

С о д е р ж а н и е

Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Австралия (экстренная нотификация).....	2
Высокопатогенный грипп птиц, Индия (экстренная нотификация).....	4
Заразный узелковый дерматит, Палестинская Автономия (экстренная нотификация)	6
Туберкулёз крупного рогатого скота, Швейцария (экстренная нотификация).....	7
Сибирская язва, Бенин (последующий отчёт № 1, окончательный).....	8
Классическая чума свиней, Латвия (последующий отчёт № 5).....	9
Болезнь Ньюкасла, Израиль (последующий отчёт № 8, окончательный)	18
Высокопатогенный грипп птиц, Камбоджа (последующий отчёт № 3).....	19
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Нидерланды (экстренная нотификация)	21
Бешенство, Словакия (последующий отчёт № 1).....	22
Эпизоотический язвенный синдром, ЮАР (последующий отчёт № 2, окончательный).....	24
Инфекция малым ульевым жуком (<i>Aethina tumida</i>), Канада (последующий отчёт № 8)	26
Контагиозный метрит лошадей, Ирландия (экстренная нотификация)	28
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Австралия (последующий отчёт № 1).....	30
Вирусная геморрагическая септицемия, Соединённое Королевство (последующий отчёт № 9)	31

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

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

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

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Австралия
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 08/03/2013 от Доктора Марка Шиппа, Главы Ветеринарной службы, Департамент сельского хозяйства, рыболовства и лесов, Канберра, Австралия

Резюме

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	14/02/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	08/03/2013
Дата отчёта	08/03/2013
Дата отправки в МЭБ	08/03/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	05/06/2012
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны

Новые вспышки (1)

Очаг 1 **Хенли Брук, ЗАПАДНАЯ ПРОВИНЦИЯ AUSTRALIA**

Дата начала вспышки	14/02/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	95	1	0	95	0
Поражённая болезнью популяция	Утка в стадо домашней птицы в личном подворье (утки и цыплята) оказалась положительна на слабопатогенный грипп птиц H5. Выявление болезни произошло случайно.					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	95	1	0	95	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Птица	1.05%	0.00%	0.00%	100.00%	

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Вся домашняя птица личного подворья эвтаназирована.
	Мониторинг и лабораторные обследования контактной домашней птицы продолжаются. Вокруг пострадавших участков установлена зона ограничений радиусом 1 км. Тип N ещё не определён.

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой
	Карантин
	Ограничения на перемещения в стране
Запланированные меры	Без вакцинации
	Без лечения больных животных
Запланированные меры	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Австралийская лаборатория здоровья животных (Национальная лаборатория)	Птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	08/03/2013	Положит.
Австралийская лаборатория здоровья животных (Национальная лаборатория)	Птица	сиквенирование гена	08/03/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, Индия
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 09/03/2013 от господина Гокула Гандра Пати, Секретаря Правительства Индии, Департамент животноводства и рыболовства, Министерство сельского хозяйства, продовольствия и потребителя, Нью-Дели, Индия

Резюме

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	27/02/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	07/03/2013
Дата отчёта	09/03/2013
Дата отправки в МЭБ	09/03/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	01/2012
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны

Новые вспышки (1)

Очаг 1	Мадхубани, Ланка-Тола, Пурнеа, БИХАР					
Дата начала вспышки	27/02/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Птица	7000	338	338		
Поражённая болезнью популяция	птицеферма					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Птица	7000	338	338		
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Птица	4.83%	4.83%	100.00%	**	

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

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Проводится эпизоотическое расследование. В 10-км зоне вокруг очага приступили к интенсивному надзору. Заселение будет проводиться по особому протоколу.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Санитарный убой Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Бальнеотерапия / пульверизация

