

## С о д е р ж а н и е

Скрепи, Япония (срочная нотификация).....	2
Инфекционный бронхит птиц, Финляндия (срочная нотификация) .....	3
Инфекционной анемии лошадей, Япония (последующий отчет № 3) .....	4
Инфекция <i>Wopamia exitiosa</i> , Соединенное Королевство (последующий отчет № 5).....	6
Высокопатогенный грипп птиц, Япония (Последующий отчет № 12).....	7
Герпесвирус устриц ( <i>OsHV-1, <math>\mu</math>var</i> ), Соединенное Королевство (последующий отчет № 30).....	8
Инфекционная анемия лосося, Соединенное Королевство (последующий отчет № 98) .....	9
Катаральная лихорадка овец, Соединенное Королевство (последующий отчет № 115) .....	11
Репродуктивно-респираторный синдром свиней, Монголия (последующий отчет № 1, окончательный).....	14
Ящур, КНДР (последующий отчет № 2).....	15
Ящур, Ботсвана (последующий отчет № 4).....	18
Инфестация малым ульевым жуком ( <i>Aethina tumida</i> ), Канада (последующий отчет № 4) .....	19
Высокопатогенный грипп птиц, Южная Корея (последующий отчет № 12).....	23
Ящур, Южная Корея (последующий отчет № 17) .....	25
Высокопатогенный грипп птиц, Вьетнам (последующий отчет № 49) .....	27
Высокопатогенный грипп птиц, Монголия (срочная нотификация) .....	30
Африканская чума свиней, Россия (последующий отчет № 55) .....	31
Чума ракообразных ( <i>Aphanomyces astaci</i> ), Италия (срочная нотификация) .....	33
Болезнь Ньюкасла, Швеция (последующий отчет № 6).....	35
Болезнь Ньюкасла, Швеция (последующий отчет № 7).....	36
Инфекция <i>Wopamia exitiosa</i> , Соединенное Королевство (последующий отчет № 6).....	37
Герпесвирус устриц ( <i>OsHV-1, <math>\mu</math>var</i> ), Соединенное Королевство (последующий отчет № 31).....	38
Высокопатогенный грипп птиц, Бангладеш (последующий отчет № 32) .....	39
Высокопатогенный грипп птиц, Вьетнам (последующий отчет № 50) .....	45
Инфекционная анемия лосося, Соединенное Королевство (последующий отчет № 99) .....	47
Катаральная лихорадка овец, Соединенное Королевство (последующий отчет № 116) .....	49

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 производителей (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.

2  
**Скрепи, Япония**  
**(срочная нотификация)**

Отчет, поступивший 15/04/2011 от Доктора Тоширо Кавашимы, Руководителя Ветеринарной службы, Отдел здоровья животных, Министерство сельского хозяйства, лесов и рыболовства, Токио, Япония

**Резюме**

Тип отчета	Срочная нотификация
Дата начала эпизода	30/03/2011
Дата первого подтверждения эпизода	14/04/2011
Дата отчета	15/04/2011
Дата отправки в МЭБ	15/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	04/2005
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	прионный белок
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны

**Новые вспышки**

**Очаг 1**

**Минамику, г. Фукуока, ФУКУОКА**

Дата начала вспышки	30/03/2011
Статус вспышки	Ликвидирована (14/04/2011)
Эпидемиологическая единица	Хозяйство
Животные в очаге	

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Cap	14	0	0	0	0
Ovi	43	1	1	0	0

**Количество очагов**

**Итого очагов: 1**

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч.*</i>
Cap	0.00%	0.00%	**	0.00%
Ovi	2.33%	2.33%	100.00%	2.33%

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	В ходе планового надзора, проводившегося 14 апреля 2011 сотрудниками префектуры Фукуока, была обнаружена одна овца, давшая положительный результат при исследовании на скрепи. Овца пала 30 марта 2011 г., после отбора проб туша была сожжена. Проводится эпидемиологическое расследование

**Меры борьбы**

Принятые меры	Карантин Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Национальный Институт здоровья животных (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Ovi	гистопатологическое исследование	14/04/2011	Положит.
	Ovi	иммуногистохимическое исследование	14/04/2011	Положит.
	Ovi	вестерн блот	14/04/2011	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфекционный бронхит птиц, Финляндия  
(срочная нотификация)**

Отчет, поступивший 15/04/2011 от Доктора Риты Хайнонен Руководителя департамента продовольствия и здравоохранения, Министерство сельского хозяйства и лесов, ХЕЛЬСИНКИ, Финляндия

**Резюме**

Тип отчета	Срочная нотификация
Дата начала эпизода	23/03/2011
Дата первого подтверждения эпизода	01/04/2011
Дата отчета	15/04/2011
Дата отправки в МЭБ	15/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	1997
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	вирус инфекционного бронхита птиц
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны

**Новые вспышки****Очаг 1****Куовола, ИТА-СУОМИ**

Дата начала вспышки	23/03/2011
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпидемиологическая единица	Хозяйство
Животные в очаге	

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	11700	11700	0	0	0

Пораженная популяция: Куры-несушки. Хозяйство состоит из четырех корпусов, в трех содержатся куры-несушки, а в одном цыплята на откорме.

**Количество очагов****Итого очагов: 1**

Статистика вспышки	<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч.*</i>
	Птица	100.00%	0.00%	0.00%	0.00%

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	В 3 корпусах с курами-несушками было замечено внезапное падение яйценоскости. Респираторные проблемы наблюдались у птицы во всех четырех корпусах. Ведется контроль въезда/выезда живых животных из пострадавшего хозяйства.

**Меры борьбы**

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Финляндское ведомство по санитарной безопасности продовольствия (EVIRA) (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Птица	ИФА на антитела	01/04/2011	Положит.
	Птица	ПЦР в режиме реального времени	15/04/2011	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфекционной анемии лошадей, Япония  
(последующий отчет № 3)**

Отчет, поступивший 15/04/2011 от Доктора Тоширо Кавашимы, Руководителя Ветеринарной службы, Отдел здоровья животных, Министерство сельского хозяйства, лесов и рыболовства, Токио, Япония

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 3
Дата начала эпизода	23/02/2011
Дата первого подтверждения эпизода	23/02/2011
Дата отчета	15/04/2011
Дата отправки в МЭБ	15/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	1993
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	вирус инфекционной анемии лошадей
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (18/03/2011) Последующий отчет № 1 (28/03/2011) Последующий отчет № 2 (08/04/2011) Последующий отчет № 3 (15/04/2011)

**Новые вспышки****Вспышка 1**

Дата начала вспышки	11/04/2011
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпидемиологическая единица	Не применяется
Животные в очаге	

**Тоимисаки, г. Кусима, МИЯЗАКИ**

Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Дикая фауна	110	5	0	0	0

Пораженная популяция

Дикие местнопородные лошади

**Количество очагов****Итого очагов: 1**

Статистика вспышки

Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
Дикая фауна	4.55%	0.00%	0.00%	0.00%

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

Больные животные были обнаружены в ходе эпидемиологического исследования. Исследовали сыворотку от 59 животных одного дикого табуна. Пять образцов от животных, отобранных в табуне диких животных, связанном с первой вспышкой в префектуре Миязаки (срочная нотификация) и вспышкой в префектуре Фукуока (последующий отчет № 2), оказались положительны на антитела к инфекционной анемии лошадей. Серологическому обследованию подвергнут всех диких лошадей, обитающих в зоне. В том, что касается первой вспышки, расположенной в префектуре Миязаки (срочная нотификация), были исследованы остальные лошади (41), содержащиеся в том же хозяйстве; 5 апреля 2011 года поступили отрицательные результаты. Эпидемиологическое расследование продолжается.

**Меры борьбы**

Принятые меры

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)  
Карантин  
Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря  
Частичный санитарный убой  
Без вакцинации  
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Центр гигиены скота Миязаки (Местная лаборатория)			
Результаты исследования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Дикая фауна	иммунодиффузии в геле	11/04/2011	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.



**Высокопатогенный грипп птиц, Япония  
(Последующий отчет № 12)**

*Отчет, поступивший 15/04/2011 от Доктора Тоширо Кавашимы, Руководителя Ветеринарной службы, Отдел здоровья животных, Министерство сельского хозяйства, лесов и рыболовства, Токио, Япония*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 12
Дата начала эпизода	27/11/2010
Дата первого подтверждения эпизода	29/11/2010
Дата отчета	15/04/2011
Дата отправки в МЭБ	15/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	01/04/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, молекулярная биология, иммунология), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (02/12/2010) Последующий отчет № 1 (09/12/2010) Последующий отчет № 2 (16/12/2010) Последующий отчет № 3 (21/12/2010) Последующий отчет № 4 (27/12/2010) Последующий отчет № 5 (23/01/2011) Последующий отчет № 6 (02/02/2011) Последующий отчет № 7 (09/02/2011) Последующий отчет № 8 (17/02/2011) Последующий отчет № 9 (24/02/2011) Последующий отчет № 10 (11/03/2011) Последующий отчет № 11 (23/03/2011) Последующий отчет № 12 (15/04/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Запрет на перемещения был отменен 28 марта в Минамиисечо (Последующий отчет № 10), Муцукурачо (Последующий отчет № 10), 29 марта в Кадокава-чо (Последующий отчет № 10) и 15 апреля в Вакабаку 1 (Последующий отчет № 11) в Вакабаку 2 (Последующий отчет № 11).  15 апреля 2011 г. все меры ограничения на перемещения были отменены.

**Меры борьбы**

Принятые меры	Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Скрининг Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.





