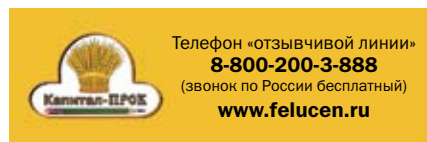


СПЕЦИАЛЬНОЕ МЕНЮ ДЛЯ «МРАМОРНЫХ» БЫЧКОВ



В настоящее время вопрос развития собственно мясного скотоводства — одна из приоритетных и перспективных задач российского агропромышленного комплекса. На пути решения данной проблемы стоит множество препятствий, снижающих продуктивность мясного скота. Предотвратить нежелательные последствия стресс-факторов возможно за счет повышения качества кормов, балансирования сезонных рационов кормления, применения витаминно-минеральных и углеводно-протеиновых добавок. С этой целью специалистами отечественной компании «Капитал-Прок» разработана серия адаптированных для мясного скота кормовых продуктов, изготовленных по уникальной технологии **«Feltchnology Professional»**.

Дефицит энергии в рационах неизменно приводит к снижению продуктивности, абортam, трудностям с отелами, рождению слабых телят. Специалисты компании «Капитал-Прок» предлагают инновационное решение проблем — углеводно-пребиотический корм **«Живой белок»**, сочетающий в себе питательные, пребиотические и гепатопротекторные свойства. Применение «Живого белка» обеспечивает оптимальный энергетический тонус организма животных, нормализует pH рубца до 6,2–6,8 ед. при большом количестве концентратов, грубых и объемистых кормов низкого качества, профилактирует ацидоз. За счет оздоровления и развития полезной микрофлоры ЖКТ вырабатывается больше собственного микробного белка, что способствует росту продуктивности животных. В зависимости от возможностей хозяйства корм «Живой белок» может применяться как отдельно, так и в составе рациона.

Для увеличения скорости роста откормочного молодняка, а также повышения молочности коров на подсосе отлично зарекомендовал себя углеводно-витаминно-минеральный кормовой комплекс (УВМКК) **«Фелуцен энергетический для КРС мясного направления»** в форме заливного брикета. Рецептура брикета разработана с учетом потребностей КРС мясных пород (гернефорд, абердин-ангус, казахская белоголовая и др.) УВМКК хорошо балансирует рацион взрослых животных и молодняка по сахаропротеиновому и энергопротеиновому соотношению, витаминно-минеральным показателям, повышает среднесуточные привесы благодаря высокому содержанию легких углеводов, протеина и жиров. Регулярное применение в рационах УВМКК «Фелуцен энергетический» способствует полноценному усвоению основных кормов (сено, солома, силос), позволяет коровам быстрее восстанавливаться после отела и своевременно приходить в охоту, повышает прирост живой массы подсосных телят. Брикет удобен в использовании, поскольку предназначен

для самостоятельного слизывания животными и не требует строгого дозирования. Эта кормовая добавка успешно применяется в хозяйствах, специализирующихся на производстве говядины с «мраморным» рисунком, обеспечивая высокие товарные качества мяса.

Интенсивное наращивание мышечной массы мясного скота требует повышенного содержания протеина в кормах. Дефицит протеиновой составляющей приводит к нарушению белкового обмена, падению темпов прироста живой массы, снижению племенных качеств и репродуктивных функций. Для обеспечения высокого уровня протеинового питания животных при минимальных затратах разработана протеиновая кормовая добавка **«Золотой белок»**. Продукт создан на основе экструдированного зерна, поэтому наиболее полноценно усваивается в ЖКТ животных. В процессе производства этой добавки расплавленные гранулы мочевины обволакиваются крахмальной оболочкой, что замедляет ее гидролиз в рубце и обеспечивает равномерное поступление в организм в необходимом количестве без излишней концентрации аммиака. ПКД «Золотой белок» используют в качестве заменителя 25% растительного протеина в рационе животных. Причем легкоусвояемый протеин этой кормовой добавки расщепляется под воздействием ферментов в три раза быстрее, чем протеин зеленой травы, сена, шротов и жмыхов.

На основе протеиновой добавки «Золотой белок» создан обогащенный УВМКК **«Золотой Фелуцен»**. Он содержит также легкоферментируемые углеводы, макроэлементы, микроэлементы и витамины. Результаты контрольного убоя бычков в СПК им. Фурманова Оренбургской области показали, что ввод в рацион «Золотого Фелуцена» влияет не только на интенсивность роста, но и на выход продуктов убоя. Количество мякоти в опытных группах было на 13–19 кг больше, чем в контроле. Полученная с применением кормовой добавки говядина отличалась большим содержанием межмышечного жира, что говорит об улучшении ее «мраморности» и вкусовых качеств.

Таким образом, включение в рацион мясного скота углеводно-протеиновых и витаминно-минеральных добавок позволяет значительно увеличить продуктивность животных, улучшить товарные качества продукции, эффективно расходовать корма. И, что немаловажно, укрепить здоровье и стрессоустойчивость животных. При необходимости наши технологи разработают и изготовят кормовую добавку по специальному рецепту с учетом определенной кормовой базы хозяйства и физиологического состояния животных. ■

*Научно-технологический отдел
ОАО «Капитал-Прок»*