

# «КОМБИКОРМА-2014» НА УКРАИНЕ

ГОСТИНИЧНЫЙ КОМПЛЕКС «КОНФЕРЕНЦ-ХОЛЛ ИРПЕНЬ» (КИЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ) ПРИНЯЛ В СВОИХ АПАРТАМЕНТАХ УЧАСТНИКОВ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «КОМБИКОРМА-2014». СРЕДИ НИХ БЫЛИ РУКОВОДИТЕЛИ И СПЕЦИАЛИСТЫ КОМБИКОРМОВЫХ, ЖИВОТНОВОДЧЕСКИХ И ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПРЕДПРИЯТИЙ; ПРЕДСТАВИТЕЛИ КОМПАНИЙ — ПОСТАВЩИКОВ СЫРЬЯ И ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ПРОИЗВОДСТВА КОМБИКОРМОВ; УЧЕНЫЕ И СПЕЦИАЛИСТЫ-ЭКСПЕРТЫ ПРОФИЛЬНЫХ ИНСТИТУТОВ.

Организаторы конференции — Министерство аграрной политики Украины, региональные объединения производителей кормов и птицеводов Украины, Ассоциация «Союз кормопроизводителей Украины» и ЧП «Украинский центр развития птицеводства» — предусмотрели в ее программе обсуждение многих актуальных вопросов. Это роль комбикормового производства в структуре животноводческого бизнеса; законодательные акты, способствующие позитивным тенденциям развития кормового рынка Украины; сырьевая база комбикормовой промышленности; новые технологии переработки и подготовки сырья для производства комбикормов; ветеринарные и санитарные требования к качеству комбикормов; современная техника в производстве комбикормов, премиксов и концентратов и др.

На конференции отмечено, что за последнее десятилетие на Украине стремительно растет производство зерновых, сои и подсолнечника. Украина — один из пяти крупнейших мировых экспортеров зерна, вывозящая в среднем в год до 21 млн т зерна (ячмень, кукуруза и пшеница). Производство кукурузы увеличилось с менее чем 8 млн т в 2003 г. до 30 млн т в 2013 г. Фуражная кукуруза одна из ключевых позиций в структуре экспорта украинского зерна, в прошлом году ее поступило на внешние рынки 16 млн т.

За последние три года выросли и посевные площади сои, достигнув 1 млн 120 тыс. га, а валовой ее сбор по стране — до 2 млн 300 тыс. т. По производству соевых бобов Украина уже вышла на первое место в Европе и вошла в восьмерку ведущих производителей мира. По прогнозам специалистов, тенденция роста сохранится и в ближайшей перспективе: к 2015 г. посевные площади сои возрастут до 2 млн га, а ее валовой сбор превысит 4 млн т. Несмотря на растущий спрос на продукцию переработки сои у местных животноводов, на экспорт пойдет более 1 млн т. Уже сейчас к украинской сое, генетически не модифицированной, проявляют интерес такие страны, как Китай, Корея, Турция и др.

Из доклада Вадима Шияна, председателя совета директоров ГС «Межрегиональный союз птицеводов и кормопроизводителей» (Харьков), следует, что на Украине растет производство и потребление комбикормов. Это связано как с ростом объемов зерна, сои и подсолнечника, поголовья скота, так и с ориентацией крупных животноводческих хозяйств и холдингов на совершенствование рационов, на-

правленное на повышение продуктивности животных и птицы. Свиноводство и птицеводство — ключевые потребители и движущая сила развития украинского комбикормового производства. Сегодня на Украине около 120 предприятий, которые специализируются на производстве кормов. Из них 40—45 предприятий мощностью от 20 до 200 тыс. т готовой продукции в год полностью независимы, остальные являются частью вертикально интегрированных холдингов. Общие мощности украинских комбикормовых предприятий оцениваются в 12—15 млн т в год.

Согласно анализу В. Шияна выпуск комбикорма после падения в 2000 г. до 1,1 млн т в сезоне 2012/2013 гг. вырос до 7 млн т. На девять крупных производителей приходится почти 30% от общей его выработки. В 2016/2017 гг. прогнозируется рост объемов комбикормовой продукции до 11 млн т.