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Лаборатория болезней животных, Бхопал (Национальная лаборатория)	Птица	выделение вируса	07/03/2013	Положит.
Лаборатория болезней животных, Бхопал (Национальная лаборатория)	Птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	07/03/2013	Положит.
Лаборатория болезней животных, Бхопал (Национальная лаборатория)	Птица	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	07/03/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Заразный узелковый дерматит, Палестинская Автономия
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 11/03/2013 от Доктора Хавлы Салема Ньюма, Главы эпидемиологического отдела
Управление Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, Рамалла, Палестинская Автономия

Резюме

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	28/02/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	06/03/2013
Дата отчёта	11/03/2013
Дата отправки в МЭБ	11/03/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	10/2008
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Сарпирохвирус
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые вспышки (2)

Очаг 1	Рожэб, Наблус, ЗАПАДНЫЙ БЕРЕГ					
Дата начала вспышки	28/02/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Vov	16	4	3	0	0
Очаг 2	Кферит, Дженин, ЗАПАДНЫЙ БЕРЕГ					
Дата начала вспышки	04/03/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Vov	75	6	3	0	0
Количество очагов	Итого очагов: 2					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Уничтожено	Убито
	Vov	91	10	6	0	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Vov	10.99%	6.59%	60.00%	6.59%	

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан Легальная транспортировка животных Нелегальное перемещение животных
Прочие сведения / комментарии	Проводятся ретроспективное и эпизоотическое расследования.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими) Скрининг Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Туберкулёз крупного рогатого скота, Швейцария
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 13/03/2013 от господина Ганса Вайса, Главы Ветеринарного бюро, Швейцарское федеральное ветеринарное бюро, ЛИБЕФЕЛЬД БЕРН, Швейцария

Резюме

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	04/03/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	08/03/2013
Дата отчёта	11/03/2013
Дата отправки в МЭБ	13/03/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	15/01/2000
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Mycobacterium bovis spp. bovis
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые вспышки (1)

Очаг 1 (ТВ_FR_2013_1)	Фарвани, Фарвани, ФРИБУР					
Дата начала вспышки	04/03/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov	72	1	0	0	1
Поражённая болезнью популяция	Дойная корова (рождена в 2002), убитая для потребительских целей. Подозрение на туберкулёз крупного рогатого скота возникло в ходе вскрытия. До убоя клинических признаков замечено не было.					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov	72	1	0	0	1
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Bov	1.39%	0.00%	0.00%	1.39%	

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Данное единичное происшествие не влияет на статус благополучия Швейцарии по туберкулёзу крупного рогатого скота. Для выяснения источника заражения и масштаба вспышки предпринято полное расследование.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Скрининг Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Институт ветеринарной бактериологии, Цюрихский университет (Национальная лаборатория)	Bov	ПЦР в режиме реального времени	08/03/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Классическая чума свиней, Латвия
(последующий отчёт № 5)**

Отчёт, поступивший 12/03/2013 от Доктора Мариса Балодиса, Главы службы ветеринарии и продовольствия, Министерство сельского хозяйства, Рига, Латвия

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 5
Дата начала происшествия	15/10/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	16/11/2012
Дата отчёта	11/03/2013
Дата отправки в МЭБ	12/03/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	04/1996
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус классической чумы свиней
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (20/11/2012) Последующий отчёт № 1 (28/11/2012) Последующий отчёт № 2 (14/12/2012) Последующий отчёт № 3 (04/01/2013) Последующий отчёт № 4 (25/01/2013) Последующий отчёт № 5 (11/03/2013)

Новые вспышки (53)

Очаг 1	Дагдская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	02/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<table border="0"> <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>Животные в очаге</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Животные в очаге						Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Животные в очаге																			
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Очаг 2	Салиенская волость, Даугавпилсский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	04/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<table border="0"> <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>Животные в очаге</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Животные в очаге						Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Животные в очаге																			
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Очаг 3	Вецсалиенская волость, Даугавпилсский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	04/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<table border="0"> <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>Животные в очаге</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Животные в очаге						Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Животные в очаге																			
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Очаг 4	Свариньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	08/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<table border="0"> <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>Животные в очаге</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Животные в очаге						Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Животные в очаге																			
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														

