

Курс — на ускоренное импортозамещение

Елена ПРОКОПЕНКО

В конце минувшего года в Москве прошла VI Международная научно-практическая конференция «Свиноводство-2014». Специалисты предприятий, ученые, эксперты, руководители и сотрудники компаний собрались в зале Международной промышленной академии и обсудили актуальную проблему ускоренного импортозамещения.



Выступающие отметили, что в Доктрине продовольственной безопасности определены пороговые значения удельного веса отечественной мясной продукции. Сегодня эти показатели составляют 76%. По оценкам экспертов, у российского производителя есть реальная возможность обеспечить высокий уровень продовольственной независимости в таких сегментах мясного рынка, как свинина и мясо птицы.

Конечно, в один момент решить все вопросы импортозамещения невозможно. Но поэтапно, считают специалисты, реализуя комплекс мер, используя различные виды государственной поддержки, в том числе прямое финансирование отрасли за счет средств бюджета, ввоз мяса на территорию России можно сократить более чем на 70%. По мнению экспертов, проблему замещения импорта собственным мясом можно «закрыть», опираясь на опыт

современных предприятий, которые могут конкурировать с зарубежными компаниями по себестоимости и качеству продукции.

Ситуацию проанализировал в своем докладе генеральный директор Национального союза свиноводов (НСС) Юрий Ковалёв:

— О проблеме в отрасли заговорили не сегодня и не вчера, — напомнил Юрий Иванович. — Импортозамещение необходимо для того, чтобы вернуть национальный рынок отечественным производителям. За последние годы ввезено более 2,5 млн т мяса (из них 1,2 млн т свинины). Если бы мы выпускали такое количество сами, то смогли бы создать 750 тыс. рабочих мест на селе. А для производителей — это возможность расширить свой бизнес, сделать его более рентабельным и динамично развивающимся.

Руководитель НСС рассказал о том, что ряд компаний из группы ТОП-20

лидеров российского рынка свинины, имеющие большой опыт и ресурсы, готовы значительно нарастить объемы производства. По мнению главы союза, только на крупных сельхозпредприятиях в России можно получить конкурентоспособную по себестоимости продукцию.

— Специальные экономические меры, связанные с августовским запретом на ввоз продовольствия, не сильно отразились на рынке свинины, — уточнил Ю. Ковалёв. — На него повлияли введенные Россельхознадзором ограничения в январе 2014 г. после проникновения вируса АЧС в Евросоюз.

Мы по-прежнему импортозависимы по свинине, продолжил Ю. Ковалёв, но реализация планов правительства по увеличению финансирования новых проектов поможет окончательно решить проблему к 2018 г. В 2014–1015 гг. в отрасль планируют вложить порядка 200 млрд руб., что позволит нарастить выпуск свинины примерно на 1 млн т.

— Россия возлагает надежды не на импорт, а на собственное производство, — сказал Юрий Иванович. — Для его развития есть все предпосылки: компетентность и накопленный опыт в сочетании с господдержкой помогут достичь 90%-го импортозамещения в ближайшее время.

Уже сформирован пул инвесторов, изъявивших желание сделать серьезные вложения для увеличения выпуска свинины, сообщил Ю. Ковалёв. Это ТОП-20 компаний, которые в течение 4–5 лет планируют удвоить мощности, начиная с создания племенной базы и заканчивая убоем и глубокой разделкой туш. Доля производства мяса на комплексах превысит 80%. Если эти планы удастся осуществить, можно будет констатировать, что модернизация отрасли в основном завершена.

О новых вызовах для бизнеса и государства шла речь в докладе руководите-

ля исполнительного комитета Национальной мясной ассоциации Сергея Юшина. Он напомнил, что отрасль работает в условиях неопределенности в экономике в целом: (нестабильная господдержка, внешнеторговая политика, цены на зерно и корма, высокие эпизоотические риски, снижение потребления мяса и др.).

Последствия сокращения импорта, по мнению эксперта, — это резкое уменьшение запасов мяса, поиск новых поставщиков, снижение экспортных цен, экономические потери у мясопереработчиков, изменение структуры потребления.

