

ХОРОШИЙ УХОД — РЕШАЮЩЕЕ ЗВЕНО ЗИМОВКИ

СВЕСТИ НА-НЕТ ПАДЕЖ ПОРОСЯТ

Если поросенок родился здоровым и от здоровой матери, он способен довольно стойко бороться за свое существование. Наиболее действительной и надежной мерой борьбы с болезнями и падежом поросят является тщательная проверка свинарника, кормовых рационов, состояния воздуха, качества подстилки, ухода и прочих деталей, из которых складывается весь режим цехов супоросных и подсосных маток.

Отсутствие прогулок, спертый и отравленный аммиаком воздух, неизбежно приведут к массовой гибели поросят и сведут на-нет все хорошие результаты правильного кормления. Забота о сохранении приплода должна начинаться еще в утробе матери. Но об этом к сожалению очень часто вспоминают только тогда, когда начинается массовый падеж. Исправить ошибки, которые были допущены в период супоросности, после опороса бывает очень трудно и даже почти невозможно. Матки перед опоросом и после не пользуются совсем прогулками, иногда потому что боятся простуды. В зимнее время нередко можно видеть, как свиньи и растущий молодняк буквально лезут на стены, стараясь достать и слизать со стен штукатурку, и остатки побелки известью. Это проявление минерального голодания у свиней. На почве одностороннего кормления одними концентратами, отсутствия в рационах витаминов и минеральных веществ у маток и поросят развивается болезненная склонность к поеданию навоза, сосанию жижи. Ясно, что поедание навоза, жижи вызывает болезненное состояние животных.

Устранимы ли эти болезненные проявления зимнего содер-

жания супоросных и подсосных маток?

Безусловно устранимы.

Прогулки супоросных маток, если они содержатся большими группами по 40—50 голов, не представляют никаких трудностей. Группы по очереди выпускаются на прогулку на 2—2½ часа. Перед возвращением домой свиньи должны пройти определенное расстояние (1—1½ км) по специально устроенной для этих прогулок дороге.

Организация прогулок подсосных маток при содержании их в индивидуальных станках сложнее, требует много времени, так как после прогулки каждая матка должна попасть обратно в свой станок. Чтобы облегчить сортировку маток по станкам, нужно широко пользоваться методом условных меток на свиньях. Светлых животных можно метить при помощи какой-либо краски, а пестрых и темных — при помощи условных застрижек щетины. Такие условные отметки до некоторой степени облегчают свинарям разборку маток по станкам после возвращения их с прогулки.

Прогулки не только укрепляют животных, но они и облегчают организацию минеральной подкормки, которую при индивидуальном содержании подсосных маток довольно трудно проводить по станкам. В двориках, в которых гуляют супоросные и кормящие матки, следует ставить самокормушки с минеральными смесями. Для минеральной подкормки можно рекомендовать следующую смесь: 40% молотого известняка или мела, 40% костяной муки и 20% соли. Недостаток витаминов в рационе маток болезненно отражается на приплоде. При витаминном голодании матки ее молоко не обеспечивает благополучного роста поросят в подсосный период. Недостаток витаминов в зимних рационах свиней лучше всего восполняется дачей бобо-

Сохранить и вырастить молодняк, добиться высокой продуктивности свиней в первую большевистскую зимовку!

вого сена и сырых корнеплодов. Бобовое сено матки поедают очень охотно.

В прошлую зиму мы потеряли много поросят только из-за низкой температуры в свинарниках. Во время сильных морозов температура в маточниках была ниже нуля. В нынешнем году мы обязаны не допускать падеж поросят от холода. Мы располагаем уже значительно большим количеством свиномест, случная кампания проходит более организованно. Каждый совхоз, СТКФ должны заранее знать, в какой период и сколько ему понадобится теплых маточных мест для опоросов, которые надо подготовить. При подготовке свинарников для опоросов нужно отдать предпочтение старым свинарникам, так как они будут значительно суше новых, а это обстоятельство имеет для поросят огромное значение. Помимо тщательного утепления стен, потолков, окон и дверей маточники должны быть оборудованы печами из расчета поддерживать в свинарнике температуру 10—12° Ц. Кроме температуры печи будут поддерживать и сухость воздуха. Слишком высокая температура так же плохо отражается на поросятах, как и холод.

Кроме утепления свинарников перед началом зимних опоросов необходимо тщательно продезинфицировать станки, исправить полы и стоки. Если в станках задерживается моча, то в них нельзя ставить маток на опорос. Деревянный пол должен быть плотным без щелей и отверстий. Нужно также проверить, нет ли под деревянным настилом скопления навозной жижи. Если это имеет место, необходимо поднять доски и все загрязненное пространство под полом очистить и затрамбовать свежей глиной.

Для обеспечения большей сухости воздуха и полов в зимнее время в маточных свинарниках не следует допускать мытья коридоров, корыт, замешивания кормов и т. д. Чистка маточных станков должна производиться 2 раза в сутки. Маточные свинарники должны иметь обязательно вентиляционные трубы.

Чистоте и сухости маточного свинарника способствует вынос кормления маток из станков в общие столовые. Устройство столовой является обязательным условием правильной организации группового содержания. При индивидуальном содержании подсосных маток можно рекомендовать вынос кормления из маточных станков в коридоры или в общую столовую, устраиваемую путем приспособления для этих целей нескольких станков в середине маточного свинарника.

Подстилка для зимних опоросов является очень существенным моментом. Она должна быть сухой, без плесени и без снега. Подвозить ее надо заранее с тем, чтобы солома до распределения по станкам могла обогреться внутри свинарника.

До трехнедельного возраста поросята при нормальных условиях питаются только молоком матери. Правда, 5—7-дневного возраста поросята охотно роются в земле, золе и других минеральных кормах и выбирают в них то, что нужно их организму для дальнейшего роста и развития.

Поросят старше двух недель следует и зимой в солнечные, тихие дни выпускать для прогулки на улицу. Начиная с 5 минут, можно постепенно удлинять срок прогулки до 20—30 минут.

Подкормку сильными кормами нужно начинать с трехнедельного возраста и лучше всего с твердых кормов. Молоко, особенно в зимнее время, лучше всего начинать давать после того, как поросята взялись немного за зерно. При условии если поросята имеют постоянный доступ к зерну, они начинают его охотно грызть и легко втягиваются в подкормку. Поросяенок, который начал есть корм и пользуется прогулкой, имеет все шансы на то, что он уже не погибнет, и только исключительно небрежная, плохая организация подкормки может в этот период привести его к падежу.

НИНИТСКАЯ

Главное внимание сейчас должно быть сосредоточено на борьбе за высокое качество свиноводства, за высокую продуктивность маток, за увеличение приплода, за понижение отхода поросят