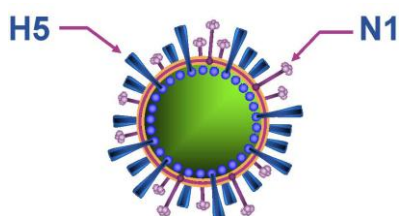




По информации Управления ветеринарии Челябинской области от 23.02.2019 и Депветеринарии Минсельхоза России от 25.02.2019 при исследовании патологического материала (трупов птиц) в ООО «Нагайбакский птицеводческий комплекс» (п. Балканы) и ООО «Магнитогорский птицеводческий комплекс» (Агаповский район и г. Магнитогорск) на территории Челябинской области выявлен генетический материал вируса гриппа птиц типа А (подтип Н9). В настоящее время проводятся мероприятия по установлению окончательного диагноза.



**ГРИПП ПТИЦ** – высококонтагиозное заразное заболевание, вызываемое вирусом. Благодаря высокой способности к изменению вируса, гриппом птиц может болеть домашняя и дикая птица, многие виды животных и даже человек. Домашняя птица может заразиться от дикой водоплавающей птицы (которая в основном переболевает бессимптомно, но длительное время может являться носителем вируса) или синантропной птицы, живущей рядом с человеком (голубей, ворон, воробьев и др.).

**ИСТОЧНИК ЗАРАЖЕНИЯ** - больная птица.

**СИМПТОМЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГРИППОМ У ПТИЦЫ** - у больной птицы наблюдается угнетенное состояние, отсутствие реакции на окружающих, необычное поведение, нарушение движения. Отмечается затрудненное дыхание, кашель, чихание, истечения из носа, опухание и посинение гребня и сережек у кур,

**ПУТИ ЗАРАЖЕНИЯ** контакт с больной птицей. Опасны так же выделения зараженных птиц (истечения из носа, глаз, фекалии). Попев а воду, вирус может сохраняться до 1-го месяца, а при пониженных температурах и дольше.

**УСТОЙЧИВОСТЬ ВИРУСА ВО ВНЕШНЕЙ СРЕДЕ** - вирус очень устойчив во внешней среде, особенно при низких температурах, но легко разрушается под действием дезинфицирующих средств, ультрафиолетовых лучей и высокой температуры. При комнатной температуре вирус сохраняется до 2-х месяцев. Под действием солнца вирус разрушается в течение 2-х суток. При температуре 70-80 С вирус погибает в течение нескольких минут.

**МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ.** В птицеводческих хозяйствах, предприятиях, личных хозяйствах населения, а также в квартирах и на дачах, где содержится домашняя или декоративная птица, прежде всего:

- исключение контакта домашней птицы с дикой;
- не допускать выгула птицы;
- покупку птиц осуществлять в местах санкционированной торговли в сопровождении ветеринарных сопроводительных документов;
- помещения для содержания птицы необходимо содержать в чистоте;
- исключение доступа в склады с кормами синантропной (дикой) птицы и грызунов;
- периодически (2-3 раза в год) проведение механической очистки помещений для содержания с последующим проведением дезинфекции.

Выполнение требований ветеринарного законодательства Российской Федерации в целом и Правил по борьбе с гриппом птиц, утвержденных Приказом Минсельхоза РФ от 27 марта 2006 г. № 90 и определяющих порядок проведения мероприятий по предупреждению заражения, ограничению распространения и искоренению гриппа среди птиц, выращиваемых или содержащихся в неволе с целью производства мяса, яиц или другой продукции, а также с племенной целью для воспроизводства данной категории птиц (далее - домашняя птица) и других птиц, содержащихся в неволе, является залогом сохранения эпизоотического благополучия Свердловской области по гриппу птиц и другим заразным, в том числе особо опасным болезням животных и птиц.

