



Что стоит за сомнительными выпадами «Союзмолока» в адрес электронной ветсертификации?

→ стр. 5



Почему крупные рынки отказывают России в экспорте мяса?

→ стр. 11



Ветеринария и Жизнь

ЕЖЕМЕСЯЧНАЯ ГАЗЕТА | НОМЕР 6 (6) НОЯБРЬ 2017

ТЕМА НОМЕРА



Врач лечит человека, а ветеринар – человечество!

ОБ ЭКСПОРТНОМ ПОТЕНЦИАЛЕ ЖИВОТНОВОДСТВА Хотите поставлять? Соответствуйте!

Беседовала ЕЛЕНА ЧИЛИКИНА

В бизнес-кругах представителей отечественного животноводства и переработчиков все чаще можно услышать о планируемых поставках на рынки соседних стран. Кто-то делится успешным опытом, а для кого-то возможность вывести предприятие на новый уровень развития и неплохо заработать становится вполне реальной перспективой. За время, когда был взят курс на активное развитие нового вектора торговых отношений, Россельхознадзор успел разработать и заложил основу, способствующую полноценной успешной торговле между Россией и зарубежными партнерами. Однако мощный старт не всегда приводит к успешному развитию. О том, какие меры принимаются и что необходимо сделать, чтобы имеющийся потенциал не стал упущенной возможностью для поставщиков продукции, рассказывает заместитель Руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору Константин Савенков.

– Константин Аркадьевич, на сегодняшний день реализация экспортного потенциала отечественного животноводства – вопрос первостепенной важности для Россельхознадзора. Как обстоят дела с поставками российской продукции за рубеж в настоящее время?

– Если мы сравним 2016 год с 2014-м, то объемы поставок



каких стран в приоритете?

– На сегодняшний день мы проводим работу по выходу на зарубежные рынки более чем в 70 странах. Подготовительные мероприятия связаны с получением потенциального права доступа на рынок, согласованием определенных условий по экспорту, расширением видов продукции, поставляемой на рынки этих стран. Приоритетными для нас являются Китай, Вьетнам, Гонконг, Япония, страны Ближнего Востока:

мясной продукции, субпродуктов, мясной вырезки выросли примерно в два раза. Объем рыбной продукции, являющейся важным сегментом в экспорте, достигает около 2 миллионов тонн. При общем увеличении объемов поставок готовой продукции за рубеж явно заметна динамика снижения импорта мясной продукции. За последние два года показатели сократились с 1 миллиона 300 тысяч тонн до 1 миллиона 100 тысяч тонн, и даже чуть меньше. Мы производим много мяса птицы, свинины – и практически полностью обеспечиваем собственные потребности. По говядине выходим на очень хорошие показатели.

– Над какими конкретными задачами сейчас работает Служба? Доступ к рынкам

Арабские Эмираты, Катар, Оман, Иран. Разумеется, важны и страны Европейского союза, на рынки которых мы также имеем право доступа и сейчас расширяем поставляемый ассортимент. Согласовываем сертификаты, получаем требования от новых стран, проводим обследования наших предприятий – это основные направления, которым мы уделяем особое внимание при организации экспортных поставок.

– Производители каких российских регионов наиболее активны в реализации своего экспортного потенциала?

– Разумеется, это Белгородская область, которая на сегодня является передовой в аграрном производстве. Также Брянская, Калининградская области; Воронежская и Московская обла-

сти Центрального региона Российской Федерации. На востоке страны активно работают в поставках водных биоресурсов Приморский край, Сахалинская область. В Северо-Западном регионе – Мурманская и Калининградская области также являются крупными поставщиками водных биоресурсов в страны Европейского союза. В Ставропольском крае сосредоточены крупные холдинги по производству мяса птицы, соответственно, его и поставляют.

– При налаживании поставок российской продукции в другие страны импортеры предъявляют свои требования. Удастся ли российским предприятиям им соответствовать?

– Разумеется. Предприятия, впервые начинающие поставлять продукцию, подвергаются аудиту различных стран на выполнение необходимых требований. Мы этому придаем очень большое значение. Для этого мы сами готовим предприятие. Специалисты нашего территориального управления совместно с ветеринарной службой субъекта его проверяют. Такой подход – гарантия, что предприятие будет выполнять все необходимые требования. Его данные вносятся в список надежных поставщиков, который передается зарубежным коллегам. Если мы включим предприятие, которое немного недотягивает до уровня экспортных поставок, то это грозит нам потерей права поставлять продукцию со всей территории Российской Федерации либо мы вообще этого права не достигнем.

– Какую процедуру должно пройти российское предприятие, чтобы получить возможность поставлять свою продукцию за рубеж?

– Изначально само предприятие определяет свою заинтересованность в поставках, проводит экономические подсчеты. Мы не регулируем этот вопрос. Следующий шаг – обращение в ветеринарную службу субъекта и одновременно → стр. 4



НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ

Не карать, а предотвратить проблему:

О РЕФОРМЕ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

В рамках начавшейся реформы контрольно-надзорной деятельности с 1 октября 2017 года пять ведомств – Россельхознадзор, Роспотребнадзор, Росприроднадзор, МЧС и Ространснадзор – начали проводить проверки предприятий по чек-листам, утвержденным контрольно-надзорными органами федерального, регионального и муниципального уровней.

→ стр. 7

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ



Глава НСС: «Конкуренция с импортом будет больше замещаться на внутриотраслевую, с неизбежным вытеснением на обочину слабых игроков»

→ стр. 8

НОВОСТИ

Съезду ветеринаров – быть



Весной будущего года состоится первый за сто лет съезд ветеринаров России. Ориентировочная дата проведения назначена на 23 апреля. Однако, прежде чем провести мероприятие, его необходимо подготовить, проработать актуальные вопросы эпизоотического и ветеринарно-санитарного благополучия России. Как отметил заместитель министра сельского хозяйства России Евгений Непоклонов, «предстоит огромная подготовительная работа по формированию научно обоснованной концепции развития ветеринарии в современных условиях».

Источник: www.mcx.ru

Субсидии для молодняка



Проект постановления правительства, предусматривающий поддержку племенного животноводства, подготовили в Министерстве сельского хозяйства РФ. Согласно документу, сельхозпроизводители посредством субсидии смогут возместить расходы на приобретение молодняка. Размер помощи будет определяться субъектами РФ в зависимости от бюджетных средств региона.

Данная мера направлена на стимуляцию фермеров к увеличению производства продукции животноводства.

Источник: www.agroinfo.com

Ветеринария и Жизнь

НОЯБРЬ 2017

Главный редактор: Дмитрий Лозовой
Заместитель главного редактора: Юлия Мелано
Выпускающий редактор: Елена Чиликина
Проект-менеджер: Виктория Мишина
Редактор рубрики «Новости ВНИИЗЖ»: Марина Прохорова

Корректор: Анжела Дзасохова
Верстка и дизайн: Мария Бондарь
Над выпуском работали: Мария Поэта, Ольга Чжен, Ольга Лаврухина, Анна Ратникова, Дмитрий Циркунов

Мнения авторов могут не отражать точку зрения редакции.

Учредитель: Медиахолдинг «Да Винчи Медиа»

Телефон редакции: 8 (495) 925-06-34

Электронная почта: vet.and.life@gmail.com

Адрес редакции: 121069, г. Москва, ул. Поварская, д. 31/29, пом. VI, комн. 13

Издание выпускается по заказу ФГБУ «ВНИИЗЖ»

Отпечатано в типографии ООО «ЮНИОН ПРИНТ»

г. Нижний Новгород, Окский съезд, д. 2

8 (831) 430-71-22

Тираж 5 000 экз.

СЛОВО ГЛАВНОГО РЕДАКТОРА

Когда стратегия приводит к успеху

Только грамотно и собственноручно выстроенная система ветеринарной безопасности обеспечит надежную защиту, способную при малейшей опасности блокировать биологическую угрозу.

Шестьдесят лет назад право обеспечивать ветеринарную безопасность страны выпало Федеральному центру охраны здоровья животных, ныне подведомственному учреждению Россельхознадзора. За это время многое изменилось, сменилась целая политическая система, но функции, которые вменялись Центру, остались неизменными – обеспечить ветеринарную и, как следствие, пищевую безопасность страны.

Научный конгломерат института – передовые специалисты, которые ежедневно, как и несколько десятков лет назад, работают над обороной от вирусов, адаптируя накопленный опыт к новым выпадам биологических угроз.

Мир движется вперед, вирусные атаки природы становятся изощреннее, ставя под угрозу жизни животных и людей. Отразить их быстро и эффективно – важнейшая среди многих других задач.

Именно поэтому большая роль в одном из последних правительственных документов – «Стратегии повышения качества пищевой продукции в Российской Федерации до 2030 года» – отведена работе ученых, призванных своими научными разработками обеспечить совершенную систему защиты.

В рамках правительственных заседаний заместитель

Председателя Правительства Российской Федерации Аркадий Дворкович подчеркнул важность опережающего развития научных исследований, позволяющих обеспечить должный уровень качества отечественной пищевой продукции. Этой стратегии и придерживается наш Центр сегодня. Потенциал, который наши ученые демонстрируют миру, высок и по достоинству оценен не только российскими, но и зарубежными специалистами.

Учреждение не только заместило импортные препараты отечественными аналогами на российском рынке, но и дало толчок к развитию партнерских отношений со специалистами других стран. Нашим, российским, разработкам доверяют, и это главное. Это итог грамотно выбранной нами стратегии.

Благодаря уникальным методикам создаются препараты, эффективно блокирующие агрессию вирусов, и именно поэтому спрос на них достаточно высок.

Ежегодно ФГБУ «ВНИИЗЖ» реализует более 130 наименований биопрепаратов, на данный момент к регистрации готовятся около 10 новых позиций. Примером эффективного сотрудничества в поставках препаратов стало взаимодействие с провинцией Тайвань, где применение противоящурной вакцины, разработанной с учетом актуальных для региона штаммов, осуществлялось в течение 10 лет. Это позволило предотвратить угрозу заболевания на территории острова. В настоящее время в Тайване

ожидают получения статуса зоны, свободной от ящура без вакцинации, а с 2018 года планируется полное прекращение вакцинации животных от этого особо опасного заболевания.

Именно такой продуктивный подход к сотрудничеству обеспечивает развитие отношений с новыми потенциальными партнерами за рубежом. Только за последние три года объемы экспорта продукции увеличились в три раза. Вакцины производства ФГБУ «ВНИИЗЖ» реализуются уже в 24 странах, и это только начало.

Естественно, без мощной материальной базы мы не смогли бы добиться успеха. Сегодня Центр имеет самую большую в России опытно-экспериментальную базу для проведения работ с возбудителями особо опасных болезней животных, соответствующую международным стандартам биологической безопасности BSL-3, что позволяет в рамках возникающих угроз эффективно и своевременно диагностировать особо опасные и экономически значимые болезни животных, а также проводить разработку биопрепаратов для их купирования. А выпускаемые биопрепараты производятся в соответствии с международными стандартами GMP. В настоящее время проводится работа в части реконструкции лабораторно-производственных площадей с учетом современных стандартов GMP и GLP, лаборатории оснащаются современным аналитическим и производственным оборудованием.

