



## Восемь слагаемых успеха

На днях в кабинете директора совхоза «Успенская ферма» Г. И. Пенкина состоялся деловой разговор специалистов и животноводов. Он шёл о возможностях хозяйства резко увеличить производство мяса при значительном снижении его себестоимости.

Основным резервом для этого в совхозе служит хорошо развитое свиноводство, опыт работы которого начинают широко применять и в других хозяйствах района.

О том, почему совхоз делает упор на свиноводство, и рассказывается на этой странице.

### Отрасль безграничной возможности

— В отличие от других видов сельскохозяйственных животных, — говорит главный зоотехник совхоза В. С. Овчинников, — свинья выгодно отличается своей плодовитостью и скороспелостью. Чтобы вырастить корову, требуется два-три года, а свинья способна давать приплод в возрасте двенадцати месяцев. Причём, если корова даёт одного телёнка в год, овца — двух-трёх ягнят, приплод свињи за два опороса достигает двадцати четырёх поросят. Поставленные на откорм в трёх-четырёхмесячном возрасте, они через такой же срок достигают уже 65—80 килограммов и, что очень важно, их убойный вес равняется 75—80 процентам живого веса. Иначе говоря, от каждых 100 килограммов живого веса свињи мы получаем 75—80 килограммов полезного продукта, тогда как от забитой коровы он составляет 50—60, от овцы — 44—52 килограмма.

При этом следует учесть способность свињи высоко оплачивать корм, то есть меньше, чем другие животные, потреблять его на единицу привеса. Если на килограмм прироста откормочного крупного рогатого скота требуется 8—10 килограммов зерна или, в переводе на него, других кормов, а при откорме овцы — от 6 до 10 килограммов, то свиње на тот же килограмм прироста расходуется 3—6 килограммом корма. Это значит, что при одинаковой затрате кормов от свињи можно получить продукции в два-два с половиной раза больше, чем от крупного рогатого скота. Всё это и выдвигает свиноводство на первое место в решении задач по увеличению производства мяса.

### На промышленную основу

— Нынче, — развивает эту мысль директор совхоза Г. И. Пенкин, — мы решили откормить 1 750 свиней, или в два раза больше, чем их было снято с откорма в прошлом году. Продадим государству 1 300 центнеров свинины, что составит 50 процентов общего производства мяса.

Реальность таких расчётов обосновывается наличием поголовья свиней и получением запланированного приплода. Уже на 1 января в хозяйстве было 2 155 свиней, в том числе 100 основных свиноматок. Почти такое же поголовье — 2 100 свиней — хозяйство планирует иметь и на конец года.

Учитывая зональные особенности, совхоз смело перестраивает животноводство на увеличение производства свинины и молока, ведёт большую работу по концентрации и углублению внутривоспроизводительной специализации. Одним из основных цехов такой специализации можно считать появившийся в хозяйстве свиноводческий городок. Весь комплекс построек в нём рассчитан на одновременный откорм тысячи, а в течение года — до двух тысяч свиней.

Сейчас в совхозе рассматривается возможность внедрения на фермах комплексной механизации, которая изменит всю технологию откорма свиней. Тогда цикл работ на специализированной ферме приобретёт характер промышленного производства. А пока этого нет, свиноводы используют то, что дал уже многолетний опыт.

## Больше поросят, выше производство мяса

Но как получить много поросят? Свиноводка Клавдия Колдышева говорит так:

— Чтобы получить больше поросят для откорма, надо добиваться, чтобы каждая свиноматка поросилась два раза в год.

У нас это не является проблемой. Первый опорос основных свиноматок в совхозе проходит в декабре—январе, второй — в июне или в первой половине июля. Мы убедились, что зимние опоросы являются одним из решающих условий интенсификации свиноводства. Молодняк, полученный в это время, лучше растёт, хорошо откармливается. Поставленный летом на зелёный корм, он даёт самые дешёвые привесы.

Особенно ценным бывает приплод, полученный не позднее февраля—марта. Таких поросят можно откормить и сдать на мясо с хорошим весом в четвёртом квартале или в первом следующего года, когда спрос на мясо повышается.