**Инфекционная анемия лосося, Соединенное Королевство  
(последующий отчет № 98)**

*Отчет, поступивший 15/04/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 98
Дата начала эпизода	02/01/2009
Дата первого подтверждения эпизода	02/01/2009
Дата отчета	15/04/2011
Дата отправки в МЭБ	15/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	1998
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лосося
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (02/02/2009) Последующий отчет № 1 (27/03/2009) Последующий отчет № 2 (03/04/2009) Последующий отчет № 3 (17/04/2009) Последующий отчет № 4 (24/04/2009) Последующий отчет № 5 (08/05/2009) Последующий отчет № 6 (15/05/2009) Последующий отчет № 7 (22/05/2009) Последующий отчет № 8 (29/05/2009) Последующий отчет № 9 (05/06/2009) Последующий отчет № 10 (11/06/2009) Последующий отчет № 11 (19/06/2009) Последующий отчет № 12 (24/06/2009) Последующий отчет № 13 (03/07/2009) Последующий отчет № 14 (10/07/2009) Последующий отчет № 15 (24/07/2009) Последующий отчет № 16 (31/07/2009) Последующий отчет № 17 (07/08/2009) Последующий отчет № 18 (14/08/2009) Последующий отчет № 19 (21/08/2009) Последующий отчет № 20 (28/08/2009) Последующий отчет № 21 (04/09/2009) Последующий отчет № 22 (11/09/2009) Последующий отчет № 23 (18/09/2009) Последующий отчет № 24 (25/09/2009) Последующий отчет № 25 (02/10/2009) Последующий отчет № 26 (09/10/2009) Последующий отчет № 27 (16/10/2009) Последующий отчет № 28 (23/10/2009) Последующий отчет № 29 (30/10/2009) Последующий отчет № 30 (03/11/2009) Последующий отчет № 31 (06/11/2009) Последующий отчет № 32 (13/11/2009) Последующий отчет № 33 (20/11/2009) Последующий отчет № 34 (27/11/2009) Последующий отчет № 35 (04/12/2009) Последующий отчет № 36 (11/12/2009) Последующий отчет № 37 (18/12/2009) Последующий отчет № 38 (23/12/2009) Последующий отчет № 39 (04/01/2010) Последующий отчет № 40 (08/01/2010) Последующий отчет № 41 (15/01/2010) Последующий отчет № 42 (22/01/2010) Последующий отчет № 43 (29/01/2010) Последующий отчет № 44 (05/02/2010) Последующий отчет № 45 (12/02/2010) Последующий отчет № 46 (26/02/2010) Последующий отчет № 47 (05/03/2010) Последующий отчет № 48 (12/03/2010) Последующий отчет № 49 (23/03/2010) Последующий отчет № 50 (26/03/2010) Последующий отчет № 51 (02/04/2010) Последующий отчет № 52 (09/04/2010) Последующий отчет № 53 (23/04/2010) Последующий отчет № 54 (30/04/2010) Последующий отчет № 55 (07/05/2010) Последующий отчет № 56 (14/05/2010) Последующий отчет № 57 (21/05/2010) Последующий отчет № 58 (28/05/2010) Последующий отчет № 59 (04/06/2010) Последующий отчет № 60 (11/06/2010)

Последующий отчет № 61 (23/06/2010)  
 Последующий отчет № 62 (25/06/2010)  
 Последующий отчет № 63 (02/07/2010)  
 Последующий отчет № 64 (09/07/2010)  
 Последующий отчет № 65 (16/07/2010)  
 Последующий отчет № 66 (23/07/2010)  
 Последующий отчет № 67 (03/08/2010)  
 Последующий отчет № 68 (06/08/2010)  
 Последующий отчет № 69 (13/08/2010)  
 Последующий отчет № 70 (19/08/2010)  
 Последующий отчет № 71 (02/09/2010)  
 Последующий отчет № 72 (03/09/2010)  
 Последующий отчет № 73 (10/09/2010)  
 Последующий отчет № 74 (17/09/2010)  
 Последующий отчет № 75 (24/09/2010)  
 Последующий отчет № 76 (01/10/2010)  
 Последующий отчет № 77 (08/10/2010)  
 Последующий отчет № 78 (15/10/2010)  
 Последующий отчет № 79 (22/10/2010)  
 Последующий отчет № 80 (29/10/2010)  
 Последующий отчет № 81 (05/11/2010)  
 Последующий отчет № 82 (12/11/2010)  
 Последующий отчет № 83 (19/11/2010)  
 Последующий отчет № 84 (26/11/2010)  
 Последующий отчет № 85 (10/12/2010)  
 Последующий отчет № 86 (17/12/2010)  
 Последующий отчет № 87 (23/12/2010)  
 Последующий отчет № 88 (07/01/2011)  
 Последующий отчет № 89 (14/01/2011)  
 Последующий отчет № 90 (21/01/2011)  
 Последующий отчет № 91 (04/02/2011)  
 Последующий отчет № 92 (11/02/2011)  
 Последующий отчет № 93 (18/02/2011)  
 Последующий отчет № 94 (23/02/2011)  
 Последующий отчет № 95 (25/03/2011)  
 Последующий отчет № 96 (01/04/2011)  
 Последующий отчет № 97 (08/04/2011)  
 Последующий отчет № 98 (15/04/2011)

Вспышки

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

Британские специалисты запланировали исследование серии проб, которые будут взяты у новой рыбы. Они запланированы на осень 2011 года, непосредственно перед отбором рыбы.

### **Меры борьбы**

Принятые меры

Санитарный убой  
 Ограничения на перемещения в стране  
 Зонирование  
 Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря  
 Срочный отбор рыбы  
 Эпидемиологическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки  
 Эпидемиологическое расследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки  
 Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны  
 Уничтожение под официальным контролем продуктов из водных животных  
 Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов  
 Борьба с переносчиками  
 Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны  
 Без вакцинации  
 Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

### **Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Катаральная лихорадка овец, Соединенное Королевство  
(последующий отчет № 115)**

*Отчет, поступивший 15/04/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, Лондон, Соединенное Королевство*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 115
Дата начала эпизода	22/09/2007
Дата первого подтверждения эпизода	23/09/2007
Дата отчета	15/04/2011
Дата отправки в МЭБ	15/04/2011
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	8
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (27/09/2007) Последующий отчет № 1 (05/10/2007) Последующий отчет № 2 (12/10/2007) Последующий отчет № 3 (19/10/2007) Последующий отчет № 4 (26/10/2007) Последующий отчет № 5 (02/11/2007) Последующий отчет № 6 (09/11/2007) Последующий отчет № 7 (16/11/2007) Последующий отчет № 8 (23/11/2007) Последующий отчет № 9 (30/11/2007) Последующий отчет № 10 (06/12/2007) Последующий отчет № 11 (14/12/2007) Последующий отчет № 12 (21/12/2007) Последующий отчет № 13 (28/12/2007) Последующий отчет № 14 (04/01/2008) Последующий отчет № 15 (18/02/2008) Последующий отчет № 16 (05/03/2008) Последующий отчет № 17 (28/03/2008) Последующий отчет № 18 (23/05/2008) Последующий отчет № 19 (20/03/2009) Последующий отчет № 20 (03/04/2009) Последующий отчет № 21 (17/04/2009) Последующий отчет № 22 (24/04/2009) Последующий отчет № 23 (08/05/2009) Последующий отчет № 24 (15/05/2009) Последующий отчет № 25 (22/05/2009) Последующий отчет № 26 (29/05/2009) Последующий отчет № 27 (05/06/2009) Последующий отчет № 28 (11/06/2009) Последующий отчет № 29 (19/06/2009) Последующий отчет № 30 (26/06/2009) Последующий отчет № 31 (03/07/2009) Последующий отчет № 32 (10/07/2009) Последующий отчет № 33 (24/07/2009) Последующий отчет № 34 (31/07/2009) Последующий отчет № 35 (07/08/2009) Последующий отчет № 36 (14/08/2009) Последующий отчет № 37 (21/08/2009) Последующий отчет № 38 (28/08/2009) Последующий отчет № 39 (04/09/2009) Последующий отчет № 40 (11/09/2009) Последующий отчет № 41 (18/09/2009) Последующий отчет № 42 (25/09/2009) Последующий отчет № 43 (02/10/2009) Последующий отчет № 44 (09/10/2009) Последующий отчет № 45 (16/10/2009) Последующий отчет № 46 (23/10/2009) Последующий отчет № 47 (30/10/2009) Последующий отчет № 48 (06/11/2009) Последующий отчет № 49 (12/11/2009) Последующий отчет № 50 (20/11/2009) Последующий отчет № 51 (27/11/2009) Последующий отчет № 52 (04/12/2009) Последующий отчет № 53 (11/12/2009) Последующий отчет № 54 (18/12/2009) Последующий отчет № 55 (23/12/2009) Последующий отчет № 56 (04/01/2010) Последующий отчет № 57 (08/01/2010) Последующий отчет № 58 (15/01/2010) Последующий отчет № 59 (22/01/2010) Последующий отчет № 60 (29/01/2010)

Последующий отчет № 61 (05/02/2010)  
 Последующий отчет № 62 (12/02/2010)  
 Последующий отчет № 63 (26/02/2010)  
 Последующий отчет № 64 (05/03/2010)  
 Последующий отчет № 65 (12/03/2010)  
 Последующий отчет № 66 (23/03/2010)  
 Последующий отчет № 67 (26/03/2010)  
 Последующий отчет № 68 (02/04/2010)  
 Последующий отчет № 69 (09/04/2010)  
 Последующий отчет № 70 (23/04/2010)  
 Последующий отчет № 71 (30/04/2010)  
 Последующий отчет № 72 (07/05/2010)  
 Последующий отчет № 73 (14/05/2010)  
 Последующий отчет № 74 (21/05/2010)  
 Последующий отчет № 75 (28/05/2010)  
 Последующий отчет № 76 (04/06/2010)  
 Последующий отчет № 77 (11/06/2010)  
 Последующий отчет № 78 (23/06/2010)  
 Последующий отчет № 79 (25/06/2010)  
 Последующий отчет № 80 (02/07/2010)  
 Последующий отчет № 81 (09/07/2010)  
 Последующий отчет № 82 (16/07/2010)  
 Последующий отчет № 83 (23/07/2010)  
 Последующий отчет № 84 (03/08/2010)  
 Последующий отчет № 85 (06/08/2010)  
 Последующий отчет № 86 (13/08/2010)  
 Последующий отчет № 87 (19/08/2010)  
 Последующий отчет № 88 (02/09/2010)  
 Последующий отчет № 89 (03/09/2010)  
 Последующий отчет № 90 (10/09/2010)  
 Последующий отчет № 91 (17/09/2010)  
 Последующий отчет № 92 (24/09/2010)  
 Последующий отчет № 93 (01/10/2010)  
 Последующий отчет № 94 (08/10/2010)  
 Последующий отчет № 95 (15/10/2010)  
 Последующий отчет № 96 (22/10/2010)  
 Последующий отчет № 97 (29/10/2010)  
 Последующий отчет № 98 (05/11/2010)  
 Последующий отчет № 99 (12/11/2010)  
 Последующий отчет № 100 (19/11/2010)  
 Последующий отчет № 101 (26/11/2010)  
 Последующий отчет № 102 (10/12/2010)  
 Последующий отчет № 103 (17/12/2010)  
 Последующий отчет № 104 (23/12/2010)  
 Последующий отчет № 105 (07/01/2011)  
 Последующий отчет № 106 (14/01/2011)  
 Последующий отчет № 107 (21/01/2011)  
 Последующий отчет № 108 (04/02/2011)  
 Последующий отчет № 109 (11/02/2011)  
 Последующий отчет № 110 (18/02/2011)  
 Последующий отчет № 111 (11/03/2011)  
 Последующий отчет № 112 (25/03/2011)  
 Последующий отчет № 113 (01/04/2011)  
 Последующий отчет № 114 (08/04/2011)  
 Последующий отчет № 115 (15/04/2011)

Вспышки

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Насекомые-переносчики

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

С начала эпизоотии до последних чисел июня 2008 г. было зарегистрировано 137 вспышек (у скота местного происхождения), которые возникли по причине заражения, вызванного вирусной активностью в 2007 году. Из числа очагов два имели место в одном пункте, но в разное время. В 2008-09 гг. клинических признаков заболевания не наблюдалось. 85 сероположительных случаев 2008 года были выявлены в результате диагностического обследования, проводившегося по причине вывоза из карантинной зоны. ПЦР в режиме реального времени, с помощью которой исследовались сероположительные случаи, свидетельствовала, что речь идет о «старой» инфекции. Данные по вакцинации приведены на основе продажной отчетности.