Конечно, эти факты не остались незамеченными наши-

ми зарубежными коллегами. Мы участвуем во многих авторитетных профильных мероприятиях, сотрудничаем с ведущими ветеринарными центрами Великобритании, Франции, Польши, Финляндии, Германии, Италии, Сербии, США, Монголии и стран СНГ. Мы открыты для диалога с зарубежными коллегами, и это наше преимущество, позволяющее сфокусироваться на истинных угрозах, правильно оценить ситуацию в мире и тем самым грамотно выстроить стратегию безопасности.

Сделав ставку на качество, мы где-то сложнее, где-то легче, но двигались вперед. Выбор сотрудников Центра оказался правильным. Мы не стали пытаться конкурировать на внутреннем рынке, где присутствуют недобропорядочные игроки и зачастую выбор вакцины основывается не на качестве, а на количестве некоего бонуса, который предлагают вместе с покупкой вакцины. ФГБУ «ВНИИЗЖ» пошло по пути здоровой конкуренции на внешнем рынке, добившись в итоге значительных результатов, получив признание своей продукции во всем мире.

Доказав всему мировому сообществу, что российские препараты не только не хуже, но и лучше зарубежных аналогов и что наше учреждение является одним из ведущих не только в Российской Федерации, но и в мире, мы надеемся, что потенциал ФГБУ «ВНИИЗЖ» будет востребован в полной мере на благо развития сельскохозяйственной отрасли России.

Дмитрий Лозовой,
директор ФГБУ «ВНИИЗЖ»,
кандидат ветеринарных наук

НОВОСТИ

Нормативно-правовые акты в сфере аквакультуры. Этап обсуждений завершился

Завершился этап обсуждений проекта нормативно-правового акта Министерства сельского хозяйства Российской Федерации «Об утверждении ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидации очагов инфекционного некроза поджелудочной железы лососевых». В Российской Федерации отсутствуют правила по борьбе с болезнями рыб, в установленном порядке зарегистрированные Минюстом России, – на ликвидацию этого пробела и направлен данный акт. Правила предназначены для предприятий, учреждений и организаций аквакультуры всех форм собствен-



ности, осуществляющих деятельность по разведению и выращиванию рыбы и других объектов аквакультуры, а также для органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации в области ветеринарии и подведомственных им учреждений. Действующая в настоящее время Инструкция

о мероприятиях по профилактике и ликвидации инфекционного некроза поджелудочной железы лососевых рыб от 18 сентября 1998 года требует синхронизации в соответствии с законодательством Российской Федерации в сфере ветеринарии и аквакультуры (рыбоводства). Утверждение Правил

будет способствовать обеспечению эпизоотического благополучия объектов и хозяйств аквакультуры. Разработанные Правила направлены на предотвращение распространения особо опасных (карантинных) инфекционных и инвазионных болезней объектов аквакультуры. Следующим этапом движения проекта станет этап оценки регулирующего воздействия. На этой же стадии находится проект приказа «Об утверждении ветеринарных правил осуществления профилактических, диагностических, лечебных, ограничительных и иных мероприятий, установления и отмены карантина и иных ограничений, направленных на предотвращение распространения и ликвидацию очагов весенней вириемии карпа». После рассмотрения в Министерстве юстиции документ получит силу официально опубликованного акта.

Источник: www.regulation.gov.ru

СОТРУДНИЧЕСТВО

Международная встреча специалистов Сербии и России – новый шаг к эффективному сотрудничеству

ФОТОРЕПОРТАЖ

Подготовил ДМИТРИЙ ЦИРКУНОВ

Развитие международного сотрудничества – одно из главных направлений деятельности ФГБУ «ВНИИЗЖ». Именно оно в полной мере определяет будущее эпизоотическое благополучие мировой среды обитания. Совместные испытания, тесты, семинары, обмены образцами для научных исследований – все это лежит в основе разра-



ки заразного узелкового дерматита (нодулярного дерматита) КРС, африканской чумы свиней и гриппа птиц. Рассматривались вопросы обмена штаммами микроорганизмов для проведения научных исследований и регистрации ветеринарных препаратов на территории Сербии. Итогом работы явилось подписание протокола об организации научно-технического сотрудничества между институтами.

Начальник отдела международных связей, протокола и работы со СМИ подведомственного Россельхознадзора ФГБУ «ВГНКИ» Юлия Мелано отметила заинтересованность представляемого института в сотрудничестве по направлениям пищевой безопасности, ГМО, безопасности лекарственных препаратов и кормов для животных. Желание взаимодействовать по этим важнейшим темам изъявили и представители НИВ «Нови Сад». Результатом обсуждения стала договоренность о подписании меморандума о сотрудничестве между ФГБУ «ВГНКИ» и сербским институтом «Нови Сад».

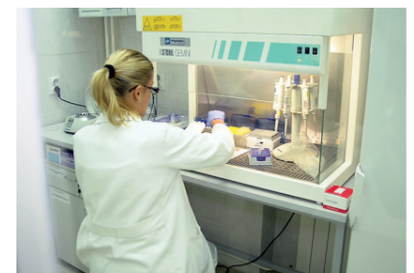
В рамках деловой программы наша делегация посетила Ветеринарный специализированный институт «Кралево» (ВСИ «Кралево»), где также прошли переговоры с последующим

ботки мероприятий по совместному реагированию в рамках нарастающих эпизоотических угроз. Определившаяся «тройка лидеров» экономически значимых заболеваний – заразный узелковый дерматит, африканская чума свиней, грипп птиц – отмечается вспышками в различных точках мирового пространства. Ученые всего мира озабочены выработкой превентивных мер, способствующих формированию устойчивости животных к опасным вирусам и микроорганизмам.

В период с 16 по 20 октября в городе Нови Сад (Республика Сербия) состоялась встреча специальных делегаций Сербии и России, направленная на совместную работу по преодолению возникающих угроз. Российскую сторону представляли директор ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» Дмитрий Лозовой, заведующий референтной лабораторией болезней крупного рогатого скота ФГБУ «ВНИИЗЖ» Александр Коно-

нов и официальный представитель Россельхознадзора Юлия Мелано.

Встреча специалистов в области ветеринарии, биологии, контроля безопасности прошла на базе Научно-исследовательского ветеринарного института в городе Нови Сад (НИВ «Нови Сад»). В ходе мероприятия состоялось совместное обсуждение актуальных вопросов и были определены основные векторы научного сотрудничества по направлениям диагностики и профилак-



подписанием протокола о научном и техническом сотрудничестве между учреждениями.



ТЕМА НОМЕРА

стр. 1

в управление Россельхознадзора. Требуется заявка не с целью проведения проверки, а с целью обследования. После чего наши коллеги организованно, совместно со службой субъекта проводят мероприятие. Оцениваем предприятия на предмет тех требований, которые выставляются указанной страной. Если они не выше требований Российской Федерации либо Европейского союза и предприятие уже аттестовано, то можно обойтись документальной проверкой. По результатам мы смотрим, как выполняются требования, как работает система самоконтроля, как будут проводиться лабораторные исследования, ознакомились ли сотрудники предприятия с требованиями страны-импортера. Процедура принятия решения зависит от договоренностей со страной. Если нам дано право самостоятельно обследовать предприятие, то мы сами и включаем его в реестр при выполнении требований. Готовим соответствующие документы, выступаем гарантом предприятия и отправляем зарубежным коллегам информацию с просьбой включить предприятие в поставщики данного государства. Если у нас договоренность о том, что мы проводим обследование, а включение возможно только после обследования наших коллег, значит, инициируем визит в нашу страну иностранных инспекторов.

– Министерство сельского хозяйства сообщило о разработке законопроекта, по которому Россельхознадзор приобретет полномочия по регистрации и рейтингованию российских предприятий. Что предполагает данный проект и как он поможет продвижению нашей продукции на рынки других стран?

– Мы неоднократно обращались в Министерство сельского хозяйства – говорили о том, что сегодня необходимо этот вопрос урегулировать нормативно. Внесли изменение в «Закон о ветеринарии», которое сейчас согласуется. Это делается для прозрачности и упрощения работы системы. Мы не выступаем за лишние барьеры для бизнеса. Необходим реестр предприятий, для того чтобы понимать, что контролируем: какое предприятие, имеет ли оно право быть аттестованным, какому уровню оно соответствует. Должна работать четкая схема, при которой предприятие подключается к информационному потоку, отображающему его статус. Все сделано зеркально предприятиям зарубежных стран, продукция которых поступает к нам. Но сегодня в законодательной базе предусмотрено ведение только двух реестров: для предприятий третьих стран и предприятий, имеющих право поставлять продукцию на территорию Таможенного союза. А вот реестр предприятий на экспорт мы сегодня только нормативно закрепляем.

– Сложная эпизоотическая обстановка, вспышки АЧС и гриппа птиц, других опасных заболеваний животных снижают шансы России начать поставки в другие страны. Какие механизмы применя-

ет Россельхознадзор, чтобы их наладить и при этом полностью обезопасить импортёров отечественной продукции от биологических угроз, сохранив статус российских поставщиков как производителей безопасной продукции?

– Мы часто сталкиваемся с тем, что нас не всегда хотят пускать на свои рынки. Требуется благополучие всей территории. Например, по гриппу птиц, хотя все прекрасно понимают, что у нас территория страны большая – более 17 миллионов квадратных километров. Здесь нас очень выручает регионализация. Она у нас законодательно закреплена и позволяет выделять благополучные по заболеваниям территории. Если у нас вспышка произошла на севере страны, это не значит, что для восточных регионов также должны быть закрыты поставки продукции. Наши гарантии принимаются, может, не так быстро, как бы нам хотелось, но именно регионализация позволяет оценивать территорию по статусу грамотно. С учетом моментов регионализации мы проводим движение нашей продукции на экспорт, гарантируя выполнение требований страны-импортера.

– Хотелось бы задать в этой связи вопрос по Китаю. Так все-таки будет ли Китай нашим в плане поставок?

– По поставкам свинины сейчас ведется работа. А вот буквально недавно мы получили признание от представителей китайской стороны, что мы страна, свободная от ящура. Этот процесс шел достаточно долго. Теперь, имея этот статус, мы определяем дальнейшие шаги по допуску непосредственно продукции – говядины, субпродуктов. С учетом регионализации по гриппу птиц мы также направили материалы по мясу птицы. Вопрос с АЧС, в связи с большим количеством новых очагов, вспышек, более сложный, но будем двигаться вперед пошагово и продвинемся на китайский рынок.

– Какие зарубежные рынки также представляют сложность «в покое»?

– Наверное, вьетнамский рынок. Нашими конкурентами на нем являются Китай и США. Для нас рынок перспективный, но он касается не всех товаров. Имеется определенная заинтересованность в поставках туда птичьих субпродуктов: лапки, ножки.

