



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И
ФИТОСАНИТАРНОМУ НАДЗОРУ**

**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ
ПО ВЕТЕРИНАРНОМУ И ФИТОСАНИТАРНОМУ
НАДЗОРУ ПО КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ,
УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКЕ
И ПЕРМСКОМУ КРАЮ**

(Управление Россельхознадзора
по Кировской области, Удмуртской
Республике и Пермскому краю)

Мелькомбинатовский пр-д, 8, г. Киров, 610035

Тел.: (8332) 54-14-27, факс: (8332) 54-29-87

E-mail: info@rshn43.ru

<http://www.rshn43.ru>

02 СЕН 2021 № 02-16/4826

на №

**Главам Администраций
муниципальных образований
городов и районов
Кировской области
(по списку)**

Об обострении ситуации по гриппу птиц

Управление Россельхознадзора по Кировской области, Удмуртской Республике и Пермскому краю (далее – Управление) по информации, поступившей в адрес Управления от Управления Россельхознадзора по Челябинской и Курганской областям от 26.08.2021 № 03-1434 информирует о выявлении 26.08.2021 генетического материала вируса гриппа птиц подтипа H5 в 4 пробах патологического материала от трупов птиц (домашний гусь), отобранных в КФХ ИП Галиуллина В.Ш., на территории птицефермы, расположенной по адресу: Челябинская область, Аргаяшский район, п. Худайбердинский, ул. Центральная, д. 1.

По состоянию на 30.08.2021 на территории Российской Федерации зарегистрировано 13 вспышек по гриппу птиц (5 среди сельскохозяйственной птицы, 8- в дикой орнитофауне). Количество неблагополучных пунктов- 1- Астраханская область (среди дикой птицы), Краснодарский край (2- на птицефабрике и среди популяции дикой птицы), Республика Дагестан (2- среди популяции дикой птицы), Республика Тыва (2- среди популяции дикой птицы), Ростовская область (1-на птицефабрике), Тюменская область (2- в популяции домашней птицы, 2- в популяции дикой птицы), Челябинская область (1- в популяции домашней птицы).

Возникновение новых очагов свидетельствует о недостаточности принимаемых мер по недопущению заноса возбудителя в птицеводческие предприятия и личные подсобные хозяйства, ослаблении контроля за рисками, возникающими при перемещении дикой синантропной птицы, продукции птицеводства.

Заболевание приносит экономические потери, нарушая внешнеэкономические и межрегиональные связи. В неблагополучных регионах становится невозможным безопасное разведение птиц, что крайне отрицательно сказывается на инвестиционной привлекательности отрасли сельского хозяйства.

В целях предупреждения возможного заноса возбудителя гриппа птиц на территорию Кировской области, являющейся благополучной по гриппу птиц, Управление настоятельно рекомендует:

- при незаконной реализации мяса птицы непромышленной выработки, в том числе в несанкционированных местах торговли, стихийных рынках и ярмарках информировать УМВД России по Кировской области, Управление;

- на сходах информировать граждан о неукоснительности соблюдения «Ветеринарных правил содержания птиц на личных подворьях граждан и птицеводческих хозяйствах открытого типа», утверждённых приказом Минсельхоза России от 3 апреля 2006 года № 103; о недопустимости приобретения птицы в местах несанкционированной торговли без ветеринарных сопроводительных документов; об опасности гриппа птиц; мерах и неотложных действиях граждан в случае возникновения заболевания; о необходимости постановки на учёт приобретаемого поголовья птицы;

- усилить контроль за учетом поголовья птицы в личных подсобных хозяйствах граждан и организациях всех форм собственности.

Управление просит взять выполнение указанных мероприятий под личный контроль.

Приложение: памятка населению по гриппу птиц на 1 л. в 1 экз.

Руководитель

С.В. Беляев



ГРИПП ПТИЦ ПАМЯТКА НАСЕЛЕНИЮ



ГРИПП ПТИЦ - заразное заболевание, вызываемое вирусом. благодаря высокой способности к изменению вируса, гриппом птиц болеют домашняя и дикая птица, многие виды животных и человек. Домашняя птица заражается от дикой водоплавающей птицы, которая переболевает в основном бессимптомно, но длительное время может быть носителем вируса, или птицы, живущей рядом с человеком (синантропной - голуби, вороны, воробы и др.).

ИСТОЧНИК ЗАРАЖЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА - больная птица, но не исключается передача вируса через животных, например, кошек.

СИМПТОМЫ ЗАБОЛЕВАНИЯ ГРИППОМ У ПТИЦЫ: у больной птицы наблюдается угнетённое состояние, отсутствие реакции на окружающих, необычное поведение, нарушение движения. Отмечается затрудненное дыхание, кашель, чихание, истечения из носа, опухание и посинение гребня и серёжек у кур.

ПУТИ ЗАРАЖЕНИЯ ЧЕЛОВЕКА: контакт с больной птицей, воздушно-капельный и алиментарный (с пищей). Опасны выделения заражённых птиц (истечения из носа, глаз, фекалии), которые, попадая в воздух и воду, могут стать источником заражения при купании.

УСТОЙЧИВОСТЬ ВИРУСА ВО ВНЕШНÉЙ СРЕДЕ: вирус очень устойчив, особенно при низких температурах, но легко разрушается под действием дезинфицирующих средств, ультрафиолетовых лучей и высокой температуры.

МЕРЫ ПРОФИЛАКТИКИ:

- в птицеводческих хозяйствах, личных подсобных хозяйствах населения, на дачах, где содержится домашняя или дикородивная птица, - это прежде всего исключение контакта домашней птицы с дикой;
- покупку птицы осуществлять в местах санкционированной торговли с ветеринарными сопроводительными документами;
- производить своевременную уборку дворовых территорий и помещений, где содержится птица, от мусора и продуктов жизнедеятельности птицы;
- исключить доступ в склады с кормами синантропной (дикой) птицы и грызунов.