Пропорционально растут объемы мяса птицы: со 193 тыс. т (5,1 кг на человека) в 2000 г. до 1200 тыс. т (23,8 кг) в 2013 г. В 2017 г., по прогнозу, объем курятины прибавится на 500 тыс. т, на душу населения — 10,2 кг. С яйцами та же история. С 8,8 млрд шт. в 2000 г. (166 на человека) в 2013 г. их объем увеличился более чем в два раза, на душу населения приходится 307 яиц. К 2017 г. ожидается получить 21 млрд яиц (310 шт. на человека).

В январе-мае 2014 г. на комбикорма Украиной было переработано 962,6 тыс. т зерновых и зернобобовых культур, что составляет 38,8% от общего объема их промышленной переработки в стране за это время.

Наиболее востребованными культурами при производстве комбикормов традиционно были кукуруза (788,2 тыс. т), пшеница (133 тыс. т) и ячмень (32,9 тыс. т) — более 99% в общем объеме промышленной переработки. При этом потребление кукурузы в комбикормовом производстве растет, а пшеницы и ячменя — сокращается. С 2010 г. по 2013 г. переработка пшеницы на комбикорма снизилась с 867,7 тыс. т до 471,7 тыс. т, ячменя — с 150,7 тыс. т до 94,6 тыс. т. Однако использование кукурузы увеличилось с 930,4 тыс. т до 1 454,2 тыс. т, то есть более чем на 56%. За последние 5 лет промышленное производство комбикормов для КРС выросло на 13%, для свиней — на 31%, для птицы — на 4%.

Украина импортирует некоторые кормовые компоненты, комбикорма экспортирует. Сейчас их в основном

покупают страны СНГ, хотя в текущем году в четверку крупнейших импортеров украинских комбикормов вошла Турция. Учитывая, что Украина — один из ведущих мировых производителей зерна, экспортное направление комбикормов здесь перспективно, ведь торговать продукцией с добавленной стоимостью выгоднее, чем сырьем. Однако жесткая конкуренция на мировых рынках предъявляет новые требования к качеству продукции и контролю ее на всех стадиях производственного процесса, требует от украинских производителей выпуска продукции, соответствующей международным требованиям и стандартам. Сегодня они все внимательнее присматриваются к международному рынку, имея сильную мотивацию соответствовать международным требованиям по безопасности кормов.

По мнению В. Шияна, безопасность кормов — это прежде всего безопасность жизни и здоровья человека. Каков корм для животных и птицы по качеству и безопасности, такая и будет продукция (яйцо, мясо, молоко, продукты их переработки) на столе у потребителя, а это уровень жизнеобеспечения человека.

Что же может помочь Украине создать систему коллективной безопасности здоровья и жизни людей? При сравнении различных систем менеджмента для производителей кормов, добавок и премиксов многие эксперты подчеркивали, что в настоящее время наиболее востребованной и всеобъемлющей системой сертификации кормов является голландская система GMP+. Ее общепромышленный подход стимулирует все предприятия кормопроизводства работать по единым стандартам.

Основной принцип GMP+ означает, что все компании в цепочке производства и поставок берут на себя ответственность в отношении контроля безопасности кормовых продуктов, которые они поставляют, или услуг, которые они предоставляют. Большая роль принадлежит продуманному обеспечению безопасности кормов по всему миру и в каждом отдельном звене цепочки. Отдельные компании должны взять на себя ответственность, правильно предвидя потребности сектора кормопроизводства. Это основной и самый эффективный метод, позволяющий как можно



раньше контролировать возникающие в процессе производства и поставок риски в отличие от ранее применявшейся низкоэффективной процедуры контроля в конце производственного цикла.