На сегодняшний момент мы получили право поставок для четырех предприятий. Процесс был долгим: вьетнамская сторона более года не согласовывала форму сертификата. Аудит на наших предприятиях они провели, проблем не выявили. Системы ветеринарного контроля соответствуют, но подписание сертификата заняло очень много времени.



– Это связано с бюрократией или с чем-то еще?

– Это нежелание пускать новых конкурентов на свой рынок. Буквально недавно мы подписали с ними сертификат, причем не только на мясо птицы, но и на говядину. Однако исключили оттуда субпродукты. Подписание отдельного сертификата на субпродукты будет уже следующим шагом. Как я уже говорил, очень перспективными для нас являются рынки стран Ближнего Востока. Поставки туда уже осуществляются. Например, мясо птицы поставляется в Египет и другие страны Персидского залива. Для нас этот рынок очень интересный и уже понятный для нашего бизнеса.

– Каким образом на расширение экспортных возможностей повлияет внедрение с 2018 года электронной сертификации на территории России?

– Сам вопрос по электронной сертификации сегодня один из основных. Над всем этим надо было начинать работать еще несколько лет назад. Но ведь это было время, когда мало кто помышлял о глобальности процесса, о международной сертификации. Скажу даже больше, что для единичных стран в мире этот процесс полностью завершен только благодаря постоянной совместной работе с заместителем Руководителя Службы Николаем Анатольевичем Власовым. Он вместе со своей командой все эти годы разрабатывал и внедрял систему. Разумеется, теперь мы с вами будем видеть все цепочки поставок продукции, все этапы ее производства и перемещения. При этом, обратите внимание, мы с вами можем контролировать процесс, совершенно не создавая трудностей бизнесу. Электронная система позволяет отслеживать, реагировать, влиять на поставки. Все это – звенья системы управления рисками, на что, собственно, и направлена реформа контроля надзорной деятельности. Согласно нынешним регламентам, проверки должны проводиться с учетом рисков, они должны быть категоризованными, а правила – четкими и понятными для всех, ведь по ним присваиваются определенные рейтинги.

Электронная сертификация является базисом для построения системы управления рисками. Разумеется, она может вызывать определенные сомнения в ее необходимости у не совсем порядочных участников рынка, потому что с ее внедрением уже будет несложно определить, откуда пришла продукция. На рынке не будет продуктов неизвестного

происхождения. Легализовать контрабанду станет невозможно. Предприятия будут показывать реальные возможности объема своего производства, объяснять, из какого сырья изготовлен продукт, что нам с вами как покупателям, как потребителям очень важно. Есть правила игры, и по ним надо играть. Давайте будем показывать, из чего делаем продукт, а программа все по факту оформит. Сегодня, например, на Дальнем Востоке внедрена электронная опция: на основе судовых суточных донесений (ССД) автоматически оформляется ветеринарный сертификат. Информация попадает в Росрыболовство, оформляется сертификат на продукцию, которая еще находится в море. Есть регионы, где фактически 95–98 процентов предприятий только так и работают.

Как показывает опыт наших зарубежных партнеров, при работе в подобных системах полностью исключается оборот незаконной продукции. Мы сотрудничаем с Чили, Китаем, Новой Зеландией, Австралией, объединяем наши программы, и это очень удобно для бизнеса. Вносим сейчас изменения в национальный нормативный акт, я имею в виду нормативный акт Таможенного союза, где предлагаем использовать не только бумажные сертификаты, но и электронные. Мы уже больше чем полгода тестируем оформление в электронном виде сертификатов из Европейского союза на те группы товаров, которые будут поставлять в Россию. В этом эксперименте принимают участие определенные регионы, информационные системы которых мы объединили в цепь. В результате фиксируется фактически полный процесс, от поставщика до потребителя, независимо от того, российский это производитель или зарубежный.

– Скажите, электронная ветеринарная сертификация – это наше ноу-хау или есть аналоги в других странах?

– Приятно сообщить, что в тщательности разработки системы мы явно в лидерах. Процессы, отдаленно напоминающие наши, действуют в Китае, Австралии. Но насколько полноценно они охватывают все этапы и обеспечивают ли полную прослеживаемость товара, в силу закрытости информации сказать сложно.

Буквально недавно на Дальний Восток с инспекцией рыбоперерабатывающего производства прилетела китайская ветеринарная служба. Проверяла предприятия, готовившиеся к поставкам рыбной муки. В ходе инспекции было выявлено, что не-

ТЕМА НОМЕРА

которые сертификаты для поставок продукции в Китай оказались поддельными. После этого мы провели переговоры, на которых решили, что и китайская продукция, поставляемая в Россию, и наша, экспортируемая в Китай, будет контролироваться через электронную сертификацию посредством дополнительного модуля.

– Сталкивается ли Россельхознадзор с недоработками со стороны ветеринарных служб субъектов Российской Федерации, мешающими налаживать экспорт? С какими?

– Существует кадровая проблема: нужны специалисты, обладающие знаниями в области международных требований всех стран, разбирающиеся не только в требованиях предприятий, но и в показателях безопасности, по которым необходимо исследовать продукцию для поставок за рубеж. Проблемным остается вопрос с системой контроля. У нас ветеринарная служба находится в прямом подчинении у субъектов. Разумеется, имеет право оказывать платные услуги и при этом осуществлять контроль тех же предприятий. Двойная ситуация получается, при которой нет смысла выявлять на-

рушения, несоответствия. На этот момент часто обращают внимание зарубежные инспекторы.

Сложный вопрос и с системой лабораторного контроля. Экспорт растет, и вместе с ним – требования. Продукция проходит достаточно жесткие лабораторные исследования. При этом нам необходимо аргументированно отстаивать свою позицию в случае разногласий. Для этого необходима четкая система самого лабораторного контроля. К этому мы и призываем наших коллег из ветеринарных служб субъектов. Мы создали информационную систему и предлагаем проводить лабораторные исследования на соответствие требованиям страны-импортера с последующим занесением в нее данных. Предприятие не будет зависеть от разовых результатов аккредитованных лабораторий. На лабораториях, которые проводят исследования в новом формате, лежит высокая ответственность, ведь выдается не просто ветеринарный документ. Сегодня на его основании мы обязаны выдать международный сертификат. И должны быть уверены, что продукция полностью соответствует требованиям стран-импортеров. Получение доступа на рынок – многолетний труд. И любое

нарушение, выявленное в поставке, может закрыть доступ. Долю рынка тут же займут другие желающие экспортировать продукцию. Если предприятие хочет поставлять, то оно должно соответствовать. Мы получаем статус, но можем потерять его из-за компаний тех субъектов, где к контролю относятся более поверхностно. Этого нельзя допустить. Есть страны, которые очень категорично заявили, что если в нашей продукции выявят что-то ненормативное, то закроют весь экспорт. «Мы вам даем право самим обследовать предприятия, вы берете на себя ответственность, но если мы выявим что-то, то закроем все» – именно так нам заявил представитель Арабских Эмиратов.

В экспорте заинтересованы все. И субъекты в том числе. Надо полностью исключить формальный подход в аккредитованных лабораториях. Еще раз повторяю: ответственным органом являемся мы и отвечать за это будем мы. Ветеринарная служба субъекта – в меньшей степени.

– По-вашему, как должна выглядеть идеальная система ветеринарного контроля в России, которая сможет обеспечить стопроцентный контроль производимой отечественной продукции

и быть гарантом ее безопасности для иностранных импортеров?

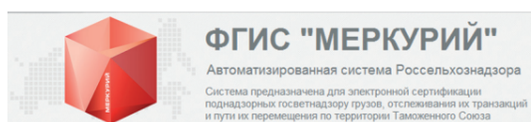
– Вот стопроцентный контроль сегодня, наверное, уже не требуется. Его гарантирует система рисков. Это основа целого механизма в системе ветеринарного контроля. Работа над ней начинается задолго до предоставления права поставки: изучаются принципиальные возможности страны с учетом всей эпизоотической обстановки, потом принимается принципиальное решение, проходит обследование предприятий, согласуются формы сертификатов. Из этих звеньев мы складываем систему пограничного контроля. Развитие информационных систем, которых у нас уже больше 15, объединенных в единую, позволит эффективно работать. Как вы говорите, обеспечивать стопроцентную безопасность продукции. Конечно, все должны знать о нормативном правовом регулировании во всех аспектах, где предельно понятно, кто за что отвечает, каковы компетенции службы субъекта, а каковы – территориальных управлений Россельхознадзора и т. д.

Необходимо международное взаимодействие и постоянное обучение сотрудников, которые должны не вариться в собственном соку, а учиться взаимодействовать, обмениваться опытом. 

ОСТРЫЙ ВОПРОС

Что стоит за сомнительными выпадами «Союзмолока» в адрес электронной ветсертификации, или кто контролирует рынок молока в России?

ОЛЬГА СКУРИХИНА



Создание упорядоченной системы контроля безопасности и качества продукции с полной прослеживаемостью механизма торговых поставок, выведение их из тени продовольственного рынка – цель, которую Россельхознадзор преследует долгие годы. Еще в 2009 году под эгидой ведомства была разработана автоматизированная система «Меркурий» – уникальный по своей сути инструмент для выписки электронных сопроводительных документов на всех этапах движения животноводческой продукции – производства, хранения и реализации, – с одновременным формированием полной базы данных.

В течение последних восьми лет информационная система «Меркурий» постоянно совершенствовалась. Работа над программой велась силами ведущих программистов Россельхознадзора с учетом коммента-

риев общественности и бизнес-общества. Результатом совместного труда стала система, готовая к полноценному функционированию. На законодательном уровне был принят соответствующий документ, регламентирующий внедрение электронной ветеринарной сертификации с 2018 года на всей территории страны.

Однако противники внедрения электронной сертификации яростно отстаивают свою позицию, несмотря на то что плюсы от перехода на новый формат работы более чем очевидны. Использование ИС «Меркурий» полностью изменит конкурентную среду, даст селективные преимущества добросовестному производителю. Современные технологии позволят избежать налоговых нарушений, незаконных промыслов рыбы и производства животноводческой продукции, фальсификации товаров; сведут на нет работу нечестных гос-

служащих, позволят избежать коррупционных схем в их работе. Автоматизация процесса сделает невозможной реализацию фальсифицированных продуктов, их подмену и подмешивание в состав нежелательных ингредиентов, зачастую опасных для здоровья. Система ЭВС обеспечит прозрачность перемещения продукции на пути к столу потребителя, точно идентифицирует ее происхождение, вследствие чего некачественный, «серый» продукт не сможет попасть на прилавки магазинов. Она станет гарантом безопасности и качества продукта, поступающего к потребителю. Упростит работу всех участников торгового процесса. От внедрения системы бизнес получит отличную возможность защиты своего бренда. Онлайн-режим предоставит полную информацию о перемещении и местонахождении продукции. Это также и дополнительная возможность контроля собственных работников, складской деятельности предприятия напрямую, «не вставая с директорского кресла».

