



# ОПРАВДАННЫ ЛИ ЗАТРАТЫ НА ПРЕМИКСЫ, ПРЕСТАРТЕРЫ И БВМК?

МНЕНИЕ ЭКСПЕРТОВ И ОПЫТ МОЛОЧНЫХ ПРОИЗВОДСТВ

Эксперты по кормлению крупного рогатого скота уверенно заявляют о важности правильного балансирования рационов по питательным, биологически активным и минеральным веществам, отводя огромную роль премиксам, престартерам и белково-витаминно-минеральным концентратам (БВМК).

Однако реальность часто расходится с книжными теориями. И мы видим, что во многих хозяйствах, в том числе племенных, зачастую в качестве источника энергии используют измельченное зерно собственного производства: в основном овес, рожь, тритикале, ячмень, пшеницу, реже — кукурузу. В качестве источника протеина — под-

солнечный и рапсовый шроты или жмыхи. В качестве минеральных подкормок — только поваренную соль и мел, иногда ди-, три- и монокальцийфосфат. Все это приводит не только к снижению удоев и качества молока (сокращению уровня жира и белка), но и к ухудшению здоровья животного, особенно его воспроизводительной способности, болезням конечностей, расстройству пищеварения и нарушениям обмена веществ, что в конечном счете приводит к отходу и преждевременному выбытию не только молодняка, но и взрослых особей, часто высокопродуктивных и ценных животных. Столкнувшись с этими проблемами, производители начинают задумываться: «А правильно ли все устроено на моем предприятии, в моем хозяйстве?».

При помощи профессиональных консультантов, иногда путем собственных проб и ошибок большинство производителей приходят к пониманию, что использование премиксов и БВМК в кормлении крупного рогатого скота абсолютно оправданно.

Важно не просто ввести в рацион стандартные добавки, а подобрать из множества рецептур именно ту формулу, которая идеально подойдет вашим животным. В этом не обойтись без команды высококвалифицированных специалистов, которые работают в компании «Коудайс МКорма».

Российская компания «Коудайс МКорма» была основана 25 лет назад при поддержке голландской корпорации De Heus, одного из мировых лидеров по производству кормов и кормовых добавок.

### Сегодня «Коудайс МКорма» — лидер по производству премиксов и престартеров в России.

На это указывает ряд причин. Прежде всего, наличие собственного высокотехнологичного производства во Владимирской области. Гордость завода — лаборатория с уникальной технологией контроля входящего сырья, позволяющая за несколько минут провести анализ, а также направить закодированные показатели в головную лабораторию в Нидерландах и получить ответ о соответствии данного сырья высоким стандартам качества, установленным на производстве.

Но, безусловно, для производства престартеров, премиксов и БВМК премиум-класса требуются не только новейшие технологии и сырье высокого качества. Главная ценность компании — ее сотрудники. Именно их высокий профессионализм, постоянное стремление развиваться, чуткое и честное отношение к партнерам служат залогом многолетнего успеха «Коудайс МКорма». Команда из лучших технических специалистов отрасли: технологов, рецептологов, ветеринарных врачей и специалистов по микроклимату, имеющих ученые степени кандидатов и докторов наук, трудятся над разработкой и реализацией оптимального решения для каждого сельхозпроизводителя. Высококвалифицированные специалисты отдела продаж, логистики и закупок, а также финансового, юридического и других отделов компании обеспечивают максимально эффективный рабочий процесс с нашими партнерами.

Но вернемся к ассортиментной политике компании. С недавнего времени в линейке продукции «Коудайс МКорма» особое место занимают престартеры, премиксы и БВМК для молочных и сухостойных коров, молодняка КРС мясных и молочных пород. И на это есть свои причины.

Лучшее доказательство качества продукции и ее экономической эффективности успешные результаты использования.

Наши партнеры успешно применяют продукцию «Коудайс МКорма» в кормлении КРС. Результаты приятно удивляют: например, использование премиксов специальных составов при балансировании рационов сухостойных коров позволяет лучше подготовиться к отелу и произвести более здорового и жизнеспособного теленка, повысив выход телят на 6-12 голов в расчете на 100 коров,



108803, Москва, с/п Воскресенское,

а/я 62 +7 (495)645-21-59

651-85-20

info@kmkorma.ru

www.kmkorma.ru

а также быстрее восстановиться после отела. При этом случаи заболевания маститом и эндометритом, а также возможность возникновения «родильного пореза» сокращаются на 8-12%.