**Меры борьбы**

Принятые меры

борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)  
Ограничения на перемещения в стране  
Скрининг  
Зонирование  
Бальнеотерапия / пульверизация  
Без вакцинации  
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.



15  
**Ящур, КНДР**  
**(последующий отчет № 2)**

*Отчет, поступивший 18/04/2011 от господина Ри Кионга Гуна, РВС, Министерство сельского хозяйства, Отдел борьбы с эпизоотиями, ПХЕНЬЯН, КНДР*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 2
Дата начала эпизода	18/12/2010
Дата первого подтверждения эпизода	25/12/2010
Дата отчета	18/04/2011
Дата отправки в МЭБ	18/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	07/03/2007
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (07/02/2011) Последующий отчет № 1 (21/02/2011) Последующий отчет № 2 (18/04/2011)

**Новые вспышки**

**Очаг 1**

**Синпёнг район, Район Мьонгри, ГВАНГЕ-БУКТО**

Дата начала эпизода	17/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (21/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <tr> <td><i>Вид</i></td> <td><i>Восприимч.</i></td> <td><i>Случаев</i></td> <td><i>Падеж</i></td> <td><i>Уничтожено</i></td> <td><i>Убито</i></td> </tr> <tr> <td>Вид не известен</td> <td></td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Вид не известен		6			
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Вид не известен		6											

**Очаг 2**

**Мастерская Родонгри, Сангвон район, ГВАНГЕ-БУКТО**

Дата начала эпизода	06/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (16/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <tr> <td><i>Вид</i></td> <td><i>Восприимч.</i></td> <td><i>Случаев</i></td> <td><i>Падеж</i></td> <td><i>Уничтожено</i></td> <td><i>Убито</i></td> </tr> <tr> <td>Вов</td> <td></td> <td>19</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Вов		19			
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Вов		19											

**Очаг 3**

**Мастерская Сингьори, Район Кумганг, КАНГВОН-ДО**

Дата начала эпизода	02/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (06/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <tr> <td><i>Вид</i></td> <td><i>Восприимч.</i></td> <td><i>Случаев</i></td> <td><i>Падеж</i></td> <td><i>Уничтожено</i></td> <td><i>Убито</i></td> </tr> <tr> <td>Вов</td> <td></td> <td>3</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Вов		3	1		
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Вов		3	1										

**Очаг 4**

**Рионгчонри, район Гвангу, ГВАНГЕ-БУКТО**

Дата начала эпизода	25/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (04/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <tr> <td><i>Вид</i></td> <td><i>Восприимч.</i></td> <td><i>Случаев</i></td> <td><i>Падеж</i></td> <td><i>Уничтожено</i></td> <td><i>Убито</i></td> </tr> <tr> <td>Sui</td> <td></td> <td>270</td> <td>140</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Sui		270	140		
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Sui		270	140										

**Количество очагов**

Nombre total d'животные в очаге

**Итого очагов: 4**

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Вид не известен		6			
Bov		22	1		
Sui		270	140		

Статистика вспышки

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч.*</i>
Вид не известен	**	**	**	**
Bov	**	**	**	**
Sui	**	**	51.85%	**

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

\*\* Не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

Вакцинация не проводилась. Больные животные изолированы и подвергаются лечению.  
Планируется отправка проб в Пирбрайтскую лабораторию (Великобритания).

**Меры борьбы**

Принятые меры

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)  
Контроль диких животных-резервуара патогенного возбудителя  
Карантин  
Ограничения на перемещения в стране  
Зонирование  
Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря  
Бальнеотерапия / пульверизация  
Без вакцинации  
Лечение животных в очаге (-)

Запланированные меры

Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории

Центральная ветеринарная станция (Национальная лаборатория)

Результаты исследования

<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
Bov	опыт вирусной нейтрализации	14/04/2011	Положит.



Название и тип лаборатории	Центральная ветеринарная станция (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Bov	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	14/04/2011	Положит.
	Cap	опыт вирусной нейтрализации	14/04/2011	Положит.
	Cap	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	14/04/2011	Положит.
	Ovi	опыт вирусной нейтрализации	14/04/2011	Положит.
	Ovi	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	14/04/2011	Положит.
	Sui	опыт вирусной нейтрализации	14/04/2011	Положит.
	Sui	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	14/04/2011	Положит.

***Последующие отчеты***

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Ящур, Ботсвана  
(последующий отчет № 4)**

*Отчет, поступивший 18/04/2011 от Доктора Кгосейцила Филлемона-Моцу, Начальника Департамента Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, Габороне, Ботсвана*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 4
Дата начала эпизода	04/02/2011
Дата первого подтверждения эпизода	07/03/2011
Дата отчета	18/04/2011
Дата отправки в МЭБ	18/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	17/11/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	SAT 2
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), Анатомопатологический
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (08/03/2011) Последующий отчет № 1 (19/03/2011) Последующий отчет № 2 (25/03/2011) Последующий отчет № 3 (08/04/2011) Последующий отчет № 4 (18/04/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Последний случай датируется 22 февраля 2011 г. Болезнь локализована и поставлена под контроль. Однако меры борьбы остаются в силе.

**Меры борьбы**

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Зонирование Вакцинация по причине вспышки (вспышек) Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Вакцинный институт Ботсваны (Референс-лаборатория МЭБ)			
Результаты исследования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Bov	вирусное сиквенирование		Ожидается

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфестация малым ульевым жуком (*Aethina tumida*), Канада  
(последующий отчет № 4)**

*Отчет, поступивший 18/04/2011 от Доктора Брайана Эванса, Руководителя службы безопасности пищевых продуктов / Руководителя Ветеринарной службы, Президентское бюро, Канадское агентство продовольственной инспекции, ОТТАВА, Канада*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 4
Дата начала эпизода	19/09/2008
Дата первого подтверждения эпизода	26/09/2008
Дата отчета	18/04/2011
Дата отправки в МЭБ	18/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	08/2006
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	<i>Aethina tumida</i>
Тип диагноза	базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (07/10/2008) Последующий отчет № 1 (23/12/2008) Последующий отчет № 2 (04/02/2010) Последующий отчет № 3 (18/10/2010) Последующий отчет № 4 (18/04/2011)

**Новые вспышки****Очаг 1 (2010-ONT-009)**

Дата начала эпизода	<b>Виндзор-1, ОНТАРИО</b>				
Дата начала эпизода	08/09/2010				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпидемиологическая единица	Пасека				
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено Убито</i>
	Пчелы (ульев)				

**Очаг 2 (2010-QUE-007)**

Дата начала эпизода	<b>Хантингдон, КВЕБЕК</b>				
Дата начала эпизода	01/10/2010				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпидемиологическая единица	Пасека				
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено Убито</i>
	Пчелы (ульев)	1	1		

Пораженная популяция пасека находится приблизительно в шести км от границы с США

**Очаг 3 (2010-ONT-003)**

Дата начала эпизода	<b>Эссекс-3, ОНТАРИО</b>				
Дата начала эпизода	08/09/2010				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпидемиологическая единица	Пасека				
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено Убито</i>
	Пчелы (ульев)				

**Очаг 4 (2010-ONT-007)**

Дата начала эпизода	<b>Кингсвилль-1, ОНТАРИО</b>				
Дата начала эпизода	08/09/2010				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпидемиологическая единица	Пасека				
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено Убито</i>
	Пчелы (ульев)				

**Очаг 5 (2010-ONT-008)**

Дата начала эпизода	<b>Текумсах-1, ОНТАРИО</b>				
Дата начала эпизода	08/09/2010				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпидемиологическая единица	Пасека				
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено Убито</i>
	Пчелы (ульев)				

**Очаг 6 (2010-ONT-010)**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Виндзор-2, ОНТАРИО**

08/09/2010  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Пасека

*Вид*                      *Восприимч.*   *Случаев*    *Падеж*                      *Уничтожено*   *Убито*  
Пчелы  
(ульев)

**Очаг 7 (2010-ONT-002)**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Эссекс-2, ОНТАРИО**

08/09/2010  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Пасека

*Вид*                      *Восприимч.*   *Случаев*    *Падеж*                      *Уничтожено*   *Убито*  
Пчелы  
(ульев)

**Очаг 8 (2010-ONT-013)**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Графство Эссекс - 13, ОНТАРИО**

08/09/2010  
Ликвидирована (01/03/2011)  
Пасека

*Вид*                      *Восприимч.*   *Случаев*    *Падеж*                      *Уничтожено*   *Убито*  
Пчелы  
(ульев)

**Очаг 9 (2010-ONT-012)**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Графство Эссекс - 12, ОНТАРИО**

08/09/2010  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Пасека

*Вид*                      *Восприимч.*   *Случаев*    *Падеж*                      *Уничтожено*   *Убито*  
Пчелы  
(ульев)

**Очаг 10 (2010-ONT-011)**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Графство Эссекс - 11, ОНТАРИО**

08/09/2010  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Пасека

*Вид*                      *Восприимч.*   *Случаев*    *Падеж*                      *Уничтожено*   *Убито*  
Пчелы  
(ульев)

**Очаг 11 (2010-ONT-005)**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Амерстбург-1, ОНТАРИО**

08/09/2010  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Пасека

*Вид*                      *Восприимч.*   *Случаев*    *Падеж*                      *Уничтожено*   *Убито*  
Пчелы  
(ульев)

**Очаг 12 (2010-ONT-014)**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Графство Эссекс - 14, ОНТАРИО**

08/09/2010  
Ликвидирована (01/03/2011)  
Пасека

*Вид*                      *Восприимч.*   *Случаев*    *Падеж*                      *Уничтожено*   *Убито*  
Пчелы  
(ульев)

**Очаг 13 (2010-ONT-015)**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Графство Эссекс - 15, ОНТАРИО**

08/09/2010  
Ликвидирована (01/03/2011)  
Пасека

*Вид*                      *Восприимч.*   *Случаев*    *Падеж*                      *Уничтожено*   *Убито*  
Пчелы  
(ульев)

**Очаг 14 (2010-ONT-004)**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Харроу-1, ОНТАРИО**

08/09/2010  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Пасека

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Пчелы (ульев)					

**Очаг 15 (2010-ONT-006)**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Амерстбург-2, ОНТАРИО**

08/09/2010  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Пасека

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Пчелы (ульев)					

**Очаг 16 (2010-ONT-016)**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Графство Эссекс - 16, ОНТАРИО**

08/09/2010  
Ликвидирована (01/03/2011)  
Пасека

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Пчелы (ульев)					

**Количество очагов**

Общее количество животных

**Итого очагов: 16**

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Пчелы (ульев)	1	1 **			

Статистика вспышки

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч.*</i>
Пчелы (ульев)	**	**	**	**

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

\*\* Не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан  
Aethina tumida присутствует в ряде соседних штатов США.

