7 июня 2012 г. Неофициальный перевод *Disease Information* Том 25 – № 23

Содержание

Высокопатогенный грипп птиц, Камбоджа (экстренная нотификация)					
Вирус шмалленбергской болезни, Испания (последующий отчет № 1, окончательный)	3				
Вирус шмалленбергской болезни, Италия (последующий отчет № 2, окончательный)	2				
Болезнь белых точек, Мадагаскар (последующий отчет № 3)	5				
Вирус шмалленбергской болезни, Бельгия (последующий отчет № 3, окончательный)	6				
Вирус шмалленбергской болезни, Люксембург (последующий отчет № 4, окончательный)	7				
Вирус шмалленбергской болезни, Франция (последующий отчет № 7, окончательный)	8				
Вирус шмалленбергской болезни, Соединенное Королевство (последующий отчет № 16, окончательный)	9				
Шмалленбергская болезнь, Нидерланды (последующий отчет № 17, окончательный)	10				
Вирус шмалленбергской болезни, Германия (последующий отчет № 21)	11				
Ящур, Казахстан (последующий отчет № 1)	14				
Вирус шмалленбергской болезни, Германия (последующий отчет № 22, окончательный)	16				
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Австралия (последующий отчет № 4, окончательный)	17				
Везикулярный стоматит, США (последующий отчет № 2)	18				
Грипп лошадей, Уругвай (последующий отчет № 2, окончательный)	20				
Высокопатогенный грипп птиц, КНР (последующий отчет № 5)	21				

Публикации МЭБ (Всемирной организации здравоохранения животных) защищены международным копирайтом. Для копирования, воспроизведения, перевода, адаптации и публикации выдержек из них в газетах, журналах, документах, книгах, электронных документах и других общедоступных средствах информации для целей информирования, обучения, коммерции — обязательно получение письменного разрешения МЭБ.

Используемые в настоящей публикации определения и названия, а также форма представления данных не свидетельствуют о позиции МЭБ по отношению к легальному статусу стран, территорий, городов и зон, их управлению, размеру и линии границ.

Ответственность за точку зрения в подписанных статьях несут авторы. Упоминание конкретных фирм или продуктов, зарегистрированных в реестрах производителями (вне зависимости от того, защищены ли их названия) не означает, что таковые фирмы или продукты рекомендованы МЭБ или ставятся в привилегированное положение по отношению к другим.

Высокопатогенный грипп птиц, Камбоджа (экстренная нотификация)

Отчет, поступивший 01/06/2012 от Доктора Сена Сованна, Главного советника, Министерство сельского хозяйства, лесов и рыболовства, Пномпень, Камбоджа

Резюме

Тип отчета Экстренная нотификация

Дата начала 27/05/2012 30/05/2012 Дата первого подтверждения эпизода Дата отчета 01/06/2012 Дата отправки в МЭБ 01/06/2012

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления болезни

07/11/2011 Форма болезни Клиническая

Возбудитель Вирус высокопатогенного гриппа птиц

Серотип H5N1

Тип диагноза Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование

> (паразитология, бактериология, гистопатология), микология.

Анатомопатологический

Эпизод относится ко всей территории страны

Новые вспышки

Очаг 1 Принг, Туол Сала, Базедт, КАМПОНГСПЫ

Дата начала эпизода 27/05/2012

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Уничтожено Убито Вид Восприимч. Случаев Падеж

> 1304 564 564 Птица 740

Поражённая болезнью популяция местные цыплята и утки

Количество очагов Итого очагов: 1

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция заболеваемости падежа падеж/случаев потерянные /

восприимч.*

Птица 43.25% 43.25% 100.00%

пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу

восприимчивых

не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии 26 мая 2012 года, после поступления в Министерство здравоохранения

сообщения о смерти 13 летней девочки в селе Принг по причине заражения вирусом H5N1, группа специалистов Национального института ветеринарных исследований Министерства животноводства и здоровья животных была направлена в село для проведения расследования и отбора проб у цыплят и уток. Несколько проб оказались положительны на вирус

высокопатогенного гриппа птиц.

Меры борьбы

Принятые меры Ограничения на перемещения в стране

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Бальнеотерапия / пульверизация Частичный санитарный убой Вакцинация запрещена

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Национальный ветеринарных исследований (Национальная институт

лаборатория)

Результаты исследования Вид Результаты Тест Дата

> Птица анатомопатологическое 28/05/2012 Сомнительны

исследование

Птица ПЦР в режиме реального 30/05/2012 Положит.

