



**Всемирная организация  
здравоохранения**

---

**Европейское** региональное бюро

**Актуальная информация о вирусе птичьего гриппа А(Н7N9),  
предоставленная Европейским региональным бюро ВОЗ**

Обновленная информация  
13 декабря 2013 г.

Запросы относительно публикаций Европейского регионального бюро ВОЗ следует направлять по адресу:

Publications

WHO Regional Office for Europe

UN City, Marmorvej 51

DK-2100 Copenhagen Ø, Denmark

Кроме того, запросы на документацию, информацию по вопросам здравоохранения или разрешение на цитирование или перевод документов ВОЗ можно заполнить в онлайн-режиме на сайте Регионального бюро (<http://www.euro.who.int/pubrequest?language=Russian>).

**© Всемирная организация здравоохранения, 2013 г.**

Все права защищены. Европейское региональное бюро Всемирной организации здравоохранения охотно удовлетворяет запросы о разрешении на перепечатку или перевод своих публикаций частично или полностью.

Обозначения, используемые в настоящей публикации, и приводимые в ней материалы, не отражают какого бы то ни было мнения Всемирной организации здравоохранения относительно правового статуса той или иной страны, территории, города или района или их органов власти или относительно делимитации их границ. Пунктирные линии на географических картах обозначают приблизительные границы, относительно которых полное согласие пока не достигнуто.

Упоминание тех или иных компаний или продуктов отдельных изготовителей не означает, что Всемирная организация здравоохранения поддерживает или рекомендует их, отдавая им предпочтение по сравнению с другими компаниями или продуктами аналогичного характера, не упомянутыми в тексте. За исключением случаев, когда имеют место ошибки и пропуски, названия патентованных продуктов выделяются начальными прописными буквами.

Всемирная организация здравоохранения приняла все разумные меры предосторожности для проверки информации, содержащейся в настоящей публикации. Тем не менее, опубликованные материалы распространяются без какой-либо четко выраженной или подразумеваемой гарантии. Ответственность за интерпретацию и использование материалов ложится на пользователей. Всемирная организация здравоохранения ни при каких обстоятельствах не несет ответственности за ущерб, связанный с использованием этих материалов. Мнения, выраженные в данной публикации авторами, редакторами или группами экспертов, необязательно отражают решения или официальную политику Всемирной организации здравоохранения.

*В настоящем выпуске суммируются имеющиеся сведения и рекомендации ВОЗ для государств-членов Европейского региона ВОЗ относительно случаев инфекции человека вирусом птичьего гриппа А(Н7N9) в Китае. ЕРБ ВОЗ продолжит публикацию данных информационных выпусков (на английском и, возможно с небольшой задержкой вследствие необходимости перевода, на русском языках) по мере появления новых сведений или изменений ситуации.*

ЕРБ ВОЗ подчеркивает необходимость для государств-членов поддерживать имеющийся потенциал по выявлению любых необычных медико-санитарных событий (включая те, что могут быть связаны с новым подтипом вируса гриппа А), о которых необходимо направлять уведомление в ВОЗ в соответствии с Международными медико-санитарными правилами (2005 г.). Секторам здравоохранения и ветеринарии следует тесно и систематически сотрудничать, своевременно обмениваясь информацией и, по мере необходимости, совместно проводя оценку риска для профилактики и борьбы с зоонозными болезнями.

#### **Что нового в данном выпуске?**

- В ВОЗ поступили сведения о 143 случаях птичьего гриппа А(Н7N9), в том числе 45 с летальным исходом
- Центр защиты здоровья, Гонконг, САР Китая, сообщает о своих первых случаях
- Обновленная информация о миссиях Европейского регионального бюро ВОЗ, предназначенных для укрепления мер реагирования в связи с птичьим гриппом А(Н7N9)

