**За период с 19.06.2018 г. по 28.06.2018 г. Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору сообщает о заносе возбудителя птичьего гриппа на крупные промышленные птицеводческие предприятия Пензенской области (ООО «ПензаМолИнвест» Колышлейский район, АО «Птицефабрика «Васильевская» ЦРС «Вертуновский» Бековский район. В результате мероприятий в птицеводческой продукции был выявлен геном птичьего гриппа, которая реализовывалась через предприятия ООО «Новые фермы» (Пензенская область) и ООО «Союз Святого Ионна Воина» (Р. Татарстан). Кондинский отдел государственного ветеринарного надзора информирует: ВЫСОКОПАТОГЕННЫЙ ГРИПП ПТИЦ**. Острая инфекционная, особо опасная болезнь, передаваемая человеку от животных, возбудителем которой является вирус типа А. К гриппу восприимчивы все виды домашних, синантропных, диких, экзотических и декоративных птиц, а также свиньи, лошади, хорьки, мыши, кошки, собаки, иные позвоночные и человек. Болезнь способна к массовому охвату поголовья и широкому распространению, охватывающему хозяйство, район, область, страну. При этом грипп может вызывать смертность зараженной птицы, близкую к 100%, и большой экономический ущерб.

**ВНИМАНИЕ!** Установлено, что некоторые виру­сы гриппа A птиц способны инфицировать лю­дей и вызывать у них болезнь различной степе­ни тяжести вплоть до смертельной.

**Инкубационный период**: 1-5 суток. **Источник инфекции**: Больные и переболевшие, а также находящиеся в инкубационном периоде птицы. **Пути и Факторы заражения** – Воздушно-капельным, воздушно-пылевым, алиментарным (вода, частично мясо птиц и яйцо), пух, перо, подстилка, трупы убитых птиц, контаминированное оборудование и инвентарь, корма, транспорт, персонал, грызуны, насекомые, дикие птицы. **Клинические признаки** – Сверхострое течение – внезапная гибель птиц без проявления каких-либо признаков болезни.

Острое течение - угнетённое состояние, сонливость, истечение тягучей слизи из клюва, конъюнктивит, повышение температуры тела, диарея, отёки подкожной клетчатки в области головы, шеи, груди, отёк гортани, синюшность гребня, бородок и лап, шаткость походки, судороги, парезы и параличи. У кур-несушек - резко снижается яйценоскость. У диких уток и болотных птиц – вирус гриппа протекает бессимптомно, что может являться результатом адаптации к данному хозяину на протяжении нескольких сотен лет. Таким образом, создается резервуар, обеспечивающий вирусам гриппа биологическое «бессмертие», а при заражении высоковирулентными штаммами нарушение координации движений, искривление и заворот шеи, иногда развивается помутнение роговицы глаз.

**Клинические признаки у человека -** От заражения до первых признаков может пройти от нескольких часов до 5 дней. Заболевание начинается с озноба, повышения температуры тела до 38 С и выше, мышечные и головные боли, болей в горле. Возможен водянистый жидкий стул, многократная рвота. Через 2-3 дня появляется затруднённое дыхание, влажный кашель, часто с примесью крови. Опасен такой вирус тем, что он очень быстро может привести к пневмонии, а кроме того, может давать тяжёлые осложнения на сердце и почки, поражает головной мозг.

Наиболее уязвимы лич­ные подворные хозяйства и мелкие товарные фермы с выгульным способом содержания птиц. В целях недопущения заноса вируса грип­па и распространения инфекции, профилактики заражения человека вирусом гриппа птиц необ­ходимо придерживаться следующих правил:

1. Не допускать контакта домашних птиц с дики­ми и синантропными птицами (безвыгульное содержание, огражде­ния из сетки, оборудование навесов, отпугива­ние и т.п.);

- обеспечить поение птиц, не допуская их к от­крытым водоемам, где останавливается дикая птица;

- запрещается отлов дикой водоплавающей птицы для содержания в личных хозяйствах;

- не допустить потрошение охотничьей дичи на территории дворов и скармливание отходов до­машним животным;

- обеспечить изолированное хранение кормов с целью недопущения его контаминации экскрементами диких и синан­тропных птиц;

- производить своевременную уборку дворовых территорий и загонов от мусора и продуктов жизнедеятельности птиц;

- кормление птиц осуществлять в помещении в целях недопущения россыпи кормов на выгуле и привлечения диких птиц.

2. Обеспечить раздельное содержание разных видов птиц.

3. Приобретение молодняка птицы и инкубаци­онного яйца осуществлять из благополучных источников, воздерживаясь от покупки живой птицы на рынках и несанкционированных ме­стах торговли только при наличии ветеринарных сопроводительных документов.

4. Не допускать посторонних лиц в места содер­жания домашней птицы.

5. Не допускать употребление в пищу и скарм­ливание животным подозрительной в заболева­нии птицы.

6. Использование пуха и пера в быту допуска­ется после термической обработки (ошпарива­ние).

7. Ежедневно проводить осмотр всех птиц на подворье.

8. Подготовить запас дезинфицирующих средств (хлорамин, хлорная известь) и прово­дить дезинфекцию инвентаря и птичников по­сле их полной очистки.

9. Обеспечить обеззараживание помета и под­стилки путем сжигания или биотермическим ме­тодом.

10. Соблюдать правила личной гигиены: уход за птицей осуществлять в специальной одежде, мыть руки с мылом после ухода, потрошение производить в перчатках и т.п.

11. При первых признаках заболевания и ано­мального поведения птиц (отказ от корма и воды; взъерошенность оперения; опухание го­ловы; изменение цвета гребня, бородок и ко­нечностей; нарушение координации движения; тремор; аномальная поза; помутнение рогови­цы глаз у водоплавающих птиц и др.) и случаях внезапного массового падежа необходимо не­медленно обратиться в местную ветеринарную службу для выявления причин заболевания и недопущения эпизоотии.

**Телефоны Ветеринарной службы г.Урай**

**Ветеринарный центр: 8 (34676) 35-473**

**Кондинский отдел госветнадзора: 8 (34676)3-55-28**