времени

Последующие отчеты

Вирус шмалленбергской болезни, Испания (последующий отчет № 1, окончательный)

Отчет, поступивший 01/06/2012 от Доктора Лусио Иньясио Карбахо Гони, Заместителя Директора по санитарной безопасности производства, Главное управление сельскохозяйственных ресурсов, Министерство сельского хозяйства, сельских дел и рыболовства, Мадрид, Испания

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 1 (окончательный)

Дата начала06/03/2012Дата первого подтверждения эпизода12/03/2012Дата отчета01/06/2012Дата отправки в МЭБ01/06/2012Дата закрытия эпизода22/05/2012

Причина нотификации Эмергентная болезнь

 Заболеваемость
 0.15 %

 Смертность
 0 %

 Зоонотические последствия
 Нет

Возбудитель Вирус шмалленбергской болезни Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (13/03/2012)

Последующий отчет № 1 (01/06/2012)

Очаги О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Неизвестен или не доказан инфекции Насекомые-переносчики

Прочие сведения / комментарии По решению, принятому на 80-й Генеральной сессии МЭБ, вирус

шмалленбергской болезни более не признаётся в качестве эмергентной болезни в Западной Европе. Подробная информация представлена на сайте:

http://ec.europa.eu/food/sbv.

Меры борьбы

Принятые меры Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

Вирус шмалленбергской болезни, Италия (последующий отчет № 2, окончательный)

Отчет, поступивший 01/06/2012 Проф. Доктора Романо Марабелли, Главы Департамента общественного здравоохранения, продовольствия и безопасности продовольствия, Министерство здравоохранения, Рим, Италия

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 2 (окончательный)

Дата начала 06/02/2012 16/02/2012 Дата первого подтверждения эпизода 01/06/2012 Дата отчета Дата отправки в МЭБ 01/06/2012 22/05/2012 Дата закрытия эпизода

Причина нотификации Эмергентная болезнь

Заболеваемость 1 по шкале 05 1 по шкале 05 Смертность

Зоонотические последствия Нет

Вирус шмалленбергской болезни Возбудитель Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (20/02/2012)

Последующий отчет № 1 (26/04/2012) Последующий отчет № 2 (01/06/2012)

Очаги О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан инфекции

Прочие сведения / комментарии

По решению, принятому на 80-й Генеральной сессии МЭБ, вирус шмалленбергской болезни более не признаётся в качестве эмергентной болезни в Западной Европе. Подробная информация представлена на сайте:

http://ec.europa.eu/food/sbv.

Меры борьбы

Принятые меры Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

Болезнь белых точек, Мадагаскар (последующий отчет № 3)

Отмчет, поступивший 01/06/2012 от Доктора Бибиса Армана Лалаонирина, Главы Ветеринарной службы, Управление Ветеринарной службы, Министерство животноводства, Антананариво, Мадагаскар

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 3

Дата начала 10/04/2012 Дата первого подтверждения эпизода 03/05/2012 Дата отчета 01/06/2012 Дата отправки в МЭБ 01/06/2012

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

Форма болезни Клиническая

Возбудитель Вирус болезни белых точек

Тип диагноза Подозрение, Базовое лабораторное исследование (паразитология,

бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная

биология, иммунологическое)

Эпизод относится ко всей территории страны

Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (09/05/2012)

Последующий отчет № 1 (21/05/2012) Последующий отчет № 2 (25/05/2012) Последующий отчет № 3 (01/06/2012)

Очаги О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции Неизг

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии От болезни пострадала только одна акваферма предприятия AQUAMEN E.F,

расположенная в Цангажоли.

Примечание Отдела санитарной информации МЭБ: Поскольку в данном случае речь идёт о первом в истории страны выявлении болезни белых точек, причина нотификации указывается как первое появление болезни в стране,

хотя происшествие не вышло за пределы ограниченной зоны.

Меры борьбы

Принятые меры Санитарный убой

Карантин

Ограничения на перемещения в стране

Зонирование

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Срочный отбор

Эпизоотическое расследование по периоду, предшествующему регистрации

вспышки

Эпизоотическое расследование по периоду, последующему за регистрацией

вспышки

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Уничтожение под официальным контролем клинически больных водных

животных

Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и

отходов

Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны

Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

Вирус шмалленбергской болезни, Бельгия (последующий отчет № 3, окончательный)

Отмет, поступивший 01/06/2012 от Доктора Пьера Наасенса, Главы Отдела здоровья животных и безопасности продукции животноводства / PBC, Управление здоровья животных и безопасности продукции животноводства, Федеральное агентство безопасности пищевой цепочки, Брюссель, Бельгия

