

Комплексы «ФЕЛУЦЕН»

Эффективная коррекция осенне-зимних рационов

Специалистами доказано, что параметры внешней среды определяют продуктивность крупного рогатого скота на 20–30%. В осенне-зимний период основная проблема его содержания почти на всей территории России – стрессовое сочетание пониженных температур и высокой влажности. Уменьшить воздействие неблагоприятных факторов на здоровье и продуктивность вполне в наших силах.

Температура ниже комфортной для животных изменяет потребление корма и метаболическую активность. Поэтому в хозяйствах важно своевременно корректировать условия содержания и кормления скота для повышения рентабельности молочного и мясного производства. Оптимальный микроклимат на фермах и животноводческих комплексах должен быть обеспечен с помощью специального технологического оборудования. Особо важное значение в этот период приобретает и грамотная кормокоррекция.

В условиях термонейтральной зоны животное не затрачивает дополнительную энергию для поддержания внутренней температуры тела. В зоне ниже предела комфорта скот испытывает холодовой стресс. Для борьбы с ним организм должен увеличить уровень метаболизма, что активизирует потребление энергии. Аппетит повышается, и животные едят больше кормов.

Как правило, специалисты увеличивают энергетику рациона за счет концентратов. Несомненно, это повышает стоимость рациона, зато помогает эффективно поддерживать массу тела. По этой причине нормы кормления молочного скота в условиях российских зим нужно дифференцировать по энергии на 10–15%. Для мясного скота, который содержится без фундаментальных построек, также необходима поправка на температуру окружающей среды. Так, например, для телят молочных и мясных пород весом более 75 кг рекомендуют дополнительно задавать 0,5 кг концентратов на каждые 10 градусов уменьшения температуры ниже 10 °С. Дополнительный резерв энергетики рациона — использование кормов комфортной температуры, особенно силоса и корнеплодов.

К неблагоприятным условиям содержания в зимний период крупный рогатый скот адаптируется с большим напряжением всех физиологических систем. Если животные получают мороженые корма и холодную воду, они вынуждены тратить энергию из жировых тканей организма для производства метаболического тепла. Негативные последствия — аборт, низкая продуктивность и качество продукции, трудности с отелом, повышенный падеж молодняка. При содержании

зимой на открытом воздухе затраты энергии увеличиваются примерно в 1,5 раза по сравнению с затратами при содержании в помещениях с комфортной температурой. При температуре –5 °С удой снижается на 10–14%. Поэтому хозяйствам выгодно обеспечить стабильную продуктивность и избежать невосполнимых потерь, корректируя рацион.

Отечественная компания «Капитал-ПРОК» рекомендует профессиональные кормовые комплексы «Фелуцен» энергетической серии в форме заливных брикетов. Уникальное сбалансированное сочетание легких углеводов, протеина, жиров и биологически активных компонентов обеспечивает животным длительный энергетический комфорт и поддерживает продуктивность на стабильном уровне. Регулярное применение в рационах углеводно-витаминно-минерального кормового концентрата «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, обеспечивает высокие «мраморные» качества говядины.

Отлично зарекомендовал себя в неблагоприятных климатических условиях инновационный корм «Живой белок», сочетающий питательные, пребиотические и гепатопротекторные свойства. Помимо энергетической поддержки организма животных корм нормализует и восстанавливает pH рубца, оздоравливает микрофлору пищеварительного тракта, способствует выработке собственного микробиального белка для активного синтеза молока.

Одна из последних разработок наших специалистов, рекомендованная для животноводческих хозяйств, — питательный брикет «Кормовой сахар» с пребиотическим эффектом. Это высокоуглеводная кормовая добавка, изготовленная на основе пшеничных отрубей и кормовой мелассы. Использование брикетов в осенне-зимний период повышает калорийность и энергетику рациона, способствует развитию полезной микрофлоры рубца и кишечника, стимулирует процесс образования жвачки, профилактирует ацидозы и кетозы.

Таким образом, грамотное обеспечение животных специальными кормами и кормовыми добавками, комфортная температура в помещениях помогут поддержать здоровье и продуктивность скота в неблагоприятных условиях и добиться высокой рентабельности производства.

В зависимости от потребностей хозяйства корма и кормовые добавки для ваших животных могут быть изготовлены специалистами компании «Капитал-ПРОК» по индивидуальной рецептуре.

ЖР

НТО ОАО «Капитал-ПРОК»

Телефон «отзывчивой» линии: 8-800-200-3-888

(звонок по России бесплатный)