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

На контрольных пасеках (2009-QUE-S1, 2009-QUE-S2 и 2009-QUE-S3) продолжается исследовательская работа по определению способности малого ульевого жука размножаться в Квебеке. В ходе обследования одной из этих пасек 12 апреля 2011 года несколько живых взрослых особей малого ульевого жука были обнаружены в одном из ульев, который был запечатан на зимний период. Это однозначно доказывает, что малый ульевой жук может выживать в улье в условиях зимы в Квебеке.

Помимо этого, в ходе надзорных мероприятий, проводившихся в 2010 году, была обнаружена новая зараженная пасека (2010-QUE-007). Она расположена в том же районе, что и предыдущие очаги.

В провинции Онтарио учтено 16 зараженных пасек с 324 роями пчел. На 1 марта 2011 г. 11 пасек было карантинировано во исполнение Закона о здоровье животных Онтарио. Дополнительная информация по очагам 2010-ONT-01 - 2010-ONT-16 будет сообщена позже.

Все подтвержденные в качестве инфицированных пасеки расположены в юго-западной части графства Эссекс, которое занимает юго-западную оконечность провинции Онтарио.

Сиквенирование гена 869 базовых пар на участке гена CO1 в патматериале малого ульевого жука, отобранном в Онтарио, свидетельствует, что они на 100% аналогичны гаплотипу NA1 (одному из двух превалентных гаплотипов, обнаруженных в США с момента обнаружения малого ульевого жука в конце 1990-х годов). Предполагается, что жук был занесен из пчелиной популяции США. Расследование по вспышкам в Онтарио продолжается.

7 марта 2011 года Главным ветеринаром провинции Онтарио была установлена карантинная зона.

Надзорная работа в пострадавших провинциях замедлилась по причине зимы, но будет активизирована с приходом весны.

**Меры борьбы**

Принятые меры	Карантин Скрининг Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Лаборатория пчеловодства USDA-ARS (Региональная референс-лаборатория)			
Результаты исследования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Пчелы	сиквенирование гена	02/11/2010	Положит.
Название и тип лаборатории	Пчеловодческое бюро провинции Онтарио (Местная лаборатория)			
Результаты исследования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Пчелы	паразитологическое исследование	09/09/2010	Положит.
Название и тип лаборатории	Канадская национальная коллекция насекомых – Сельскохозяйственный и агропищевой офис Канады (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Пчелы	паразитологическое исследование	14/09/2010	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, Южная Корея  
(последующий отчет № 12)**

Отчет, поступивший 18/04/2011 от Доктора Кийона Чанга, РВС и Директора, Отдел маркировки, карантина и инспекции, Офис безопасности продовольствия и дел потребителя, MIFAFF (Министерство продовольствия, сельского хозяйства, лесов и рыболовства), Гионгги-До, Южная Корея

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 12
Дата начала эпизода	29/11/2010
Дата первого подтверждения эпизода	07/12/2010
Дата отчета	18/04/2011
Дата отправки в МЭБ	18/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	15/05/2008
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (09/12/2010) Последующий отчет № 1 (14/12/2010) Последующий отчет № 2 (02/01/2011) Последующий отчет № 3 (07/01/2011) Последующий отчет № 4 (17/01/2011) Последующий отчет № 5 (28/01/2011) Последующий отчет № 6 (11/02/2011) Последующий отчет № 7 (18/02/2011) Последующий отчет № 8 (04/03/2011) Последующий отчет № 9 (17/03/2011) Последующий отчет № 10 (28/03/2011) Последующий отчет № 11 (05/04/2011) Последующий отчет № 12 (18/04/2011)

**Новые вспышки****Foyer 1 (52)**

Дата начала эпизода	<b>Осу-Донг, г. Йонгчонг, ЖЕОНГСАНГБУК-ДО</b>				
Статус вспышки	06/04/2011				
Эпидемиологическая единица	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Животные в очаге	Хозяйство				
	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено Убито</i>
	Птица	13200	200	130	13070 0
Пораженная популяция	Цыплята				
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 1</b>				
Статистика вспышки	<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч.*</i>
	Птица	1.52%	0.98%	65.00%	100.00%

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Три ранее нотифицированные вспышки ликвидированы. Меры ограничения на перемещения в очагах отменены.

**Меры борьбы**

Принятые меры	Контроль диких животных-резервуара патогенного возбудителя Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Национальная служба карантина и ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	08/04/2011	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.





**Меры борьбы**

Принятые меры

Санитарный убой  
 Карантин  
 Ограничения на перемещения в стране  
 Скрининг  
 Зонирование  
 Вакцинация по причине вспышки (вспышек)  
 Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря  
 Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории

Национальная служба карантина и ветеринарной диагностики (NVRQS)  
 (Национальная лаборатория)

Результаты исследования

<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
Sui	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	17/04/2011	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, Вьетнам  
(последующий отчет № 49)**

*Отчет, поступивший 18/04/2011 от Доктора Нама Ханга Вана, Руководителя Отдела здоровья животных Министерства сельского хозяйства и сельского развития, Ханой, Вьетнам*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 49
Дата начала эпизода	07/12/2006
Дата первого подтверждения эпизода	19/12/2006
Дата отчета	18/04/2011
Дата отправки в МЭБ	18/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	10/08/2006
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (19/12/2006) Последующий отчет № 1 (04/01/2007) Последующий отчет № 2 (17/01/2007) Последующий отчет № 3 (27/02/2007) Последующий отчет № 4 (23/03/2007) Последующий отчет № 5 (02/04/2007) Последующий отчет № 6 (17/05/2007) Последующий отчет № 7 (24/05/2007) Последующий отчет № 8 (07/06/2007) Последующий отчет № 9 (05/07/2007) Последующий отчет № 10 (14/09/2007) Последующий отчет № 11 (11/10/2007) Последующий отчет № 12 (31/10/2007) Последующий отчет № 13 (12/11/2007) Последующий отчет № 14 (07/01/2008) Последующий отчет № 15 (01/02/2008) Последующий отчет № 16 (23/02/2008) Последующий отчет № 17 (12/03/2008) Последующий отчет № 18 (01/04/2008) Последующий отчет № 19 (23/04/2008) Последующий отчет № 20 (14/07/2008) Последующий отчет № 21 (30/09/2008) Последующий отчет № 22 (27/11/2008) Последующий отчет № 23 (30/12/2008) Последующий отчет № 24 (07/01/2009) Последующий отчет № 25 (03/02/2009) Последующий отчет № 26 (06/02/2009) Последующий отчет № 27 (16/02/2009) Последующий отчет № 28 (22/02/2009) Последующий отчет № 29 (06/03/2009) Последующий отчет № 30 (10/04/2009) Последующий отчет № 31 (21/05/2009) Последующий отчет № 32 (26/06/2009) Последующий отчет № 33 (05/11/2009) Последующий отчет № 34 (13/12/2009) Последующий отчет № 35 (16/12/2009) Последующий отчет № 36 (27/12/2009) Последующий отчет № 37 (24/01/2010) Последующий отчет № 38 (28/01/2010) Последующий отчет № 39 (13/02/2010) Последующий отчет № 40 (03/03/2010) Последующий отчет № 41 (24/03/2010) Последующий отчет № 42 (10/04/2010) Последующий отчет № 43 (29/04/2010) Последующий отчет № 44 (17/08/2010) Последующий отчет № 45 (04/12/2010) Последующий отчет № 46 (23/02/2011) Последующий отчет № 47 (08/03/2011) Последующий отчет № 48 (30/03/2011) Последующий отчет № 49 (18/04/2011)

**Новые вспышки****Очаг 1**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Нгуен Тиминхай, Нгуен Тиминхай, ТХ. Вас Кап Баккан, Баккан**

03/04/2011  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	310	42	0	42	0

**Очаг 2**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Танфу, Танфу, Чайлай, ТЬЕНГЪЯНГ**

30/03/2011  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	690	690	0	690	0

**Очаг 3**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Тинло, Кукти, Кронг Бонг, ДАК ЛАК**

01/04/2011  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	1000	1000	0	1000	0

**Очаг 4**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Хантъен, Хантъен, Нгьяхан, КУАНГАЙ**

28/03/2011  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	2970	1815	1155	1815	0

**Очаг 5**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Фусон, Нгьяки, Тунгья, КУАНГАЙ**

08/04/2011  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	1250	1250	0	1250	0

**Очаг 6**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Хонгли, Чанли, Линхан, ХАНАМ**

04/04/2011  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	212	212	0	212	0

**Очаг 7**

Дата начала эпизода  
Статус вспышки  
Эпидемиологическая единица  
Животные в очаге

**Танбин, Танбин, Чайлай, ТЬЕНГЪЯНГ**

29/03/2011  
Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	500	500	0	500	0

**Количество очагов**

Nombre total d'животные в очаге

**Итого очагов: 7**

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица	6932	5509	1155	5509	0

Статистика вспышки

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч.*</i>
Птица	79.47%	16.66%	20.97%	96.13%

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Ввоз живых животных  
Нелегальное перемещение животных  
Пассивная передача (транспортные средства, корма и др.)