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 3 (окончательный)

Дата начала14/12/2011Дата первого подтверждения эпизода06/01/2012Дата отчета01/06/2012Дата отправки в МЭБ01/06/2012Дата закрытия эпизода22/05/2012

Причина нотификации Эмергентная болезнь

 Заболеваемость
 2.71 %

 Смертность
 2.71 %

 Зоонотические последствия
 Нет

Возбудитель Вирус шмалленбергской болезни Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (12/01/2012) Последующий отчет № 1 (24/01/2012) Последующий отчет № 2 (11/05/2012)

Последующий отчет № 3 (01/06/2012)

Очаги О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Неизвестен или не доказан инфекции

фекции Насекомые-переносчики

Прочие сведения / комментарии По решению, принятому на 80-й Генеральной сессии МЭБ, вирус

шмалленбергской болезни более не признаётся в качестве эмергентной болезни в Западной Европе. Подробная информация представлена на сайте:

http://ec.europa.eu/food/sbv.

Меры борьбы

Принятые меры Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

Вирус шмалленбергской болезни, Люксембург (последующий отчет № 4, окончательный)

Отмчет, поступивший 01/06/2012 от Доктора Феликса Вильдшутца, Главы Ветеринарного управления, Министерство сельского хозяйства, виноделия и развития села, Люксембург, Люксембург

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 4 (окончательный)

 Дата начала
 07/02/2012

 Дата первого подтверждения эпизода
 17/02/2012

 Дата отчета
 01/06/2012

 Дата отправки в МЭБ
 01/06/2012

 Дата закрытия эпизода
 02/04/2012

Причина нотификации Эмергентная болезнь

3аболеваемость 0.95 % Смертность 0.95 % 3оонотические последствия Heт

Возбудитель Вирус шмалленбергской болезни Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (17/02/2012)

Последующий отчет № 1 (06/03/2012)
Последующий отчет № 2 (07/03/2012)
Последующий отчет № 2 (07/03/2012)
Последующий отчет № 3 (02/04/2012)

Последующий отчет № 4 (01/06/2012)

Очаги О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции Насекомые-переносчики

Прочие сведения / комментарии По решению, принятому на 80-й Генеральной сессии МЭБ, вирус

шмалленбергской болезни более не признаётся в качестве эмергентной болезни в Западной Европе. Подробная информация представлена на сайте:

http://ec.europa.eu/food/sbv.

Меры борьбы

Принятые меры Скрининг

Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

Вирус шмалленбергской болезни, Франция (последующий отчет № 7, окончательный)

Отмчет, поступивший 01/06/2012 от Доктора Жан-Люка Анго, Заместителя Генерального директора, Главное управление продовольствия, Министерство сельского хозяйства и рыболовства, ПАРИЖ, Франция

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 7 (окончательный)

 Дата начала
 20/01/2012

 Дата первого подтверждения эпизода
 24/01/2012

 Дата отчета
 01/06/2012

 Дата отправки в МЭБ
 01/06/2012

 Дата закрытия эпизода
 22/05/2012

Причина нотификации Эмергентная болезнь

 Заболеваемость
 3 %

 Смертность
 3 %

 Зоонотические последствия
 Нет

Возбудитель Вирус шмалленбергской болезни

Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (31/01/2012)

Последующий отчет № 1 (09/03/2012) Последующий отчет № 2 (23/03/2012) Последующий отчет № 3 (05/04/2012) Последующий отчет № 4 (26/04/2012) Последующий отчет № 5 (10/05/2012) Последующий отчет № 6 (21/05/2012) Последующий отчет № 6 (21/05/2012) Последующий отчет № 7 (01/06/2012)

Очаги О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Неизвестен или не доказан инфекции

Насекомые-переносчики
Прочие сведения / комментарии
По решению, принятому на

По решению, принятому на 80-й Генеральной сессии МЭБ, вирус шмалленбергской болезни более не признаётся в качестве эмергентной болезни в Западной Европе. Подробная информация представлена на сайте:

http://ec.europa.eu/food/sbv.

