**Грипп птиц** — острозаразное вирусное заболевание домашней и дикой птицы, возбудителем которой является вирус типа А. В соответствии с классификацией МЭБ, высокопатогенный грипп птиц (ВПГ) отнесен к особо опасным болезням, быстро распространяется и может протекать в форме эпизоотий и панзоотий, охватывать значительную территорию и наносить ощутимый экономический ущерб, смертность заряженной птицы близка к 100%. При этом некоторые вирусы гриппа А птиц способны инфицировать людей и вызывать у них болезнь различной степени тяжести вплоть до смертельной.

К гриппу восприимчивы все виды птиц, в т.ч. куры, индейки, утки, фазаны, цесарки, перепела, глухари, аисты, чайки и практически все другие виды синантропных (голуби, воробьи, вороны, чайки, утки, галки и др), диких, экзотических и декоративных птиц .

С начала 2020 года в Российской Федерации зарегистрирован высокопатогенный грипп птиц 7 субъектах . По состоянию на 26 октября 2020 г. находится 24 очагов : 1 – в Саратовской области и Карачаево-Черкесской Республике, 3 – в Тюменской области, 4- в Челябинской области, по 13- в Курганской и Омской областях. 3-Республика Татарстан (25.10.2020) : на территории крестьянского (фермерского) хозяйства Буинский район, Дрожжановский район, Муслюмовский район.

В Настоящее время территория Чувашской Республике благополучна по гриппу птиц , но существует реальная угроза заноса ВПГ в том числе и Цивильский район.

**Основным источником** вируса в природе являются дикие водоплавающие птицы, которые распространяют данную болезнь на большие расстояния.

**Заражение людей** может произойти при уходе, убое, разделки больной птицы при несоблюдении правил личной гигиены через царапины, ссадины, а также плохо проваренное мясо, яйца.

Вирус гриппа птиц погибает при нагревании до 60-65 градусов Цельсия в течение 30 мин., тушку молодого цыпленка, нужно проваривать не менее получаса, а взрослую – 1 час. Яйца нужно варить только вкрутую (10-15 минут). Разморозка продукта в микроволновой печи – убивает вирус.

**Признаки заболевания птицы** (куриные) малоподвижность, подергивание головы, искривление шеи, истечения из носа, хрипы, парезы и параличи шеи, крыльев, отказ от корма и воды, угнетенное состояние, нарушение координации (запрокидывание головы, плавание по кругу и винтом через себя), коньюктивит, помутнение роговицы и слепота, диарея.

**При подозрении на заболевание**, а также при обнаружении трупов дикой птицы (или домашних на частных подворий граждан) сообщить в ближайшее ветеринарное учреждение и в Цивильскую райветстанцию по телефону **21-3-23,** до прибытия специалистов принять меры по изоляции птиц:

- приносить домой такую дичь запрещается, лучше сдавать всю добытую птицу, упаковав в полиэтиленовый мешок, в ветеринарное учреждение для отправки на анализ.

Потрошение добытой дичи производить только после удаления перья после ошпарки, т.е. погружения тушек в горячую воду с температурой 80-87ºС.

Очищенные перья и внутренние органы после разделки сжигать, ни в коем случае не допускать скармливания домашним животным (кошкам, собакам, свиньям и др.) в сыром виде.

**Лечение не проводится.**

**Больную птицу** подвергают убою бескровным методом, трупы убитых и павших птиц сжигают.

Сожженные остатки следует закапывать в землю на глубину не менее 0,5 метра.

**Для защиты птицепоголовья, в хозяйствах необходимо соблюдать:**

* Ветеринарные правила содержания птиц на птицеводческих предприятиях закрытого типа (птицефабриках) (приказ Минсельхоза России от 03.04.2006 № 104), в том числе:

- огородить территорию организации способом, обеспечивающим защиту от непреднамеренного проникновения на территорию организации;

- приобретать корма из благополучных по заболеваниям территорий по ветеринарно-сопроводительным документам и проводить их термическую обработку перед скармливанием.

- не допускать въезд на территорию организации транспорта, не связанного с обслуживанием организации. Въезд и выезд автотранспорта организации только через действующий дезбарьер

- осуществлять вход обслуживающему персоналу на территорию производственных помещений организации, где содержится птица, через пропускник со сменой одежды и обуви и прохождением гигиенического душа.

