

Высокие привесы при низких затратах

Антонина ШУРЫГИНА
ОАО «Капитал-ПРОК»

Свиноводство — одна из наиболее интенсивных и технологичных из всех отраслей животноводства. Высокая плодовитость свиноматок, короткий эмбриональный период, скороспелость позволяют получать от каждой из них до 2,5 т живой массы в год. Это мясо содержит большое количество полноценных белков, незаменимых жирных кислот, витаминов, ферментов. Переваримость свинины в организме человека достигает 95%, а сала — 98%.



Заключительный этап в производстве свинины — откорм. Его главная цель — получение в короткий срок наибольшего количества качественного мяса при низкой себестоимости. Поэтому процесс откорма должен основываться на высоких приростах кормления и содержания животные живой массы при небольших затратах корма. При оптимальных условиях кормления и содержания животные достигают живой массы 100–120 кг в 6,5–7,5 месяца при затрате на 1 кг прироста не более 3,5–4 к. ед.

В числе факторов, определяющих успех откорма свиней, кормление имеет первостепенное значение. Его полноценность возможна лишь при условии обеспечения рациона всеми необходимыми элементами питания. Наиболее важный из них — протеин.

В теле молодняка на откорме образуется до 100–150 г белка в сутки. При недостатке в рационах протеина происходит задержка роста, преждевременное ожирение, ухудшается качество мяса. Если же рационы сбалансированы по протеину, в тушах свиней откладывается больше белка и меньше жира.

На использование организмом свиней протеина корма значительное влияние оказывает обеспеченность легкопереваримыми углеводами. Хотя их содержание и не нормируется, но часто встречающийся в рационах животных дефицит сахара приводит к нерациональному расходу протеина на энергетические нужды организма.

Большая скорость роста обуславливает высокую потребность в минералах и витаминах. Вообще в природе не существует ни одного корма, который бы полностью удовлетворял потребность свиней во всех элементах питания. Поэтому для повышения интенсивности откорма применяют балансирующие кормовые добавки.

Протеиновый Фелуцен — комплексный концентрат для откормочного молодняка, обеспечивающий баланс в любом рационе по протеину, углеводам, минералам и витаминам. Концентрат разработан с учетом содержания основных компонентов зернового рациона свиней на откорме и полностью компенсирует дефицит протеина, ряда аминокислот, витаминов, макро- и микроэлементов. Легкопереваримые углеводы в его составе способствуют высокой энергии роста, экономии протеина корма и нормальной физиологии пищеварения. Благодаря сбалансированному с его помощью рациону повышается жизнеспособность молодняка, улучшаются конверсия корма и качество свинины.

Применение протеинового Фелуцена особенно важно в первый период откорма, когда больше всего откладывается белка в теле. На заключительных этапах откорма хорошие результаты дает включение в рацион энергопротеинового корма (ЭПК) «Баланс». Его использование (150–300 г/гол.) позволяет увеличить поедаемость кормов благодаря

привлекательному хлебному аромату и вкусу, повысить энергонасыщенность рациона, среднесуточные приросты поголовья (до 1000–1200 г) и отдачу основных кормов. Скармливание ЭПК «Баланс» в смеси с концентратами способствует образованию более плотного и зернистого сала, улучшает вкус свинины.

При разработке этого корма мы учли тот факт, что свиньи очень чувствительны к токсинам и патогенам кормов. Поэтому в процессе производства он полностью очищается от токсических элементов и болезнетворной микрофлоры. Благодаря специальной обработке корм приобретает свойства экологически чистого и полезного продукта и может применяться на предприятиях, выпускающих безопасную продукцию и имеющих статус «эко».

Обеспечивая высокий и полноценный уровень кормления откормочного поголовья с применением энергонасыщенных и высокопротеиновых концентратов производства ОАО «Капитал-ПРОК», можно получить экономически выгодную и конкурентоспособную свинину с высокими технологическими и вкусовыми качествами.

5*2013 ЖР

**НТО ОАО «Капитал-ПРОК»
Телефон «отзывчивой» линии
8-800-200-3-888
(звонок по России бесплатный)**