Меры борьбы

Принятые меры Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

Вирус шмалленбергской болезни, Соединенное Королевство (последующий отчет № 16, окончательный)

Отмет, поступивший 01/06/2012 от Доктора Найджела Гиббенса, Главы Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 16 (окончательный)

Дата начала14/01/2012Дата первого подтверждения эпизода23/01/2012Дата отчета01/06/2012Дата отправки в МЭБ01/06/2012Дата закрытия эпизода22/05/2012

Причина нотификации Эмергентная болезнь

 Заболеваемость
 0.87 %

 Смертность
 0.87 %

 Зоонотические последствия
 Нет

Возбудитель Вирус шмалленбергской болезни

Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (24/01/2012)

Последующий отчет № 1 (03/02/2012) Последующий отчет № 2 (10/02/2012) Последующий отчет № 3 (17/02/2012) Последующий отчет № 4 (24/02/2012) Последующий отчет № 5 (02/03/2012) Последующий отчет № 6 (09/03/2012) Последующий отчет № 7 (16/03/2012) Последующий отчет № 8 (23/03/2012) Последующий отчет № 9 (30/03/2012) Последующий отчет № 10 (13/04/2012) Последующий отчет № 11 (20/04/2012) Последующий отчет № 12 (30/04/2012) Последующий отчет № 13 (08/05/2012) Последующий отчет № 14 (14/05/2012) Последующий отчет № 15 (25/05/2012) Последующий отчет № 16 (01/06/2012)

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Очаги

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии По решению, принятому на 80-й Генеральной сессии МЭБ, вирус

шмалленбергской болезни более не признаётся в качестве эмергентной болезни в Западной Европе. Подробная информация представлена на сайте:

http://ec.europa.eu/food/sbv.

Меры борьбы

Принятые меры Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

Шмалленбергская болезнь, Нидерланды (последующий отчет № 17, окончательный)

Отмет, поступивший 01/06/2012 от Доктора Кристианны Брушке, Главы Ветеринарного бюро, Министерство сельского хозяйства, природы и качества продовольствия, Гаага, Нидерланды

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 17 (окончательный)

Дата начала 19/12/2011 Дата первого подтверждения эпизода 19/12/2011 Дата отчета 01/06/2012 Дата отправки в МЭБ 01/06/2012 Дата закрытия эпизода 01/06/2012

Причина нотификации Эмергентная болезнь

 Заболеваемость
 1 по шкале 05

 Смертность
 1 по шкале 05

Зоонотические последствия Нет

Возбудитель Вирус шмалленбергской болезни

Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (04/01/2012)

Последующий отчет № 1 (14/01/2012) Последующий отчет № 2 (23/01/2012) Последующий отчет № 3 (31/01/2012) Последующий отчет № 4 (08/02/2012) Последующий отчет № 5 (14/02/2012) Последующий отчет № 6 (27/02/2012) Последующий отчет № 7 (06/03/2012) Последующий отчет № 8 (15/03/2012) Последующий отчет № 9 (23/03/2012) Последующий отчет № 10 (30/03/2012) Последующий отчет № 11 (10/04/2012) Последующий отчет № 12 (19/04/2012) Последующий отчет № 13 (01/05/2012) Последующий отчет № 14 (07/05/2012) Последующий отчет № 15 (14/05/2012) Последующий отчет № 16 (24/05/2012) Последующий отчет № 17 (01/06/2012)

Очаги О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии По решению, принятому на 80-й Генеральной сессии МЭБ, виру

шмалленбергской болезни более не признаётся в качестве эмергентной болезни в Западной Европе. Подробная информация представлена на сайте:

http://ec.europa.eu/food/sbv.

Меры борьбы

Принятые меры Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

Вирус шмалленбергской болезни, Германия (последующий отчет № 21)

Отчет, поступивший 01/06/2012 от Доктора Карины Швабенбауэр, Главы Ветеринарной службы, Управление здоровья и благополучия животных, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), Бонн, Германия

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 21

 Дата начала
 27/12/2011

 Дата первого подтверждения эпизода
 12/01/2012

 Дата отчета
 01/06/2012

 Дата отправки в МЭБ
 01/06/2012

Причина нотификации Эмергентная болезнь

 Заболеваемость
 1.57 %

 Смертность
 1.23 %

 Зоонотические последствия
 Нет

Возбудитель Вирус шмалленбергской болезни

Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (17/01/2012)

Последующий отчет № 1 (20/01/2012) Последующий отчет № 2 (27/01/2012) Последующий отчет № 3 (03/02/2012) Последующий отчет № 4 (09/02/2012) Последующий отчет № 5 (17/02/2012) Последующий отчет № 6 (25/02/2012) Последующий отчет № 7 (03/03/2012) Последующий отчет № 8 (12/03/2012) Последующий отчет № 9 (19/03/2012) Последующий отчет № 10 (26/03/2012) Последующий отчет № 11 (02/04/2012) Последующий отчет № 12 (16/04/2012) Последующий отчет № 13 (26/04/2012) Последующий отчет № 14 (30/04/2012) Последующий отчет № 15 (04/05/2012) Последующий отчет № 16 (07/05/2012) Последующий отчет № 17 (09/05/2012) Последующий отчет № 18 (16/05/2012) Последующий отчет № 19 (29/05/2012) Последующий отчет № 20 (29/05/2012) Последующий отчет № 21 (01/06/2012)