**Меры борьбы**

Принятые меры

Карантин  
Ограничения на перемещения в стране  
Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря  
Частичный санитарный убой  
Без вакцинации  
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Скрининг  
Зонирование  
Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, Монголия  
(срочная нотификация)**

*Отчет, поступивший 20/04/2011 от Доктора Бацуха Зайата, Заместителя Руководителя Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Отдел Ветеринарной службы, Уланбатор, Монголия*

**Резюме**

Тип отчета	Срочная нотификация
Дата начала эпизода	05/04/2011
Дата первого подтверждения эпизода	11/04/2011
Дата отчета	19/04/2011
Дата отправки в МЭБ	20/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	14/06/2010
Форма болезни	субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны

**Новые вспышки****Очаг 1****Озеро Цегст, Дариганда сум, СУХЭБАТОР**

Дата начала эпизода	05/04/2011
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпидемиологическая единица	Не применяется
Животные в очаге	

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Дикая фауна		3	3	0	0

Пораженная популяция лебеди-кликуны (*Cygnus cygnus*)

**Количество очагов****Итого очагов: 1**

Статистика вспышки

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч.*</i>
Дикая фауна	**	**	100.00%	**

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

\*\* Не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции: Неизвестен или не доказан

**Меры борьбы**

Принятые меры: Карантин  
Скрининг  
Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря  
Без вакцинации  
Без лечения больных животных

Запланированные меры: Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории: Центральная государственная ветеринарная лаборатория (Национальная лаборатория)

<i>Результаты исследования</i>	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Дикая фауна	ОТ-ПЦР (полимеразоцепная реакция – обратная транскрипция)	11/04/2011	Положит.
	Дикая фауна	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	11/04/2011	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Россия  
(последующий отчет № 55)**

*Отчет, поступивший 19/04/2011 от Доктора Николая Власова, Главного ветеринарного инспектора РФ, Заместителя Руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Минсельхозпрод РФ, Москва, Россия*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 55
Дата начала эпизода	11/09/2009
Дата первого подтверждения эпизода	16/09/2009
Дата отчета	19/04/2011
Дата отправки в МЭБ	19/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	01/06/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус африканской чумы свиней
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), Анатомопатологический к определенной зоне страны
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (25/09/2009) Последующий отчет № 1 (30/09/2009) Последующий отчет № 2 (06/10/2009) Последующий отчет № 3 (13/10/2009) Последующий отчет № 4 (15/10/2009) Последующий отчет № 5 (20/10/2009) Последующий отчет № 6 (23/10/2009) Последующий отчет № 7 (30/10/2009) Последующий отчет № 8 (09/11/2009) Последующий отчет № 9 (16/11/2009) Последующий отчет № 10 (19/11/2009) Последующий отчет № 11 (23/11/2009) Последующий отчет № 12 (01/12/2009) Последующий отчет № 13 (08/12/2009) Последующий отчет № 14 (22/12/2009) Последующий отчет № 15 (15/01/2010) Последующий отчет № 16 (15/02/2010) Последующий отчет № 17 (18/02/2010) Последующий отчет № 18 (03/03/2010) Последующий отчет № 19 (04/03/2010) Последующий отчет № 20 (05/03/2010) Последующий отчет № 21 (17/03/2010) Последующий отчет № 22 (19/03/2010) Последующий отчет № 23 (23/03/2010) Последующий отчет № 24 (05/04/2010) Последующий отчет № 25 (15/04/2010) Последующий отчет № 26 (21/04/2010) Последующий отчет № 27 (20/05/2010) Последующий отчет № 28 (26/05/2010) Последующий отчет № 29 (11/06/2010) Последующий отчет № 30 (18/06/2010) Последующий отчет № 31 (21/06/2010) Последующий отчет № 32 (29/06/2010) Последующий отчет № 33 (15/07/2010) Последующий отчет № 34 (29/07/2010) Последующий отчет № 35 (02/08/2010) Последующий отчет № 36 (05/08/2010) Последующий отчет № 37 (09/08/2010) Последующий отчет № 38 (10/08/2010) Последующий отчет № 39 (26/08/2010) Последующий отчет № 40 (09/09/2010) Последующий отчет № 41 (18/10/2010) Последующий отчет № 42 (22/10/2010) Последующий отчет № 43 (27/10/2010) Последующий отчет № 44 (17/11/2010) Последующий отчет № 45 (07/12/2010)

Последующий отчет № 46 (27/12/2010)  
 Последующий отчет № 47 (14/01/2011)  
 Последующий отчет № 48 (19/01/2011)  
 Последующий отчет № 49 (24/01/2011)  
 Последующий отчет № 50 (08/02/2011)  
 Последующий отчет № 51 (21/02/2011)  
 Последующий отчет № 52 (11/03/2011)  
 Последующий отчет № 53 (22/03/2011)  
 Последующий отчет № 54 (08/04/2011)  
 Последующий отчет № 55 (19/04/2011)

**Новые вспышки****Очаг 1**

Дата начала эпизода  
 Статус вспышки  
 Эпидемиологическая единица  
 Животные в очаге

**пос. Мулино, Володарский, НИЖЕГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ**

18/04/2011  
 Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
 Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Sui	27	3	1		0

**Очаг 2**

Дата начала эпизода  
 Статус вспышки  
 Эпидемиологическая единица  
 Животные в очаге

**Село Рикасиха, Приморский, АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ**

14/04/2011  
 Продолжается (или дата ликвидации не указана)  
 Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Sui	115	115	58	57	0

**Количество очагов**

Общее количество животных

**Итого очагов: 2**

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Sui	142	118	59	57	0

Статистика вспышки

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч.*</i>
Sui	83.10%	41.55%	50.00%	**

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

\*\* Не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Выясняется

**Меры борьбы**

Принятые меры

Контроль диких животных-резервуара патогенного возбудителя  
 Санитарный убой  
 Карантин  
 Ограничения на перемещения в стране  
 Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря  
 Без вакцинации  
 Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории

Архангельская областная ветеринарная лаборатория (Национальная лаборатория)

Результаты исследования

<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
Sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	14/04/2011	Положит.

Название и тип лаборатории

Нижегородская областная ветеринарная лаборатория (Национальная лаборатория)

Результаты исследования

<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
Sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	18/04/2011	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.



**Чума ракообразных (*Aphanomyces astaci*), Италия  
(срочная нотификация)**

*Отчет, поступивший 20/04/2011 Проф. Доктора Романо Марабелли, Руководителя Департамента общественного здравоохранения, продовольствия и безопасности продовольствия, Министерство труда и социальной политики, Рим, Италия*

**Резюме**

Тип отчета	Срочная нотификация
Дата начала эпизода	24/03/2011
Дата первого подтверждения эпизода	11/04/2011
Дата отчета	20/04/2011
Дата отправки в МЭБ	20/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	31/12/2010
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	<i>Aphanomyces astaci</i>
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны

**Новые вспышки****Очаг 1 (1 СР) Понте Сана Лучия, Тренто, Берсоне, ТРЕНТО**

Дата начала эпизода	24/03/2011
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпидемиологическая единица	Речная система
Тип воды	Пресная
Тип популяции	Дикая
Система производства	Открытая

Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Заболееваемость</i>	<i>Смертность</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
	Европейский пресноводный белоклешневой рак ( <i>Austropotamobius pall</i> )	100%	100%		1	1	0	0

**Количество очагов Итого очагов: 1**

Статистика вспышки	<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч.*</i>
	Европейский пресноводный белоклешневой рак ( <i>Austropotamobius pall</i> )	**	**	100.00%	**

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

\*\* Не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
--	---------------------------

**Меры борьбы**

Принятые меры	Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории

Институт зоосанитарной профилактики (IZC), Падуя (Местная лаборатория)

Результаты исследования

<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
Европейский пресноводный белоклешневой рак ( <i>Austropotamobius pallipes</i> ) ( <i>Aphanomyces astaci</i> )	сиквенирование гена	11/04/2011	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Болезнь Ньюкасла, Швеция  
(последующий отчет № 6)**

*Отчет, поступивший 20/04/2011 от господина Лейфа Деннеберга, Руководителя Ветеринарной службы, Начальника департамента животноводства и здоровья животных, Шведский сельскохозяйственный офис, ЙОНКОПИНГ, Швеция*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 6
Дата начала эпизода	11/02/2011
Дата первого подтверждения эпизода	11/02/2011
Дата отчета	20/04/2011
Дата отправки в МЭБ	20/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	12/12/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	PPMV-1
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (15/02/2011) Последующий отчет № 1 (25/02/2011) Последующий отчет № 2 (04/03/2011) Последующий отчет № 3 (11/03/2011) Последующий отчет № 4 (22/03/2011) Последующий отчет № 5 (08/04/2011) Последующий отчет № 6 (20/04/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	С даты предыдущего отчета новых очагов зарегистрировано не было, ситуация стабильна.

**Меры борьбы**

Принятые меры	Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Зонирование Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Болезнь Ньюкасла, Швеция  
(последующий отчет № 7)**

*Отчет, поступивший 20/04/2011 от господина Лейфа Деннеберга, Руководителя Ветеринарной службы, Начальника департамента животноводства и здоровья животных, Шведский сельскохозяйственный офис, ЙОНКОПИНГ, Швеция*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 7
Дата начала эпизода	30/01/2011
Дата первого подтверждения эпизода	31/01/2011
Дата отчета	20/04/2011
Дата отправки в МЭБ	20/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	12/12/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	PPMV-1
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (04/02/2011) Последующий отчет № 1 (15/02/2011) Последующий отчет № 2 (25/02/2011) Последующий отчет № 3 (03/03/2011) Последующий отчет № 4 (11/03/2011) Последующий отчет № 5 (15/03/2011) Последующий отчет № 6 (08/04/2011) Последующий отчет № 7 (20/04/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	С даты предыдущего отчета новых очагов зарегистрировано не было, ситуация стабильна.

**Меры борьбы**

Принятые меры	Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Зонирование Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфекция *Ворамия exitiosa*, Соединенное Королевство  
(последующий отчет № 6)**

*Отчет, поступивший 21/04/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 6
Дата начала эпизода	06/12/2010
Дата первого подтверждения эпизода	21/02/2011
Дата отчета	21/04/2011
Дата отправки в МЭБ	21/04/2011
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	<i>Ворамия exitiosa</i>
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (22/02/2011) Последующий отчет № 1 (11/03/2011) Последующий отчет № 2 (25/03/2011) Последующий отчет № 3 (01/04/2011) Последующий отчет № 4 (08/04/2011) Последующий отчет № 5 (15/04/2011) Последующий отчет № 6 (21/04/2011)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
--	---------------------------

**Меры борьбы**

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Зонирование Эпидемиологическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки Эпидемиологическое расследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Борьба с переносчиками Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.



