



ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ  
ВЕТЕРИНАРИИ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# ОСТОРОЖНО: ГРИПП ПТИЦ!

## ЧТО ТАКОЕ ГРИПП ПТИЦ?

Опасное инфекционное заболевание, которое передается от птицы человеку. Домашняя птица может заразиться от диких водоплавающих птиц или от синантропных пернатых.

**ГРИПП ПТИЦ  
ПРЕДСТАВЛЯЕТ  
ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЖИЗНИ  
И ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ!**

## ИСТОЧНИК ВИРУСА

Вирус передается от больной особи с экскрементами, секретом, инкубационным яйцом. Инфекцию внутри домашнего хозяйства также могут разносить грызуны, кошки и свободно живущие дикие пернатые.

## ЗАРАЖЕНИЕ

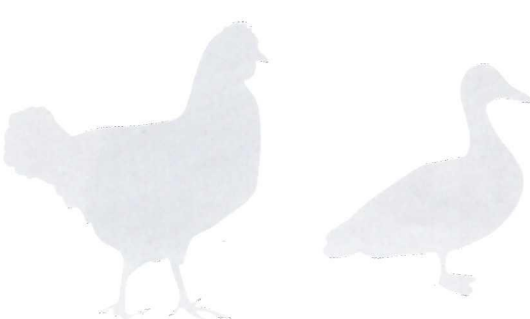
Заражение человека и домашней птицы происходит при тесном контакте с инфицированной особью. Человек также может заразиться при употреблении в пищу мяса птиц и яиц без достаточной термической обработки.

## СИМПТОМЫ

Домашняя птица отказывается от корма, сидит опустив голову и взъерошив оперение, не несет яйца, серёжки отечные, гребень и бородки окрашены в темно-фиолетовый цвет. Дыхание хриплое, учащенное, высокая температура.

## ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГРИППА ПТИЦ НЕОБХОДИМО:

- информировать государственную ветеринарную службу о наличии в хозяйстве домашней птицы
- проводить профилактический осмотр и вакцинацию домашней птицы
- осуществлять куплю-продажу молодняка птицы и инкубационного яйца в местах санкционированной торговли и только при наличии ветеринарных сопроводительных документов
- исключить выход домашней птицы к открытым водоемам
- содержать птиц в условиях, исключающих контакт с дикими и синантропными особями (безвыгульное содержание, наличие ограждения из сетки, навесов и т.п.)
- не допускать потрошения охотничьей дичи на территории хозяйства и скармливания отходов домашним животным
- производить своевременную уборку дворовых территорий и загонов от мусора и продуктов жизнедеятельности птиц



Телефон «горячей линии»: 8(499) 130-30-10

GUV@MOSREG.RU

# ОСТОРОЖНО: ГРИПП ПТИЦ!

## ЧТО ТАКОЕ ГРИПП ПТИЦ?

Инфекционное заболевание, которое передаётся от птицы человеку.

Домашняя птица может заразиться от диких пернатых. Вирус передаётся от больной особи с экскрементами, секретом инкубационным яйцом. Инфекцию внутри домашнего хозяйства могут разносить грызуны и кошки.

Человек может заразиться при употреблении в пищу мяса птицы и яиц без достаточной термической обработки, а также при контакте с инфицированной птицей.

## СИМПТОМЫ ЗАРАЖЕНИЯ ПТИЦ

Домашняя птица при заражении отказывается от корма, сидит, опустив голову, теряет яичность.

Дыхание хриплое, высокая температура. При сверхострой форме течения болезни гибель птицы составляет 100%.