Новые вспышки

Очаг 1 (12-008-02239) Киль, Киль, Штадт, ШЛЕЗВИГ-ГОЛЬШТЕЙН

Дата начала эпизода 25/05/2012

Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

Bov 457 1 1 0 0

Очаг 2 (12-008-02252) Фишбах-Кампхаузен, Айфель Битбург-Прюм, РЕЙНЛАНД-ПФАЛЬЦ

Дата начала эпизода 26/05/2012

Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

Bov 154 1 1 0 0

Очаг 3 (12-008-02256) Майнерцхаген, Меркиш, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ

Дата начала эпизода 30/05/2012

Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

Bov 120 1 1 0 0

12 Лерте, Ганновер, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ Очаг 4 (12-008-02253) Дата начала эпизода 23/05/2012 Ликвидирована (22/05/2012) Статус вспышки Эпизоотическая единица Хозяйство Животные в очаге Уничтожено Убито Вид Восприимч. Случаев Падеж Bov 126 0 Очаг 5 (12-008-02251) Лёф, Майен-Кобленц, РЕЙНЛАНД-ПФАЛЬЦ 22/05/2012 Дата начала эпизода Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012) Эпизоотическая единица Хозяйство Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито Ovi 0 0 0 Очаг 6 (12-008-02245) Фульда, Фульда, ГЕССЕН Дата начала эпизода 29/05/2012 Ликвидирована (22/05/2012) Статус вспышки Эпизоотическая единица Хозяйство Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито Bov 1 0 0 124 Очаг 7 (12-008-02246) Бад-Зассен, Зост, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ Дата начала эпизода 25/05/2012 Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012) Эпизоотическая единица Хозяйство Животные в очаге Восприимч. Случаев Уничтожено Убито Вид Падеж Bov 288 14 14 0 Очаг 8 (12-008-02214) Ройрит, Хильдбургхаузен, ТЮРИНГИЯ 29/05/2012 Дата начала эпизода Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012) Эпизоотическая единица Хозяйство Животные в очаге Уничтожено Убито Вид Восприимч. Случаев Падеж Bov 1 0 0 Бокхорн, ФРИЗИЯ, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ Очаг 9 (12-008-02255) 30/05/2012 Дата начала эпизода Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Хозяйство Эпизоотическая единица Животные в очаге Восприимч. Случаев Уничтожено Убито Вид Падеж 0 Bov Очаг 10 (12-009-02242) Бернитт, Росток, МАКЛЕНБУРГ-ПЕРЕДНЯЯ ПОМЕРАНИЯ Дата начала эпизода 25/05/2012 Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012) Хозяйство Эпизоотическая единица Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Уничтожено Убито Падеж

Bov 118 1 1 0 0

BOV 110 I I U

Очаг 11 (12-008-02247) Риверис, Трир-Саарбург, РЕЙНЛАНД-ПФАЛЬЦ

Дата начала эпизода 21/05/2012

Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

Bov 101 1 0 0

Очаг 12 (12-008-02249) Шоттен, Фогельсберг, ГЕССЕН

Дата начала эпизода 29/05/2012

Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

Bov 10 1 1 0 0

Очаг 13 (12-008-02250) Цедлиц, Грайц, ТЮРИНГИЯ

Дата начала эпизода 24/05/2012

Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

Bov 19 1 1 0 0

Очаг 14 (12-008-02248) Калькар, Клеве, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ

Дата начала эпизода 30/05/2012

Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

Bov 261 5 0 0

Очаг 15 (12-008-02257) Бутьядинген, Везермарш, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ

Дата начала эпизода 30/05/2012

Статус вспышки Ликвидирована (22/05/2012)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

Bov 17 1 1 0 0

Количество очагов Итого очагов: 15

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

Bov 1832 30 ** 24 0 0 Ovi 66 1 0 0 0

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

1.52%

заболеваемости падежа падеж/случаев потерянные / восприимч.*
Воу ** 1.31% ** 1.31%

0.00%

0.00%

 * пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

0.00%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Неизвестен или не доказан инфекции

нфекции Насекомые-переносчики

Прочие сведения / комментарии Поскольку географические координаты заражённых пунктов поступили в неполном

виде (без двух последних цифр), на карте представлен лишь общий ареал

распространения вируса в Германии.