**Высокопатогенный грипп птиц, Бангладеш  
(последующий отчет № 32)**

*Отчет, поступивший 21/04/2011 от Доктора Аминура Рахмана, Руководителя Департамента животноводства, Министерство рыболовства и животноводства, ДАККА, Бангладеш*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 32
Дата начала эпизода	05/02/2007
Дата первого подтверждения эпизода	22/03/2007
Дата отчета	21/04/2011
Дата отправки в МЭБ	21/04/2011
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (30/03/2007) Последующий отчет № 1 (30/04/2007) Последующий отчет № 2 (24/05/2007) Последующий отчет № 3 (08/07/2007) Последующий отчет № 4 (17/12/2007) Последующий отчет № 5 (16/03/2008) Последующий отчет № 6 (24/04/2008) Последующий отчет № 7 (11/06/2008) Последующий отчет № 8 (20/11/2008) Последующий отчет № 9 (17/12/2008) Последующий отчет № 10 (06/01/2009) Последующий отчет № 11 (22/01/2009) Последующий отчет № 12 (29/01/2009) Последующий отчет № 13 (03/02/2009) Последующий отчет № 14 (10/02/2009) Последующий отчет № 15 (26/02/2009) Последующий отчет № 16 (12/03/2009) Последующий отчет № 17 (13/04/2009) Последующий отчет № 18 (17/06/2009) Последующий отчет № 19 (14/07/2009) Последующий отчет № 20 (20/09/2009) Последующий отчет № 21 (20/01/2010) Последующий отчет № 22 (31/01/2010) Последующий отчет № 23 (02/03/2010) Последующий отчет № 24 (25/04/2010) Последующий отчет № 25 (17/06/2010) Последующий отчет № 26 (10/01/2011) Последующий отчет № 27 (03/02/2011) Последующий отчет № 28 (13/02/2011) Последующий отчет № 29 (24/02/2011) Последующий отчет № 30 (06/03/2011) Последующий отчет № 31 (24/03/2011) Последующий отчет № 32 (21/04/2011)

**Новые вспышки****Очаг 1**

<b>Очаг 1</b>	<b>Птицеферма Ракибул Хасан, Шенгиспур, Богра садар, Богра, РАДЖШАХИ</b>					
Дата начала эпизода	23/03/2011					
Статус вспышки	Ликвидирована (25/03/2011)					
Эпидемиологическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
	Птица	1817	24	24	1793	0

**Очаг 2**

<b>Очаг 2</b>	<b>Подворье Шейха Базира Уддина, Тобако голра, Маникгонь садр, Маникгонь, ДАККА</b>					
Дата начала эпизода	26/03/2011					
Статус вспышки	Ликвидирована (26/03/2011)					
Эпидемиологическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
	Птица	62	2	2	60	0

<b>Очаг 3</b>	<b>Pioneer Breeders' Ltd, Кашада, Амдала, Шибалайя, Маникгонь, ДАККА</b>												
Дата начала эпизода	28/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (29/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>5732</td> <td>60</td> <td>60</td> <td>5672</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	5732	60	60	5672	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	5732	60	60	5672	0								
<b>Очаг 4</b>	<b>Птицеферма Тахера, Батпара, Данпур, Садар Дашкин, Комилла, ЧИТТАГОНГ</b>												
Дата начала эпизода	29/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (30/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>15464</td> <td>40</td> <td>40</td> <td>15424</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	15464	40	40	15424	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	15464	40	40	15424	0								
<b>Очаг 5</b>	<b>Птицеферма Мошарраф Хоссаин, Рампура, Парботипур, Динажпур, РАНГПУР</b>												
Дата начала эпизода	26/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (27/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>2400</td> <td>1034</td> <td>1034</td> <td>1366</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	2400	1034	1034	1366	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	2400	1034	1034	1366	0								
<b>Очаг 6</b>	<b>Птицеферма Шахидул Ислам, Хапанья, Жамнагар, Багатипара, Наторе, РАДЖШАХИ</b>												
Дата начала эпизода	26/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (28/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1950</td> <td>172</td> <td>172</td> <td>1778</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	1950	172	172	1778	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	1950	172	172	1778	0								
<b>Очаг 7</b>	<b>Птицеферма Омар Фарук, Билдули, Шиалкол, Сираджгонь садар, Сираджгонь, РАДЖШАХИ</b>												
Дата начала эпизода	11/04/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (13/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1500</td> <td>328</td> <td>328</td> <td>1172</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	1500	328	328	1172	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	1500	328	328	1172	0								
<b>Очаг 8</b>	<b>Птицеферма Шанта, Барир шар, Шандила, Комилла, ЧИТТАГОНГ</b>												
Дата начала эпизода	18/04/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (19/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>5500</td> <td>2014</td> <td>2014</td> <td>3486</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	5500	2014	2014	3486	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	5500	2014	2014	3486	0								
<b>Очаг 9</b>	<b>Птицеферма Бадша, Алокдья, Бахули, Сираджгонь садар, Сираджгонь, РАДЖШАХИ</b>												
Дата начала эпизода	19/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (22/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1600</td> <td>477</td> <td>477</td> <td>1123</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	1600	477	477	1123	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	1600	477	477	1123	0								
<b>Очаг 10</b>	<b>Птицеферма Рахим, Балушхара, Хандокья, Хатхазари, Читтагонг, ЧИТТАГОНГ</b>												
Дата начала эпизода	19/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (22/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1200</td> <td>930</td> <td>930</td> <td>270</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	1200	930	930	270	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	1200	930	930	270	0								



<b>Очаг 11</b>	<b>Птицеферма Захир, Шар факира, Компанигонь, Ноахали, ЧИТТАГОНГ</b>												
Дата начала эпизода	01/04/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (03/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>10400</td> <td>2027</td> <td>2027</td> <td>8373</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	10400	2027	2027	8373	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	10400	2027	2027	8373	0								
<b>Очаг 12</b>	<b>Птицеферма Хелал уддин, Ягоннатпур, Бхайраб, Кишорегонь, ДАККА</b>												
Дата начала эпизода	04/04/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (07/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>3700</td> <td>1715</td> <td>1715</td> <td>1985</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	3700	1715	1715	1985	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	3700	1715	1715	1985	0								
<b>Очаг 13</b>	<b>Птицеферма Рафикул Ислам, Мандарпара, Бародо, Сонаргаон, Нараянгонь, ДАККА</b>												
Дата начала эпизода	21/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (22/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1440</td> <td>129</td> <td>129</td> <td>1311</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	1440	129	129	1311	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	1440	129	129	1311	0								
<b>Очаг 14</b>	<b>Канештала, Балушар, Садар даскин, Комилла, ЧИТТАГОНГ</b>												
Дата начала эпизода	20/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (22/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>10800</td> <td>2197</td> <td>2197</td> <td>8603</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	10800	2197	2197	8603	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	10800	2197	2197	8603	0								
<b>Очаг 15</b>	<b>Птицеферма Дандамиа, Хаминдупур, Ямалпур, Садуллапур, Гайбанда, РАНГПУР</b>												
Дата начала эпизода	06/04/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (07/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1700</td> <td>320</td> <td>320</td> <td>1380</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	1700	320	320	1380	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	1700	320	320	1380	0								
<b>Очаг 16</b>	<b>Птицекомплекс M/S Фердус , Газариа, Ражабари, Среепур, Газипур, ДАККА</b>												
Дата начала эпизода	12/04/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (12/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>18186</td> <td>907</td> <td>907</td> <td>17279</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	18186	907	907	17279	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	18186	907	907	17279	0								
<b>Очаг 17</b>	<b>Птицеферма M/S Хумайра, Питалбари, Бароми, Среепур, Газипур, ДАККА</b>												
Дата начала эпизода	20/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (22/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>32186</td> <td>3624</td> <td>3624</td> <td>28562</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	32186	3624	3624	28562	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	32186	3624	3624	28562	0								
<b>Очаг 18</b>	<b>Птицеферма Кабир, Хордо шьялкол, шьялкол, Сираджгонь садар, Сираджгонь, РАДЖШАХИ</b>												
Дата начала эпизода	19/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (22/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>3050</td> <td>619</td> <td>619</td> <td>2431</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	3050	619	619	2431	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	3050	619	619	2431	0								
<b>Очаг 19</b>	<b>Птицеферма Нишан, Далья, Далья, Фени садар, Фени, ЧИТТАГОНГ</b>												
Дата начала эпизода	20/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (22/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>2100</td> <td>2099</td> <td>2099</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	2100	2099	2099	1	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	2100	2099	2099	1	0								

<b>Очаг 20</b>	<b>Птицеферма Бирох, Райбаты, Динажпур садар, Динажпур, РАНГПУР</b>												
Дата начала эпизода	02/04/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (04/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1000</td> <td>138</td> <td>138</td> <td>862</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	1000	138	138	862	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	1000	138	138	862	0								
<b>Очаг 21</b>	<b>Государственная птицеферма, Рангпур, Рангпур, РАНГПУР</b>												
Дата начала эпизода	01/04/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (05/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>12413</td> <td>1708</td> <td>1708</td> <td>10705</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	12413	1708	1708	10705	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	12413	1708	1708	10705	0								
<b>Очаг 22</b>	<b>Птицеферма Ахона, Бараил, Шехелгази, Динажпур садар, Динажпур, РАНГПУР</b>												
Дата начала эпизода	25/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (25/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>6620</td> <td>170</td> <td>170</td> <td>6450</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	6620	170	170	6450	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	6620	170	170	6450	0								
<b>Очаг 23</b>	<b>Птицеферма Жубо, Кармуллахпур, Зиятали, Бегумгонь, Ноахали, ЧИТТАГОНГ</b>												
Дата начала эпизода	27/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (28/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1450</td> <td>82</td> <td>82</td> <td>1368</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	1450	82	82	1368	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	1450	82	82	1368	0								
<b>Очаг 24</b>	<b>Птицеферма Махуа , Уттар шарноабд, Бапта, Бхола садар, Бхола, БАРИСАЛ</b>												
Дата начала эпизода	11/04/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (14/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>24410</td> <td>4500</td> <td>4500</td> <td>19910</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	24410	4500	4500	19910	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	24410	4500	4500	19910	0								
<b>Очаг 25</b>	<b>Птицеферма Трипти, Сатни, Сантахар, Адамдиги, Богра, РАДЖШАХИ</b>												
Дата начала эпизода	22/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (22/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>3849</td> <td>93</td> <td>93</td> <td>3756</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	3849	93	93	3756	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	3849	93	93	3756	0								
<b>Очаг 26</b>	<b>Хозяйство Пусти Бахумухи, Казиргаон, Баронагар, Сонаргаон, Нараянгонь, ДАККА</b>												
Дата начала эпизода	23/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (24/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>2416</td> <td>195</td> <td>195</td> <td>2221</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	2416	195	195	2221	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	2416	195	195	2221	0								
<b>Очаг 27</b>	<b>Птицеферма Абдул Оадуд, Каай мунсипара, Каай, Жойпурхат, РАДЖШАХИ</b>												
Дата начала эпизода	30/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (31/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>900</td> <td>34</td> <td>34</td> <td>866</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	900	34	34	866	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	900	34	34	866	0								
<b>Очаг 28</b>	<b>Птицеферма Мошарраф , Баузья, Газариа, Мунсигонь, ДАККА</b>												
Дата начала эпизода	08/04/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (10/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1070</td> <td>173</td> <td>173</td> <td>897</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Птица	1070	173	173	897	0
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>								
Птица	1070	173	173	897	0								