Кроме перечисленных достоинств, «Меркурий» – это еще и единая база данных, позволяющая быстро искать и анализировать информацию. Перед государственными институтами система открывает колоссальные возможности в поиске резервов эффективности и применении их для совершенствования работы. Например, министерство экономического развития может использовать информацию системы в целях защиты внутреннего рынка в рамках ВТО и повышения эффективности взаимодействия со странами – членами ЕАЭС; министерство промышленной торговли – для актуализации информации об объемах переработанной продукции; министерство транспорта – для получения информационно-аналитических сведений о логистике товарных потоков; министерство внутренних дел и Федеральная служба безопасности – в целях контроля вылова и перемещения водных биологических ресурсов, производства животноводческой продукции; Федеральная антимонопольная служба – для получения точных данных о концентрации до-

НОВОСТИ

Подача корма имеет значение!



Не только питательная ценность, вкус и запах важны для хорошего потребления корма КРС. Оказывается, способ его подачи также имеет значение.

Испанские исследователи проверили влияние конструкции кормушки и формы подачи концентрата на производительность быков голштинской породы. Использовались различные конструкции фидеров (коллективные и одиночные) и формы подачи концентрата (в виде «еды» или гранулы).

На протяжении всего периода выращивания эффективность концентрата в гранулах, как правило, была выше. Животные лучше потребляли концентрат в общем фидере. Быки, которых кормили гранулами в коллективных кормушках, имели больший вес туши. Кроме того, в ходе исследования выяснилось, что устройство подачи с боковой защитой не является хорошим вариантом подачи корма, так как не способствует уменьшению отходов концентрата.

Данный эксперимент позволит животноводам определиться со стратегией кормления животных и выбрать наиболее эффективную.

Источник: www.allaboutfeed.net

Новая кормовая добавка снизит выбросы метана



Ученые из Швейцарии разработали новую кормовую добавку, которая позволит сократить выделение парниковых газов КРС.

По словам специалистов, в настоящее время сельское хозяйство производит 18% всех парниковых газов. Ежедневно в любой отрезок времени в мире одновременно кормится 1,5 млрд коров, каждая из которых выделяет в год 120 кг метана – газа, в 20 раз более вредного для атмосферы, чем углекислый газ. Ожидается, что к 2050 году число коров увеличится до 2,5 млрд голов, что спровоцирует дополнительное производство метана. Однако новая кормовая добавка позволит снизить выбросы этого газа на 30%. При дополнительном изменении рациона его производство сократится еще сильнее.

Источник: www.allaboutfeed.net

ОСТРЫЙ ВОПРОС

Так, в общей сложности Союз на 50% состоит из зарубежных компаний, пытающихся плотно «осесть» на молочном рынке страны. При этом никто не задумывается, насколько сложно в таких условиях работать отечественным производителям

лей участников рынка и товарных запасах и так далее. При этом использование всех опций многофункциональной ИС «Меркурий» не только удобно, но и абсолютно бесплатно.

Казалось бы, у такой мощной и правильной программы просто не может быть противников. Действительно, добросовестные производители встретили новость об изменении системы контроля с оптимизмом.

В 2016 году между заинтересованными представителями рыбной отрасли был подписан меморандум о стратегии развития системы электронной ветеринарной сертификации в России. В состав единомышленников вошли компании, чья деятельность облагается 30%-й пошлиной на вылов биоресурсов, крупнейшие отраслевые ассоциации, Роскачество, Росрыболовство и многие другие представители рыбного рынка.

В конце 2016 года было подписано Соглашение о сотрудничестве Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору и X5 Retail Group для тестирования системы. В текущем году проведена масштабная работа по интеграции ИС «Меркурий» с производственной системой АО «Тандер». С переходом на электронную ветсертификацию к нужному сроку справятся также ретейлеры «Дикси» и «Лента». Крупнейшие розничные торговые сети играют ведущую инфраструктурную роль в процессе внедрения ИС «Меркурий» и с одобрением относятся к тому, что система ускорит проверку документов и товаров, значительно снизит время на реагирование при выявлении некачественной продукции на всех этапах ее оборота. Кроме того, внедрение автоматизированной системы «Меркурий» сократит затраты на оформление бумажных документов и количество ошибок в них.

Честные участники рынка остаются в бонусе от его «обеления»: меньше «серых» схем – больше возможностей для конкуренции, а значит, и развития.

Многие, но далеко не все стали активно внедрять «Меркурий», интегрировать его со своими внутренними производственными системами типа 1С. Несмотря на очевидные плюсы, противники «Меркурия» все-таки нашлись. И они ведут суро-

вую борьбу за отказ от электронной ветеринарной сертификации, всячески пытаются оттянуть процесс ее полного внедрения. Так, недавно председатель правления «Союзмолока» Андрей Даниленко, выступив на совещании у вице-преьера, предложил отложить ввод обязательной электронной ветеринарной сертификации для товаров, подлежащих в настоящий момент сопровождению ветеринарными сопроводительными документами (сырое молоко, иное молочное сырье), на один год, до 1 января 2019 года. В случае отсрочки Союз предлагает также установить переходный период до 1 января 2023 года.

Андрей Даниленко также неоднократно заявлял о якобы несовершенстве системы, указывая на то, что малейший сбой в системе «Меркурий» остановит всю цепочку производства; что программу можно взломать; что она не будет работать без интернета; что ее внедрение не обеспечит прослеживаемости товара. При этом на сегодняшний день, по данным «Союзмолока», в системе ЭВС работает менее 1% участников молочной отрасли. За годы борьбы против внедрения электронной сертификации «Союзмолоко» прибегало к разным ухищрениям, в том числе пугало потребителей резким повышением цен, угрожалой остановкой производства молочной продукции, дефицитом молочной продукции на рынке и банкротством производителей и переработчиков молока. Однако никаких оснований для остановки торговли или поднятия цен на самом деле не было и нет.

Совершенно очевидно, что «Союзмолоко» лоббирует интересы нескольких крупных иностранных компаний, являющихся членами Союза, выступающих категорически против внедрения электронной сертификации и последующего «обеления» российского продовольственного рынка. Как известно, монополистами на молочном рынке страны являются компании Danone и PepsiCo, производящие продукцию под брендами «Простоквашино», «Растишка», «Тёма», «Агуша», «Веселый молочник», «Кубанская буренка», «Домик в деревне» и другие. Помимо двух молочных «монстров», в «Союзмолоко» также входят иные иностранные компании. Так, в общей сложности Союз на 50% состоит из зарубежных компаний, пытающихся плотно «осесть» на молочном рынке страны. При этом никто не задумывается, насколько сложно в таких условиях работать отечественным производителям.

«Союзмолоко» давно доказало, что интересы отечественных производителей молочной продукции уходят на второй план перед интересами западных фирм. И создание конкурентных преимуществ для добросовестного отечественного бизнеса, не пытающегося монополизировать рынок, в планы «Союзмолока» не входит.



Вопрос, стоит ли жажда наживы нечистых на руку предпринимателей здоровья людей и благосостояния общества, остается риторическим.

«СОЮЗМОЛОКО» ПРОТИВИТСЯ ЛЮБЫМ ИНИЦИАТИВАМ, СВЯЗАННЫМ С РОССЕЛЬХОЗНАДЗОРОМ

Недавно в распоряжение Россельхознадзора попала аналитическая справка одного из участников «Союзмолока» о таможенном оформлении экспортируемой из Украины в Республику Беларусь «сыроподобной продукции», произведенной на основе растительных жиров.

Выборочный текст из документа:

«В ходе проведенного сравнительного анализа таможенного оформления «сыроподобной продукции», произведенной на основе растительных жиров, было установлено, что в январе 2017 года из Украины в Республику Беларусь было экспортировано 1854 тонны «сыроподобной продукции», произведенной на основе растительных жиров, в феврале – 1577 тонн, в марте – 1313 тонн, в апреле – 1092 тонны, в мае – 1751 тонна, в июне – 3478 тонн и в июле – 2441 тонна.

По имеющейся информации, в настоящее время с территории Республики Беларусь в Российскую Федерацию продолжает осуществляться постоянный и бесконтрольный ввоз сырной продукции, произведенной на основе растительных жиров, украинского происхождения.

Ввоз в Российскую Федерацию «украинского суррогата» осуществляется под видом «Продукта белково-жирового полутвердого» производства Республики Беларусь и в достаточно больших объемах.

Одновременно сообщаем, что ранее, до выхода в свет запрещающих писем Роспотребнадзора от 13.10.2014 и от 13.11.2014 «О запрете ввоза в Российскую Федерацию сыроподобных продуктов производства Украины», поставки из Украины в Республику Беларусь составляли совсем незначительную часть, а с выходом данных писем стали увеличиваться и достигли внушительных объемов.

Республика Беларусь просто не в силах освоить такой колоссальный объем ввозимого «сыроподобного продукта» из Украины. Да он им и не нужен, поэтому существуют все признаки того, что значительная часть этого суррогатного продукта с помощью переклейки маркировки происхождения товара далее отправляется в Россию, что является нарушением предписания Роспотребнадзора «О запрете на ввоз в Российскую Федерацию сыроподобных продуктов производства Украины».

Таким вот образом – с помощью переклейки маркировки происхождения и в обход пунктов приема уведомлений Россельхознадзора – на территорию РФ поступает «сыроподобная продукция», которая на сегодняшний день, к сожалению, неподконтрольна Россельхознадзору, так как данный вид продукции не относится к категории товаров животного происхождения, хотя и содержит достаточно значительную долю обезжиренного молока. Это позволяет скрывать истинное

ОСТРЫЙ ВОПРОС

Натуральных сыров украинского происхождения за июль 2017 года на территорию Республики Беларусь из Украины было поставлено 0 кг, тогда как суррогатного «Продукта белково-жирового» – 2441 тонна за месяц!

происхождение продукции и осуществлять бесконтрольный ввоз.

Данное положение вещей вызывает самые серьезные опасения и способствует поступлению на российский рынок некачественной и опасной для жизни человека пищевой продукции.

Ситуация осложняется еще и тем, что при ввозе на территорию Российской Федерации не требуется представления контролирующим органам РФ ветеринарных документов (сертификатов) на продукты, в которых произведена частичная замена молочного жира на жиры растительного происхождения.

Мы настоятельно просим включить продукты «сыроподобного типа» в список поднадзорных Россельхознадзору (коды 1901, 1517 и 2106 ТН ВЭД ЕАЭС), это позволит обеспечить систему соответствия качества, уста-

новить происхождение и проследить весь путь движения «сыроподобной продукции» от производителя к потребителю, что значительно затруднит ввоз контрафактных и фальсифицированных товаров в Российскую Федерацию.

Для сравнения стоит отметить, что натуральных сыров украинского происхождения (код ТН ВЭД 0406 90) за июль 2017 г. на территорию Республики Беларусь из Украины было поставлено 0 кг, тогда как суррогатного «Продукта белково-жирового» – 2441 тонна за месяц!

Кроме этого, особо стоит отметить возросшие поставки аналогичной продукции из Украины в Литву, Латвию и Эстонию. Вся эта продукция следует из Украины в указанные страны транзитом через Российскую Федерацию, но до конечного пункта так

и не доходит и вся остается на территории нашей страны. Если бы в отношении этих товаров существовал контроль со стороны Россельхознадзора, то таких бесконтрольных поставок можно было бы избежать».