Меры борьбы

Принятые меры Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)

Скрининг

Ovi

Частичный санитарный убой

Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

^{**} не подсчитано по причине отсутствия данных

14 Ящур, Казахстан (последующий отчет № 1)

Отчет, поступивший 04/06/2012 от Доктора Нуртажина Гульжана, Председателя Комитета ветеринарного контроля и надзора, Министерство сельского хозяйства Астана, Казахстан

Резюме

Последующий отчет № 1 Тип отчета

Дата начала 15/02/2012 Дата первого подтверждения эпизода 17/02/2012 Дата отчета 04/06/2012 Дата отправки в МЭБ 04/06/2012

Причина нотификации Новый штамм возбудителя списочной болезни (Список МЭБ)

Форма болезни Клиническая Возбудитель Ящурный вирус

Серотип

Клинический, Тип диагноза Базовое лабораторное исследование (паразитология,

бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная

биология, иммунологическое) ко всей территории страны

Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (11/03/2012)

Последующий отчет № 1 (04/06/2012)

Новые вспышки

Эпизод относится

Очаг 1 село Боровое, Дмитриевский сельский округ, Бородулихинский район,

ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала эпизода 30/05/2012

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Восприимч. Случаев Уничтожено Убито Вид Падеж Bov 250 34 0 136 0

Ovi 2300 0 0 571 0

Количество очагов Итого очагов: 1

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

заболеваемости падежа падеж/случаев потерянные / восприимч.* 0.00% 0.00% 54.40% Bov 13.60% Ovi 0.00% 0.00% 24.83%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии В связи с не проведением ранее вакцинации животных против ящура в данных

населенных пунктах вакцинация против ящура проводится двукратно с

интервалом 10-20дней.

Меры борьбы

Принятые меры Карантин

Ограничения на перемещения в стране

Зонирование

ОБПАСТЬ

Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация
ЖАМБЫЛСКАЯ ОБЛАСТЬ	Bov	16023	Вакцина против серотипов A, O и Asia 1
ВОСТОЧНО- КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ	Ovi	3896	Тривалентная вакцина (A, O, Asia 1) инактивированная
ЖАМБЫЛСКАЯ ОБЛАСТЬ	Ovi	82760	Вакцина против серотипов A, O и Asia 1
ВОСТОЧНО-КАЗАХСТАНСКАЯ	Bov	5272	Тривалентная вакцина (A, O, Asia 1)

инактивированная Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Частичный санитарный убой Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории ГУ «Национальный референтный центр в ветеринарии», Астана

(Национальная лаборатория)

Результаты исследования Вид Тест Дата Результаты

Воу ПЦР (полимеразоцепная 02/06/2012 Положит.

реакция)

Название и тип лаборатории Семейский филиал РГП «РВЛ» (Национальная лаборатория)

Результаты исследования Вид Тест Дата Результаты

Воч ИФА (иммуноферментный 01/06/2012 Отрицат.

анализ)

Последующие отчеты

Вирус шмалленбергской болезни, Германия (последующий отчет № 22, окончательный)

Отчет, поступивший 04/06/2012 от Доктора Карины Швабенбауэр, Главы Ветеринарной службы, Управление здоровья и благополучия животных, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), Бонн, Германия

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 22 (окончательный)

Дата начала27/12/2011Дата первого подтверждения эпизода12/01/2012Дата отчета04/06/2012Дата отправки в МЭБ04/06/2012Дата закрытия эпизода30/05/2012

Причина нотификации Эмергентная болезнь

 Заболеваемость
 1.57 %

 Смертность
 1.23 %

 Зоонотические последствия
 Нет

Возбудитель Вирус шмалленбергской болезни

Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (17/01/2012)

Последующий отчет № 1 (20/01/2012) Последующий отчет № 2 (27/01/2012) Последующий отчет № 3 (03/02/2012) Последующий отчет № 4 (09/02/2012) Последующий отчет № 5 (17/02/2012) Последующий отчет № 6 (25/02/2012) Последующий отчет № 7 (03/03/2012) Последующий отчет № 8 (12/03/2012) Последующий отчет № 9 (19/03/2012) Последующий отчет № 10 (26/03/2012) Последующий отчет № 11 (02/04/2012) Последующий отчет № 12 (16/04/2012) Последующий отчет № 13 (26/04/2012) Последующий отчет № 14 (30/04/2012) Последующий отчет № 15 (04/05/2012) Последующий отчет № 16 (07/05/2012) Последующий отчет № 17 (09/05/2012) Последующий отчет № 18 (16/05/2012) Последующий отчет № 19 (29/05/2012) Последующий отчет № 20 (29/05/2012)

Последующий отчет № 22 (04/06/2012) О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Неизвестен или не доказан инфекции Насекомые-переносчики

Прочие сведения / комментарии По решению, принятому на 80-й Генеральной сессии МЭБ, вирус

Последующий отчет № 21 (01/06/2012)

шмалленбергской болезни более не признаётся в качестве эмергентной болезни в Западной Европе. Подробная информация представлена на сайте:

http://ec.europa.eu/food/sbv.

