

щивания бройлеров, в том числе без кормовых антибиотиков; предлагали пути борьбы с тепловым стрессом птицы и сохранения ее продуктивности. Обсуждали способы поддержания здоровья ЖКТ птицы. Знакомили с новейшими достижениями в сфере биобезопасности и гигиены как факторов контроля сальмонеллеза.

Эксперты сессии «Актуальные ветеринарные аспекты молочного и мясного животноводства» представили обзор эпизоотической ситуации по ящуру и зоонозным инфекциям, риски, которые они создают. Российские и международные ученые в сфере ветеринарии предлагали решения по противодействию конкретным болезням молочного и мясного поголовья.

Помимо отраслевых, была проведена сессия «Новое в законодательстве об обращении лекарственных средств для ветеринарного применения и кормовых добавок для животных», имевшая практическое и актуальное значение как для ветеринарных специалистов, так и для производителей кормов и животноводов. Изучению различных направлений, которые охватывает цифровизация государственной ветеринарной службы и предприятий АПК, также посвятили отдельную сессию.

Директор департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства РФ *Мария Новикова* изложила основные принципы государственного подхода к обеспечению эпизоотической, биологической и продовольственной безопасности, которые базируются на системном взаимодействии структур ветеринарной службы на федеральном, региональном и негосударственном уровнях. Обозначенные главой департамента векторы работы ветеринарной отрасли направлены на актуализацию подходов и всех обязательных требований к обеспечению эпизоотического благополучия территории России. В их реализации важная роль принадлежит дальнейшему развитию цифровизации и системы прослеживаемости продукции животного происхождения (ФГИС ВетИС). Мария Новикова подчеркнула, что в работе по допуску, обращению и применению лекарственных средств ветеринарного применения на первый план выходит борьба с антимикробной резистентностью. Она означает не только рациональное использование антибиотиков, но и перестройку всей системы производства лекарственных препаратов. В сообщении подчеркивалось также, что установление базовых ветеринарно-санитарных требований к безопасности сырья, кормов и продукции подчинено задаче обеспечения продовольственной безопасности страны. В этом же русле находится работа по регулированию обращения кормовых добавок.

Масштабный охват тем, экспертные доклады ведущих мировых специалистов в области ветеринарии и АПК позволили участникам X Международного ветеринарного конгресса получить информацию о новейших научных разработках и их применении на практике, о перспективах развития отрасли. ■

МОЛОЧНЫЙ СЕКТОР АПК: ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ 2021 ГОДА

Обзор состояния молочной отрасли представил генеральный директор Национального союза производителей молока «Союзмолоко» *Артём Белов*, участвуя в работе X Международного ветеринарного конгресса.

В анализе тенденций и прогнозов развития молочного сектора АПК в этом году эксперт исходил из ключевых параметров года предыдущего. Он заметил, что ситуация в молочной промышленности развивалась по сценарию более благоприятному, чем можно было бы ожидать. В 2021 г. производство товарного молока в сельскохозяйственных организациях выросло приблизительно на 5% и составило 23,5 млн т. Закупочные цены на сырое молоко были комфортными для производителей. Молоко с содержанием жира 3,4% и белка 3,0% закупалось в среднем по 25,9 руб./кг без НДС. Уровень жира и белка 3,7% и 3,2% соответственно повышал затраты переработчиков до 27,9 руб./кг без НДС. Рост относительно 2020 г. составил 4%.

Несмотря на снижение реальных располагаемых доходов населения на 3,5% спрос на молоко и молочную продукцию немного увеличился — на 1–1,5%. Одно из объяснений — темпы роста потребительских цен на молоко и молочную продукцию были примерно вдвое ниже продовольственной инфляции в целом: 3,5% против 6–6,5%.

При этом несомненно увеличилась себестоимость производства молока на ферме — на 18% (по данным «Союзмолоко»). В качестве основной причины было названо подорожание кормов и прежде всего их белковых компонентов. В зависимости от региона цены на шроты и жмыхи выросли на 60–80%. Помимо этого, стали выше затраты на электроэнергию. Об импортных составляющих как факторе негативного влияния на себестоимость и комбикормов, и животноводческой продукции говорят давно и на всех уровнях. И не учитывать это не получается. Как и отказаться от витаминов и аминокислот в составе премиксов, ветеринарных препаратов, генетического материала, которые обходятся дороже из-за ослабления рубля в бивалютной корзине — на 22% февраль к февралю, по оценке эксперта. Себестоимость переработки молока тоже выросла: на 5–7% в зависимости от категории продукта, в том числе питьевого молока на 6,3%.

