ФАРМ» А.В. Моисеев рассказал об эффективном решении проблемы экто- и эндопаразитов в птицеводстве.

Ветеринарное сообщество определило приоритетные направления в сфере развития животноводства и обеспечения ветеринарного благополучия:

- актуализация, развитие и совершенствование нормативной и законодательной базы;
- социализация и повышение авторитета профессии ветеринарного врача;
- повышение качества ветеринарного образования;
- развитие фундаментальных исследований в области ветеринарной микробиологии, фармацевтики, биотехнологии и других общебиологических направлений науки;
- стимулирование государственной поддержки инвестиций в научные исследования, достижение нового качества взаимодействия государства, бизнеса и науки;
- развитие прикладных исследований по созданию новых объектов ветеринарного назначения, включая использование генотерапии, нанотехнологий, генно-инженерных и компьютерных технологий конструирования вакцин и лекарственных препаратов нового поколения;
- решение задач по воспроизводству генофонда племенных продуктивных животных и птиц непосредственно в нашей стране без участия импорта;
- актуализация вопросов импортозамещения в биологической и фарминдустрии;
- интенсификация животноводческого (птицеводческого) производства за счет внедрения современных методов биотехнологии в селекционных процессах по защите от болезней и повышению продуктивности;

- гармонизация двуединой задачи — повышения продуктивности животных и птицы при одновременном получении высокоэкологичных продуктов питания;
- обеспечение потребностей населения страны аквакультурами собственного производства с использованием современных технологий их культивирования и ветеринарного сопровождения.

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

В ходе конгресса на пленарных заседаниях ветеринарным врачам животноводческих комплексов и птицеводческих предприятий были вручены ведомственные награды Минсельхоза России и Россельхознадзора за достижения в отрасли ветеринарии, также прошло награждение победителей всероссийского конкурса «Трудовые династии в ветеринарии».

Международный ветеринарный конгресс 2016 г. позволил очередной раз встретиться ветеринарным врачам, ученым и специалистам из разных регионов России и из зарубежья, предоставив возможность продуктивного общения с коллегами и обмена опытом.

Для контактов с автором: Козак Сергей Степанович e-mail: vniippkozak@gmail.com