



По-новому организовать содержание и откорм свиней

В Директивах XX съезда партии по шестому пятилетнему плану предусмотрено увеличить производство мяса в два раза. Это увеличение должно идти прежде всего за счёт развития свиноводства, как отрасли наиболее скороспелого животноводства.

Опыт многих колхозов показывает, что при умелом использовании имеющихся резервов эта задача может быть решена не в 1960 году, а в ближайшие два года.

Уже в нынешнем году откорм и сдача свиней государству организованы значительно лучше, чем в прошлые годы. Если в 1955 году колхозами района было откормлено и сдано государству на мясо всего лишь 551 свинья общим весом 458 центнеров, то в нынешнем году будет сдано государству свинины не менее 2 700 центнеров, а выход её на 100 гектаров пашни составит 11,6 центнера вместо 3,6 центнеров, полученных в прошлом году.

Умело организован откорм свиней в колхозе имени Сталина. В соответствии с установленным планом здесь решено откормить не менее 350 свиней. Это даст возможность увеличить выход свинины за один год в два раза, получить её на каждые 100 гектаров пашни 15 центнеров. На 1 июля колхоз сдал государству 162 центнера свинины и сейчас имеет на откорме 123 свиньи.

В этом колхозе под руководством зоотехника А. П. Дробышевской умело выявляются неиспользованные возможности, что позволяет не только увеличить количество, но и сократить затраты труда и средств на производство свинины. Например, чтобы получить больше поросят, кроме основных, выделено 40 разовых свиноматок. При откорме свиней широко используются зелёные корма и молочные отходы (обрат, сыворотка), для доставки которых с молокозавода выделен специальный возчик.

Заслуживает внимания опыт работы по откорму свиней, применяемый в колхозе «За урожай». В текущем году он сдал государству свинины в пять раз больше прошлогоднего и сейчас содержит на откорме 130 свиней из весенних опоросов.

Однако в некоторых колхозах не используются условия для постановки на откорм возможно большего количества животных. Так, в колхозе «Дружба» (председатель тов. Фадеев) за девять месяцев не откормлено ни одной свиньи, в то время как продано на сторону 95 поросят.

Рациональное ведение свинооткорма немислимо без борьбы с разбазариванием поросят и снижений затрат в животноводстве. Между тем многие руководители колхозов не учитывают этого. В колхозе «Красный строитель» в прошлом году было продано на рынке 290 поросят, а государству сдано лишь 5 центнеров свинины. В нынешнем году общее свиноголовье по отношению к прошлому году здесь не увеличилось, а наоборот, в результате падежа и разбазаривания поросят сократилось на 33 головы.

Общеизвестно, что реализация поросят, а также сдача государству некондиционной свинины — убыточное дело, ведущее к сокращению поголовья свиней и подрывающее базу для увеличения производства мяса. Какую, например, выгоду мог извлечь колхоз «Правда», сдавший в прошлом году государству в счёт мясопоставок свиней, вес которых не превышал 35—40 килограммов?

Не случайно, поэтому, что себестоимость одного центнера свинины по этому колхозу, без учёта фуража собственного производства, составила 356 рублей.

*Кравец, А. М. По-новому организовать содержание и откорм свиней / А. М. Кравец // Коммунар. — 1956. — 11 июля. — С. 2—3.

Увеличение производства и заготовок мяса — важнейшая задача колхозов района. Интересы дела требуют, чтобы каждый колхоз имел месячный план постановки и снятия свиней с откорма.

Что следует учитывать при постановке свиней на откорм?

Самым важным будет качество животных и их возраст. Скороспелые породы и их помеси откармливаются быстрее, а не улучшенные свиньи — значительно медленнее, во-вторых, чем моложе животное, тем меньше оно затрачивает корма на единицу привеса.

В условиях нашего района весьма желательно ставить на откорм молодняк трёх-четырёхмесячного возраста, полученный путём скрещивания свиней крупной белой породы с брейтовской. Такие поросята быстро растут, давая высокие суточные привесы.

На откорм влияет также и физиологическое состояние животных. Кастраты всегда откармливаются лучше, чем некастрированные животные. Поэтому для откорма необходимо кастрировать не только хряков, но и свинок.