Меры борьбы

Очаги

Принятые меры Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)

Скрининг

Частичный санитарный убой

Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Австралия (последующий отчет № 4, окончательный)

Отчет, поступивший 06/06/2012 от Доктора Марка Шиппа, Главы Ветеринарной службы, Департамент сельского хозяйства, рыболовства и лесов, Канберра, Австралия

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 4 (окончательный)

25/01/2012 Дата начала Дата первого подтверждения эпизода 25/01/2012 05/06/2012 Дата отчета 06/06/2012 Дата отправки в МЭБ 05/06/2012 Дата закрытия эпизода

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

Форма болезни Субклиническая инфекция

Возбудитель Вирус слабопатогенного гриппа птиц

H5N3 Серотип

Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная Тип диагноза

микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)

Эпизод относится ко всей территории страны

Экстренная нотификация (27/01/2012) Отчеты по данному эпизоду

Последующий отчет № 1 (03/02/2012) Последующий отчет № 2 (17/02/2012) Последующий отчет № 3 (14/03/2012) Последующий отчет № 4 (05/06/2012)

Очаги О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии Дезинфекция заражённой фермы завершена 6 марта 2012 г.

Других случаев гриппа птиц не обнаружено. Для доказательства ликвидации очага слабопатогенного гриппа птиц обязательной декларации среди уток проведён надлежащий надзор.

Австралия сохраняет статус благополучия по высокопатогенному гриппу птиц обязательной декларации согласно Статьи 10.4.4 Кодекса здоровья наземных

животных.

Меры борьбы

Принятые меры Санитарный убой

Карантин

Ограничения на перемещения в стране

Скрининг Зонирование

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Вакцинация запрещена

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

Везикулярный стоматит, США (последующий отчет № 2)

Отчет, поступивший 07/06/2012 от Доктора Джона Клиффорда, Главы Службы зоо- и фитосанитарной инспекции, Департамент сельского хозяйства США, Вашингтон, США

Резюме

Последующий отчет № 2 Тип отчета

Дата начала 18/04/2012 20/04/2012 Дата первого подтверждения эпизода 06/06/2012 Дата отчета Дата отправки в МЭБ 07/06/2012

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления болезни 02/07/2010 Форма болезни

Клиническая

Вирус везикулярного стоматита Возбудитель

Серотип New Jersey

Тип диагноза Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная

микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)

Эпизод относится к определённой зоне страны

Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (01/05/2012) Последующий отчет № 1 (11/05/2012) Последующий отчет № 2 (06/06/2012)

Новые вспышки

Очаг 1 Валенсия, Валенсия, НЬЮ-МЕКСИКО

29/05/2012 Дата начала эпизода

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

> Equ 0 n 0

Очаг 2 Валенсия, Валенсия, НЬЮ-МЕКСИКО

Дата начала эпизода 31/05/2012

Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

> Equ 0

Очаг 3 Валенсия, Валенсия, НЬЮ-МЕКСИКО

29/05/2012 Дата начала эпизода

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Хозяйство Эпизоотическая единица

Животные в очаге Вид Уничтожено Убито Восприимч. Случаев Падеж

> 0 0 Equ

Количество очагов Итого очагов: 3

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

> Equ n

Статистика вспышки Пропорция Вид Уровень Уровень Пропорция

заболеваемости падежа падеж/случаев потерянные / восприимч.*

33.33% 0.00% 0.00% Eau

пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу

восприимчивых

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии Служба зоо- и фитосанитарной инспекции (APHIS) USDA совместно с Офисом

скотоводства штата Нью-Мексико продолжает углублённое эпизоотическое расследование происшествия.

Положение с болезнью на 5 июня 2012 :

- Еще три положительных на вирус везикулярного стоматита (New Jersey) хозяйства обнаружены в округе Валенсия (Нью-Мексико).

Карантинные меры, которые были наложены на первое положительное коневодческое заведение в округе Отеро (Нью-Мексико), отменены.

