

### Листовка-памятка Высокопатогенный грипп птиц (ВПГП).

Грипп птиц – это остропротекающая особо опасная болезнь домашних, синантропных (голуби, вороны, галки, воробьи) и диких (утки, гуси, чайки) птиц. Наиболее восприимчива к заболеванию домашняя птица – куры, гуси, утки, индейки (особенно цыплята, гусята, утята, индюшата). Болезнь поражает органы дыхания, пищеварения, нервную систему и может вызывать гибель до 100% заболевшей птицы. Заболевание может протекать молниеносно, с массовой гибелью всей птицы в течение суток без клинических признаков или в острой форме с характерными для гриппа птиц признаками и гибелью больной птицы в течение 3-7 суток (особенно молодняка кур и уток).

Основные признаки болезни у больной домашней птицы: общее угнетение (слабость, сонливость), взъерошенность оперения, диарея, истечения из носовых отверстий и ротовой полости, хрипы, помутнение роговицы и слепота, отек головы, синюшность гребня, сережек и голени, нарушение координации движения, запрокидывание головы, искривление шеи, судороги, парезы и параличи конечностей. Тяжелее переболевают куры-несушки, яйценоскость их резко снижается. Как правило, чаще заболевает домашняя птица при свободном выгуле и содержании её в открытых условиях, чем содержащаяся в неволе.

Источником вируса гриппа птиц служит зараженная, больная и переболевшая птица, которая выделяет вирус с пометом и слюной. Дикие перелетные птицы являются основным источником и переносчиком вируса гриппа птиц.

Заражение птицы происходит при приёме кормов и воды, заражённых помётом, содержащим вирус, при контакте домашней птицы на водоемах, реках, прудах с больной дикой водоплавающей птицей во время свободного выгула, с дикой перелётной и синантропной птицей на открытой местности (на выгулах, в личных подворьях) и заражённой домашней птицей со здоровой. Рекомендуется содержание домашней птицы в закрытых помещениях во избежание контакта с дикой птицей.

Имели место случаи заражения домашней птицы птичьим гриппом при отлове и заносе больных диких гусят, утят в личные подворья граждан и выращивании их совместно с домашней птицей, при скармливании водных растений и прибрежной травы, собранных на водоемах и вблизи них.

Нужно знать, что некоторые типы вируса гриппа птиц заражают людей и вызывают у них болезнь различной степени тяжести со смертельным исходом.

Основные меры защиты личных подворий граждан от высокопатогенного гриппа птиц:

- безвыгульное содержание сельскохозяйственной птицы, недопущение контактов с дикой перелетной и синантропной птицей, и грызунами;
- не рекомендуется совместное содержание птицы на подворьях с другими видами животных;
- термическая обработка используемых кормов;
- при подозрении на заболевание птицы и в случае её гибели (падежа) немедленно сообщать в структурное подразделение «Кольчугинская районная СББЖ»;

## Листовка-памятка Высокопатогенный грипп птиц (ВПГП).

Автор: Administrator  
18.05.2023 09:56 -

- посещение помещений для содержания птицы посторонними лицами не рекомендуется;
  - запрещается отлов молодняка дикой водоплавающей птицы для содержания и выращивания в личных подворьях граждан;
  - приобретение птицы с ветеринарными сопроводительными документами.
- Владельцы птицы должны знать, что в соответствии с Законом Российской Федерации «О ветеринарии» они обязаны предоставлять ветеринарным специалистам по их требованию птицу для осмотра.

### ГБУ «Владимирская областная СББЖ»

структурное подразделение «Кольчугинская районная СББЖ».

Контактные телефоны: (8-49-245) 2-29-50; 49-368.

**Памятка населению и фермерам по недопущению заноса и распространения вируса высокопатогенного гриппа птиц в популяции домашних птиц.**

Федеральная служба по ветеринарному фитосанитарному надзору (Роспотребнадзор)

**ПОМНИТЕ!** Инкубационный период обычно длится 1-2 суток, максимум 21 сутки.

Основные признаки: Беспокойство и слабость, падение, а также нахождение в инкубационном периоде птицы, повышение температуры тела, выделения из носовых и ротовых полостей, выделения из глаз, при кашле и чихании.

При осмотре птицы отмечают угнетенное состояние, сонливость, истощение, затрудненность дыхания, конъюнктивит, повышенную температуру тела, диарею, отек гортани, отеки в области головы, шеи, гортани, отеки подглотки (опухоль), гребней, бабок и ног, свистящее дыхание, вздутие перитонеума и параноса. У уток-несущих резко снижается продуктивность. Смертность может достигать 100%.

Большинство случаев, безусловно, и птицы длительного времени остаются вирусонесущими!

ГБУ «ВНИИЗЖ»  
www.vniizh.ru

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору (Роспотребнадзор)  
www.fsvps.ru