Однако «Союзмолоко» представило эту информацию СМИ в выгодном для себя свете, не упомянув просьбу его члена наделить Россельхознадзор соответствующими полномочиями. При этом прекрасно зная, что Россельхознадзор неоднократно публично выражал свое мнение о необходимости внесения «сыроподобного продукта» в категорию товаров, подлежащих государственному ветеринарному контролю, и направлял соответствующее предложение Евразийской экономической комиссии.

Позицию Россельхознадзора подержало Министерство сельского хозяйства Республики Беларусь, вынесшее данный вопрос на рассмотрение в ЕЭК. Однако комиссия, со своей стороны, не может поддержать инициативу Россельхознадзора без

согласия с ней Минэкономразвития и Роспотребнадзора, а оба ведомства категорически не согласились с необходимостью внесения изменений в законодательство по этому вопросу.

Позиция последнего ведомства понятна – это «честь мундира», а Минэкономразвития, видимо, не нужны доходы от налогов. Удивительно, что в своих выступлениях правление «Союзмолока» совершенно не затронуло противостояния этих ведомств решению проблемного для молочного бизнеса вопроса. Может, все негативные выпады г-на Даниленко и его команды направлены исключительно в адрес Россельхознадзора, который так тщетно пытается предотвратить дальнейший обман российских потребителей?

А пока идут информационные баталии, в Россию продолжает поступать потенциально опасная продукция с неизвестным составом и мы с вами этой продукцией кормим своих детей, в полной уверенности, что наши контрольно-надзорные органы нас защищают!

НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ

Не карать, а предотвратить проблему: О РЕФОРМЕ КОНТРОЛЬНО-НАДЗОРНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

ЕЛЕНА ЧИЛИКИНА

Онагрузке на бизнес говорилось всегда, много и по существу. Да, проверки в рамках контрольно-надзорной деятельности ведутся. Их количество определено регламентом. Например, плановые контрольные выездные мероприятия проводятся Россельхознадзором не чаще чем один раз в три года, и обязательно после предварительного уведомления руководства предприятия о грядущем акте контроля. Даже по мнению самих предпринимателей, честно ведущих бизнес, это немного. И совершенно уместно, ведь проверка есть контроль. Тем более если предупрежден, то, конечно, и вооружен – вполне можно успеть «закрыть» слабые места перед приходом инспектора. Однако имеют место и проверки внеплановые, инициированные по результатам обращений населения, юридических лиц или СМИ. Понятно, что жалоба, скорее всего, не просто так, а вполне обоснованная нарушением, и совсем редко – как результат происков конкурентов. Вот тут по большей части и находятся те, кто считает, что проверок много, они некорректны, отнимают драгоценное время, идут в нарушение регламентов, – одним словом, получает-

ся, что инспекторы излишне «грузят» бизнес. Зерно истины в этом действительно есть, ведь при наличии большого списка требований к предприятию проблему всегда можно найти, а виноватого – покарать. Трагедия же самих требований порой размыта, непонятна, может интерпретироваться по-разному, отсюда – недопонимания, конфликты, растянутые во времени, вместо решения проблем и устранения потенциальных рисков. И это происходит тогда, когда Россия остро нуждается в мощном развитии предпринимательства. **Министр Российской Федерации Михаил Абызов** считает, что все проблемы, тормозящие развитие, должны быть устранены: «Нам нужны достаточно быстрые и ощутимые результаты. Есть вещи, по которым решение можно принять достаточно быстро. Относительно быстрые и ощутимые результаты дают и власти, и бизнесу аппетит для движения вперед».

Чтобы предписания, полученные в ходе проверок, не воспринимались как «придирки» со стороны инспекторов контрольно-надзорных органов, а проверки не только стали упорядоченными и прозрачными, но вместе с тем давали объективное представление о соблюдении правил и требований, предъявляемых к деятельности предприятия, Правительством РФ было принято решение о проведении реформы контрольно-

надзорной деятельности. Рядом своих регламентов она должна раз и навсегда снять напряжение в отношениях сторон. «Результативной при этом будет считаться и та проверка, в ходе которой никаких нарушений не выявлено, – рассказывает Михаил Абызов. – Таким образом, мы в кор-

не меняем подход, при котором каждая проверка обязательно должна заканчиваться актом и выявлением нарушения. Нам важно сейчас перевести работу контрольно-надзорных органов с «палочной» системы на их ответственность по конечному результату. Взаимодействие инспекторов с проверяемыми субъектами должно строиться в формате не полицейском, а партнерском, сервисном – с элементами консультаций и выработкой совместных решений».

Федеральным законом от 3 июля 2016 года № 277-ФЗ в Федеральный закон от 26 декабря 2008 года № 294-ФЗ «О защите прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей при осуществлении государственного контроля (надзора) и муниципального контроля» были внесены изменения, предусматривающие возможность использования проверочных листов (списков контрольных вопросов) при проведении должностным лицом органа государственного контроля (надзора) или органа муниципального контроля плановой проверки.

Целевые задачи, количество ведомств, затронутых реформированием, масштабность мероприятий позволяют увидеть в новой реформе признаки национального проекта, а значит, и спрос за результаты ее реализации будет серьезным. Планируется, что уже к 2018 году за счет внедрения риск-

НАПРАВЛЕНИЯ РЕФОРМЫ:

- внедрение риск-ориентированного подхода при осуществлении контрольно-надзорной деятельности;
- внедрение системы оценки результативности и эффективности контрольно-надзорной деятельности;
- систематизация, сокращение количества и актуализация обязательных требований;
- внедрение системы комплексной профилактики нарушений обязательных требований;
- внедрение эффективных механизмов кадровой политики в деятельности контрольно-надзорных органов;
- внедрение системы предупреждения коррупционных проявлений в контрольно-надзорной деятельности;
- автоматизация контрольно-надзорной деятельности;
- повышение качества реализации контрольно-надзорных полномочий на региональном и муниципальном уровнях.

НА ПОВЕСТКЕ ДНЯ



хода число плановых проверок должно сократиться на 30%. Не менее 90% плановых проверок будут проходить на объектах высоких категорий риска. К концу 2025 года административная нагрузка на организации и граждан, осуществляющих предпринимательскую деятельность, должна снизиться вдвое.

В рамках начавшейся реформы контрольно-надзорной деятельности с 1 октября 2017 года пять ведомств – Россельхознадзор, Роспотребнадзор, Росприроднадзор, МЧС и Ространснадзор – начали проводить проверки предприятий по чек-листам, утвержденным контрольно-надзорными органами федерального, регионального и муниципального уровней.

«Страшилки», сопровождающие введение проверочного, или чек-листа, так пугающего предпринимателей, не имеют ничего общего с тем, что на самом деле вменяют новому документу. Вид контроля, категория риска, класс опасности при проверке, реквизиты всех документов, в которых содержатся проверяемые требования, а также учетный номер проверки в едином реестре – стандартные данные при подобных мероприятиях.

Особенность, пожалуй, в одном, и она только на благо проверяемых. Чек-листы сформированы таким образом, что из большого количества существующих требований в опросники включены лишь те, которые имеют прямое отношение к предотвращению последствий рисков и обеспечению защиты от них. Михаил Абызов поясняет, что именно на них будет концентрироваться инспектор при проведении контролирующего мероприятия: «Ревизоры не смогут выходить за пределы списка требо-

ваний, указанных в чек-листах. Эта мера даст возможность повысить прозрачность деятельности контрольно-надзорных органов и поможет предпринимателям заранее подготовиться к проверке». Использование при проведении плановых проверок проверочных листов и их публикация в интернете повысят эффективность контроля и снизят административную нагрузку на подконтрольные субъекты. Превентивный характер проверок, когда и руководитель предприятия, и инспектор находятся по одну сторону баррикады, сделает проверки эффективными, ведь главное – не «качать», а предотвратить проблему.

Механизм действий предпринимателя, согласно новой инициативе правительства, прост и понятен. Важно заранее ознакомиться с перечнем опросника (чек-листа), подготовиться к проверке с учетом всех требований – и никаких тебе проблем в дальнейшем. Работаете по правилам – получите лимит доверия, а уж коли есть что скрывать,

не обесцудьте – вам «предостережение». Именно этот документ и станет опорным для профилактики рисков. Составляется он на основе проблемных моментов – действий юрлица, приводящих к нарушению требований, а в резюме выносятся перечень необходимых мер для исправления ситуации.

Срок для устранения проблем, приводящих к рискам, немалый – не менее 60 дней со дня направления предостережения. Инспектор не имеет права включать в документ запросы на предоставление документов или сведений. А вот предприниматель может выразить несогласие с вынесенным ему предостережением, конечно обосновав свою позицию и направив ее в контрольно-надзорный орган.

Ожидается, что риск-ориентированный подход к проведению проверок позволит предотвращать реальные угрозы, будет способствовать восстановлению конструктивной рабочей атмосферы между бизнесом и надзорными органами.

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

Глава НСС: «конкуренция с импортом будет больше замещаться на внутри-отраслевую, с неизбежным вытеснением на обочину слабых игроков»

ЕЛЕНА ЧИЛИКИНА

По мнению маркетологов, регулярно проводящих исследования в супермаркетах, при наличии на прилавках всех видов

мяса треть покупателей отдает предпочтение свинине. Эту же тенденцию подтверждает и официальная статистика: за период с января по июнь 2017 года 34,5% от общего объема потребления пришлось именно на этот вид мяса. Несмотря на то что лидерство вкусов пока за мясом птицы

(48,0%), количество предпочитающих в питании свинину растет. И понятно почему: во-первых, «дешево», а для большинства наших сограждан цена все-таки имеет значение; во-вторых, «полезно» – мясо содержит большое количество необходимых для жизнедеятельности макро- и микроэле-

ментов; в-третьих, «питательно» – для суровых климатических условий России свинина идеально подходит для насыщения организма. Это типичное мясо в потребительской корзине Центрального региона России. До 90-х годов XX столетия отрасль свиноводства год от года демонстрировала рост производства, ведь спрос на продукцию был устойчивым и стимулирующим. И эта положительная тенденция прослеживалась аккуратно до того момента, пока дешевая американская курятина хитрым тактическим маневром в момент поголовного обнищания населения прочно не обосновалась на рынке, подменив на столе россиян весь ассортимент мяса. Справедливое развенчание культа «ножек Буша» на нашем столе произошло не сразу, и за это время отечественное промышленное свиноводство было практически разрушено, его производительность сократилась в четыре раза. В упадке находились производственные, технологические, генетические и научные фонды. Плачевная ситуация шла по накатанной до 2005 года, импорт свинины достигал 40–45%.

