

Об утверждении Ветеринарных правил осуществления мероприятий по профилактике и ликвидации высокопатогенного гриппа птиц

Утративший силу

Приказ Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 25 января 2006 года № 45. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 27 января 2006 года № 4046. 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 со статьей 26 Закона Республики Казахстан "О ветеринарии",

П Р И К А З Ы В А Ю :

1. Утвердить ветеринарные правила осуществления мероприятий по профилактике и ликвидации высокопатогенного гриппа птиц.

2. Департаменту ветеринарии совместно с территориальными управлениями областей и городов Астана, Алматы Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан, в установленном законодательством порядке, принять необходимые меры, вытекающие из настоящего приказа.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на государственных ветеринарных инспекторов соответствующих административно-территориальных единиц.

4. Подпункт 1) пункта 1 приказа Министра сельского хозяйства Республики Казахстан от 24 января 2005 года N 63 "Об утверждении Ветеринарных правил по профилактике и ликвидации инфекционных болезней птиц" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за N 3448) **п р и з н а т ь** **у т р а т и в ш и м** **с и л у .**

5. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней со дня его первого официального опубликования.

Министр

У т в е р ж д е н ы **п р и к а з о м**
М и н и с т р а **с е л ь с к о г о** **х о з я й с т в а**

Ветеринарные правила осуществления мероприятий по профилактике и ликвидации высокопатогенного гриппа птиц

1. Общие положения

1. Настоящие Ветеринарные правила осуществления мероприятий по профилактике и ликвидации высокопатогенного гриппа птиц (далее - Правила) определяют порядок организации и проведения ветеринарных мероприятий, обязательных для исполнения физическими и юридическими лицами в соответствии со статьей 26 Закона Республики Казахстан "О ветеринарии".

2. В настоящих правилах используется следующее понятие:

закрытый тип содержания птиц - особый вид содержания птиц, при котором ограничивается контакт и перемещение с сельскохозяйственными животными и д и к и м и п т и ц а м и .

3. Высокопатогенный грипп птиц (Highly pathogenic avian influenza) - особо опасная, остропротекающая, высококонтагиозная болезнь, характеризующаяся поражением органов дыхания, пищеварения, центральной нервной системы и в ы с о к о й с м е р т н о с т ь ю .

Восприимчивы к болезни все виды домашних, синантропных и диких птиц.

4. Возбудителем болезни является вирус семейства Orthomyxoviridae, рода Influenzavirus, типа А. Вирус гриппа типа А имеет 15 разновидностей по наружному белку гемагглютинину и 9 - по нейраминидазе. Наиболее часто к высокопатогенной категории относятся сероварианты вируса с гемагглютинами H5 и H7. Вирус гриппа птиц изменчив и способен реассортироваться (мутировать) с вирусами гриппа животных и человека. Мутанты вируса гриппа представляют опасность для здоровья и жизни человека.

5. Источником инфекции являются больные птицы, которые с экскретами и секретами выделяют большое количество активного вируса. Заражение птицы происходит аэрогенно, алиментарно и трансвариально. У домашних видов птиц болезнь протекает в острой форме с высоким процентом летальности (до 100 %). Дикая водоплавающая птица является природным резервуаром вируса гриппа и

болезнь протекает в легкой или субклинической форме.

6. Диагноз на высокопатогенный грипп птиц ставят на основании эпизоотологических данных, клинических признаков, патологоанатомических изменений и результатов лабораторных исследований.

2. Мероприятия по профилактике высокопатогенного гриппа птиц

7. К организации мероприятий по профилактике должны приступать по представлению уполномоченного органа в области ветеринарии в случае появления угрозы проникновения возбудителя на территорию Республики Казахстан из сопредельных или неблагополучных по высокопатогенному гриппу птиц стран, не зависимо от дальности их расположения. Для этого уполномоченный орган в области ветеринарии проводит постоянный информационный мониторинг о случаях высокопатогенного гриппа птиц в мировом масштабе и оценивает их вероятную степень опасности для территории Республики Казахстан.

8. В случае появления опасности проникновения высокопатогенного гриппа, с целью недопущения проникновения его возбудителя уполномоченным органом в области ветеринарии предпринимаются соответствующие противоэпизоотические меры, согласно которым:

1) вводятся ограничения на ввоз (ввод) птицы и продуктов птицеводства из территорий неблагополучных государств;

2) регулируется охота на дикую и перелетную птицу (регулируют срок охоты на дикую птицу, увеличивают количество отстреливаемой птицы с целью разрядки их популяций и уменьшения частоты контактов с домашними птицами);

3) определяются территории с наиболее вероятной опасностью первичного проявления болезни, направляются соответствующие распоряжения о вводимых ограничениях физическим и юридическим лицам, имеющих в своей собственности птицу.

