



## АДМИНИСТРАЦИЯ МОЖАЙСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ул. Московская, дом 15, г. Можайск  
Московская область, 143200

Тел. 8-496-38-22-451, 8-496-38-22-107,  
Факс 8-496-38-24-908  
E-mail: [mozhaysk@mosreg.ru](mailto:mozhaysk@mosreg.ru)  
[www.admmozhaysk.ru](http://www.admmozhaysk.ru)

07.07.2023 № 1496

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

**Председателям  
СНТ, ДНП, ТСН, КП**

Администрация Можайского городского округа Московской области (далее – Администрация) в связи с поступившим письмом ГБУВ МО «Терветуправление № 1» Можайской ветеринарной станции от 29.06.2023 № 132Вх-3853, сообщает.

На территории Московской области 23 июня 2023 было выявлено заболевание высокопатогенным гриппом птиц среди дикой птицы (павшие от этой болезни чайки обнаружены в Одинцовском районе, в 25 метрах от трассы на юго-запад, на 73 км Минского шоссе, в протоке р. Нара (вблизи Софьянского пруда)) и о возрастании уровня угрозы заноса возбудителя птичьего гриппа с мигрирующими потоками перелетных птиц с территорий многочисленных неблагополучных по этой болезни государств в разных регионах мира и циркуляции возбудителя птичьего гриппа среди разных видов диких и синантропных птиц на территории России.

В связи с вышеизложенным, Администрация уведомляет Вас о необходимости проинформировать членов садоводческих товариществ о выявлении высокопатогенного гриппа птиц на территории Московской области, о мерах профилактики его заноса и распространения и о недопущении торговли птицей в несанкционированных местах.

Приложение pdf файл.

**Заместитель Главы Администрации**

**М.М. Клинских**

Исп: М.В. Ступина  
Тел: 8 (49638) 20-540

\* 004070



# 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 яйца, сережки отекают, гребень и бородачки окрашены в темно-фиолетовый цвет. Дыхание хриплое, учащенное, высокая температура.







# 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**

