



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ВETERИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ
НАДЗОРУ
(Россельхознадзор)**

**УПРАВЛЕНИЕ
Федеральной службы по
ветеринарному и фитосанитарному
надзору по Омской области
(Управление Россельхознадзора
по Омской области)**

Училищная ул, д.10, г. Омск, 644046
☎ (3812) 31-31-44; т/ф 37-75-78
e-mail: rshn19@fsvps.gov.ru

Главам муниципальных районов
(по списку)

09 СЕН 2022

На № _____ № 5040
от _____

По информации Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору в осенний период 2022 года прогнозируется возрастание уровня угрозы заноса и широкого распространения возбудителя высокопатогенного гриппа птиц на значительной территории Российской Федерации в связи с началом активного миграционного периода у диких перелетных водоплавающих птиц из отряда гусеобразных, являющихся природным резервуаром и одним из главных факторов распространения высокопатогенного гриппа птиц, а также в связи с напряженной эпизоотической ситуацией по гриппу птиц в мире, в том числе в ряде сопредельных и близко расположенных стран.

Так, в 2022 году ситуация по высокопатогенному гриппу птиц подтипа H5 в мире продолжает оставаться напряженной. Вспышки гриппа птиц регистрируются в Европейских странах с высоким уровнем развития птицеводства в популяции домашних птиц: во Франции, Германии, Венгрии, Нидерландах и др. Широкое распространение в популяции диких птиц данная инфекция получила в 2022 году в Германии (более 500 случаев) и Нидерландах (более 350 случаев). По данным Всемирной организации здравоохранения животных, многочисленные вспышки высокопатогенного гриппа птиц регистрируются в странах Африки, Азии и Северной Америки.

В связи с этим, а также с учетом вероятной циркуляции вируса птичьего гриппа в регионах России, где в последние годы регистрировались очаги этой инфекции, существует риск дальнейшего распространения заболевания с охватом территорий новых субъектов Российской Федерации и объектов по

содержанию птиц (ЛПХ, КФХ и птицефабрики) в период осенних миграций диких водоплавающих птиц с мест гнездований к местам зимовок.

Как известно, дикие водоплавающие птицы представляют собой основной резервуар вирусов гриппа птиц. Заболевание протекает без явных клинических признаков, в связи с чем, они могут переносить вирус на дальние расстояния по пути перелета, контаминируя вирусом места своих остановок на водоемах. С учетом особенностей развития иммунной системы, в популяции диких водоплавающих птиц формируется неиммунная прослойка, в основном состоящая из молодых птиц, которые являются основными инкубаторами вируса гриппа птиц. В период кочевок и перелетов они играют основную роль в распространении вируса гриппа птиц особенно там, где есть доступ домашней водоплавающей птицы к водоемам, которые представляют собой вектор заноса вируса в хозяйства населения. Результатом заноса возбудителя гриппа может быть или гибель всех невакцинированных восприимчивых птиц в хозяйствах населения, или циркуляция вируса в вакцинированном поголовье птиц в ЛПХ при отсутствии клинических признаков заболевания, формирование скрытых очагов заболевания, приводящих к сохранению и накоплению вируса, и его дальнейшее бесконтрольное распространение.

Предметом обеспокоенности также является возрастание рисков заноса вируса гриппа птиц в производственные зоны крупных птицеводческих предприятий закрытого типа в результате допускаемых персоналом нарушений в обеспечении биологической защиты этих предприятий, что в условиях масштабной циркуляции вируса птичьего гриппа в прилегающей местности (особенно, если циркуляция является скрытой, то есть своевременно не выявлена госветслужбой региона) может быть вполне достаточной причиной для возникновения на этих объектах очагов заболеваний.

В целях недопущения обострения эпизоотической ситуации по высокопатогенному гриппу птиц на территории Омской области, возникновения очагов этой болезни на птицеводческих предприятиях, Управление Россельхознадзора по Омской области рекомендует:

- усилить контроль за безвыгульным содержанием птицы в личных подсобных хозяйствах граждан;
- принять меры, направленные на защиту поголовья птицы, содержащейся в личных подсобных хозяйствах граждан и других неспециализированных хозяйствах, в которых не предусмотрена система ветеринарно-санитарной защиты, обеспечивающая изолированное содержание птиц с недопущением их контакта с синантропными и дикими водоплавающими птицами;
- обеспечить объективный учет поголовья домашней птицы и сельскохозяйственных животных в личных подсобных хозяйствах граждан, предоставить уточненные сведения ветеринарной службе района;
- организовать работу по обнаружению трупов павшей домашней птицы на свалках твердых бытовых отходов и в местах несанкционированного складирования мусора;
- обеспечить возможность для населения оперативно сообщать по телефонной «горячей линии» о фактах обнаружения павшей домашней птицы,

павшей дикой и синантропной птицы, фактах заболевания птицы в хозяйствах всех форм собственности, подозрительных действиях по перемещению и реализации птицы, реализации животноводческой продукции непромышленного производства, а также оперативное доведение полученных от населения сигналов (включая анонимные) до сведения соответствующих органов и учреждений;

– усилить деятельность по пресечению неправомерной реализации птицы, животноводческой продукции непромышленного производства в несанкционированных местах торговли сельскохозяйственной продукцией, на стихийных рынках, ярмарках выходного дня;

– довести до глав сельских поселений, а также владельцев личных подсобных хозяйств и других заинтересованных лиц, занимающихся содержанием домашней птицы, информацию об эпизоотической обстановке по гриппу птиц;

– провести масштабную разъяснительную работу среди владельцев крестьянских (фермерских) и личных подсобных хозяйств с использованием информационных листовок, брошюр, плакатов, публикаций в электронных и печатных средствах массовой информации и на официальных информационных ресурсах администраций муниципальных образований с целью повышения информированности о мерах защиты от заноса возбудителя высокопатогенного гриппа птиц и первоочередных действиях при подозрении на возникновение этого заболевания.

О принятых мерах прошу проинформировать.

Заместитель Руководителя Управления



О.Г. Матыка

