

Производство комбикормов растет, и это — тенденция



Елена НИКОЛАЕВА

Один из важнейших факторов успешного развития скотоводства, свиноводства и птицеводства — обеспеченность поголовья кормами, за счет которых можно удовлетворить физиологические потребности животных и птицы в питательных веществах, минералах и витаминах. О развитии животноводства и комбикормовой промышленности говорили участники VII бизнес-конференции «Индустрия комбикормов — драйвер животноводства» (Russian Feed Industry 2018), организованной журналом «Агроинвестор».

В таких конференциях, которые издание проводит не первый год, участвуют эксперты всех отраслей и ведущие игроки рынка комбикормов.

Открывая форум, директор Департамента животноводства и племенного дела Минсельхоза РФ Харон Амерханов отметил, что в прошлом году на кормовые цели было использовано почти 45,3 млн т зерна (в 2016 г. — 44,4 млн т). К 2020 г., по предварительной оценке ведомства, потребуется около 47,8 млн т зерна. В 2017 г. производство отечественных полнорационных комбикормов увеличилось на 7% (по сравнению с показателями 2016 г.)

и достигло 27,6 млн т, в том числе для птицы — 15,3 млн т, для свиней — 10 млн т, для крупного рогатого скота — 2,1 млн т.

По итогам 2017 г. производство скота и птицы на убой в живом весе выросло на 4,7% и составило 14,6 млн т (к уровню 2016 г.), подчеркнул Харон Адиевич. Положительная динамика наблюдается и в молочной отрасли.

Льготное кредитование как мера государственной поддержки, по мнению руководителя, будет способствовать не только увеличению объемов выпускаемой сельхозпродукции, но и улучшению ее качества. В прошлом году было выде-

лено 1,9 млрд руб. для строительства, реконструкции и модернизации комбикормовых заводов и цехов, а также для приобретения специализированного оборудования. Эти инвестиционные проекты реализуют в Белгородской, Брянской и Калужской областях.

Потребность в кормах, по оценке экспертов, составляет 42 млн т в год. Президент Союза комбикормщиков доктор технических наук Валерий Афанасьев напомнил, что в 2017 г. в России было выпущено 374 тыс. т премиксов (для производства комбикормов для птицы — 210 тыс. т, для свиней — 87 тыс. т, для крупного рогатого скота — 76 тыс. т), а к 2020 г., по прогнозу экспертов союза, показатель составит 395 тыс. т.

Проблема в том, что сырьевая база премиксных заводов в последние годы практически не изменилась, продолжил В. Афанасьев. Например, отечественные предприятия на протяжении 20 лет закупают витамины за рубежом, что обходится примерно в 45 млрд руб. в год. За эти день-

ги в стране можно построить два завода по выпуску витаминов. Этот вопрос поднимали на всех уровнях, была разработана программа по биотехнологиям, однако предприниматели не берутся за такие проекты, считая их рискованными. В результате из-за удорожания премиксов вследствие резкого роста цен на витамины на мировом рынке стоимость комбикорма заметно выросла, подытожил специалист.

Исполнительный директор Национального кормового союза Владимир Манаенков сообщил, что около 90% потребностей российской комбикормовой индустрии в биологически активных компонентах обеспечивают зарубежные компании, причем некоторые из них планируют локализовать в России предприятия по выпуску этих продуктов. Глава союза считает, что сотрудничество с фирмами, владеющими инновационными технологиями, приносит пользу, но необходимо параллельно развивать собственное производство.

К системным проблемам комбикормовой промышленности В. Манаенков причислил такие дестабилизирующие факторы, как административные барьеры, поставки фальсифицированных компонентов, низкий уровень развития систем менеджмента безопасности и качества продукции и др. Современные биотехнологии нуждаются в постоянном научном со-

проведении и это надо обязательно учитывать, подчеркнул специалист.

О ситуации в свиноводстве рассказал генеральный директор Национального союза свиноводов Юрий Ковалёв. Руководитель убежден, что отрасль будет наращивать выпуск продукции (в прошлом году прирост составил 5%, в первом квартале 2018 г. — 10% по сравнению с таким же периодом 2017 г.). Вместе с тем цены на свинину снизятся. Предприятия, где коэффициент конверсии корма больше 2,8, а с каждой свиноматки получают менее 3–3,5 т мяса в год, в ближайшие несколько лет могут стать банкротами, отметил Юрий Иванович. Он считает, что сегодня особое внимание следует уделять техническому оснащению отечественных комплексов и повышению конкурентоспособности выпускаемой продукции.

Генеральный директор Росптицесоюза Галина Бобылёва подчеркнула, что в себестоимости мяса птицы на долю кормов приходится 72%. Тем не менее птицеводством в нашей стране заниматься выгодно. Сегодня активно развиваются альтернативные направления — разведение водоплавающей птицы и индеек. Например, производство мяса индеек за десять лет (с 2006 по 2016 г.) увеличилось на 246 тыс. т. Ожидается, что к 2020 г. основной прирост обеспечат ООО «Евродон Юг», ООО «Тамбовская индейка»,



Х. Амерханов



Ю. Ковалёв



Г. Бобылёва



В. Афанасьев



Вопрос из зала. А. Японцев (ООО «Эвоник Химия»)



ООО «Агро-Плюс», ООО «Абсолют-Агро» и ГК «Дамате».

Галина Алексеевна отметила, что эффективной работе отрасли препятствует то, что Технический регламент Таможенного союза «О безопасности кормов и кормовых добавок» до сих пор не принят и при оценке качества сырья специалисты вынуждены руководствоваться временным максимально допустимым уровнем, разработанным и утвержденным в 1980-х гг. Кроме того, в нашей стране ветлаборатории слабо оснащены необходимым оборудованием, а во многих хозяйствах отсутствуют запасы корма.