Меры борьбы

Принятые меры Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)

Карантин

Вакцинация запрещена

Лечение животных в очаге (лечение симптоматическое)

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Лаборатория Национальной Ветеринарной службы (Национальная

лаборатория)

Результаты исследования Вид Тест Дата Результаты

Equ реакция связывания 31/05/2012 Положит.

комплемента

 Equ
 компетитивный ИФА
 31/05/2012
 Положит.

 Equ
 выделение вируса
 01/06/2012
 Положит.

 Equ
 выделение вируса
 04/06/2012
 Положит.

Последующие отчеты

Грипп лошадей, Уругвай (последующий отчет № 2, окончательный)

Отчет, поступивший 06/06/2012 от Доктора Карлоса А. Корреа Мессути, Делегата Уругвая в МЭБ, Главное управление Ветеринарных служб (DGSG), Министерство сельского хозяйства и рыболовства (MGAP), МОНТЕВИДЕО, Уругвай

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 2 (окончательный)

Дата начала10/03/2012Дата первого подтверждения эпизода30/03/2012Дата отчета06/06/2012Дата отправки в МЭБ06/06/2012

Причина нотификации Неожиданное повышение заболеваемости или падежа по болезни из Списка

МЭБ

Резюме / описание неожиданное повышение заболеваемости скаковых чистокровных лошадей

Форма болезни Клиническая

Возбудитель Вирус гриппа лошадей

Серотип Н3N8

Эпизод относится ко всей территории страны

Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (02/04/2012) Последующий отчет № 1 (17/04/2012) Последующий отчет № 2 (06/06/2012)

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Легальная транспортировка животных

Прочие сведения / комментарии Меры ограничения на перемещения лошадей в стране были отменены,

экспортные операции разрешены.

Ранее были разрешены конно-спортивные состязания на всех ипподромах

страны.

В качестве предупредительной меры, действовавшей и до регистрации данной эпизоотии, принята обязательная противогриппозная вакцинация лошадей, доставляемых на ипподромы и в другие места сбора скота (аукционы, ярмарки, выставки, бойни), как того требует действующее законодательство по

здоровью животных.

Повышение дистрибуции

Последствия болезни Рост Итого Вид Изменение

Распространение МОНТЕВИДЕО Equ 1%=>1%

Меры борьбы

Принятые меры Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчеты

Высокопатогенный грипп птиц, КНР (последующий отчет № 5)

Отчет, поступивший 06/06/2012 от Доктора Жанга Жонгки, Главы Китайского центра борьбы с болезнями животных, Ветеринарное бюро, Министерство сельского хозяйства, Пекин, КНР

Резюме

Тип отчета Последующий отчет № 5

 Дата начала
 02/12/2011

 Дата первого подтверждения эпизода
 12/12/2011

 Дата отчета
 06/06/2012

 Дата отправки в МЭБ
 06/06/2012

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления болезни 25/05/2010

Форма болезни Клиническая

Возбудитель Вирус высокопатогенного гриппа птиц

Серотип Н5N1

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое,

электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)

Эпизод относится к определённой зоне страны

Отчеты по данному эпизоду Экстренная нотификация (12/12/2011)

Последующий отчет № 1 (31/03/2012) Последующий отчет № 2 (18/04/2012) Последующий отчет № 3 (24/04/2012) Последующий отчет № 4 (17/05/2012) Последующий отчет № 5 (06/06/2012)

Новые вспышки

Очаг 1 село Донггуан, Цзинтай, Байинь, ГАНЬСУ

Дата начала эпизода 01/06/2012

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падеж Уничтожено Убито

Птица 18460 6200 260 18200 0

Количество очагов Итого очагов: 1

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

заболеваемости падежа падеж/случаев потерянные / восприимч.*

Птица 33.59% 1.41% 4.19% 100.00%

* пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу

восприимчивых

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры Санитарный убой

Карантин

Ограничения на перемещения в стране

Скрининг Зонирование

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Бальнеотерапия / пульверизация

Вакцинация запрещена

Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Харбинский НИИ ветеринарии, Китайская академия сельскохозяйственных

наук (национальная референтная лаборатория по гриппу птиц) (Референтная

лаборатория МЭБ)

Результаты исследования Вид Тест Дата Результаты

Птица определение индекса 05/06/2012 Положит. патогенности внутривенно

Птица опыт торможения 05/06/2012 Положит.

гемагглютинации Птица ОТ-ПЦР 05/06/2012 Положит.

(полимеразоцепная реакция – обратная транскрипция)

Последующие отчеты