

ОСТОРОЖНО! ПТИЧИЙ ГРИПП!

Памятка по профилактике птичьего гриппа.

Грипп птиц - острая инфекционная вирусная болезнь, характеризующаяся поражением органов пищеварения, дыхания и высокой смертностью домашних и диких птиц различных видов.

Владельцам личных подсобных хозяйств настоятельно рекомендуем принять следующие меры, направленные на охрану хозяйств от заноса вируса гриппа :

- 1.Обеспечить безвыгульное содержание птицы;**
- 2.Обеспечить пресечение доступа к птице посторонних лиц, кроме специалистов ветеринарной службы;**
- 3.Исключить факты приобретения птицы, продуктов птицеводства и кормов в неустановленных местах.**

Обо всех случаях возникновения заразных болезней птицы или подозрения в их возникновении, а также о падеже птицы просим сообщить в ветеринарную службу (тел.94-13-07) или Глинищевскую сельскую администрацию (тел. 94-12-47, 94-13-97).



ВНИМАНИЕ! ГРИПП ПТИЦ

Пути переноса возбудителя гриппа у кур

- больная и переболевшая птица (через слюну, помёт, яйца);
- инфицированные корма, вода, воздух;
- обслуживающий персонал;
- оборотная тара;
- транспорт;
- комары;
- пухопероеды;
- грызуны.

В случае подозрения на заболевание следует срочно информировать
Управление Россельхознадзора по Брянской и Смоленской областям по телефонам

**Брянск – 8 (4832) 62-64-52, 72-26-81, 41-09-67, 41-09-63;
Смоленск – 8 (4812) 35-39-33, 65-36-74.**

ФГБУ «Брянская межобластная ветеринарная лаборатория»

Меры по недопущению заноса возбудителя в промышленные птицеводческие предприятия

1. Обеспечить функционирование птицеводческих хозяйств в режиме закрытого типа.
2. Недопускать скопление синантропной и дикой птицы на территории предприятия.
3. Обеспечить эффективную термическую обработку кормов и обеззараживание воды для поения.
4. Исключить содержание домашней птицы в личных хозяйствах работников птицефабрики.
5. Обеспечить обработку оборотной тары методом газации не допускать повторного использования одноразовой тары.
6. Провести разъяснительную работу и дополнительные инструктажи с работниками птицефабрики.
7. Обеспечить проведение лабораторного мониторинга на грипп птиц не реже 1 раза в квартал.

При подозрении на заболевание

1. Закрыть доступ посторонним лицам на предприятие.
2. Прекратить перемещение птицы внутри предприятия и вывоз из него птицы, яиц и других продуктов птицеводства, а также вывоз фуражей, инвентаря, оборудования, помёта.
3. О возможном заболевании птиц немедленно информировать ветеринарную службу.
4. С целью лабораторной диагностики гриппа птиц обращаться в Брянскую межобластную ветеринарную лабораторию – 8 (4832) 92-24-84, 92-11-42 ветеринарные лаборатории посвящённые.

При установлении болезни

1. Введение карантина
2. Уборка и выявление восприимчивого поголовья.
3. Сезонные перемещения оборудования, оборотной тары, транспортных средств и т.д.

ПАМЯТКА ДЛЯ НАСЕЛЕНИЯ

МЕРЫ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ

ГРИППА ПТИЦ

Грипп птиц – острое инфекционное заболевание, возбудителем которого является вирус типа A.

ПУТИ ЗАРАЖЕНИЯ

Заражение человека и домашней птицы происходит при тесном контакте с инфицированной и мертвой домашней или дикой птицей.

У заболевших диких и домашних птиц отмечается необычное поведение, дискоординация движений (вращательное движение головой, искривление шеи), отсутствие реакции на внешние раздражители, угнетенное состояние. Отмечается цианоз, опухание и почернение гребня и сережек, а также затрудненное дыхание.

В ряде случаев возможно заражение человека при употреблении в пищу мяса и яиц больных птиц без достаточной термической обработки.

Выделения зараженных птиц, попадая на растения, в воздух, в воду, могут заразить человека и здоровую птицу через воду при питье и купании, а также воздушно-капельным воздушно-пылевым путем и через грязные руки. Следует помнить, что при отрицательных температурах вирус птичьего гриппа сохраняется, но нагревание до температуры -70°C убивает вирус за несколько минут.

СИМПТОМЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГРИППОМ ПТИЦ У ЧЕЛОВЕКА

От заражения до первых признаков заболевания может пройти от нескольких часов до 5 дней. Заболевание птичьим гриппом начинается остро с созноба, повышения температуры до 38°С и выше, мышечных и головных болей, болей в горле. Возможен водянистый жидкий стул, многократная рвота. Состояние быстро ухудшается. Через 2-3 дня появляется затрудненное дыхание, влажный кашель, часто с примесью крови.

Опасен такой вирус тем, что он очень быстро может привести к пневмонии, а кроме того может давать тяжёлые осложнения на сердце и почки, поражает головной мозг.

В ЦЕЛЯХ ПРОФИЛАКТИКИ ГРИППА ПТИЦ У ЛЮДЕЙ НЕОБХОДИМО

1. Соблюдать правила личной гигиены.
2. Не хранить сырое мясо птицы и яйца совместно с продуктами, которые не подвергаться тепловой обработке.
3. Избегать контакта с подозрительной в заболевании или мёртвой птицей.
4. Ухаживать за домашней птицей в специальной рабочей одежде.
5. В период контакта с птицей (кормление, уборка помещений и пр.) не следует принимать пищу, курить.
6. Приобретать мясо птицы и яйца в местах санкционированной торговли только с наличием ветеринарных сопроводительных документов.
7. Употреблять в пищу мясо птицы и яйца после термической обработки при температуре не менее 10 минут, мясо – не менее 50 минут при температуре 100°С.
8. Исключить контакт с водоплавающими и синантропными птицами (горлицы, вороньи, вороны, чайки, утки, галки и т.д.).