

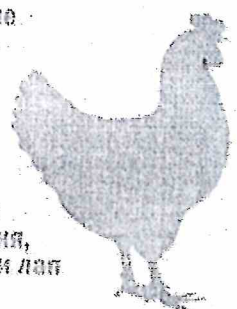
# ВИРУС ГРИППА ВЫСОКОПАТОГЕННЫЙ ГРИПП ПТИЦЫ

## СИМПТОМЫ

От заражения до появления первых клинических признаков болезни может пройти от 1 до 5 суток

### При остром течении отмечают:

- угнетенное состояние, сонливость
- истечение тягучей слизи из носа
- конъюнктивит
- отек горла, цианоз (синюшность) гребешка, бородок и лап
- диарею



- повышение температуры тела
- отеки подкожной клетчатки в области головы, шеи, груди
- шаткость походки, судороги, парезы и параличи
- у кур-несушек резко снижается продуктивность



Мортальность поголовья птицы может достигать 100%  
лечения гриппа птиц нет

Установлено, что некоторые подтипы вируса гриппа А птиц способны инфицировать млекопитающих и вызывать у них болезнь различной степени тяжестиплоть до смертельной.

### Для предотвращения заноса заболевания требуется:

1. Не допускать контакта домашних птиц с дикими и синантропными птицами:
  - обеспечить изолированное содержание птиц, не допуская их к открытым водоемам, где останавливаются дикие птицы;
  - обеспечить содержание птиц в условиях, исключающих контакт с дикими и синантропными птицами (безвыгульное содержание, ограждения из сеток, оборудование навесов, отсеков и т.п.);
  - запрещается склон дикой водоплавающей птицы для содержания в личных хозяйствах;
  - не допускать попадание схотовой дичи на территории дворов и скормливание отходов домашним животным;
  - обеспечить изолированное хранение норм в закрытом помещении с целью недопущения его контаминации микропаразитами диких и синантропных птиц;
  - организовать изолированное хранение инвентаря по уходу за домашними птицами, содержать его в чистоте;
  - проводить одновременную уборку дворовых территорий и загонов от мусора и продуктов жизнедеятельности птиц;
  - карантин птиц осуществлять в помещениях в целях недопущения рассыпки норм на выгул и привлечения диких птиц.

2. Обеспечить раздельное содержание разных видов птиц.
3. Запрещено приобретение диких птицы и инкубационного яйца в местах, не предназначенных для этого (цирки, без ветеринарных ветрачек).
4. Не допускать посторонних лиц в места содержания домашней птицы.
5. Не допускать употребление в пищу и скормливание животным консервированной и заболевшей птицы.
6. Использование кури и перепела в быту допускается после термической обработки (ошпаривание).



7. Соблюдать правила личной гигиены: уход за птицей осуществлять в специальной одежде, мыть руки с мылом после ухода, погашение производить в перчатках и т.п.
8. При первых признаках заболевания к громоздкому повреждению птиц (отказ от корма и воды; извергаемость, опухоль; опухание головы; изменения цвета гребня, бородок и кончиков кистей; нарушение координации движений; трепет; аномальная вода; помутнение роговицы глаз у водоплавающих птиц и д.) в случаях значительного масштаба подозрительно необходимо немедленно обратиться в местную ветеринарную службу для выявления причин заболевания и недолущения эпизоотии.



## **Почему стерилизация полезна для Вашего питомца?**

**Она благоприятно влияет на здоровье и  
продлевает жизнь животному.**

**Она устраниет вероятность возникновения  
опухолей репродуктивных органов, рака  
млочноной железы.**

## **В чем польза стерилизации животного для Вас?**

**!** Стерилизованные животные не метят террито-  
рию (никакого запаха в Вашем доме!)

**!** Стерилизация устраниет проблему течки и свя-  
занное с этим беспокойство животного. Снима-  
ет излишнюю агрессию у самцов.

## **Стерилизация решит проблему бездомных животных!**

Армия бездомных кошек и собак ежедневно  
пополняется домашними животными. Статисти-  
ка такова – от 70% до 90% – это бывшие до-  
 машние животные. Одних потеряли и не ищут,  
других «выпустили погулять», а фактически  
выкинули, третьих отвезли умирать от голода  
и холода на дачу или в деревню, где проблема  
большого количества кошек и собак стоит еще  
острее. Только стерилизация домашних живот-  
ных способна остановить конвойер по чрезмер-  
ному размножению домашних питомцев!

**!** И главное, это раз и навсегда решит проблему  
незапланированного потомства!



Стерилизация – проверенный, эффективный и гуманный  
способ навсегда решить проблему бродячих собак и кошек!