Эффективно балансировать белковое, витаминное и минеральное питание молочных коров позволяет программа кормления «Прелакто». Благодаря включению в состав рациона премиксов и БВМК среднесуточный удой нормализованного молока (3,5% жира) увеличивается на 2-2,5 кг, натурального молока — на 1,8-2,2 кг. Сервис-период сокращается на 14-18 дней, индекс осеменения — с 3 до 1,8 доз на одно плодотворное осеменение. Несмотря на то что многие наши партнеры ежегодно производят свыше 12-13 тыс. кг молока на корову, у животных протекает нормальная, а не «тихая» охота, появляется возможность их плодотворного осеменения.

Для телят мы предлагаем уникальную запатентованную программу выращивания молодняка «Калибр», которая включает престартерные и стартерные комбикорма, специально разработанные БВМК. Программа обеспечивает «мягкую» адаптацию новорожденных телят, увеличение на 7-9% сохранности до 3-месячного возраста, повышение среднесуточных приростов живой массы на 130-250 г. Это позволяет осеменять телок в возрасте 13-14 месяцев при достижении ими живой массы 380-420 кг. При этом важно получать приросты 750-800 г с рождения, так как именно в этот период формируются жизненно важные органы и ткани, отвечающие в последствии за лактацию и продуктивное долголетие животного.

Применение специально разработанных составов премиксов, комбикормов и рационов в целом позволяют получать среднесуточные приросты живой массы до 1400 г при откорме бычков молочных пород и до 2000 г при откорме бычков мясных пород.

С чего же начать путь к рекордным показателям? В первую очередь необходимо выбрать партнера с надежной репутацией, обладающего глубокой экспертизой и современной научно-технической базой. А дальше начнется большая, но интересная совместная работа.



### ЗАТРАТЫ НА ПРИОБРЕТЕНИЕ

премиксов и БВМК окупаются **в 14-18 раз** 



## **ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРИРОСТ** ЖИВОЙ МАССЫ:

- до 1400 г для бычков молочных пород
- до 2000 г для бычков мясных пород



### ПРОГРАММА КОРМЛЕНИЯ «ПРЕЛАКТО»:

Повышение среднесуточного удоя нормализованного молока на **2–2.5 КГ** 



### ПРОГРАММА КОРМЛЕНИЯ «КАЛИБР»:

- увеличение сохранности молодняка на 7-9%
- ускорение созревания для осеменения
- увеличение прироста живой массы на 130-250 Г ежедневно

Специалисты компании «Коудайс МКорма» произведут расчет рецептов премиксов и кормовых добавок, входящих в состав рационов, для всех видов и половозрастных групп КРС на основе кормовых программ «Best Mix», «Feed Expert» и «Корм Оптима».

Обладая полной картиной происходящего, учитывая результаты всех исследований и анализов, специалисты

Перед разработкой кормовых программ проводится всесторонний аудит хозяйства: анализ кормовой базы, состояние здоровья и условия содержания животных, тщательно изучаются рационы, проводятся беседы со специалистами производства, изучаются основные элементы технологии производства молока.

«Коудайс МКорма» разрабатывают индивидуальную программу кормления и содержания животных, которая точно соответствует особенностям данного производства, обеспечивая максимальную экономическую эффективность и достижение поставленных целей. Программа презентуется и защищается на общем собрании специалистов.

Использование премиксов, престартеров и БВМК компании «Коудайс МКорма» в составе сбалансированных рационов позволяет увеличить сроки хозяйственного использования животных, существенно повышая рентабельность молочных и мясных производств.

Наши партнеры подсчитали, что затраты на приобретение премиксов, престартеров и БВМК окупаются в 14-18 раз. ■



#### **ИНФОРМАЦИЯ**

Добавление переработанного арахиса в рацион бройлеров позволяет улучшить баланс жирных кислот — к соответствующему выводу в рамках серии экспериментов пришли ученые из США.

Отмечается, что продукты переработки арахиса используются в качестве источника белка для домашней птицы в некоторых странах, в частности в Нигерии, Гане и Индии, однако такая практика до настоящего времени не получила широкого распространения в мире. Вместе с тем ученым удалось доказать эффек-

тивность такого подхода на примере применения сорта арахиса с высоким содержанием жирных кислот — олеиновой и линолевой.

По материалам All About Feed Продукты переработки личинок черной львинки в комбикормах для кур-несушек могут позитивно влиять на состояние оперения.

В серии исследований такой подход позволил снизить степень расклева перьев возрастной птицей, что в конечном счете улучшило состояние ее здоровья — отмечается в исследовании голландской компании Protix, специализирующейся на выращивании насекомых для их использования в комбикормах.

Расклев пера традиционно считается проблемой в яичной отрасли. С возрастом куры все чаще и сильнее делают это, в результате чего страдают их здоровье и общая продуктивность поголовья. Предположительно, использование черной львинки позволит избежать этого, однако необходимы дополнительные исследования, чтобы подтвердить данную гипотезу.

По материалам Feed Navigator