

**Об утверждении Ветеринарных правил по профилактике и ликвидации аскаридоза свиней**

***Утративший силу***

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 28 сентября 2004 года № 523. Зарегистрирован Министерством юстиции Республики Казахстан 28 октября 2004 года № 3178. Утратил силу приказом Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 17 января 2012 года № 10-1/18

      Сноска. Утратил силу приказом Министра сельского хозяйства РК от 17.01.2012 № 10-1/18.

      В соответствии с подпунктом 9) статьи 8 и пунктом 2 статьи 26  Закона Республики Казахстан "О ветеринарии", **ПРИКАЗЫВАЮ**:  
      Сноска. Преамбула с изменениями, внесенными приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 15.07.2010 № 450 (порядок введения в действие см. п. 3).  
      1. Утвердить прилагаемые:    
      Ветеринарные правила по профилактике и ликвидации аскаридоза свиней.    
      2. Комитету государственной инспекции в агропромышленном комплексе Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан совместно с территориальными инспекциями областей и городов Астана, Алматы Комитета государственной инспекции Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан, в установленном законодательством порядке, принять необходимые меры, вытекающие из настоящего приказа.  
      Сноска. Пункт 2 в редакции приказа и.о. Министра сельского хозяйства РК от 15.07.2010 № 450 (порядок введения в действие см. п. 3).  
      3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на директора Департамента ветеринарии Кожумратова А. А.   
      4. Настоящий приказ вступает в силу со дня его государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан и вводится в действие с момента официального опубликования в средствах массовой информации.

*Министр*

  Утверждены                    
приказом Министра сельского           
хозяйства Республики Казахстан          
"Об утверждении Ветеринарных правил        
по профилактике и ликвидации          
аскаридоза свиней"               
от 28 сентября 2004 г. N 523

**Ветеринарные**   
**правила по профилактике и**   
**ликвидации аскаридоза свиней**

      Настоящие Ветеринарные правила по профилактике и ликвидации аскаридоза свиней (далее - Правила), определяет порядок организации и проведения ветеринарных мероприятий и являются обязательными для исполнения физическими и юридическими лицами в соответствии со статьей 26Закона Республики Казахстан "О ветеринарии".

**1. Общие положения**

      1. Аскаридоз свиней - болезнь, вызываемая паразитированием в тонком кишечнике свиней нематоды аскарис суум. Свиньи, пораженные аскаридозом, теряют до 30 % живой массы, а поросята в привесе за сутки - до 200 грамм, отстают в росте и развитии. У свиней аскаридоз ослабляет иммунитет, снижает естественную резистентность организма животных, от больного животного получают мясо низкого качества. Необходимо учитывать, что наиболее восприимчивы к заражению животные в возрасте до четырех месяцев. Плохая уборка в свинарнике, грязь, недостаток витаминов в кормах способствуют распространению аскаридоза. Инвазионные яйца свиной аскариды опасны для человека.    
      2. Диагноз ставят на основании эпизоотологических данных, клинических симптомов, лабораторных исследований и патологоанатомических изменений внутренних органов, обнаружению аскарид в кишечнике.  
      Сноска. Пункт 2 с изменениями, внесенными приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 15.07.2010 № 450 (порядок введения в действие см. п. 3).

**2. Мероприятия по профилактике аскаридоза**   
**свиней, проводимые на территории**   
**ветеринарно-санитарного благополучия**