Мы, как правило, поросят отнимаем в двухмесячном возрасте, а через три-пять дней матку покрываем вновь. Таким образом, получаем два опороса в год. Из молодняка от самых молочных, плодовитых и крепких по телосложению маток отбираем свинок для ремонта стада. Но из помёта выбираем тех, которые покрупнее и имеют не менее четырнадцати сосков. Таких свинок ставим в лучшие условия содержания, полноценнее кормим. По достижении ими живого веса 80—90 килограммов покрываем и их, что позволяет от разовых свиноматок получать ранний приплод.

## Туровые опоросы. Что они дают?

Об этом попросим рассказать зоотехника-селекционера М. Е. Захарову, стараниями которой эта система опоросов внедрена в совхозе пятнадцать лет назад.

— Главное при такой системе, — говорит Марфа Евдокимовна, — состоит в том, чтобы покрыть свиноматок в предельно сжатые сроки (7—10 дней) и получить зимой дружные, туровые опоросы. Когда опорос не растягивается, свиноводке легче бывает ухаживать за поросятами, приучать к режиму кормления, организовывать прогулки. Дружные опоросы дают возможность сконцентрировать всё внимание на выращивании здорового молодняка и в одно время отнимать его от маток.

Старая организация труда, когда за свиноводкой закреплялись разновозрастные группы животных, в совхозе окончательно отжила. Теперь за каждой свиноводкой закрепляется что-нибудь одно: подсосные матки с приплодом, отъёмыши, холостые и супоросные свиньи. Благодаря этому свиноводки имеют возможность специализироваться, повышать своё мастерство.

Таким образом, туровая система опоросов способствует более полному использованию основных свиноматок, создаёт условия для лучшей организации и повышения производительности труда свиноводов. Преимущество её и в том, что она позволяет комплектовать большие группы молодняка для откорма и ремонта основного стада.

## Прогрессивный метод откорма

— А на крупногрупповое, бесстаночное содержание животных, — рассказывает бригадир свиноводов Н. И. Вдовина, — мы перешли не случайно. Долгое время думали, как лучше организовать содержание свиней, чтобы при наименьших затратах добиться и воспроизводства стада, и полноценного откорма.

Пришли к выводу, что за исключением супоросных и подсосных маток, всё поголовье можно разместить в тех же помещениях по принципу крупно-группового содержания.

При таком содержании свиноводки особое внимание обращают на выравнивание поголовья. Разница живого веса свиней, отбираемых в ту или иную группу, у нас, как правило,

не превышает 5—8 килограммов. Крупно-групповое содержание потребовало незначительного переоборудования свинарника, а потом были построены логова, каждое на 100—150 свиней, и летний лагерь. Здесь на каждую группу животных имеются просторные навесы, загоны и приспособлено помещение для раздачи кормов.

Крупно-групповое содержание свиней позволило нам лучше использовать площадь свинарников, резко увеличить количество животных, обслуживаемых каждой свинаркой, а главное — облегчить их труд.

## Секрет удешевления свинины

Внутрихозяйственная специализация ферм, а также использование в рационе кормления комбинированного силоса и картофеля положительно сказалось не только на производительности труда свинарок, но и открыли путь к удешевлению производимой продукции.

Главный бухгалтер совхоза М. П. Мирсков оперирует фактами из годовых отчётов. А они показывают и ежегодный рост поголовья свиней, и увеличение суточных привесов откормочников. Вот и нынче за январь и февраль по сравнению с предыдущим периодом привес каждого животного возрос на 15 граммов в сутки.

Конечно, привесы не удовлетворяют ещё руководителей и специалистов хозяйства. Но это уже показатель роста, причём роста, достигаемого снижением затрат на производство продукции. Например, если в 1961 году на производство центнера привеса затрачивалось 9,1 человеко-дня, то в 1964 году — уже 6,9. За эти же четыре года себестоимость центнера свинины снизилась на 18 рублей.

