

Меры профилактики на благополучных территориях

- обеспечить содержание птиц в условиях, исключающих контакт с дикими и синантропными птицами (безвыгульное содержание, ограждения из сетки, оборудование навесов, отпугивание и т.п.);
- содержать территории и строения для содержания животных и птицы в полной чистоте, проводить тщательную очистку и дезинфекцию всех помещений и территории;
- обеспечить изолированное хранение кормов в закрытом помещении с целью недопущения его контаминации экскрементами диких и синантропных птиц;
- обеспечить раздельное содержание разных видов птиц;
- не допускать потрошение охотничьей дичи на территории дворов и скармливание отходов домашним животным;
- осуществлять куплю-продажу домашней, декоративной птицы и инкубационного яйца в местах санкционированной торговли только при наличии ветеринарных сопроводительных документов.

Руководители промышленных птицеводческих предприятий должны принять исчерпывающие меры по предупреждению заноса вируса гриппа птиц в птицеводческое хозяйство, обеспечив функционирование хозяйств в режиме закрытого типа в соответствии с Ветеринарными правилами содержания птиц на птицеводческих предприятиях закрытого типа (птицефабриках) утв. приказом Министерства сельского хозяйства Российской Федерации от 03.04.2006г. №104.

Меры профилактики на неблагополучных территориях

При установлении высокопатогенного гриппа птиц устанавливается режим ограничительных мероприятий и (или) карантина.

На период действия режима ограничительных мероприятий и (или) карантина необходимо придерживаться следующих правил:

- всё поголовье домашней птицы частного сектора перевести на безвыгульное содержание (исключить контакт домашней птицы с другой птицей);
- не допускать посторонних лиц в места содержания птицы;
- прекратить посещения других домовладений, где имеется домашняя птица;
- для осуществления ухода за домашней птицей необходимо иметь специальную одежду и обувь, при этом категорически запрещается покидать пределы домашнего хозяйства в этой одежде и обуви;
- прекратить вывоз живой птицы и полученной от нее продукции, вынос (вывоз) инвентаря, оборудования, помета;
- приостановить торговлю птицей.

Карантин в неблагополучном пункте может быть отменен не ранее 21 суток со дня уничтожения (утилизации) всего восприимчивого поголовья или убоя и переработки условно здоровых птиц, находившихся в неблагополучном пункте, и проведения заключительной дезинфекции.

После отмены карантина в течение 3 месяцев для всех владельцев птиц действует ограничение на вывоз инкубационного яйца и живой птицы всех видов и возрастов в другие хозяйства.

ВЫСОКОПАТОГЕННЫЙ ГРИПП ПТИЦ



ПРОФИЛАКТИКА И БЕЗОПАСНОСТЬ



Государственная ветеринарная служба Чувашской Республики
428032, Чувашская Республика, г. Чебоксары, ул. Ленинградская, 33
Телефон: (8352) 64-20-83
e-mail: vet@cap.ru <http://vet.cap.ru/>

Ветеринарная ассоциация Чувашии
428010, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Ягодный переулок, 2
Телефон: (8352) 35-08-15
e-mail: rvet3@mail.ru

Сводный республиканский противозпизоотический отряд
Госветслужбы Чувашии
428010, Чувашская Республика, г. Чебоксары, Ягодный переулок, 2
Телефон: (8352) 35-08-15
e-mail: rvet@cap.ru

Что такое грипп птиц?

Высокопатогенный грипп птиц (грипп птиц)

острое контагиозное вирусное заболевание домашней и дикой птицы.

Основным источником вируса в природе являются дикие водоплавающие птицы, которые распространяют данную болезнь на большие расстояния.

Основные пути передачи возбудителя болезни - передача возбудителя через корм или воду, а также - при прямом контакте восприимчивого поголовья с инфицированной птицей - воздушно-капельный.

Продолжительность инкубационного периода болезни

(период с момента заражения до проявления выраженных признаков заболевания)

обычно составляет от суток до трех недель.

Грипп птиц может вызывать смертность зараженной птицы. близкую к 100%, и большой экономический ущерб. При этом некоторые вирусы гриппа А птиц способны инфицировать людей и вызывать у них болезнь различной степени тяжести вплоть до смертельной.



Охотники в особой группе риска.

Высок риск заражения во время убоя, ошипывания, обработки птицы.

Наиболее уязвимыми секторами являются личные подворные хозяйства и мелкие товарные фермы с выгульным способом содержания птиц.

Клинические признаки гриппа птиц

Характерными клиническими признаками у всех видов домашних и диких водоплавающих птиц являются:



- дискоординация движений,
- запрокидывание головы,
- вращательное движение головой с потряхиванием,
- искривление шеи,
- отсутствие реакции на внешние раздражители,
- отказ от корма и воды,
- угнетенное состояние,
- синусит,
- истечение из носовых отверстий,
- конъюнктивит,
- помутнение роговицы и слепота,
- диарея.

У кур отмечают:

- повышенная температура тела,
- взъерошенность оперения,
- цианоз кожных покровов. особенно в области глаз и живота,
- опухание и почернение гребня и сережек,
- отек подчелюстного пространства,
- подкожные кровоизлияния на конечностях.



Лечение не разработано и нецелесообразно. Ввиду опасности распространения возбудителя заболевания, проводятся мероприятия по бескровному убою и уничтожению восприимчивого поголовья птицы на неблагополучных территориях.

В целях предотвращения возникновения и распространения гриппа птиц физические и юридические лица, являющиеся собственниками (владельцами) птицы, обязаны:

осуществлять хозяйственные и ветеринарные мероприятия, обеспечивающие предупреждение возникновения заболевания птиц;

предоставлять специалистам госветслужбы по их требованию птиц для осмотра;

выполнять указания специалистов госветслужбы о проведении мероприятий по профилактике и борьбе с гриппом птиц;

обеспечивать проведение комплекса противоэпизоотических мероприятий и других ограничительных мероприятий по предупреждению заболевания гриппом птиц;

извещать специалистов в области ветеринарии о всех случаях внезапного падежа или одновременного массового заболевания птиц, а также об их необычном поведении;

до прибытия специалистов принять меры по изоляции птиц, подозреваемых в заболевании.

Необходимо помнить!

За сокрытие от органов государственного ветеринарного надзора сведений о внезапном падеже или об одновременных массовых заболеваниях животных предусмотрена административная ответственность в соответствии со статьёй 10.7 Кодекса РФ об административных правонарушениях.