<b>Очаг 29</b>	<b>Птицеферма Махбубул Ислам , Пунат, Каай, Жойпурхат, РАДЖШАХИ</b>												
Дата начала эпизода	25/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (25/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>2830</td> <td>22</td> <td>22</td> <td>2808</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	2830	22	22	2808	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	2830	22	22	2808	0								
<b>Очаг 30</b>	<b>Птицеферма Ашрафул , Багдумур, Батули, Сираджгонь садар, Сираджгонь, РАДЖШАХИ</b>												
Дата начала эпизода	28/03/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (30/03/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>800</td> <td>338</td> <td>338</td> <td>462</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	800	338	338	462	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	800	338	338	462	0								
<b>Очаг 31</b>	<b>Птицеферма Мостар , Шовхуригаон, Хосенпур, Сонаргаон, Нараянгонь, ДАККА</b>												
Дата начала эпизода	06/04/2011												
Статус вспышки	Ликвидирована (07/04/2011)												
Эпидемиологическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1875</td> <td>361</td> <td>361</td> <td>1514</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	1875	361	361	1514	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	1875	361	361	1514	0								
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 31</b>												
Общее количество животных	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падеж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>180420</td> <td>26532</td> <td>26532</td> <td>153888</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	180420	26532	26532	153888	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	180420	26532	26532	153888	0								
Статистика вспышки	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Уровень заболеваемости</th> <th>Уровень падежа</th> <th>Пропорция падеж/случаев</th> <th>Пропорция потерянные / восприимч.*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>14.71%</td> <td>14.71%</td> <td>100.00%</td> <td>100.00%</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	Птица	14.71%	14.71%	100.00%	100.00%		
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*									
Птица	14.71%	14.71%	100.00%	100.00%									
	* пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых												
<b>Эпидемиология</b>													
Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан												
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	30 вспышки зарегистрировано в товарных промышленных хозяйствах, одна на подворье с открытым птичьим двором.												
<b>Меры борьбы</b>													
Принятые меры	Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря Вакцинация запрещена Без лечения больных животных												
Запланированные меры	Других мер не указано												
<b>Результаты диагностики</b>													
Название и тип лаборатории	Бангладешский институт скотоводства, Савар, Дакка (Национальная лаборатория)												
Результаты исследования	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Тест</th> <th>Дата</th> <th>Результаты</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)</td> <td>24/03/2011</td> <td>Положит.</td> </tr> <tr> <td>Птица</td> <td>ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)</td> <td>21/04/2011</td> <td>Положит.</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Тест	Дата	Результаты	Птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	24/03/2011	Положит.	Птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	21/04/2011	Положит.
Вид	Тест	Дата	Результаты										
Птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	24/03/2011	Положит.										
Птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	21/04/2011	Положит.										
Название и тип лаборатории	Центральная научная лаборатория исследования болезней, Дакка (Национальная лаборатория)												
Результаты исследования	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Тест</th> <th>Дата</th> <th>Результаты</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>экспресс-тест</td> <td>22/03/2011</td> <td>Положит.</td> </tr> <tr> <td>Птица</td> <td>экспресс-тест</td> <td>19/04/2011</td> <td>Положит.</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Тест	Дата	Результаты	Птица	экспресс-тест	22/03/2011	Положит.	Птица	экспресс-тест	19/04/2011	Положит.
Вид	Тест	Дата	Результаты										
Птица	экспресс-тест	22/03/2011	Положит.										
Птица	экспресс-тест	19/04/2011	Положит.										

Название и тип лаборатории	Местная диагностическая лаборатория, Фени, Маникгонь, Жойпурхат и Баришал, Гайбанда (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результаты</i>
	Птица	экспресс-тест	22/03/2011	Положит.
	Птица	экспресс-тест	19/04/2011	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, Вьетнам  
(последующий отчет № 50)**

*Отчет, поступивший 21/04/2011 от Доктора Нама Ханга Вана, Руководителя Отдела здоровья животных Министерства сельского хозяйства и сельского развития, Ханой, Вьетнам*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 50
Дата начала эпизода	07/12/2006
Дата первого подтверждения эпизода	19/12/2006
Дата отчета	21/04/2011
Дата отправки в МЭБ	21/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	10/08/2006
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (19/12/2006) Последующий отчет № 1 (04/01/2007) Последующий отчет № 2 (17/01/2007) Последующий отчет № 3 (27/02/2007) Последующий отчет № 4 (23/03/2007) Последующий отчет № 5 (02/04/2007) Последующий отчет № 6 (17/05/2007) Последующий отчет № 7 (24/05/2007) Последующий отчет № 8 (07/06/2007) Последующий отчет № 9 (05/07/2007) Последующий отчет № 10 (14/09/2007) Последующий отчет № 11 (11/10/2007) Последующий отчет № 12 (31/10/2007) Последующий отчет № 13 (12/11/2007) Последующий отчет № 14 (07/01/2008) Последующий отчет № 15 (01/02/2008) Последующий отчет № 16 (23/02/2008) Последующий отчет № 17 (12/03/2008) Последующий отчет № 18 (01/04/2008) Последующий отчет № 19 (23/04/2008) Последующий отчет № 20 (14/07/2008) Последующий отчет № 21 (30/09/2008) Последующий отчет № 22 (27/11/2008) Последующий отчет № 23 (30/12/2008) Последующий отчет № 24 (07/01/2009) Последующий отчет № 25 (03/02/2009) Последующий отчет № 26 (06/02/2009) Последующий отчет № 27 (16/02/2009) Последующий отчет № 28 (22/02/2009) Последующий отчет № 29 (06/03/2009) Последующий отчет № 30 (10/04/2009) Последующий отчет № 31 (21/05/2009) Последующий отчет № 32 (26/06/2009) Последующий отчет № 33 (05/11/2009) Последующий отчет № 34 (13/12/2009) Последующий отчет № 35 (16/12/2009) Последующий отчет № 36 (27/12/2009) Последующий отчет № 37 (24/01/2010) Последующий отчет № 38 (28/01/2010) Последующий отчет № 39 (13/02/2010) Последующий отчет № 40 (03/03/2010) Последующий отчет № 41 (24/03/2010) Последующий отчет № 42 (10/04/2010) Последующий отчет № 43 (29/04/2010) Последующий отчет № 44 (17/08/2010) Последующий отчет № 45 (04/12/2010) Последующий отчет № 46 (23/02/2011) Последующий отчет № 47 (08/03/2011) Последующий отчет № 48 (30/03/2011) Последующий отчет № 49 (18/04/2011) Последующий отчет № 50 (21/04/2011)

**Новые вспышки****Очаг 1**

Дата начала эпизода  
 Статус вспышки  
 Эпидемиологическая единица  
 Животные в очаге

Хунгнон, Хайхоа, Хайланг, КУАНГТРИ

07/04/2011

Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Село

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Птица		1250		1250	0

**Количество очагов**

Статистика вспышки

**Итого очагов: 1**

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянные / восприимч.*</i>
Птица	**	**	**	**

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

\*\* Не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

**Меры борьбы**

Принятые меры

Карантин  
 Ограничения на перемещения в стране  
 Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря  
 Частичный санитарный убой  
 Без вакцинации  
 Без лечения больных животных

Запланированные меры

Скрининг  
 Зонирование  
 Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфекционная анемия лосося, Соединенное Королевство  
(последующий отчет № 99)**

*Отчет, поступивший 21/04/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 99
Дата начала эпизода	02/01/2009
Дата первого подтверждения эпизода	02/01/2009
Дата отчета	21/04/2011
Дата отправки в МЭБ	21/04/2011
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	1998
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	вирус инфекционной анемии лосося
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (02/02/2009) Последующий отчет № 1 (27/03/2009) Последующий отчет № 2 (03/04/2009) Последующий отчет № 3 (17/04/2009) Последующий отчет № 4 (24/04/2009) Последующий отчет № 5 (08/05/2009) Последующий отчет № 6 (15/05/2009) Последующий отчет № 7 (22/05/2009) Последующий отчет № 8 (29/05/2009) Последующий отчет № 9 (05/06/2009) Последующий отчет № 10 (11/06/2009) Последующий отчет № 11 (19/06/2009) Последующий отчет № 12 (24/06/2009) Последующий отчет № 13 (03/07/2009) Последующий отчет № 14 (10/07/2009) Последующий отчет № 15 (24/07/2009) Последующий отчет № 16 (31/07/2009) Последующий отчет № 17 (07/08/2009) Последующий отчет № 18 (14/08/2009) Последующий отчет № 19 (21/08/2009) Последующий отчет № 20 (28/08/2009) Последующий отчет № 21 (04/09/2009) Последующий отчет № 22 (11/09/2009) Последующий отчет № 23 (18/09/2009) Последующий отчет № 24 (25/09/2009) Последующий отчет № 25 (02/10/2009) Последующий отчет № 26 (09/10/2009) Последующий отчет № 27 (16/10/2009) Последующий отчет № 28 (23/10/2009) Последующий отчет № 29 (30/10/2009) Последующий отчет № 30 (03/11/2009) Последующий отчет № 31 (06/11/2009) Последующий отчет № 32 (13/11/2009) Последующий отчет № 33 (20/11/2009) Последующий отчет № 34 (27/11/2009) Последующий отчет № 35 (04/12/2009) Последующий отчет № 36 (11/12/2009) Последующий отчет № 37 (18/12/2009) Последующий отчет № 38 (23/12/2009) Последующий отчет № 39 (04/01/2010) Последующий отчет № 40 (08/01/2010) Последующий отчет № 41 (15/01/2010) Последующий отчет № 42 (22/01/2010) Последующий отчет № 43 (29/01/2010) Последующий отчет № 44 (05/02/2010) Последующий отчет № 45 (12/02/2010) Последующий отчет № 46 (26/02/2010) Последующий отчет № 47 (05/03/2010) Последующий отчет № 48 (12/03/2010) Последующий отчет № 49 (23/03/2010) Последующий отчет № 50 (26/03/2010) Последующий отчет № 51 (02/04/2010) Последующий отчет № 52 (09/04/2010) Последующий отчет № 53 (23/04/2010) Последующий отчет № 54 (30/04/2010) Последующий отчет № 55 (07/05/2010) Последующий отчет № 56 (14/05/2010) Последующий отчет № 57 (21/05/2010) Последующий отчет № 58 (28/05/2010) Последующий отчет № 59 (04/06/2010) Последующий отчет № 60 (11/06/2010)

