

СЛАДКИЙ ВКУС ПРОДУКТИВНОСТИ

НЕДАВНО НА РОССИЙСКОМ КОРМОВОМ РЫНКЕ ПОЯВИЛАСЬ УНИКАЛЬНАЯ ЛИНЕЙКА УГЛЕВОДНЫХ КОРМОВ ПРОИЗВОДСТВА КОМПАНИИ «КАПИТАЛ-ПРОК». ИХ КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ, НА ПЕРВЫЙ ВЗГЛЯД, ДОВОЛЬНО СХОЖИ, НО ЭТО АБСОЛЮТНО РАЗНЫЕ ПРОДУКТЫ. ЧТОБЫ ОСВЕТИТЬ ВСЕ АСПЕКТЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДАННОЙ ПРОДУКЦИИ, НЕОБХОДИМО ОСТАНОВИТЬСЯ НА ОПТИМАЛЬНЫХ ПОДХОДАХ К ЕЕ ПРИМЕНЕНИЮ ДЛЯ МОЛОЧНЫХ КОРОВ.

ТЕЛЕФОН
«ОТЗЫВЧИВОЙ
ЛИНИИ»
НТО ОАО «КАПИТАЛ-ПРОК»:
8-800-200-3-888
(звонок по России бесплатный)



На правах рекламы

Кормление оказывает наибольшее влияние на производительность и рентабельность животноводства. Одна из наиболее значительных затрат — это рацион. Важно найти наиболее экономически эффективные компоненты для восполнения потребностей организма коровы. У высокопродуктивных коров максимальная потребность в энергии и в определенные периоды она становится дефицитной в рационе. В линейке инновационных углеводных кормов самым высокоэнергетическим является **Энерго-углеводный корм Танрем** (более 15 МДж в 1 кг) с дополнительными бонусами в виде сахаров, сырого жира и протеина. Продукт незаменим для коров перед отелом и на раздое — для энергии родов и максимального производства молока. При помощи Танрема микрофлора желудка коровы за счет стимуляции пропионового брожения подготавливается к перевариванию кормов, которые она будет получать после отела, обеспечивая максимальное поступление энергии в организм. Приятные запах и вкус этого корма повышают аппетит глубокостельных и новотельных коров, стимулируют потребление сухого вещества рациона.

Энерго-протеиновый корм Баланс — комбинация различных сахаров и экологически чистого зернового наполнителя со свойствами легкого адсорбента — адаптируется под индивидуальное рубцовое пищеварение животного. Сахар и крахмал являются не только питательными веществами для жвачных животных, но и пищей для микроорганизмов, населяющих преджелудки и вырабатывающих бактериальный белок. Микробный сырой белок, синтезированный в рубце, обеспечивает большую часть аминокислот, поступающих в организм из тонкого отдела кишечника. И чем больше его образуется, тем выше обеспеченность незаменимыми аминокислотами, уровень которых критичен в рационах высокопродуктивных коров. Корм Баланс — источник быстроусвояемой энергии, особенно для целлюлозолитических бактерий преджелудков, что способствует повышению расщепляемости клетчатки, стабильному синтезу молочного белка, поддержанию продуктивности и улучшению обмена веществ у коров. Преимущество его применения в середине лактации — это восстановление в рационе баланса нейтрально-детергентной клетчатки в желаемом диапазоне.

Углеводный пребиотический корм Живой Белок идеально подходит коровам «группы риска» для профилак-

тики метаболических болезней (ацидоз, кетоз, молочная лихорадка). Он помогает «запустить» работу рубца. А ведь здоровый рубец — это здоровая корова! В этом случае пребиотический корм выступает в качестве «тяжелой артиллерии», так как в его составе, кроме неструктурных углеводов (сахаров), содержатся живые активные компоненты — молочные, уксуснокислые бактерии и дрожжи. Углеводный корм повышает эффективность потребления грубых кормов до 20–30%. Это свойство Живого Белка особенно ценно в бюджетной ситуации с кормами в хозяйствах, когда рацион коров небогат и состоит в основном из зерновых и грубых кормов. Рубец с малонаселенной микрофлорой замедляет пищеварение и прохождение корма. Применение Живого Белка — это гарантия правильной и эффективной функции рубца и оживления полезной микрофлоры.

На кормовом рынке не так много продуктов, которые являются богатыми источниками сахаров в рационах животных. В основном используются продукты сахарного производства — меласса свекловичная и свекла кормовая. Компания «Капитал-Прок» создала эксклюзивные углеводные корма, простые и удобные в применении: возможны индивидуальное дозирование из расчета на одну голову, использование в комбикормах и смешивание в кормосмесителях. Привлекательность этих продуктов способствует увеличению потребления других кормов путем маскировки неприятного запаха биологически активных добавок и прочих составляющих рациона. Реализация продуктивного потенциала коров на 70% зависит от поедаемости корма и на 30% — от его переваримости. Кстати, и переваримость, особенно объемистых кормов, повышается. Углеводные корма богаты легкоусвояемой энергией, жирами, протеином, БАВ. С высокой отдачей, без потери продуктивности, они заменяют более дорогие концентрированные корма в рационе жвачных животных.

Фирменные корма углеводной серии полностью отвечают всем потребительским и экологическим требованиям. Поскольку эти корма изготовлены из натуральных компонентов, без гормонов, ГМО и антибиотиков, то могут быть рекомендованы к использованию в экологически чистом («органическом») животноводстве. Наше производство сертифицировано в системе экологического менеджмента, менеджмента качества и безопасности пищевой продукции ИСО и соответствует европейским стандартам. ■