

ПРЕДОХРАНИТЬ СВИНЕЙ ОТ ЗАБОЛЕВАНИЙ

ПРЕДУПРЕДИТЕЛЬНЫЕ МЕРЫ ПРОТИВ ЗАБОЛЕВАНИЙ СВИНЕЙ В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД

Выполнение и проведение в жизнь задач, поставленных перед свиноводческими хозяйствами постановлением ЦК ВКП(б) и СНК СССР «о развертывании социалистического животноводства», требуют самой внимательной подготовки их к осенне-зимнему периоду. Прежде всего надо позаботиться о том, чтобы отход свиного поголовья свести к минимуму.

А для этого необходимо учесть следующее основное положение, что предупреждать появление заболеваний несравненно легче, чем бороться с ними. Хорошо оборудованные, сухие и светлые свинарники с правильной вентиляцией имеют решающее значение при сохранении свиного поголовья, каждое хозяйство должно иметь достаточное количество свинарей и в первую очередь помещений для опороса и содержания опоросившихся маток с поросятами.

Во всех без исключения совхозах

должны быть организованы карантинные пункты и установлено обязательное карантинирование всего вновь поступающего в совхозы скота, а также немедленно выделен в карантин весь подозрительный по заболеванию скот. Это мероприятие существенно важно и должно в полной мере и со всей строгостью выполняться, тем более, что при комплектовании отбор свиноматок и племенных хряков производится из сборных гуртов Союзмяса, что представляет опасность в отношении возможного проникновения в совхоз различных повально-заразных болезней, особенно чумы или рожи свиней; 3-недельное карантинирование может предохранить животных от подобных заболеваний.

Для создания в совхозах и свиноводческих товарных фермах иммунного (невосприимчивого) к чуме стада коллегия НКЗ СССР обязала произвести в хозяйствах активную иммунизацию про-



Совхоз Радоманово-пречистое (Западная область)

Перевозка свиней внутри свинарника



Ветлечебница

тив этой болезни. Но успех от таких прививок зависит от наличия в хозяйстве надлежащих зооигиенических и ветеринарно-санитарных условий содержания свиней.

Для обеспечения надлежащего ухода за молодняком и супоросными свиньями в период опороса должны быть подготовлены кадры специалистов-зоотехников, а также работников массовой квалификации.

Участие ветеринарного персонала в проведении этих мероприятий является

необходимым и обязательным, причем ветперсонал должен быть не только консультантом, но и ответственным активным организатором и проводником указанных мероприятий, тем более, что согласно постановлению ЦК ВКП(б) и НК РКИ от 2 августа старший ветврач совхоза должен являться помдиректора по ветеринарной части и уже по одному этому он несет ответственность за все ветеринарные мероприятия, проводимые в совхозе.

А. ХОМУТОВ

ПРОСТУДНЫЕ БОЛЕЗНИ СВИНЕЙ И ПОРΟΣЯТ В ОСЕННЕ-ЗИМНИЙ ПЕРИОД

Начиная с осени, свиньи переводятся на стойловое содержание.

В свинарниках в зимнее время температура должна быть не ниже 6—8°. Излишняя теплота в свинарниках и особенно духота в них при плохой вентиляции также не желательны, так как свиньи, содержащиеся в душных помещениях, наиболее подвержены простуде.

Следует оберегать свиней от сырости и от сквозняков, причем особенно к этому чувствительны молодые поросята и свиньи улучшенных пород.

Не следует давать корм холодным или замороженным, так как такой корм вредно действует на организм свиней и слу-

жит причиной различных заболеваний. Особенно он опасен для супоросных маток, у которых от холодного корма бывают выкидыши. Нормальная температура для корма должна быть 7—14° Ц.

Сквозняки, резкая перемена температуры, особенно если это соединено с сыростью, могут вызвать ряд заболеваний простудного характера.

Кашель поросят

При наличии сквозняка, холодной влажной подстилки у поросят получается заболевание дыхательных путей, болезнь эта называется энзоотический бронхит или кашель поросят.