Такая существенная разница между темпами роста цен молочной продукции на полках магазинов и себестоимости ее производства создает негативные предпосылки для от-



КОМБИКОРМ МАЙСКИЙ

ПОЛНОРАЦИОННЫЙ ГРАНУЛИРОВАННЫЙ КОМБИКОРМ
ДЛЯ ВСЕХ ВИДОВ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ
ПТИЦЫ И ЖИВОТНЫХ, А ТАКЖЕ БВМК

ЦЫПЛЯТА-БРОЙЛЕРЫ • КУРЫ-НЕСУШКИ • ИНДЕЙКА •
ВОДОПЛАВАЮЩАЯ ПТИЦА • ПЕРЕПЕЛА •
КРОЛИКИ • КРС • СВИНЬИ • БАРАНЫ • ЛОШАДИ • РЫБЫ



Компания «Комбикорм Майский» производит полнораціонный гранулированный комбикорм для птицы и животных уже 10 лет.

- Сбалансированная рецептура составляется профессионалами с большим опытом работы в птицеводстве и животноводстве
- Оптимальное соотношение компонентов значительно улучшает конверсию корма
- Все составляющие комбикорма и БВМК соответствуют требованиям ГОСТ
- Сырье и готовая продукция тестируются в собственной ПТЛ на каждом этапе производства
- Вся продукция имеет декларации о соответствии, удостоверения качества, ветеринарные удостоверения

Мы дорожим доверием клиентов и тщательно следим за качеством нашей продукции!

Приглашаем к сотрудничеству новых клиентов.
С нашей продукцией ваш успех гарантирован!

☎ 8 (86633) 2-55-52; 8 (963) 280-07-40

📍 361115, КБР, г. Майский, ул. 9 Мая, д. 23

🌐 www.maikorm.ru ✉ mhpp1@mail.ru

🌐 <https://prnt.sc/xfvkhn>

расли в 2021 г. и в дальнейшем отразится на доходности бизнеса, его устойчивости. «Ключевые риски этого года: рост себестоимости, снижение доходности предприятий и неопределенность с внутренним потреблением», — обобщил Артём Белов.

Он обратил внимание на тревожную тенденцию. По итогам первых двух месяцев 2021 г. прирост производства товарного молока в сельскохозяйственных организациях составил около 2%. Однако в начале года шесть регионов из Топ-20 производителей молока показали отрицательную динамику. В прошлом году в отрицательной зоне был лишь один регион из этого списка. По мнению главы отраслевого объединения, это связано с сознательным отказом производителей от использования высокоэнергетических кормов. Пытаясь «спасти» доходность своей работы, они снижают себестоимость производства. Таким образом, экономия на кормах становится фактором замедления темпов роста и даже снижения молочной продуктивности коров и объемов получаемого товарного молока.

Другая причина — смена приоритетов, направления деятельности. Уже есть примеры перехода производителей от животноводства к растениеводству, особенно в регионах, благоприятных для развития последнего.

Тем не менее в 2021 г. сырьевой сектор молочной отрасли продолжит демонстрировать позитивную динамику. Аналитики «Союзмолоко» прогнозируют сохранение прироста производства товарного молока на 3%, до 24,2 млн т. Напротив, потенциал повышения внутреннего спроса, по мнению А. Белова, исчерпан. Об этом свидетельствуют снижение доходов населения, трансформация потребительского поведения, отложенный эффект роста розничных цен. Потребление молочной продукции (без учета фальсификата) в 2021 г. сохранится на уровне 2020 г. — 29,5 млн т.

Баланс молочного рынка в прогнозе «Союзмолоко» предполагает небольшое сокращение импорта по сравнению с прошлым годом — на 0,5 млн т, до 6,5 млн т. Экспорт молочной продукции рассматривается как одна из приоритетных задач отрасли. В 2020 г. он увеличился примерно на 24% в натуральном выражении и составил 0,9 млн т. Денежный эквивалент вырос на 12%, до 370–380 млн долл. США. В текущем году в условиях стагнирующего с точки зрения потребления внутреннего рынка и растущего производства товарного молока тенденция, скорее всего, сохранится. Ожидается, что за рубеж будет поставлено 1,1 млн т молочной продукции.

Государственная поддержка остается важным инструментом поддержания операционной доходности и инвестиционной активности в молочном секторе АПК. В 2020 и 2021 гг. для него сохранены все направления господдержки. Объем помощи в текущем году, как ожидается, будет сопоставим с уровнем прошлого, когда он составил 36,6 млрд руб. ■