На вопрос модератора, главного редактора журнала «Агроинвестор» Николая Лычёва, почему бройлер, выращенный на отечественных фабриках, после приготовления теряет 30–35% своей массы, а импортные аналоги — лишь 5%, Г. Бобылёва ответила, что в нашей стране некоторые торговые сети используют довольно распространенный технологический прием — инъектирование, вследст-



С. Власов

вие чего увеличивается не только вес тушки, но и ее цена. В таком случае, согласно закону, продукт должен называться кулинарным изделием.

Из-за резкого удорожания витаминов на мировом рынке доля премиксов в стоимости комбикормов стала очень заметной (вследствие форс-мажора на принадлежащем концерну BASF предприятии по производству цитраля).

Генеральный директор компании Abergade Надежда Орлова напомнила, что до чрезвычайной ситуации BASF поставлял на российский рынок около 46% витамина А и 36% витамина Е. Еще один фактор, который может неблагоприятно



Н. Лычѳв (слева) и А. Жуковскій (Cargill)



Е. Ненашева («МЕГАМИКС») и М. Славинская («Фитобиотикс Рус»)

сказаться на рынке витаминов, — плановые остановки в конце 2018 г. мощностей другого производителя — DSM.

Продукция BASF, Adiseo и DSM, подчеркнула Н. Орлова, покрывает до 90% потребности рынка в кормовых витаминах. Эксперт считает, что ситуация в секторе кормовых витаминов стабилизируется к 2019 г.

Об основных причинах роста стоимости премиксов рассказал генеральный директор «МЕГАМИКС ЦЕНТР» Сергей Власов. Он, в частности, отметил, что после решения комиссии ЕС о запрете использования с июля 2018 г. в кормовых добавках этоксикина компании BASF и DSM начали срочно переводить мощности по производству витамина А на технологию, позволяющую не применять этот компонент.

Объемы поставок витамина А на мировой рынок сократились, и цена на него стремительно выросла за очень короткий период (с августа по октябрь 2017 г.) с 27–29 евро за 1 кг до 75 евро. С рынка исчезло 65% от общего объема витамина А 1000.

После форс-мажора на заводе BASF цены на витамин Е 50% к концу ноября 2017 г. увеличились до 23 евро за 1 кг против 4,4 евро в октябре, но позже несколько снизились.

В 2017 г. резко повысилась стоимость витаминов группы В из-за закрытия китайских предприятий в рамках экологического проекта «Чистое небо» (доля Китая в общем объеме производства витаминов группы В составляет 90%), сообщил С. Власов.

В прошлом году цена 1 т 1%-го премикса возросла на 100–140 тыс. руб. (в зависимости от рецепта) и достигла 170–210 тыс. В структуре стоимости комбикорма доля стоимости 1%-го премикса составляла 8–12%. Цена 1 т комбикорма для свиней в конце 2017 г. доходила до 17 тыс. руб.

При удорожании премикса в 2,5 раза стоимость 1 т комбикорма выросла бы на 6–7%, отметил С. Власов. Однако за счет падения цен на зерно стоимость 1 т комбикорма в IV квартале 2017 г. снизилась на 15–20% (по сравнению с аналогичным показателем в I квартале 2017 г.).

Что касается лизина и метионина, то и на эти ингредиенты цены остаются стабильно высокими. Но, несмотря на колебание цен на отдельные компоненты, ведущую роль играет качество приобретаемого сырья и эффективность системы контроля у поставщика, закончил свое выступление С. Власов.



Н. Орлова

Фото: «АГРОИНВЕСТОР»

Николай Лычѳв представил третий ежегодный рейтинг крупнейших производителей комбикормов по итогам 2017 г. Он сообщил, что 20 лидеров рынка обеспечили выпуск почти 12,8 млн т кормов (на 1 млн т больше, чем в 2016 г.), а на долю крупнейших игроков пришлось 46% от общего объема (+ 0,4% к 2016 г.).

В топ-20 вошли 18 агрохолдингов, у которых есть комбикормовые дивизионы, и 2 независимых предприятия. Тройка лидеров осталась неизменной — ПАО «Группа Черкизово» (1,7 млн т комбикормов), АПХ «Мираторг» (1,55 млн т) и ЗАО «Приосколье» (1,3 млн т).

В 2018 г. тройка лидеров может измениться, поскольку занимающая сейчас четвертое место ГАП «Ресурс» купила у «Приосколья» Инжавинскую птицефабрику в Тамбовской области вместе с комбикормовыми мощностями. Как и в прошлом рейтинге, топ-5 замыкает «БЭЗРК-Белгранкорм», нарастивший производство до 772 тыс. т.

В рейтинг вошли и новички — агропромышленный холдинг «Комос групп» с показателем 482 тыс. т комбикормов в год, группа «ПРОДО» (469 тыс. т), ГК «Здоровая Ферма» (460 тыс. т), АПХ «Великолукский» (340 тыс. т) и др. Н. Лычѳв отметил, что известны и другие крупные игроки, по тем или иным причинам не вошедшие в список «Агроинвестора».

Рейтинг показал, что отечественный рынок комбикормов растет хорошими темпами. Это означает, что сельскохозяйственные животные и птица будут в полном объеме обеспечены полнорационными сбалансированными смесями, а потребители — качественной продукцией (мясом, молоком, яйцом и т.д.).

Редакция журнала «Животноводство России» благодарит коллег за приглашение участвовать в конференции. Ее организация и уровень компетентности экспертов остаются неизменно высокими.

ЖР