### **Обновленный обзор ситуации и оценка риска для здоровья населения**

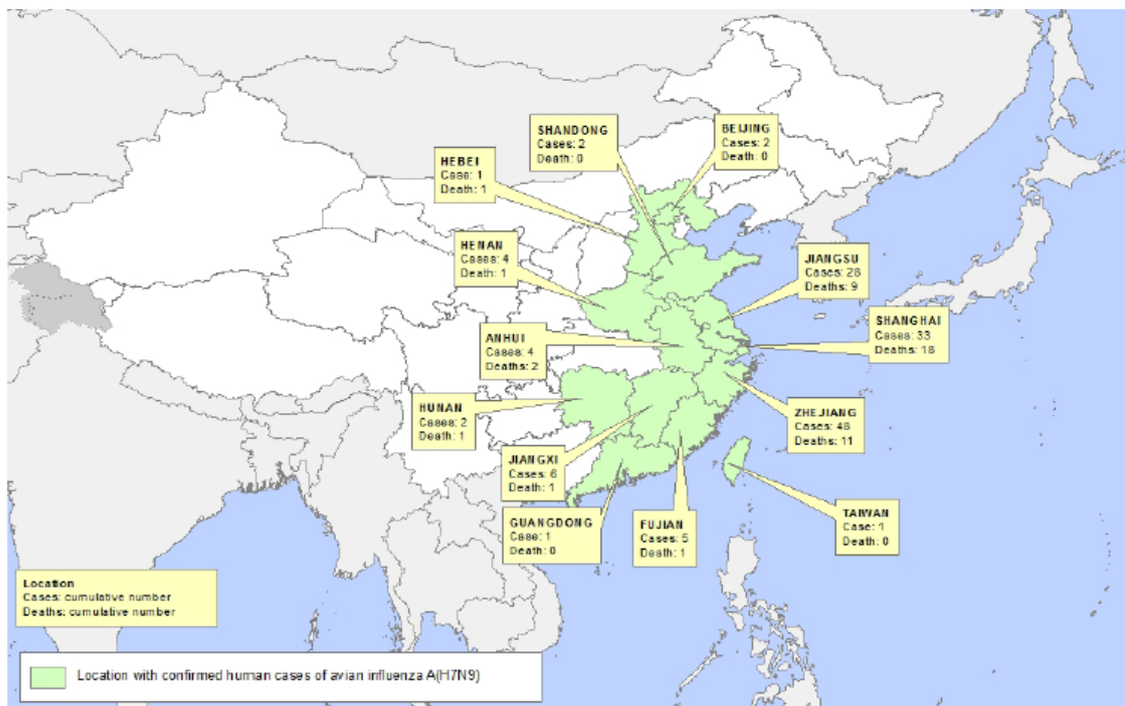
Органы управления здравоохранением Китая 31 марта 2013 г. уведомили ВОЗ о трех лабораторно подтвержденных случаях инфекции среди людей, вызванной вирусом птичьего гриппа А(Н7N9). По состоянию на 10 декабря 2013 г. поступили сообщения в общей сложности о 143 случаях (включая 45 с летальным исходом): из Национальной комиссии Китая по здравоохранению и планированию семьи (140 случаев), из Центров по контролю заболеваний Тайбэя (1 случай) и из Центра защиты здоровья, Гонконг, САР Китая (2 случая).

Большинство людей, заболевших гриппом А(Н7N9), имели контакт с домашней птицей или посещали рынки, торгующие живой птицей, однако сведения о происхождении вируса и о распространенности вируса среди животных остаются ограниченными. Поскольку при инфицировании домашней птицы вирус проявляет низкую патогенность, имеется реальная вероятность того, что он продолжает циркулировать в Китае и возможно в соседних странах. Поэтому можно ожидать поступления сообщений о новых случаях инфекции среди людей и животных, особенно поскольку в Северном полушарии начался зимний сезон.

Зарегистрировано 4 небольших семейных кластера, однако имеющиеся фактически данные не указывают на устойчивую передачу А(Н7N9) от человека человеку и вероятность распространения вируса на уровне местных сообществ в настоящее время расценивается как низкая.

Ниже приведены карта и эпидемическая кривая, опубликованные штаб-квартирой ВОЗ в периодическом отчете № 10 от 25 октября 2013 г., с которым можно ознакомиться [здесь](#).