      3. Для профилактики аскаридоза свиней проводят следующие мероприятия:   
      1) в рацион включают корма, сбалансированные по содержанию витаминами и минеральными веществами;  
      2) обеспечивают летнее лагерное содержание свиней, периодическую смену выпасов в мае-августе через каждые 10 дней, с увеличением срока смены по мере понижения температуры воздуха (при 10 о С - через 40 дней);   
      3) обеспечивают строительство и оборудование летних лагерей на пологих склонах, обращенных на юг, с плотными почвами;   
      4) обеспечивают ежедневную уборку навоза с его вывозом в оборудованное огороженное навозохранилище для биотермического обезвреживания;   
      5) проводят регулярную уборку и механическую очистку помещений, кормушек, корыт, предметов ухода и хозяйственного инвентаря (ведра, лопаты, вилы, метлы), обеззараживание их растворами или кипятком;   
      6) проводят перепашку с посыпкой известью прифермской территории и выгульных двориков с последующим выравниванием;   
      7) запрещают использование неперепаханных прифермских участков и лесных пастбищ, поскольку они являются богатыми биотопами дождевых червей;   
      8) периодически, в периоды между турами опоросов, переводом молодняка на откорм и после вывоза животных на убой проводят тщательную очистку и дезинвазию помещений;   
      9) обеспечивают кормление животных только из кормушек (корыт) и водопой чистой водой;  
      9-1) вновь поступающих животных подвергают профилактическому карантинированию в течение 30 календарных дней и лабораторному исследованию на гельминтозы;  
      9-2) на каждой ферме оборудуют санузлы;  
      10) не допускают прогулки свиней вне выгульных двориков по территории фермы или населенного пункта.  
      Сноска. Пункт 3 с изменениями, внесенными приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 15.07.2010 № 450 (порядок введения в действие см. п. 3).  
      4. В репродуктивных и племенных хозяйствах свиноматок проводят дегельминтизацию за месяц до опороса, перед переводом в лагеря и осенью перед постановкой на стойловое содержание. Подсосный молодняк дегельминтизируют с апреля по декабрь преимагинально, первый раз в возрасте 90 дней, а зимой, с декабря по апрель - первый раз в возрасте 50-55 дней, второй раз в возрасте 90 дней. Периодически исследуют пробы фекалий, при положительных результатах исследования проводится внеплановая предупредительная дегельминтизация. Все нечистоты, выделившиеся гельминты и их фрагменты подлежат сбору и уничтожению с последующей дезинвазией места раствором дезинфицируемых средств в горячем виде.

**3. Мероприятия по ликвидации аскаридоза свиней**   
**в неблагополучных пунктах**

      5. В неблагополучных по аскаридозу свиней пунктах проводят следующие мероприятия:    
      1) в репродуктивных, племенных и репродуктивно-откормочных хозяйствах за месяц до опороса дегельминтизируют всех свиноматок. Через 10 дней проводят контрольное лабораторное исследование, и при обнаружении зараженных животных дегельминтизацию повторяют;    
      2) родившихся поросят подвергают преимагинальным дегельминтизациям, с 14-дневного возраста и с 35-дневного возраста;   
      3) при отсутствии возможности провести преимагинальную дегельминтизацию поросят начинают дегельминтизировать по достижении 2,5-3 месячного возраста. Через 10 дней проводят контрольные лабораторные исследования и при обнаружении в группе более 10 % зараженных животных дегельминтизацию повторяют;   
      4) дезинфекции подвергают свинарники-маточники - перед каждым туром опоросов, свинарники групп доращивания и откормочные - перед очередной загрузкой помещений.  
      Сноска. Пункт 5 с изменениями, внесенными приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 15.07.2010 № 450 (порядок введения в действие см. п. 3).  
      6. В откормочных хозяйствах:   
      1) свиней, поступающих на откорм, в период профилактического карантина подвергают лабораторным исследованиям и при необходимости - дегельминтизации;   
      2) карантинные помещения дезинфицируют после перевода животных на откорм, а откормочные свинарники - после окончания очередного цикла откорма.  
      Сноска. Пункт 6 с изменениями, внесенными приказом и.о. Министра сельского хозяйства РК от 15.07.2010 № 450 (порядок введения в действие см. п. 3).  
      7. В хозяйствах всех типов полы в свинарниках, в соляриях, на выгульных двориках и площадках должны иметь твердое покрытие. Запрещается выгул свиней на территории фермы.   
      8. Для дегельминтизации применяют препараты пиперазина (гексагидрат, адипинат, фосфат или сульфат), нилверм, ивомек, панакур (фенбендазол), ринтал (фебантел), морантел тартрат и пирантел-тартрат (банминт) и другие препараты, зарегистрированные в Республике Казахстан.

© 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан