

По данным Департамента ветеринарии Минсельхоза России по состоянию на 14 августа 2022 г. выявлено 3 очага высокопатогенного гриппа птиц (далее - ВГП) в Самарской области (среди домашней птицы на территориях Шенталинского, Клявлинского и Исаклинского районов).

В режиме карантина по ВГП находятся 32 очага: по 1 - в Астраханской, Ивановской, Магаданской, Орловской и Тверской областях, 2 - в Рязанской области, 5 - в Белгородской области, 8 - в Самарской области, 12 - в Калужской области.

 **ГРИПП ПТИЦ**представляет собой болезнь домашних и диких птиц различных видов, способную 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. При этом некоторые вирусы гриппа птиц способны инфицировать людей и вызывать у них болезнь различной степени тяжести вплоть до смертельной.

 **ИСТОЧНИКОМ** вируса являются зараженные птицы. Вирус выделяется в основном с пометом. Сам помет, загрязненные им корма, растения, инвентарь, подстилка и предметы ухода являются основными факторами передачи возбудителя болезни.

Распространение вируса в помещениях, птицефабриках, дворах, рынках живой птицы и других объектах возможно посредством необеззараженных продуктов птицеводства (мясо, яйца, пух и перо), кормов, воды, помета, инвентаря, а также транспортных средств и обслуживающего персонала.

 Основные пути передачи возбудителя через корм или воду, а также при прямом контакте больной и здоровой птицы.

 **КЛИНИЧЕСКИЕ ПРИЗНАКИ** у всех видов домашних и диких водоплавающих птиц характерными клиническими признаками являются: нарушение координации движений, запрокидывание головы, вращательное движение головой с потряхиванием, искривление шеи, отсутствие реакции на внешние раздражители, отказ от корма и воды, угнетенное состояние, истечение из носовых отверстий, конъюнктивит, помутнение роговицы и слепота, диарея. У кур отмечаются повышенная температура тела, угнетенное состояние, резкое снижение яичной продуктивности, взъерошенность оперения, отказ от корма, посинение кожных покровов, особенно в области глаз и живота, опухание и почернение гребня и сережек, подкожные кровоизлияния на конечностях; диарея, фекалии желто-зеленого цвета. Также возможно бессимптомное носительство вируса без проявления каких-либо клинических признаков. Продолжительность периода от заражения до проявления клинических признаков болезни обычно составляет от суток до трех недель.

 **В ЦЕЛЯХ ПРЕДОТВРАЩЕНИЯ ЗАНОСА ВИРУСА ГРИППА ПТИЦ НЕОБХОДИМО:**

 Осуществлять хозяйственные и ветеринарные мероприятия, обеспечивающие предупреждение возникновения гриппа птиц (исключить контакт домашней птицы с дикой и синантропной – безвыгульное содержание; приобретать корма при наличии ветеринарных сопроводительных документов; своевременно проводить дезинфекцию мест содержания птицы и предметов ухода т.д.) в соответствии с Правилами по борьбе с гриппом птиц, утвержденными приказом Минсельхоза России от24.03.2021г.№158.

 **Не приобретать живую птицу и продукцию птицеводства в местах несанкционированной торговли и/или через сеть интернет без ветеринарных сопроводительных документов.** Предоставлять птиц для осмотра ветеринарным специалистам по их требованию.

 Обо всех случаях выявления падежа птицы или при подозрении на грипп (нарушение координации движений, запрокидывание головы, вращательное движение головой с потряхиванием, искривление шеи, отказ от корма и воды, синусит, конъюнктивит, диарея) незамедлительно сообщать специалистам ГБУ ЛО «СББЖ Тихвинского и Бокситогорского районов» по телефону: по Тихвинскому району (881367) 71-044, (881367) 70-436, по Бокситогорскому району (881366) 21-495, (881366) 24-681; или по телефону горячей линии: 8953-174-54-05.