## ДЛЯ ПРОФИЛАКТИКИ ГРИППА ПТИЦ НЕОБХОДИМО:

- сообщить в государственную ветеринарную службу о наличии в хозяйстве домашней птицы
- проводить профилактический осмотр и лабораторные исследования птиц
- осуществлять куплю-продажу молодняка птицы и инкубационного яйца только при наличии ветеринарных документов
- исключить выход домашней птицы из закрытых водоёмов
- содержать птиц в условиях, исключающих контакт с дикими и синантропными особями
- не допускать посещения охотничьей дичи на территории хозяйства и скормливания отходов домашним животным
- производить уборку загонов птиц от мусора и продуктов жизнедеятельности

## ГРИПП ПТИЦ ПРЕДСТАВЛЯЕТ ОПАСНОСТЬ ДЛЯ ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЯ ЛЮДЕЙ!





МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО  
ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
ВЕТЕРИНАРНАЯ  
СЛУЖБА  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# ОСТОРОЖНО, ГРИПП ПТИЦ!

## ЧТО ТАКОЕ ГРИПП ПТИЦ?

Опасное инфекционное заболевание птиц, характеризующееся поражением кровеносной и центральной нервной систем, органов дыхания, пищеварения, выделения и яйцеобразования. Отмечается высокая летальность.

## ИСТОЧНИК ИНФЕКЦИИ

Вирус передается от больной птицы с экскрементами, секретом и яйцом. Домашняя птица может заразиться от диких водоплавающих птиц или от пернатых.

Инфекцию внутри хозяйства могут разносить грызуны или свободно живущие дикие птицы. Благодаря сезонной миграции дикие пернатые способны переносить вирус на большое расстояние.

## ЗАРАЖЕНИЕ

Заражение домашней птицы происходит при тесном контакте с инфицированной особью и домашней птицей.

## СИМПТОМЫ И ТЕЧЕНИЕ БОЛЕЗНИ

Продолжительность инкубационного периода болезни составляет от суток до 21 дня.

Домашняя птица отказывается от корма, сидит, опустив голову и взъерошив оперение, не несет яиц, серёжки отечные, гребень и бородки окрашены в темно-фиолетовый цвет. Дыхание хриплое, учащенное, высокая температура.



Единый колл-центр государственной ветеринарной службы  
Министерства сельского хозяйства и продовольствия  
Московской области



+7 (495) 668-01-25



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО  
ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ



ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
ВЕТЕРИНАРНАЯ  
СЛУЖБА  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

# ОСТОРОЖНО, ГРИПП ПТИЦ!

## ПРОФИЛАКТИКА

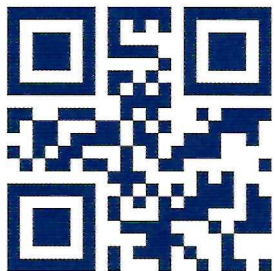
Для профилактики гриппа птиц необходимо:

- информировать государственную ветеринарную службу о наличии в хозяйстве домашней птицы;
- проводить профилактический осмотр и мониторинговые исследования птицы;
- осуществлять куплю-продажу молодняка птицы и инкубационного яйца в местах санкционированной торговли и только при наличии ветеринарных сопроводительных документов;
- исключить выход домашней птицы к открытым водоемам;

- содержать птиц в условиях, исключающих контакт с дикими и синантропными особями (безвыгульное содержание, наличие ограждения из сетки, навесов и т.п.);
- производить своевременную уборку дворовых территорий и загонов от мусора и продуктов жизнедеятельности птиц.

**О ВСЕХ ФАКТАХ ЗАБОЛЕВАНИЯ  
И ПАДЕЖА ПТИЦЫ ВЛАДЕЛЬЦЫ  
ОБЯЗАНЫ НЕЗАМЕДЛИТЕЛЬНО  
СООБЩАТЬ В ГОСУДАРСТВЕННУЮ  
ВЕТЕРИНАРНУЮ СЛУЖБУ  
МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ**

Оформить вызов ветеринарного специалиста и уточнить полный перечень услуг:



Адреса государственных бюджетных учреждений ветеринарии Московской области:



**MSH\_VETKONTAKTCENTER@MOSREG.RU**

Единый колл-центр государственной ветеринарной службы  
Министерства сельского хозяйства и продовольствия  
Московской области



+7 (495) 668-01-25