Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору в
очередной раз информирует о том, что эпизоотическая ситуация по гриппу птиц на территории Российской Федерации остается напряженной, учитывая наступление сезона миграции перелетных птиц, прогнозируется дальнейшее ухудшение ситуации.

Обусловлено это несколькими факторами.

Во-первых, неблагополучие по высокопатогенному гриппу птиц более чем в 20 стран Европы, а также таких государств Азии и Африки, как Тайвань. Южная Корея, Индия, Израиль, Иран, Египет, Тунис, Нигерия и др. Шесть вспышек заболевания, вызванных вирусом гриппа птицы подтипа Н5N8, зарегистрированы на северо-западе США. По данным МЭБ, наибольшее количество вспышек среди диких и домашних птиц, вызванных вирусом Н5N8, зарегистрировано в Венгрии (более 200), Германии (более 90) и Франции (более 8О). Помимо заболеваний, вызванных высокопатогенным вирусом гриппа птиц H5N8, в мире зарегистрированы случаи высокопатогенного гриппа, обусловленного подтипами вируса гриппа H5N1 (17 стран), H5N2 (3 страны), H5N5 (Голландия, Черногория), Н5N6 (5 стран), H5N9 (Франция), Н7N8 (США), Н7NЗ(Мексика), H7N7 (Италия), Н7N1 (Алжир).

Во-вторых, на территории Российской Федерации, начиная с 2016 года, грипп птиц зарегистрирован среди диких водоплавающих птиц - на территории Республики Тыва, среди домашних птиц - в Республике
Калмыкия, Краснодарском крае, Астраханской, Воронежской, Калининградской и Московской областях, Чеченской Республике.

 Угроза риска возникновения очагов гриппа птиц и распространения
возбудителя связана с формированием природных очагов в дикой фауне, а

птицы антропогенного комплекса могут служить своеобразным вектором
переноса вируса в популяцию домашних птиц.

В зоне высокой степени риска находятся регионы, граничащие с
Китаем и Монголией: Приморский и Хабаровский края, Амурская область,
Республика Тыва, Забайкальский край, а также южные территории субъектов
Российской Федерации входящих в Сибирский федеральный округ.

По угрозам, связанным с европейскими миграционными потоками, в
зону высокого риска входят Южный и Северо-Кавказский федеральные
округа.

Учитывая распространение в 2016 г. высокопатогенного гриппа птиц
на территории Украины, Румынии, Болгарии 11 в некоторых субъектах
Российской Федерации входящих в Южный федеральный округ, зоной
высокого риска становится Республика Крым.

 Распространение гриппа птиц 13 странах Европы создает реальную

угрозу возникновения очагов инфекции на территории Калининградской
области.

Особую озабоченность вызывают вспышки высокопатогенного гриппа
на российских крупных птицеводческих комплексах (Государственное
предприятие Астраханской области «Сельскохозяйственное предприятие -
птицефабрика «Харабалинская», ООО «Евродон» и ООО «Евродон-Юг »
Ростовская область и ФГУП ППЗ СГЦ "Смена" Московская область). Занос
возбудителя гриппа птиц на промышленные птицеводческие предприятия
закрытого типа приведет к значительным экономическим потерям
с негативными социальными последствиями, связанными с необходимостью уничтожения всего поголовья птицы с утилизацией птицеводческой продукции, немалыми затратами на проведение противоэпизоотических мероприятий.

В этой связи в марте текущего года необходимо инициировать

 проведение заседаний противоэпизоотических комиссий, на которых

рассмотреть вопрос усиления в субъектах Российской Федерации организации и контроля:

- за переводом всех птицеводческих хозяйств в режим работы
«закрытого типа» и обеспечением работы в указанном режиме, для чего
следует инициироватъ проведение в рамках имеющихся полномочий
проверок объектов, осуществляющих содержание и разведение поголовья птицы, убой птицы, переработку и хранение птицеводческой продукции;

- за принятием мер, направленных на охрану поголовья птиц,
содержащегося в личных подсобных хозяйствах граждан и других не
специализированных хозяйствах, в которых не предусмотрена система
ветеринарно-санитарной защиты, обеспечивающие изолированное
содержание птиц с недопущением их контакта с синантропными и дикими птицами;

- за принятием мер по учету поголовья птицы и соблюдению графика
проведения вакцинации и рекомендаций производителя по применению вакцины в субъектах Российской Федерации, на территории которых
предусмотрено проведение вакцинации птицы против гриппа;

- за обеспечением проведения мониторинговых лабораторных исследований на грипп птиц в полном объеме, предусмотренных как федеральным, так и региональными мониторингами;

- за проведением мероприятий по пресечению незаконной реализации
мясосырья непромышленной выработки, в том числе в несанкционированных
местах торговли - стихийных рынках, ярмарках выходного дня;

- в пунктах пропуска через государственную границу Российской
Федерации за принятием исчерпывающих мер по недопущению заноса
возбудителя гриппа птиц при ввозе живой птицы и пищевой продукции, перевозимой пассажирами в ручной клади.

[Россельхознадзор](http://www.fsvps.ru/fsvps) /