

# ПАМЯТКА

## о мерах по профилактике высокопатогенного гриппа птиц

7. Содержать территории и строения для содержания птицы в чистоте. Насест и гнезда побелить дважды (с интервалом в 1 час) свежесгашеной известью.
8. Не допускать попадания дикой и синантропной птицы в помещения для хранения кормов и содержания птицы.
9. Запрещается отлов дикой водоплавающей птицы для содержания на территории личных подсобных хозяйств граждан.
10. Запрещается ввозить пернатую дичь (охотничьи трофеи) и разделять на территории личных подсобных хозяйств.
11. В случае подозрения на заболевание домашней птицы высокопатогенным гриппом, появления клинических признаков, либо в случае падежа птицы следует немедленно информировать государственную ветеринарную службу района.

Телефоны "горячей линии" в управлении ветеринарии Новосибирской области:

(383) 20-20-840  
(383) 20-20-845

Горячая линия работает:

понедельник-пятница  
с 9-00 до 17-00

Основным методом профилактики высокопатогенного гриппа птиц является вакцинация всего восприимчивого поголовья птицы



СИМПТОМЫ  
ВЫСОКОПАТОГЕННОГО  
ГРИППА ПТИЦ



СИМПТОМЫ  
ВЫСОКОПАТОГЕННОГО  
ГРИППА ПТИЦ



СИМПТОМЫ  
ВЫСОКОПАТОГЕННОГО  
ГРИППА ПТИЦ



СИМПТОМЫ  
ВЫСОКОПАТОГЕННОГО  
ГРИППА ПТИЦ



## ВЫСОКОПАТОГЕННЫЙ ГРИПП ПТИЦ

острая инфекционная, особо опасная болезнь, передаваемая человеку от животных, возбудителем которой является вирус типа А.

### ❗ **Смертность поголовья птицы может достигать 100%!**

К высокопатогенному гриппу птиц восприимчивы все виды птиц, в том числе куры, индейки, утки, фазаны, цесарки, перепела, глухари, аисты, синантропные птицы (голуби, воробьи, вороны, чайки, галки и пр.), дикие, экзотические и декоративные птицы.

Высокопатогенный грипп птиц не вызывает массового заболевания диких птиц и протекает у них бессимптомно, однако среди домашних птиц может вызывать тяжелое заболевание и гибель.

Основной переносчик вируса – дикие водоплавающие птицы. Источник инфекции – больные птицы, выделяющие вирус с истечениями из носа и рта, экскрементами, яйцом. Переносчиком является также переболевшая птица (срок вирусоносительства 2 месяца). При контакте на природных водоемах перелетной и домашней птицы происходит инфицирование здорового птицепоголовья. Факторами передачи являются корма, яйцо, тушки убитых и павших птиц, обменная тара, инвентарь, отходы инкубации и убойных цехов. Обычно заражение происходит фекально-оральной трансмиссией, но возможно внедрение вируса через конъюнктиву и респираторно.

## СИМПТОМЫ ВЫСОКОПАТОГЕННОГО ГРИППА ПТИЦ У ДОМАШНЕЙ ПТИЦЫ

- инфекция среди домашней птицы может протекать **бессимптомно** или вызывать **меньшение яйценоскости и заболевания дыхательной системы;**
- либо протекать в **молниеносной форме**, вызывая быструю гибель птицы от **поражения внутренних органов** без каких-либо предварительных симптомов (высокопатогенный грипп птиц).

В последнем случае у заболевших диких и домашних птиц отмечаются необычное поведение, нарушение координации движений, отсутствие реакции на внешние раздражители и угнетенное состояние, вращательные движения головой, искривление шеи, затрудненное дыхание.

Отмечается опухание и почернение гребня и синюшность сережек, отечность подкожной клетчатки в области головы и шеи. Гибель птицы наступает в течение 24-72 часов.

## Профилактика высокопатогенный гриппа птиц у домашней птицы

Профилактика осуществляется владельцами птицы комплексно и включает ветеринарно-санитарные и организационно-хозяйственные мероприятия.

**В целях предупреждения заражения домашней птицы высокопатогенным гриппом владельцы и/или лица, осуществляющие уход, содержание, разведение и реализацию птицы обязаны:**

1. Информировать государственную ветеринарную службу района о наличии птицы в личных подсобных хозяйствах с целью проведения необходимых профилактических мероприятий у именуемого поголовья.
2. Предоставлять ветеринарным специалистам по их требованию птицу для осмотра и проведения обязательных профилактических мероприятий (вакцинации, исследования).
3. Проводить постоянное наблюдение на своем подворье за домашней птицей в случаях выявления признаков заболеваний сообщать специалистам государственной ветеринарной службы.
4. Больную и подозреваемую в заражении домашнюю птицу поместить в отдельное изолированное помещение до прихода ветеринарного специалиста.
5. Не допускать выгул (выход) домашней птицы за пределы дворовой территории, исключить контакт домашней птицы с дикими птицами, особенно водоплавающими.
6. Осуществлять куплю-продажу домашней и декоративной птицы в местах санкционированной торговли и при наличии ветеринарных сопроводительных документов.