Юрий КОВАЛЕВ, генеральный директор Национального союза свиноводов:

– Мы потеряли свои рынки в 90-е годы, мы их просто отдали всем желающим, вместо того чтобы с успехом использовать для своей экономики. Например, еще несколько лет назад мы им-



Рейтинг крупнейших производителей свинины в РФ по итогам 2016 года

№ п/п	Наименование производителя	Производство свинины на убой в живом весе в 2016 г., тыс. тонн	Доля в общем объеме промышленного производства в РФ в живом весе в 2016 г.
1	АПХ «Мираторг»	409,00	11,5%
2	ГК «Русагро»	190,02	5,3%
3	ГК «Черкизово»	184,77	5,2%
4	ООО «ГК Агро-Белогорье»	164,62	4,6%
5	ООО «Великолукский свиноводческий комплекс»	131,02	3,7%
6	ООО «Агропромкомплектация»	115,72	3,3%
7	АО «Сибирская Аграрная Группа»	111,40	3,1%
8	ООО «КоПИТАНИЯ»	98,54	2,8%
9	ООО «Агрофирма Ариант»	89,12	2,5%
10	ГК «Агроэко»	82,00	2,3%
11	ООО «Агропромышленная корпорация «ДОН»	75,49	2,1%
12	ГК «Останкино»	71,07	2,0%
13	ООО «Белгранкорм»	65,85	1,9%
14	АВК «Эксима»	64,00	1,8%
15	ООО «Комос Групп»	52,64	1,5%
16	ООО «Камский Бекон»	48,54	1,4%
17	Агрохолдинг «Талина»	46,80	1,3%
18	ООО «Башкирская мясная компания»	46,73	1,3%
19	ООО «ПРОДО Менеджмент»	44,61	1,3%
20	ООО «Коралл»	43,84	1,2%
Итого 20 крупнейших предприятий		2135,75	60,1%
Остальные		1420,05	39,9%

Доля топ-3 не превышает 25%

Доля топ-20 в 2009 г. составляла 45,2%, а к 2020 г. составит 75%

!!!

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

Доля ЛПХ в различных округах РФ

№ п/п	Федеральный округ	Доля ЛПХ в общем объеме производства свинины в 2013 г.	Доля ЛПХ в общем объеме производства свинины в 2014 г.	Доля ЛПХ в общем объеме производства свинины в 2015 г.	Доля ЛПХ в общем объеме производства свинины в 2016 г.
РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ		28%	23%	21%	18%
1	Центральный федеральный округ	11%	9%	5%	5%
2	Северо-Западный федеральный округ	7%	6%	4%	3%
3	Южный федеральный округ	45%	43%	31%	32%
4	Приволжский федеральный округ	39%	32%	31%	27%
5	Северо-Кавказский федеральный округ	52%	61%	46%	36%
ИТОГО Европейская часть РФ		22%	18%	14%	12%
6	Уральский федеральный округ	34%	20%	28%	25%
7	Сибирский федеральный округ	54%	48%	49%	47%
8	Дальневосточный федеральный округ	57%	62%	53%	48%

В 2016 году в зоне распространения АЧС доля ЛПХ составила 12%, а в регионах концентрации промышленного производства свинины упала ниже 5%!

портпировали 2,5 млн тонн мяса всех видов, из которых половина – свинина. Но что такое 2,5 млн тонн мяса? Это минимум 750 тысяч прямых и косвенных рабочих мест в сельской местности. Это дополнительный рынок потребления 7–8 млн тонн зерна, это дополнительные минимум 20–30 млрд рублей прибыли только для свиноводческих компаний.

Только мощная поддержка государства в середине 2000-х в виде выгодных субсидий и меры по регулированию рынка позволили реанимировать утраченные позиции. Разразившаяся в 2014 году эпизоотия АЧС в Европе сыграла на руку российским свиноводам, и промышленные показатели еще более высокими темпами пошли вверх.

МАСШТАБИРОВАНИЕ БИЗНЕСА

Юрий КОВАЛЕВ, НСС:
– По сравнению с прошедшим 2016 годом, в ближайшие 4–5 лет общее производство в СХП планируется увеличить почти на 600 тыс. тонн в убойном весе, или на 21%. При этом 80–90% приходится на топ-20 крупнейших компаний, а следовательно имеющих опыт,

административные, финансовые и управленческие ресурсы, что резко повышает вероятность успеха в реализации намеченных планов.

Средства, инвестированные в отрасль, – более 400 млрд рублей и дополнительно 50 млрд в промышленный «апгрейд» – с 2005 года легли в основу для отраслевого прорыва: за это время объем промышленного сектора вырос в семь раз. Реальность сегодняшнего дня – 20 компаний, которые еще десяток лет назад не существовали, составили 60% доли промышленного сектора. Согласно Программе ускоренного импортозамещения упор был сделан именно на развитие промышленного сектора, который позволил бы и расходы сократить, и цены на готовую продукцию понизить. Автоматизация и роботизация в данном случае помогают, обеспечивая явные конкурентные преимущества перед мелкими хозяйствами, не имеющими таких возможностей. Модернизация производства значительно увеличивает потенциальные возможности отрасли.

Юрий КОВАЛЕВ, НСС:
– Если в 2010 году из 25 млн производимых на убой свиней на предприятии

ях современного уровня перерабатывалось только 3 млн, или 12%, то уже к концу 2015 года было введено в строй несколько крупных предприятий, что позволило из теперь уже 33 млн производимых свиней перерабатывать на новых заводах 18 млн, или 55%. В случае успешного завершения программы ускоренного импортозамещения через три-четыре года мы будем производить уже более 40 млн голов свиней, из которых около 75% будут перерабатываться на самых современных мощностях.

Юрий КОВАЛЕВ, НСС:
– Масштабирование бизнеса – это наиболее стратегически верный путь для национальных производителей, способный обеспечить максимальное сокращение удельных производственных и непроизводственных расходов. В случае реализации всей этой программы доля топ-20 вырастет до 75%, что будет соответствовать общемировым тенденциям.

А КАК ЖЕ ЛПХ?

Доля ЛПХ в общем объеме производства за последние 10 лет снизилась по стране с 70 до 18%. В ре-

гионах, в которых вирус АЧС стал «своим», доля ЛПХ упала ниже 12%. Что вполне предсказуемо – желающих выращивать животных в ЛПХ в районах с концентрацией крупных свиноферм становится мало, их доля сократилась и составляет ниже 5%. С одной стороны, инициатива мелких хозяйств к разведению животных подорвана, с другой – по мнению ветеринарных специалистов, легче обороняться от вирусов. «Надо сокращать содержание свиней в личных подсобных хозяйствах, не соблюдающих жестко и последовательно ветеринарные правила, иначе потеряем всю отрасль» – таков вердикт главы Россельхознадзора Сергея Данкверта в одном из интервью, касающихся проблем распространения АЧС.

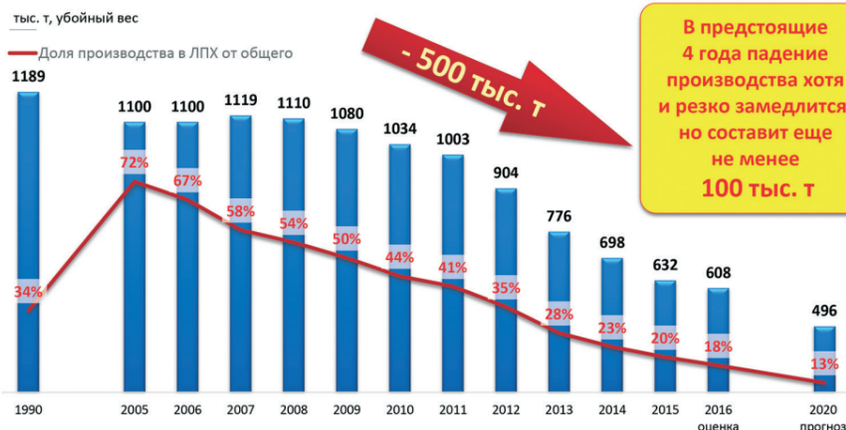
Юрий КОВАЛЕВ, НСС:

– Демографические проблемы, процессы урбанизации сельского населения, низкая конкурентоспособность, но прежде всего распространение вируса АЧС – главные причины драматического снижения производства свинины в секторе ЛПХ. В результате в последние пять-шесть лет падение ежегодного производства в этом сегменте уже превысило 500 тыс. тонн в убойном весе, еще не менее чем на 100 тыс. тонн сократится в ближайшие четыре года.

ВНУТРЕННЕЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ ДОСТИГАЕТ ПРЕДЕЛА

Потребление мяса, превысив уровень 2000 года, выросло более чем в два раза. Фактическое ежегодное среднестатистическое использование его в питании (с учетом шпика и субпродуктов) приблизилось к 75 килограммам. Этот показатель соответствует рекомендуемым медицинским нормам и среднеевропейским показателям. Несмотря на снижение доходов у россиян, мясное меню считается обязательным в питании. Прирост потребления свинины уже в первом полугодии 2017 года показал высокие темпы (4%) и напрямую связан со снижением цены на свинину на 9,6%, сделавшим ее более доступной для потребителя. Такой же спрос на свинину наблюдается в Австрии,

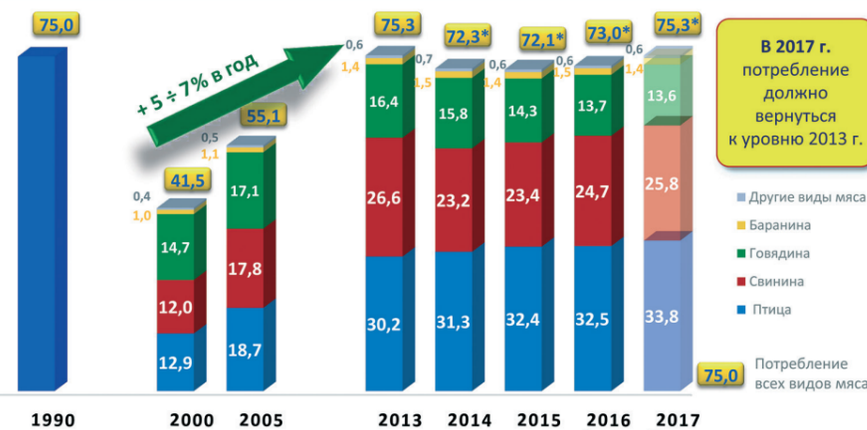
Производство свинины в хозяйствах населения



Снижение объемов производства за 8 лет на 45% (502 тыс. т) связано с распространением АЧС и неконкурентоспособностью ЛПХ в сравнении с современными промышленными производителями.