9. Физические лица, имеющие в своем хозяйстве (подворье) птицу должны строго соблюдать следующие требования:

1) принимать меры по недопущению контакта домашней птицы с дикими, особенно водоплавающими;

2) в случае необходимости птицу в подворьях, по указанию государственного ветеринарного инспектора, переводить на закрытый тип содержания;

3) о случаях заболевания и гибели птицы оперативно сообщать об этом ветеринарному инспектору соответствующей административно-территориальной е д и н и ц ы ;

4) не допускать выпас или выгул домашней птицы возле озер с дикими птицами в радиусе до 5 километров.

10. Юридические лица, имеющие в своем хозяйстве птицу должны строго соблюдать следующие требования:

1) принимать меры по не допущению контакта птицы с дикими, особенно в о д о п л а в а ю щ и м и ;

2) создавать свободную зону от птиц в радиусе 5 (пять) километров;

3) в случае необходимости птицу по указанию государственного ветеринарного инспектора, переводить на закрытый тип содержания;

4) ввод (ввоз, перемещение) птиц из хозяйств, благополучных по инфекционным заболеваниям с подтверждением соответствующими ветеринарными документами;

5) соблюдать чистоту в хозяйствующих субъектах птицеводства, при необходимости проводить дезинфекцию в них;

6) соблюдать технологию разведения и содержания птицы (размещение различных возрастных групп птицы в территориально-обособленных зонах, соблюдение межцикловых профилактических перерывов и др.);

7) о случаях заболевания и гибели птицы оперативно сообщать об этом ветеринарному инспектору соответствующей административно-территориальной е д и н и ц ы ;

8) не допускать совместного содержания птиц с различными видами животных, в особенности со свиньями.

3. Мероприятия, проводимые в случае появления и распространения высокопатогенного гриппа птиц

11. При подозрении на заболевание птиц высокопатогенным гриппом в ветеринарную лабораторию с целью постановки диагноза направляют на исследование свежие трупы павших или убитых больных птиц (не менее 5 голов) или органы (головной мозг, легкие, селезенка) в замороженном виде в жидком азоте, а также сыворотку крови от подозрительной по заболеванию птицы (не менее 10 проб) .

12. При установлении диагноза на территории хозяйствующего субъекта устанавливается карантин.

13. Место, где было выявлено заболевание, и прилегающую к нему территорию, в зависимости от расстояния по отношению к месту появления болезни (очаг заболевания) и наличия факторов переноса вируса, разделяют на зоны:

1) зона очага инфекции - пункт (место) регистрации болезни и прилегающая к нему территория с радиусом вокруг не менее 8 (восемь) километров;

2) зона угрожаемая заболеванием - территория (внешняя) вокруг от границы пункта регистрации болезни (зоны очага инфекции) в радиусе не менее 25 (двадцать пять) километров;

3) зона наблюдения - территория (внешняя) вокруг от границы угрожаемой зоны в радиусе 50 (пятьдесят) километров.

14. В зоне очага инфекции проводят меры по уничтожению возбудителя высокопатогенного гриппа птиц и предупреждению дальнейшего его распространения. Для этого в хозяйствующих субъектах, населенных пунктах производят уничтожение всей птицы (трупов, больных, условно здоровых и здоровых), не зависимо от их вида и возраста, путем сжигания.

15. Места загрязнения и вероятного загрязнения вирусом дезинфицируют (птичники, дворы, места убоя, транспортировки, утилизации) дезинфицирующими средствами, зарегистрированные в Государственном реестре ветеринарных препаратов и являющимися эффективными против возбудителя данного заболевания.

16. Из зоны очага инфекции полностью прекращают вывоз (вывод) птицы и продуктов птицеводства. На границе зоны очага инфекции организуют ветеринарно-санитарные (карантинные) посты. При необходимости полностью прекращают движение из данной зоны во внешнюю территорию всех видов животных.

17. В зоне угрожаемой заболеванием вводят ограничительные мероприятия и строгий ветеринарный контроль за состоянием здоровья имеющейся на данной территории птицы. Птицу переводят строго на закрытый тип содержания. Исключают контакт с дикими видами птиц.

18. В зоне наблюдения проводят строгий ветеринарный контроль за состоянием здоровья птиц, имеющейся на данной территории. Птицу переводят строго на закрытый тип содержания. Исключают контакт с дикими видами птиц.

19. Карантин с хозяйствующего субъекта снимают через 21 день после уничтожения последнего трупа, павшего от гриппа, больного или подозрительного в заболевании гриппом птицы и проведения заключительной дезинфекции.

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