### Подтвержденные и сообщенные в ВОЗ случаи гриппа А(Н7N9) среди людей

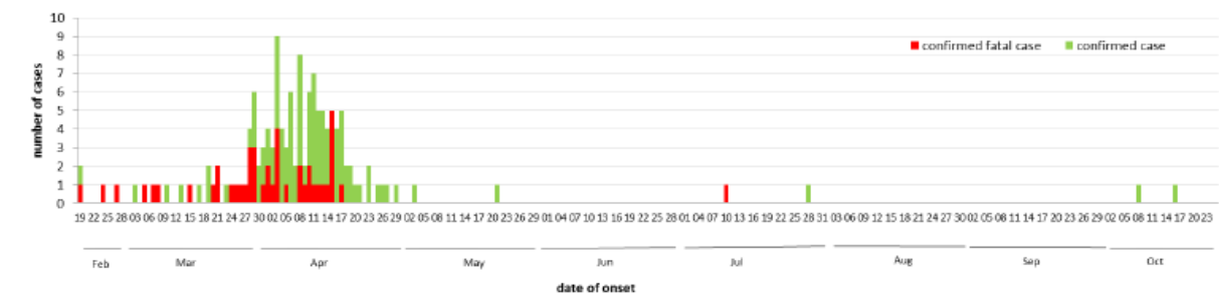


Data as of 25 October 2013, 8:00 GMT+1  
Source: WHO/GIP

THIS DOCUMENT IS UNCLASSIFIED AND IS NOT TO BE REPRODUCED OR TRANSMITTED IN ANY FORM OR BY ANY MEANS, ELECTRONIC OR MECHANICAL, INCLUDING PHOTOCOPYING, RECORDING, OR BY ANY INFORMATION STORAGE AND RETRIEVAL SYSTEM, WITHOUT PERMISSION OF THE WORLD HEALTH ORGANIZATION.



### Эпидемическая кривая подтвержденных случаев А(Н7N9), сообщения о которых поступили в ВОЗ в 2013 г., по дням



### Ответные действия и рекомендации ЕРБ ВОЗ

В период с сентября по декабрь 2013 г. силами ЕРБ ВОЗ были проведены мероприятия в отдельных государствах-членах, направленные на укрепление мер реагирования в отношении инфекции человека, вызванной А(Н7N9). По согласованию с министерствами здравоохранения пяти стран были организованы учебные занятия для врачей отделений интенсивной терапии по вопросам клинического ведения тяжелых случаев гриппа, а также семинары для местных и национальных групп по ликвидации вспышек. Отчет об этих мероприятиях будет помещен на веб-сайте ЕРБ ВОЗ.

ЕРБ ВОЗ рекомендует своим государствам-членам укреплять готовность выявлять, оценивать и расследовать случаи и вспышки тяжелой острой респираторной инфекции путем принятия следующих мер:

- развертывание лабораторных мощностей для подтверждения случаев;
- разработка протоколов и процедур, обеспечивающих оперативное расследование случаев;
- распространении информации и материалов для надлежащего взятия образцов, в том числе для серологических исследований;
- распространение руководств по клиническому ведению больных;
- обеспечение консолидации эпидемиологических, клинических и вирусологических данных и предоставление имеющихся сведений в распоряжение ВОЗ.

***Все образцы, которые не удается субтипировать на грипп А, а также с недостаточно определенными или неожиданными результатами субтипирования, следует немедленно направлять в [Сотрудничающий центр \(СЦ\) ВОЗ по справочной информации и исследованиям по гриппу](#) для дополнительного тестирования.***

Государствам-членам рекомендуется проводить национальную оценку риска, а также обновлять и осуществлять соответствующие компоненты своих планов готовности и протоколов расследования вспышек на основе имеющихся данных. Ниже приведен перечень соответствующих источников информации.

## **Основные справочные документы**

Эпиднадзор:

- Временные рекомендации ВОЗ по проведению эпиднадзора за инфекцией человека, обусловленной вирусом птичьего гриппа А(Н7N9), имеются на [английском](#) и [русском](#) языках.

Лабораторные исследования:

- Протокол выявления методом ОТ-ПЦР в реальном времени вируса птичьего гриппа А(Н7N9), имеется на [английском](#) и [русском](#) языках.
- С техническим документом по вопросам диагностической готовности в Европе в отношении выявления вируса птичьего гриппа А(Н7N9) можно ознакомиться [здесь](#).
- Временные рекомендации ВОЗ по управлению биориском в лабораториях, работающих с клиническими образцами с подозреваемым или подтвержденным наличием вируса А(Н7N9), вызывающего заболевание у человека, опубликованы [здесь](#).

Вакцина:

- Рекомендации ВОЗ в отношении вакцинного вируса для разработки вакцины против гриппа А(Н7N9) опубликованы [здесь](#).

- Обновленные результаты проведенной ВОЗ оценки риска в отношении биобезопасности и рекомендации по производству и контролю качества противогриппозных вакцин против вируса птичьего гриппа А(Н7N9) опубликованы [здесь](#).

С текущей технической информацией и рекомендациями в отношении А(Н7N9) можно ознакомиться на следующем сайте:

[http://www.who.int/influenza/human\\_animal\\_interface/influenza\\_h7n9/ru/index.html](http://www.who.int/influenza/human_animal_interface/influenza_h7n9/ru/index.html)