За последнее время наряду с хирургической кастрацией широкое распространение получил метод биологической кастрации свиней. Этот метод способствует быстрому росту молодняка, успешному откорму животных. Сущность этой бескровной кастрации заключается в том, что молодым свинкам 4—5-месячного возраста, или хрячкам в возрасте 2—3 месяцев вводится подкожно водный раствор платифиллина (ПТФ), тормозящий половое формирование. С введением препарата свинки хорошо себя чувствуют, у них сохраняется хороший аппетит, после кормления они долго и крепко спят, что способствует лучшему усвоению корма.

Практикой установлено, что разница суточного привеса кастрированной свинки против некастрированной составляет 200 и более граммов.

На качество мяса и сала большое влияние оказывает подбор кормов. В первый период откорма, который является подготовительным, следует содержать молодняк на дешёвых зелёных кормах, богатых полноценным белком и витаминами. Свиньям с весны до осени нужно предоставить пастбище. Поедание зелени, связанное с движением и пребыванием животных на чистом воздухе и солнце, способствует хорошему их развитию и укреплению всего организма. Кроме этого, пастбищное содержание откормочного молодняка является существенно важным и с экономической стороны, так как уменьшает общие расходы по откорму и улучшает качество продукции.

Солнце, молодая сочная трава и свежий воздух являются также лучшими профилактическими и лечебными средствами для животных.

При массовом откорме свиней следует широко применять их лагерное содержание и зелёный конвейер. Основными пастбищными культурами являются: клевер, вико-овсяная и горохо-овсяные смеси, кукуруза, озимая рожь, а также корне-клубнеплоды. При составлении плана использования пастбищ нужно стремиться к тому, чтобы обеспечить свиней свежим зелёным кормом в течение всего пастбищного сезона, сделать удобным доступ животных к этим пастбищам.

Наиболее экономически выгодным видом откорма поэтому является мясной, получивший широкое распространение на колхозных фермах. Мясной откорм животных начинают в 3—4-месячном возрасте и заканчивают в 7—8, реже — в 9-месячном.

При нормальном ходе откорма вес животного за этот период достигает 90—110 кг, а средние затраты питательных веществ на 1 кг привеса составляют 4—4,5 кормовых единицы. При полусальном же откорме на 1 килограмм привеса затрачивается свыше 8 кормовых единиц.

В целях удешевления себестоимости свиного мяса следует внедрять в практику ускоренный метод откорма. Практика показала, что такой метод по сравнению с более длительным снижает себестоимость достигаемого привеса на 15—20 процентов.

При ускоренном откорме очень важно знать, как нарастает привес не только в целом по группе, которая комплектуется из ранних опоросов, но и по каждому животному. Поэтому не реже одного раза в месяц всех животных нужно взвешивать, что позволит не только судить об интенсивности откорма, но и своевременно выдавать дополнительную оплату наиболее отличившимся свиноводам.

Важным источником увеличения поголовья свиней и снижения себестоимости продукции является применение разовых маток. Поросята, получаемые от них, как показала практика, обходятся хозяйству в два раза дешевле, чем от основных свиноматок.

Сейчас всё более широкое применение находит новый метод откорма свиней сухими кормами с использованием самокормушек и автопоилок, подробное описание которых дано в газете «Сельское хозяйство» за 27 июня. Экономическая эффективность нового метода огромна. Он

повышает производительность труда в пять раз, среднесуточные привесы свиней возрастают, значительно уменьшается потребность в помещениях и намного сокращаются затраты средств на топливо, амортизацию и текущий ремонт оборудования. Самокормушка может успешно применяться для откорма свиней не только в помещении, но и в летних лагерях.

Опыт передовых свиноводческих хозяйств показывает, что этот прогрессивный метод можно в короткий срок, без больших затрат применить в каждом колхозе.

В борьбе за резкое увеличение производства продуктов животноводства большое значение имеет снижение падежа животных от заболеваний. В настоящее время накоплен значительный материал об эффективности применения антибиотиков — пенициллина, биомицина, синтомицина.

Применение антибиотиков для сохранения поросят практически исключает отход, на 30—45 процентов повышает их привесы и устраняет появление в пометах «заморышей» — молодняка, нерентабельного для свиноводства. Внедрение антибиотиков при откорме свиней экономически оправдано и должно стать достоянием широкой практики.

На результат откорма в огромной степени влияет мастерство людей, их умение учитывать и использовать индивидуальные особенности животных.