



## ГРИПП ПТИЦ

Это остропротекающее вирусное, поражающее сельскохозяйственных, синантропных и диких птиц заболевание с поражением респираторного и желудочно-кишечного трактов.

В случае заболевания или гибели птиц, а также об изменениях в их поведении, указывающих на возможное заболевание —

в течение 24 часов извещать специалистов государственной ветеринарной службы:

8 (4922) 60-16-29

Инспекция государственного надзора в области обращения с животными и ветеринарии Владимирской области

8 (4932) 32-36-38

Служба ветеринарии Ивановской области

8 (4942) 55-33-03

Управление ветеринарии Костромской области

Управление Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям

г. Владимир,  
ул. Ново-Гончарная, д. 2  
8 (4922) 77-16-64

г. Кострома,  
пр-кт Мира, д. 53А  
8 (4942) 37-01-75

г. Иваново,  
ул. Молодых Рабочих, д. 1  
8 (4932) 93-95-91

ДЕЖУРНЫЙ  
8 (910) 180-08-68

ЭЛ. ПОЧТА  
rshn8@fsvps.gov.ru



Управление Россельхознадзора по Владимирской, Костромской и Ивановской областям

## ВНИМАНИЕ ГРИПП ПТИЦ





## МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ

- соблюдение режима хозяйства закрытого типа
- завоз инкубационного яйца и цыплят только из благополучных источников
- ввоз и вывоз птицы только при наличии ветеринарных сопроводительных документов



Высокопатогенный грипп птиц способен размножаться практически в любом органе птицы-хозяина.

Низкопатогенный обычно ограничивается дыхательными путями и желудочно-кишечным трактом.

Вирус может передаваться при прямом контакте с выделениями зараженных птиц, особенно через фекалии или при употреблении зараженных кормов и воды.

Переносчиками инфекции являются дикие птицы (водоплавающие – гуси, утки), которые практически не болевают, однако имеют свойство мигрировать с места на место и тем самым переносить вирусы на большие расстояния.

Среди домашних птиц к гриппу восприимчивы куры, индюки, перепела. После заражения развиваются тяжелые клинические проявления заболевания и летальный исход. За несколько дней смертность может приблизиться к **100%**.

ИНКУБАЦИОННЫЙ ПЕРИОД  
У ОТДЕЛЬНОЙ ПТИЦЫ – 1-3 ДНЯ,  
В СТАЕ – 14 ДНЕЙ.

В БОЛЬШОЙ СТАЕ БОЛЬНУЮ ПТИЦУ  
МОЖНО НЕ ЗАМЕТИТЬ, УЧИТЫВАЯ  
ОЖИДАЕМЫЙ ПРИВЫЧНЫЙ УРОВЕНЬ  
ЗАБОЛЕВАЕМОСТИ ИЛИ СМЕРТНОСТИ.

Необходимо соблюдать требования Ветеринарных правил, утвержденных Приказом Министерства сельского хозяйства РФ от 24.03.2021 № 158.

## ПРИЗНАКИ ГРИППА ПТИЦ



- снижение яйценоскости
- дискоординация движений
- искривление шеи
- отсутствие реакции на внешние раздражители
- угнетенное состояние
- почернение гребня и сережек
- хриплое затрудненное дыхание
- подкожные гемorragии (кровоизлияния) на конечностях



Грипп птиц может передаваться от птицы к человеку при условиях высокой концентрации.

! ОТ ЧЕЛОВЕКА  
К ЧЕЛОВЕКУ  
● НЕ ПЕРЕДАЕТСЯ