В предстоящие 4 года падение производства хотя и резко замедлится, но составит еще не менее 100 тыс. т

Динамика потребления всех видов мяса на душу населения с учетом экспорта, кг/год



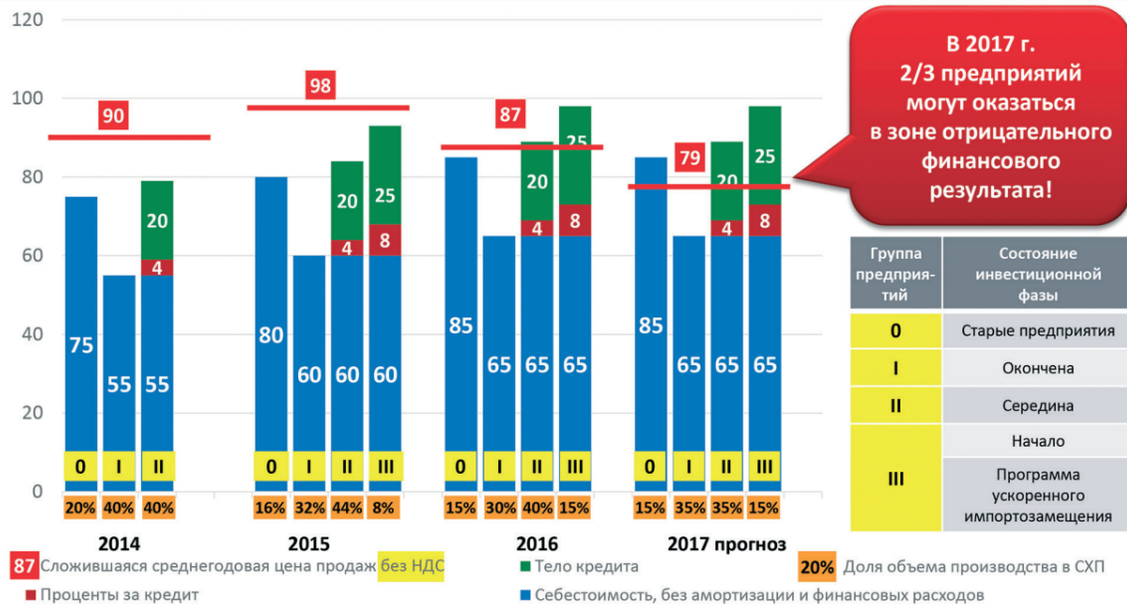
Потребление свинины выросло на 6% до уровня 24,7 кг/чел в год. Потребление свинины (без учета импорта шпика и субпродуктов) достигло наибольшего значения за последние 25 лет.

В 2017 г. потребление должно вернуться к уровню 2013 г.

Потребление всех видов мяса

АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

Сравнение финансово-экономического положения предприятий отрасли в 2014–2017 гг., руб./кг живого веса



Основные заработанные в 2014–2015 гг. средства топ-20 направили на оплату собственных средств в новых инвестпроектах Программы ускоренного импортозамещения в 2016–2020 гг. (+1,4 млн т).

Польше, Франции. А вот в Германии, по данным Euromonitor International, потребление свинины в 2016 году снизилось до 2 млн тонн в силу набирающей популярность веганской инициативы.

Юрий КОВАЛЕВ, НСС:

– В прошедшие до 2013 года 10–12 лет душевое потребление свинины росло ускоренными темпами, на 5–7% в год, превысив уровень 2000 года более чем в два раза. С высокой долей вероятности можно предполагать, что в течение следующих пяти-восьми лет дальнейший рост если и будет, то не превысит в среднем 1% в год, то есть существенно замедлится. Любое ухудшение макроэкономической ситуации, как показал опыт 2014 и 2015 годов, приводит вообще к сокращению потребления. Останавливает этот процесс сейчас только относительное снижение цен на свинину, делая ее более доступной для населения. Именно этот фактор обеспечил восстановление потребления свинины в этом году.

Замедление темпов внутреннего спроса, которое сулят эксперты, ставит перед отраслью задачу разработки стратегии на «черные» дни.

КОГДА «ПОЕЗД УШЕЛ», ИЛИ ФАЗА НЕРАВНЫХ УСЛОВИЙ

По мнению экспертов, до сегодняшнего момента на рынке в равной степени неплохо существовали предприятия, у которых разность себестоимости мяса была в пределах 15–25 руб./кг, при актуальной на тот момент задаче – поставить на стол россиянам мясо в полном необходимом объеме.

Юрий КОВАЛЕВ, НСС:

– Теперь конкуренция с импортом будет больше замещаться на внутриотраслевую, с неизбежным вытеснением на обочину слабых игроков. Таковы условия бизнеса в развитых странах.

Предупреждая о жесткой конкуренции внутри отрасли, он также подчеркнул, что лимит на новые проекты в производстве свинины

исчерпан. Дополнительные объемы не только нецелесообразны – губительны, так как могут привести к репроектированию. Кроме того, новая фаза развития отрасли диктует и новые базовые инвестиционные условия, весьма сложные для новичков рынка по рискам и по длительности. И это не просто желание монопольного присутствия отдельных производителей на рынке, прежде всего это экономика «в цифрах», о которой рассказывает эксперт.

Юрий КОВАЛЕВ, НСС:

– Инвестиционная стоимость стандартного свиного комплекса на 4,8 тыс. свиноматок, включающего комбикормовое производство, еще несколько лет назад составляла 1,5 млрд рублей при эффективной ставке инвесткредита 4–5%. Сегодня же проект стоит уже 2,5 млрд, а эффективная ставка может достигать 8–10%. Как результат, предприятия, построенные в 2006–2009 годах, практически вышли из инвестиционной фазы, вернув взятые 8-летние кредиты, и, соответственно, помимо производствен-

ной себестоимости, не имеют дополнительной финансовой нагрузки. Предприятия, построенные в 2010–2016 годах или планируемые к строительству в этом году, находятся в середине или начале инвестфазы и имеют к себестоимости дополнительную инвестиционную финансовую нагрузку в размере 25–35 руб./кг живого веса. Понятно, что для окупаемости таких проектов за восемь лет нужна минимальная рентабельность в 30–40% на всем протяжении инвестфазы. И если в 2014–2015 годах, как, впрочем, и раньше, такая рентабельность была возможна, то начиная с этого года наступившая новая реальность однозначно этого уже не позволит. В силу объективных факторов, связанных с новым уровнем цен на живых свиней, а также дополнительных финансовых инвестнагрузок в 2017 году. В зоне отрицательного финансового результата могут оказаться 2/3 предприятий. При этом оставшаяся 1/3 – это предприятия, вышедшие из инвестфазы, которые будут чувствовать себя вполне благополучно. К 2020 году около 75% новых предприятий избавятся от дополнительной инвестиционной финансовой нагрузки.

ВОЙТИ И ЭКСПАНСИРОВАТЬ

О том, что мы постепенно избавляемся от удавки импорта, говорят все. И свиноводы здесь есть чем гордиться. В настоящее время по объемам производства свинины наша страна находится на пятом месте в мире, уступая Китаю, ЕС, США и Бразилии. Итогом ушедшего года стало снижение доли импорта в потреблении с 40 до 8%, обозначив показатель ниже 300 тыс. тонн. «Уровень 8–10% всегда будет присутствовать в стране с открытой экономикой, встроенной в мировые глобальные рынки, – комментирует генеральный директор НСС. – При этом любой дальнейший рост отечественного производства абсолютно нереален без начала экспортной экспансии на внешние рынки. Одновременно со снижением импорта рост экспорта мяса в целом увеличился на 80%, причем свинина в экспортном «пироге» достигла за 2016 год практически трехкратного роста, составив 52,7 тыс. тонн.

Освоение новых рынков Азиатского региона – перспектива добиться лидерства в экспортном «поkere». По мнению экспертов, в странах Азии спрос на живой белок возрастет на 60% при отсутствии внутренних ресурсов для обеспечения этого роста. Приятная для экспортеров статистика такова, что в течение 10 лет свинина будет основным мясным белком с ежегодным приростом около 2%. И в этой связи весьма значимы имеющиеся место серьезные инвестиции в свиноводческий сектор Приморья.

Юрий КОВАЛЕВ, НСС:

– Свинина в ближайшие 10 лет будет основным мясным белком в странах Азии. Именно поэтому главным приоритетом экспортной стратегии России на азиатском рынке должна

Приоритетные направления экспорта свинины из РФ



АКТУАЛЬНОЕ ИНТЕРВЬЮ

стать продукция свиноводства, учитывая географическую, геополитическую и конфессиональную особенность стран в этом направлении. Более 5 млн тонн свинины и продукции свиноводства было экспортировано в прошлом году в шесть азиатских стран, что составляет более 60% всего мирового экспорта. И это направление может стать нашим потенциальным рынком в среднесрочной перспективе экспорта (3–5 лет). Освоение всего 5% этого рынка может дать нам те 250–300 тыс. тонн экспорта, которые мы оптимистично закладываем себе в прогнозы до 2020 года.

Весьма привлекательным для нас является рынок Китая, имеющий емкостный потенциал в 2400 тыс. тонн. Лакомый кусок экспортного «пирога» пока не удалось заполучить в силу эпизоотического неблагоприятия России по АЧС. Китай это называет официальной версией запрета поставок, но в Россельхознадзоре уверены, что отсутствие

разрешения – это политическая тактика. Ведь АЧС громко заявила о себе и в Европе, которая до сих пор является основным бенефициаром импорта Китая. Правда, еще весной Россия предложила поставлять продукцию из «чистых» регионов, и у Китая не было принципиальных возражений на этот счет. Однако последующее развитие событий с распространением вируса, проявившего свою активность уже не только в Центральном регионе, но и в некогда благополучном по заболеванию сибирском Омске, станет серьезным препятствием на пути преодоления экспортных коллизий.

ПРОТИВОСТОЯНИЕ

Пока крупный бизнес выстраивает стратегию развития, в ЛПХ владельцы усердно выращивают увесистых хрюшек, пытаясь «выжить» и «сохранить бизнес», игнорируя при этом фактические риски. Такое «выживание» обходится государству дорого, ведь в 70% случаев вина за распро-

странение АЧС лежит на ЛПХ и лишь в 30% – на диких животных. Клещи, мухи, грызуны, птицы, люди, транспортные средства, соприкоснувшись с вирусом, способствуют распространению заболевания. И если на крупных свинофермах правильно организовать защиту с положенными буферными зонами, с зонами дезинфекции, то можно предотвратить заболевание. В ЛПХ, несмотря на требования, придерживаться установленных норм не всегда получается – ресурсы не те. По данным начальника Главного управления ветеринарии Омской области Владимира Плащенко, на подведомственной территории находится около 500 тыс. свиней, из которых около 200 тыс. содержатся в ЛПХ. В регионе насчитывается пять крупных свинокомплексов – «Омский бекон» (150 тыс. голов), «Руском-Агро» (110 тыс. голов), «Титан-Агро» (70 тыс.), «Оша» (15 тыс.) и КФХ «Люфт» (9 тыс.), – являющихся важным потенциалом Сибирского региона. Факт случившегося распространения АЧС в регионе, некогда свободном от заболевания,

обе стороны воспринимают по-разному, предъявляя друг другу претензии: одни – за халатность в содержании животных и распространение инфекции, другие – за уничтожение свиней в зоне поражения («для устранения конкурентов»). Отрасль находится сейчас в зоне высокого напряжения. Каждая сторона держит оборону по-своему, на «Омском беконе» животноводы ночуют прямо на рабочем месте, чтобы не занести «заразу», и требуют «зачистить» всех свиней в 15-километровой буферной зоне. В ЛПХ еще с апреля скрывают факты заражения, по-простецки «утилизируют» павших свиней в ближайшем лесу, призывая прекратить нападки на животных из крестьянских хозяйств, делясь на форумах собственными рецептами чудодейственных «вакцин». Противостояние продолжается. «Капитулировавшим» и не скрывающим фактов заражения выплачиваются «отступные»: в Омском районе компенсация составляет 133 рубля за 1 килограмм живого веса и 186 рублей за 1 килограмм убойного веса.