С. Юшин проанализировал ситуацию в отрасли и дал прогнозы на будущее. В качестве возможных импортеров свинины он назвал Китай, мясо буйволов — Индию, говядины — Бразилию, идут переговоры с Мексикой, Таиландом и т.д.

— С рынка уходит большое число поставщиков, которые не занимались реальным бизнесом, а лишь сдавали квоты в аренду, — констатировал Сергей Евгеньевич. — Не секрет, что на наших складах достаточно мяса, закупленного по высокой цене, и импортеры ищут любые возможности, чтобы на рынок этот продукт пока не «выбрасывать».

Такая ситуация, по мнению эксперта, сохранится до тех пор, пока старые мясные запасы не реализуют и не возникнут условия, когда свинину можно будет закупать с гарантированной безубыточностью при относительно стабильном курсе валюты.

Заместитель руководителя исполнительного комитета Национальной мясной ассоциации Максим Синельников рассказал об электронной ветеринарной сертификации, которую планируют ввести с 1 марта 2015 г., и об использовании государственных автоматизированных информационных систем не только надзорными органами, но и участниками рынка.

— Цель перехода на электронную ветеринарную сертификацию, — напомнил М. Синельников, — внедрение национальной системы прослеживаемости продукции животного происхождения. Система направлена на сокращение издержек по ветсертификации, повышение биологической и пищевой безопасности, борьбу с поставками контрабандной и контрафактной продукции. В случае появления различных

рисков это позволит изъять небезопасный товар из оборота.

Заведующая отделом стандартизации, сертификации и управления качеством ВНИИ мясной промышленности Оксана Кузнецова ознакомила присутствующих с практическим применением технических регламентов Таможенного союза и основными нововведениями в сфере пищевой промышленности.

Интересным был доклад сотрудника ВНИИ ветеринарной вирусологии и микробиологии Александра Малоголовкина, который рассказал о методах лабораторной диагностики готовой мясной продукции на наличие вируса АЧС.



Слева направо: Н. Бирулин (НС) и М. Мамиконян (Мясной союз России)

Опыты ученых ряда стран показали, что вирус АЧС чрезвычайно устойчив к факторам внешней среды и потенциально контаминированные свинина и мясные продукты могут стать источниками болезни. Вот почему важно осуществлять постоянный контроль.

— Вирус инактивируется после тепловой обработки, — напомнил А. Малоголовкин. — Результаты исследований консервов, термически обработанных продуктов подтвердили, что возбудителя АЧС в них нет, в то время как в замороженном мясе, сале, шпиге вирус сохраняется более 100 дней и может быть потенциально активным.

Генетический метод, по информации учченого, позволяет выявить ДНК возбудителя в широком перечне мясных продуктов и определить, какое сырье для их изготовления использовал производитель.

Николай Власов, заместитель руководителя Федеральной службы по

ветеринарному и фитосанитарному надзору, остановился на важных вопросах: законодательстве в части ветеринарии, оформлении ветсертификатов и болезнях свиней. Он подробно рассказал о внедрении системы регионализации, в которой будет отражена информация об эпизоотической ситуации в каждом регионе страны. Николай Анатольевич уверен, что это повысит биобезопасность при перемещении мясной продукции, облегчит работу представителям бизнеса и, кроме того, откроет перед отечественными производителями свинины возможность выхода на внешние рынки.



Специалисты компании «Ветпром»

Красной нитью в докладах прошла тема ветзащиты свиноводческих комплексов и вакцинопрофилактики поголовья. Специалисты ознакомили участников с отечественными технологиями микробиологической безопасности, современными подходами к выбору дезинфицирующих средств. Представители племенных предприятий подняли вопросы, связанные с генетическим потенциалом отечественного свиноводства в условиях импортозамещения.

Участники форума обсудили проблемы переработки и логистики, а также стратегию повышения конкурентоспособности в сложившейся ситуации.

Итоги конференции подвел Ю. Ковалёв, по убеждению которого нужно и дальше наращивать собственное производство, чтобы в скором времени иметь достаточно свинины для удовлетворения потребностей россиян.

Фото Н. СОБОЛЬ