Дальнейшее снижение себестоимости в совхозе видят в радикальных мероприятиях: комплексной механизации ферм и откорме свиней на дешёвых кормах собственного производства. Условия прошлых лет не позволяли заготавливать их в достаточном количестве. И тем не менее в прошлом году в совхозе было заложено для свиней 200 тонн высококачественного комбинированного силоса, который заменил почти такое же количество концентратов. Большой удельный вес в рационе свиней стал занимать картофель, которого сейчас ежедневно доставляется на фермы по 4 тонны.

Картофель в совхозе считают одним из важных резервов кормового баланса и, сажая его на больших площадях, получают высокие урожаи.

## Резервы в действии

Правилком на фермах совхоза стало применять на практике всё новое, что даёт наука и передовой опыт.

— Я могу с уверенностью сказать, — говорит ветврач совхоза П. Я. Кореньков, — что все мероприятия в животноводстве действенны, если они сочетаются с хорошо поставленной лечебно-профилактической работой.

В совхозе на это обращают большое внимание. На фермах широко используются различные препараты — антибиотики, тканевые стимуляторы, микроэлементы и витамины. В последнее время особое значение придаётся производству искусственного молока и выращиванию зелёных кормов гидропонным методом. При кормлении поросят-сосунков стало обязательным смазывать соски свиноматок растворами сернокислой меди и железа, которые постоянно находятся под руками свинарок. Это позволило хозяйству избавиться от такой болезни молодняка, как малокровие.

С целью профилактики поросят с десятидневного возраста подвергают ультрафиолетовому облучению с помощью переносных ламп. Свинарки стремятся к тому, чтобы каждое гнездо малышей побывало под облучением 15—20 минут.

За последнее время в «Успенской ферме» широко используются многие лечебные препараты. Но самым лучшим, дающим постоянно высокоположительный эффект, здесь считают жидкий биомицин.

Нельзя не сказать о значении для выращивания поросят ежедневных прогулок, скармливания молодняку дернины и ацидофильной бульонной культуры, а свиноматкам — сапропеля и других витаминно-минеральных добавок.

Всё это применяется в строгом сочетании с режимом кормления животных и заботливым уходом за ними.

## Кадры — золотой фонд хозяйства

Да, на свиноферме работают подлинны мастера, энтузиасты дела. Среди них видное место занимают коммунисты Н. И. Вдовина, А. И. Пирогова и А. С. Гришина, составляющие авангард всего коллектива.

Анна Сергеевна Гришина проработала в совхозе 27 лет, из них добрую половину посвятила свиноводству. Десятилетний стаж работы на свинарнике имеет и её подруга Анна Ивановна Пирогова. Все эти годы она не только упорно трудилась, но и училась. Нынче в первый тур опороса от 20 свиноматок она получила 186 поросят. Вес каждого из них при отъёме составил 14,3 килограмма вместо 13 кг по плану.

А вот у Зинаиды Дмитриевны Чувилёвой стаж работы наполовину меньше, но о ней отзываются в хозяйстве, как о растущей в своей профессии. Воспринимая всё лучшее от старших подруг, она добивается неплохих успехов. Вот и сейчас у 19 свиноматок её группы имеется в среднем по 9 поросят. Хороший показатель!

А кто не знает в районе супругов Клавдию Сергеевну и Эрика Акимовича Колдашевых? В течение ряда лет Клавдия Сергеевна получает и выращивает по 18—20 деловых поросят от каждой свиноматки, а её муж добивается высоких привесов молодняка на откорме. В 1963 году он произвёл 740 центнеров свинины, получив звание «Лучшего свиновода области».

Хорошо идут дела у Зои Петровны Демидочкиной и у Надежды Ивановны Вдовиной — бригадира свиноводов. Богатый опыт, глубокое знание дела помогают ей направлять весь коллектив на решение тех задач, которые ставит дирекция и партийная организация перед свиноводами.

Дать стране больше дешёвого мяса — под таким девизом трудится коллектив, развернувший соревнование за право называться коммунистическим.