Последующий отчет № 61 (23/06/2010)  
 Последующий отчет № 62 (25/06/2010)  
 Последующий отчет № 63 (02/07/2010)  
 Последующий отчет № 64 (09/07/2010)  
 Последующий отчет № 65 (16/07/2010)  
 Последующий отчет № 66 (23/07/2010)  
 Последующий отчет № 67 (03/08/2010)  
 Последующий отчет № 68 (06/08/2010)  
 Последующий отчет № 69 (13/08/2010)  
 Последующий отчет № 70 (19/08/2010)  
 Последующий отчет № 71 (02/09/2010)  
 Последующий отчет № 72 (03/09/2010)  
 Последующий отчет № 73 (10/09/2010)  
 Последующий отчет № 74 (17/09/2010)  
 Последующий отчет № 75 (24/09/2010)  
 Последующий отчет № 76 (01/10/2010)  
 Последующий отчет № 77 (08/10/2010)  
 Последующий отчет № 78 (15/10/2010)  
 Последующий отчет № 79 (22/10/2010)  
 Последующий отчет № 80 (29/10/2010)  
 Последующий отчет № 81 (05/11/2010)  
 Последующий отчет № 82 (12/11/2010)  
 Последующий отчет № 83 (19/11/2010)  
 Последующий отчет № 84 (26/11/2010)  
 Последующий отчет № 85 (10/12/2010)  
 Последующий отчет № 86 (17/12/2010)  
 Последующий отчет № 87 (23/12/2010)  
 Последующий отчет № 88 (07/01/2011)  
 Последующий отчет № 89 (14/01/2011)  
 Последующий отчет № 90 (21/01/2011)  
 Последующий отчет № 91 (04/02/2011)  
 Последующий отчет № 92 (11/02/2011)  
 Последующий отчет № 93 (18/02/2011)  
 Последующий отчет № 94 (23/02/2011)  
 Последующий отчет № 95 (25/03/2011)  
 Последующий отчет № 96 (01/04/2011)  
 Последующий отчет № 97 (08/04/2011)  
 Последующий отчет № 98 (15/04/2011)  
 Последующий отчет № 99 (21/04/2011)

Вспышки

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

Британские специалисты запланировали исследование второй серии проб, которые будут взяты у новой рыбы. Они запланированы на осень 2011 года, непосредственно перед отбором рыбы.

### **Меры борьбы**

Принятые меры

Санитарный убой  
 Ограничения на перемещения в стране  
 Зонирование  
 Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря  
 Срочный отбор рыбы  
 Эпидемиологическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки  
 Эпидемиологическое расследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки  
 Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны  
 Уничтожение под официальным контролем продуктов из водных животных  
 Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов  
 Борьба с переносчиками  
 Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны  
 Без вакцинации  
 Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

### **Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.



**Катаральная лихорадка овец, Соединенное Королевство  
(последующий отчет № 116)**

*Отчет, поступивший 21/04/2011 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 116
Дата начала эпизода	22/09/2007
Дата первого подтверждения эпизода	23/09/2007
Дата отчета	21/04/2011
Дата отправки в МЭБ	21/04/2011
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	8
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (27/09/2007) Последующий отчет № 1 (05/10/2007) Последующий отчет № 2 (12/10/2007) Последующий отчет № 3 (19/10/2007) Последующий отчет № 4 (26/10/2007) Последующий отчет № 5 (02/11/2007) Последующий отчет № 6 (09/11/2007) Последующий отчет № 7 (16/11/2007) Последующий отчет № 8 (23/11/2007) Последующий отчет № 9 (30/11/2007) Последующий отчет № 10 (06/12/2007) Последующий отчет № 11 (14/12/2007) Последующий отчет № 12 (21/12/2007) Последующий отчет № 13 (28/12/2007) Последующий отчет № 14 (04/01/2008) Последующий отчет № 15 (18/02/2008) Последующий отчет № 16 (05/03/2008) Последующий отчет № 17 (28/03/2008) Последующий отчет № 18 (23/05/2008) Последующий отчет № 19 (20/03/2009) Последующий отчет № 20 (03/04/2009) Последующий отчет № 21 (17/04/2009) Последующий отчет № 22 (24/04/2009) Последующий отчет № 23 (08/05/2009) Последующий отчет № 24 (15/05/2009) Последующий отчет № 25 (22/05/2009) Последующий отчет № 26 (29/05/2009) Последующий отчет № 27 (05/06/2009) Последующий отчет № 28 (11/06/2009) Последующий отчет № 29 (19/06/2009) Последующий отчет № 30 (26/06/2009) Последующий отчет № 31 (03/07/2009) Последующий отчет № 32 (10/07/2009) Последующий отчет № 33 (24/07/2009) Последующий отчет № 34 (31/07/2009) Последующий отчет № 35 (07/08/2009) Последующий отчет № 36 (14/08/2009) Последующий отчет № 37 (21/08/2009) Последующий отчет № 38 (28/08/2009) Последующий отчет № 39 (04/09/2009) Последующий отчет № 40 (11/09/2009) Последующий отчет № 41 (18/09/2009) Последующий отчет № 42 (25/09/2009) Последующий отчет № 43 (02/10/2009) Последующий отчет № 44 (09/10/2009) Последующий отчет № 45 (16/10/2009) Последующий отчет № 46 (23/10/2009) Последующий отчет № 47 (30/10/2009) Последующий отчет № 48 (06/11/2009) Последующий отчет № 49 (12/11/2009) Последующий отчет № 50 (20/11/2009) Последующий отчет № 51 (27/11/2009) Последующий отчет № 52 (04/12/2009) Последующий отчет № 53 (11/12/2009) Последующий отчет № 54 (18/12/2009) Последующий отчет № 55 (23/12/2009) Последующий отчет № 56 (04/01/2010) Последующий отчет № 57 (08/01/2010) Последующий отчет № 58 (15/01/2010) Последующий отчет № 59 (22/01/2010) Последующий отчет № 60 (29/01/2010)

Последующий отчет № 61 (05/02/2010)  
 Последующий отчет № 62 (12/02/2010)  
 Последующий отчет № 63 (26/02/2010)  
 Последующий отчет № 64 (05/03/2010)  
 Последующий отчет № 65 (12/03/2010)  
 Последующий отчет № 66 (23/03/2010)  
 Последующий отчет № 67 (26/03/2010)  
 Последующий отчет № 68 (02/04/2010)  
 Последующий отчет № 69 (09/04/2010)  
 Последующий отчет № 70 (23/04/2010)  
 Последующий отчет № 71 (30/04/2010)  
 Последующий отчет № 72 (07/05/2010)  
 Последующий отчет № 73 (14/05/2010)  
 Последующий отчет № 74 (21/05/2010)  
 Последующий отчет № 75 (28/05/2010)  
 Последующий отчет № 76 (04/06/2010)  
 Последующий отчет № 77 (11/06/2010)  
 Последующий отчет № 78 (23/06/2010)  
 Последующий отчет № 79 (25/06/2010)  
 Последующий отчет № 80 (02/07/2010)  
 Последующий отчет № 81 (09/07/2010)  
 Последующий отчет № 82 (16/07/2010)  
 Последующий отчет № 83 (23/07/2010)  
 Последующий отчет № 84 (03/08/2010)  
 Последующий отчет № 85 (06/08/2010)  
 Последующий отчет № 86 (13/08/2010)  
 Последующий отчет № 87 (19/08/2010)  
 Последующий отчет № 88 (02/09/2010)  
 Последующий отчет № 89 (03/09/2010)  
 Последующий отчет № 90 (10/09/2010)  
 Последующий отчет № 91 (17/09/2010)  
 Последующий отчет № 92 (24/09/2010)  
 Последующий отчет № 93 (01/10/2010)  
 Последующий отчет № 94 (08/10/2010)  
 Последующий отчет № 95 (15/10/2010)  
 Последующий отчет № 96 (22/10/2010)  
 Последующий отчет № 97 (29/10/2010)  
 Последующий отчет № 98 (05/11/2010)  
 Последующий отчет № 99 (12/11/2010)  
 Последующий отчет № 100 (19/11/2010)  
 Последующий отчет № 101 (26/11/2010)  
 Последующий отчет № 102 (10/12/2010)  
 Последующий отчет № 103 (17/12/2010)  
 Последующий отчет № 104 (23/12/2010)  
 Последующий отчет № 105 (07/01/2011)  
 Последующий отчет № 106 (14/01/2011)  
 Последующий отчет № 107 (21/01/2011)  
 Последующий отчет № 108 (04/02/2011)  
 Последующий отчет № 109 (11/02/2011)  
 Последующий отчет № 110 (18/02/2011)  
 Последующий отчет № 111 (11/03/2011)  
 Последующий отчет № 112 (25/03/2011)  
 Последующий отчет № 113 (01/04/2011)  
 Последующий отчет № 114 (08/04/2011)  
 Последующий отчет № 115 (15/04/2011)  
 Последующий отчет № 116 (21/04/2011)

Вспышки

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Насекомые-переносчики

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

С начала эпизоотии до последних чисел июня 2008 г. было зарегистрировано 137 вспышек (у скота местного происхождения), которые возникли по причине заражения, вызванного вирусной активностью в 2007 году. Из числа очагов два имели место в одном пункте, но в разное время. В 2008-09 гг. клинических признаков заболевания не наблюдалось. 85 сероположительных случаев 2008 года были выявлены в результате диагностического обследования, проводившегося по причине вывоза из карантинной зоны. ПЦР в режиме реального времени, с помощью которой исследовались сероположительные случаи, свидетельствовала, что речь идет о «старой» инфекции. Данные по вакцинации приведены на основе продажной отчетности.

**Меры борьбы**

Принятые меры

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)  
Ограничения на перемещения в стране  
Скрининг  
Зонирование  
Бальнеотерапия / пульверизация  
Без вакцинации  
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.