Следуя такому принципу, система сертификации кормов GMP+ включает в себя документы с описанием стандартов на продукцию и требований к различным кормовым продуктам: комбикорму, компонентам, премиксам и кормовым добавкам и их производству. Существуют также производственные стандарты, применяемые на разных стадиях цепочки кормопроизводства, начиная с получения на поле, обработки и переработки, торговли, транспортировки автотранспортом, железной дорогой, по внутренним или морским водным путям — вплоть до хранения и отгрузки. Основное преимущество состоит в том, что данные требования к различным фазам процесса хорошо комбинируются друг с другом. Таким образом, в цепочке обеспечения безопасности кормов не существует «пробелов».

Система НАССР была интегрирована в GMP+, чтобы перейти от реактивного к проактивному подходу. Эта стратегия снижает вероятность возникновения загрязнения кормов, поскольку НАССР обеспечивает инструмент для заблаговременной оценки производственного процесса на предмет возможных рисков, проведения контрольных мер для предотвращения их загрязнения. Факт его возникновения можно обнаружить на более раннем

этапе производства и поставок с меньшим вредом за счет менее широкого распространения.

С самого начала функционирования схема сертификации GMP+ получила поддержку заинтересованных участников рынка. На момент ее признания на национальном уровне в Голландии с компанией GMP+ Internacional сотрудничали все группы производителей



и поставщиков из сектора кормопроизводства. Она следовала стратегии развития партнерских отношений с заинтересованными организациями, например с различными торговыми ассоциациями, представляющими интересы кормового или пищевого сектора. В настоящий момент партнерами GMP+ Internacional являются 30 торговых ассоциаций и пищевых компаний, представляющих сферу кормопроизводства, животноводства, а также перерабатывающую промышленность продуктов животного происхождения в разных странах мира.

Участие многих сторон требует времени для принятия общих решений и согласования интересов разных групп, но окончательное решение является руководящим принципом для всех участников. Цепь настолько сильна, насколько сильно ее самое слабое звено.

В настоящее время, когда экономика носит глобальный характер, взаимозависимость в производственной цепочке, как никогда, высока. Именно поэтому в рамках системы сертификации кормов GMP+ определены основные принципы обеспечения безопасности кормов на каждом этапе производства и поставок наряду с общей ответственностью каждого участника схемы.

Йохам ден Хартог, генеральный директор компании GMP+ Internacional, считает, что внедрение международного стандарта по обеспечению безопасности кормов GMP+ на украинских комбикормовых предприятиях станет пропуском для реализации продукции на международном рынке. В настоящее время по данной системе сертифицировано более 12,6 тыс. предприятий в 65



странах, в том числе 33 на Украине. Эта цифра неуклонно растет: с 9 компаний в январе 2010 г. до 33 в феврале 2014 г. При этом около половины из них производят компоненты для комбикормовой отрасли. Ожидается, что число компаний, сертифицированных по GMP+, к концу года достигнет 40.

Недавно сертификат GMP+ получил завод по производству премиксов и концентратов Novacore (ООО «ИНБЕЛ»). Коммерческий директор завода Константин Ковтун заявил, что предприятие стремится поставлять на рынок безопасную продукцию высокого качества. Именно поэтому было принято решение внедрить достаточно сложную, но в то же время максимально эффективную интегрированную систему качества и безопасности продукции, объединяющую основные международные стандарты: ISO 9001, ISO 14001, OHSAS 18001, GMP+ B1.

Из выступлений было ясно, что сертификация GMP+ становится своеобразной «лицензией» для продажи комбикормовой продукции на многих международных рынках. Однако из доклада Тараса Левицкого, заведующего лабораторией Государственного научно-исследовательского контрольного института ветеринарных препаратов и кормовых добавок, можно было сделать вывод о том, что в ближайшем будущем сертификация GMP+ будет давать непосредственные преимущества также и на внутреннем рынке Украины, в частности для выполнения новых законодательных требований по безопасности кормов.

После пленарной сессии состоялось девять семинаров, которые провели иностранные компании, поставляющие на Украину кормовые компоненты и оборудование для производства комбикормов. Экспонаты выставки «Современная сырьевая база, технологии и оборудование для производства комбикормов», проходившей одновременно с конференцией, убедительно дополнили презентации на семинарах. ■