- закрепить постоянный персонал для обслуживания птиц, прошедший медицинское обследование и зоотехническую и ветеринарную подготовку.

- осуществлять кормление птиц полнорационными комбикормами заводского изготовления, прошедшими термическую обработку при температуре, обеспечивающей уничтожение патогенной микрофлоры и вирусов - возбудителей болезней птиц.

* Ветеринарные правила содержания птицы на личных подворьях граждан и птицеводческих предприятий открытого типа (приказ Минсельхоза России от 03.04.2006 № 103»), в том числе:

- **запретить свободный выгул домашних птиц, содержать только поддворно**, ограничить общения с дикими птицами — построить птичники с закрытыми условиями содержания;

- оборудовать перед входом в помещение для содержания птицы на подворьях для дезинфекции обуви дезинфекционные кюветы (дезковрики) во всю ширину прохода, которые регулярно заполняют дезинфицирующими растворами;

- регулярно очищать помещения для птицы от помета и других загрязнений, а насесты, полы, гнезда, поддоны, клетки, кормушки, поилки моются и при необходимости дезинфицировать, помет собирать и подвергать биотермическому обеззараживанию;

- использовать при напольном содержании птицы на подворьях в качестве подстилочного материала опилки, древесные стружки, соломенную резку и иные материалы;

- в каждом помещении для содержания птицы на подворье окна, двери, вентиляционные отверстия оборудовать рамами с сеткой во избежание залета дикой птицы;

- перед входом в помещение для содержания птицы необходимо сменить одежду, обувь и надеть чистую рабочую спецодежду.

В случае подозрении на заболевание, возникновение высокопатогенного гриппа птиц необходимо руководствоваться Правилами борьбы с гриппом птиц, утвержденными приказом Минсельхоза России от 27 марта 2006 года № 90, (в ред. Приказа Минсельхоза РФ от 06.07.2006 N 195).

**При контакте с потенциально инфицированной или павшей птицей**, а также другими объектами, загрязненными фекалиями (сарай, загон и т.д.) необходимо обязательное использование защитной одежды: маски, защитные очки, халаты, резиновые сапоги и перчатки. Указанная одежда используется и в случае забоя заболевшей и контактировавшей с ней птицы, транспортировки тушек, а также уборки и дезинфекции территории частного подворья. После окончания работы использованную одежду снять, вымыть руки, постирать одежду в горячей мыльной воде. Перчатки, полиэтиленовые пакеты и другие предметы одноразового использования уничтожить. Резиновые сапоги, защитные очки вычистить и вымыть с мылом или порошком.

**В настоящее время вакцинация домашней птицы не приводится** так как территория Чувашской Республики благополучна по гриппу птиц и не входит в субъекты, где зарегистрировано заболевание и проводится вакцинация. Решение о проведении вынужденной или профилактической вакцинации против гриппа в пределах угрожаемой зоны принимает Главный государственный ветеринарный инспектор Российской Федерации.

**С целью снижения угрозы** возникновения заболевания на территории Чувашской Республики ввоз, вывоз птиц необходимо осуществлять только из благополучных хозяйств по согласованию с Россельхознадзором и руководствоваться условиями перемещения поднадзорных госветнадзору товаров в связи с регионализацией по гриппу птиц (приложение 12 к Решению Россельхознадзора от 20 января 2017 года).

На территории Цивильского района на 1 октября 2020 года птицепоголовье составляет 131 041 голов, в том числе в сельскохозяйственных предприятиях 31 416 голов, в крестьянских фермерских хозяйствах 73 836 голов, в хозяйствах населения 25 789 голов. То есть это поголовье содержится сконцентрировано и постоянно подвергается высокому риску, в том числе и к заражению инфекциями.

Экономический ущерб от гриппа птиц чрезвычайно велик и связан с массовой гибелью заболевшей птицы, затратами при проведение жестких карантинных и ветеринарно-санитарных мероприятий, включая уничтожение больной птицы. К примеру панзоотия птичьего гриппа в мире в 2005 году нанесла материальный ущерб, который оценивается в 4 млр. евро.

**За нарушение условий карантина и других ветеринарно-санитарных правил борьбы с гриппом птиц виновные привлекаются к ответственности в порядке, предусмотренном действующим законодательством.**