В КУРСЕ ДЕЛА

Почему крупные рынки отказывают России в экспорте мяса?

Каждый год бросает животноводческому сектору новые вызовы. И некоторые из них становятся настоящим испытанием. Нынешний сезон – не исключение. С одной стороны, ситуация выглядит довольно оптимистично. Так, в середине октября министр сельского хозяйства РФ Александр Ткачев сообщил, что по итогам уходящего года российский продовольственный экспорт может достичь отметки в \$20 млрд. С другой стороны, оставляет желать лучшего сложившаяся в животноводстве эпизоотическая обстановка. Ведь болезни, вспышки которых ежегодно происходят в разных уголках России, существенно ограничивают экспортный потенциал страны. Мириться с этим нельзя. Но как бороться? Этот вопрос остается открытым.

ЯНА ВЛАСОВА

ПОСТАВКИ РАСТУТ, НО КРУПНЕЙШИЕ РЫНКИ ЗАКРЫТЫ

Для начала – несколько показательных цифр. В прошлом году объемы поставок российского мяса за рубеж выросли почти в два раза по сравнению с 2015 годом. По данным Федеральной таможенной службы (ФТС), совокупный экспорт российского мяса и мясных продуктов достиг отметки в 174 тыс. тонн (\$219 млн в де-



нежном эквиваленте). Для сравнения: в 2015 году за границу было поставлено 96 тыс. тонн соответствующей продукции общей стоимостью \$119 млн.

Основными странами-покупателями стали Украина, Казахстан, Гонконг. Кроме того, в списке ключевых партнеров вновь оказались Вьетнам и Киргизия, а также недавно присоединившаяся Беларусь.

Но следует признать, что далеко не все перспективные рынки сбыта

открыты перед отечественной продукцией. К примеру, Европу пугает ящур, вспышки которого периодически сотрясают российское животноводство. А Китай, чей необъятный рынок является по-настоящему лакомым куском, от близких контактов с российскими экспортными поставщиками останавливают грипп птиц и африканская чума свиней.

Что касается мусульманских стран, здесь тоже все сложно: свинина не ко-

тируется там по религиозным причинам, птица «не заходит» из-за высокой конкуренции, а говядину Россия не способна поставлять в больших количествах из-за снижения поголовья крупного рогатого скота.

Впрочем, в данном материале мы остановимся исключительно на проблемах эпизоотического характера, ставших настоящим барьером между российской продукцией и зарубежным потребителем. Зафиксировать эти проблемы – значит признать «эпизоотию», легко преодолеваемую границы одного региона. Неудивительно, что благополучные в эпизоотическом плане государства не готовы принимать на своей территории потенциально опасную мясную продукцию. К сожалению, в России вспышки опасных болезней животных происходят довольно часто, и нынешний год не стал исключением.

ЯЩУР КАК ПОВОД УЖЕСТОЧИТЬ КОНТРОЛЬ

Одной из самых тревожных животноводческих новостей осени стало появление ящура в Башкортостане. Это заболевание относится к наиболее опасным, ведь оно поражает не только животных, но и человека, вызывая такие осложнения, как пневмония, миокардит, гнойные заболевания кожи.

Итак, ящур был обнаружен в Туймазинском районе республики. Согласно версии следствия, источником заболевания стали овцы, завезенные местным фермером из Средней Азии. Как такое могло произойти – еще предстоит разо-

ПОДПИСКА НА НАШЕ ИЗДАНИЕ

Предлагаем оформить подписку на ежемесячную газету «Ветеринария и жизнь»

Свои заявки направляйте по адресу: vet.and.life@gmail.com

или свяжитесь с нами по телефону:
8 (495) 925-06-34

Приглашаем к сотрудничеству

По вопросам размещения рекламы просим вас звонить по телефону:
8 (495) 925-06-34

Редакция газеты
«Ветеринария и жизнь»

НОВОСТИ

Camelina позволит сэкономить



Группа ученых из Университета Ньюфаундленда в Канаде пришла к выводу о том, что до 80 г/кг жмыха *Camelina* с высоким содержанием масла может быть включено в рацион молоди радужной форели без ущерба для производства и рыбных показателей.

Справка: *Camelina sativa*, или рыжик посевной, – однолетнее травянистое масличное растение семейства крестоцветных. Траву эту называют также ложный лен или немецкий кунжут. Холодным прессованием из зерен получают масло, основная ценность которого заключается в высоком содержании ненасыщенных жирных кислот – до 91%, из них полиненасыщенных – около 60%.

Отмечается, что мука из *Camelina* является весьма дешевым компонентом комбикорма, который дает возможность пропорционально снизить в составе прочие компоненты, в том числе рыбкопостную муку, что позволит производителям серьезно сэкономить.

Источник: www.feednavigator.com

В КУРСЕ ДЕЛА

браться, но факт остается фактом: речь идет о первой вспышке ящура в регионе за последние 40 лет. «По территории нашего района проходят трасса М-5, железная дорога, рукой подать до Оренбургской области, считающейся зоной повышенного риска в эпизоотическом плане. Не так далеко Казахстан. У фермеров и владельцев ЛПХ района давние налаженные связи с животноводами этой республики. Но наши участковые ветеринары, охватывающие 18 сельсоветов района, при всем же-



лании не смогут ежедневно контролировать перемещение скота в личных подсобных хозяйствах района, ведь их у нас около 20 тысяч! Тем более что на забор и доставку в лабораторию проб, выявление возможных вирусов нужно от двух и более суток. Поэтому главный урок для всех жителей республики, выращивающих скот, – уведомительный порядок его приобретения, – приводит слова главного ветврача района Ильгиза Насибуллина пресс-служба туймазинской администрации.

В то же время пресс-служба Министерства сельского хозяйства Республики Башкортостан уверенно рапортует: в настоящее время ящура в регионе нет! Инфицированный скот был уничтожен, животные, находящиеся в зоне риска, уже вакцинированы. Вроде бы с реализацией животноводческой продукции за пределы республики проблем быть не должно: для этого понадобится только соответствующая ветеринарная справка. Однако репутация башкирских животноводов уже серьезно «подмочена», и, скорее всего, ситуация отразится на экспортных возможностях.

ГРИПП ПТИЦ НЕ ПУСКАЕТ В КИТАЙ

Ярким примером того, как эпизоотическая ситуация ограничивает возможности экспорта, является Челябинская область. В настоящее время этот субъект РФ занимает 2-е место в стране по производству мяса птицы и 6-е – по производству свинины. Как результат – челябинские аграрии уже обеспечили потребности своих земляков в данной продукции и даже имеют существенные излишки, которые вполне можно отправлять за рубеж. В том числе в Китай – страну приоритетного вектора. Однако на пути продвижения местной продукции в Поднебесную существует серьезный барьер. И свя-



зан он с запретом, наложенным китайской стороной на поставки мяса птицы: дело в том, что власти КНР опасаются эпидемии гриппа, которая из-за высокой плотности населения может приобрести масштабы катастрофы.

Тревоги китайцев нельзя назвать пустыми. Ведь в нынешнем году Челябинская область оказалась в списке регионов, где было обнаружено мясо индейки, инфицированное вирусом гриппа птиц А/Н5. Сюда полуфабрикаты попали с территории Татарстана, а изначальной точкой отправления была Ростовская область.

Кстати, из-за сложившейся ситуации серьезно пострадали шесть регионов нашей страны, на прилавках которых была обнаружена инфицированная продукция. В черном списке, помимо самой Ростовской области, оказались Краснодарский край, Республика Калмыкия, Чеченская Республика, Подмосковье и Астраханская область. Так, Россельхознадзор на неопределенный срок запретил вывоз из этих субъектов РФ живой домашней птицы, инкубационного яйца, генетического материала, а также продукции, не прошедшей термической обработки, достаточной для инактивации вирусов гриппа птиц. Никто не говорит о потерях, которые понесли предприятия, работающие на этих территориях. Но в том, что убытки очень большие, сомневаться не приходится.

ЧУМА, ОТ КОТОРОЙ НЕ СКРЫТЬСЯ

Еще один серьезный камень преткновения российского экспорта – это африканская чума свиней (АЧС). В нашей стране она обосновалась с 2007 года, и за это время отрасль понесла прямые и косвенные убытки, которые исчисляются десятками миллиардов рублей.

Реальность такова, что план действий по предотвращению заноса на территорию России этого вируса существует, однако степень его эффективности пока пребывает под вопросом. Более того, в нынешнем году премьер-министр Дмитрий Медведев отметил: болезнь, по сути, уже перебралась через уральский хребет. В том числе появились очаги в Сибири – регионе, еще недавно свободном от вируса.

На самом деле не одна только Россия страдает от АЧС. Эта болезнь – бич многих европейских государств. Начиная с 2014 года она основательно «прописалась» в Польше. И теперь

власти страны планируют возвести вдоль границы с Беларусью и Украиной забор, предотвращающий миграцию диких кабанов, являющихся разносчиками этого вируса.

В огромном напряжении находятся и немцы. Если АЧС проникнет на территорию Германии, последствия для местных аграриев будут плачевными. Страна является одним из мировых лидеров производства свинины (5,53 млн тонн в год), и вспышка чумы привела бы к падению продаж и вероятному ограничению экспорта. Причем немцы уже сталкивались с подобной ситуацией: в конце прошлого века эпидемия классической чумы свиней привела к тому, что в Нижней Саксонии было уничтожено 1,5 млн голов свиней.

Сегодня АЧС держит в напряжении весь цивилизованный мир. Неудивительно, что к данной угрозе с большой опаской относятся все те же китайцы, перспективы сотрудничества с которыми так заманчивы для российского животноводческого бизнеса. Сам президент Владимир Путин в ходе июньской прямой линии заявил о том, что лично ведет с китайской стороной переговоры, касающиеся открытия рынка для российских производителей свинины.

Впрочем, на это могут уйти не месяцы, а годы... Ведь в соответствии с правилами Всемирной организации по охране здоровья животных (Международное эпизоотическое бюро, МЭБ), экспорт свинины можно возобновлять лишь по истечении двух лет с момента появления последнего очага этой болезни. И никто не знает, какой урон за это время нанесет АЧС нашей экономике. Тем более что вакцина от этого вируса все еще не разработана.

Поставить точку в теме эпизоотической ситуации и ее роли в наращивании экспорта мяса удастся не скоро. И большие надежды в данном вопросе возлагаются на систему идентификации сельхозживотных, которая, как ожидается, в нашей стране вступит в силу в следующем году. Предполагается, что она не только увеличит эффективность мероприятий, направленных на предотвращение возникновения и распространения болезней, но и повысит действенность мер, если вспышка произошла. В любом случае на сегодняшний день это единственный реальный способ повлиять на эпизоотическую ситуацию в регионах и заручиться доверием европейских, китайских и других крупных импортеров.