Очаг 5	Асунская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	08/01/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>3</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		3	0	3	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		3	0	3	0								
Очаг 6	Пасиенская волость, Зилупский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	08/01/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 7	Истрская волость, Лудзенский район, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	08/01/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 8	Пасиенская волость 1, Зилупский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	09/01/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 9	Пасиенская волость 2, Зилупский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	09/01/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 10	Берзиньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	10/01/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0								
Очаг 11	Pildas parish, Лудзенский район, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	16/01/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								

Очаг 12	Шкяунская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	16/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0														
Животные в очаге																			
Очаг 13	Асунская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	18/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 14	Дагдская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	21/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 15	Свариньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	22/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 16	Свариньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	22/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>4</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		4	0	4	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		4	0	4	0														
Животные в очаге																			
Очаг 17	Шкяунская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	25/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0														
Животные в очаге																			
Foyer 18	Дагдская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	29/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			

Очаг 19	Свариньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	29/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>4</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		4	0	4	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		4	0	4	0														
Животные в очаге																			
Очаг 20	Свариньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	29/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0														
Животные в очаге																			
Очаг 21	Комбульская волость, Краславский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	29/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 22	Рунденская волость, Лудзенский район, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	29/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 23	Свариньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	29/01/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 24	Свариньская волость 4, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	04/02/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 25	Свариньская волость 2, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	04/02/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0														
Животные в очаге																			

Очаг 26	Дагдская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	04/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 27	Свариньская волость 3, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	04/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 28	Свариньская волость 1, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	04/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 29	Кеповская волость 2, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	09/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 30	Кеповская волость 1, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	09/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 31	Эзерниекская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	10/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>3</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		3	0	3	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		3	0	3	0								
Очаг 32	Берзиньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	12/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								

Очаг 33	Шкяунская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	12/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
	<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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Животные в очаге													
Очаг 34	Пасиенская волость, Зилупский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	14/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
	<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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0								
Животные в очаге													
Очаг 35	Пасиенская волость 1, Зилупский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	14/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
	<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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0								
Животные в очаге													
Очаг 36	Свариньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	14/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
	<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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Животные в очаге													
Очаг 37	Дагдская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	14/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
	<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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Животные в очаге													
Очаг 38	Кеповская волость 4, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	19/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
	<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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Животные в очаге													
Очаг 39	Кеповская волость 1, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	19/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
	<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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>6</td> <td>0</td> <td>6</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		6	0	6	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		6	0	6	0								
Животные в очаге													

Очаг 40	Кеповская волость 3, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	19/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 41	Кеповская волость 2, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	19/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 42	Берзиньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	26/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 43	Эзерниецкая волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	26/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 44	Лидумниецкая волость, Ciblas county, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	27/02/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 45	Берзиньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	01/03/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								
Очаг 46	Асунская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ												
Дата начала вспышки	01/03/2013												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Не применяется												
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>Кабан Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0								

Очаг 47	Свариньская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	01/03/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 48	Пасиенская волость, Зилупский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	01/03/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 49	Рунденская волость, Лудзенский район, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	04/03/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		2	0	2	0														
Животные в очаге																			
Очаг 50	Кеповская волость 1, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	05/03/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 51	Кеповская волость, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	05/03/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 52	Кеповская волость 2, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	05/03/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0														
Животные в очаге																			
Очаг 53	Кеповская волость 3, Дагдский край, ЛАТВИЯ																		
Дата начала вспышки	05/03/2013																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Не применяется																		
	<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>Кабан</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sus scrofa (Suidae)</td> <td></td> <td>4</td> <td>0</td> <td>4</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Кабан						Sus scrofa (Suidae)		4	0	4	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Кабан																			
Sus scrofa (Suidae)		4	0	4	0														
Животные в очаге																			

Количество очагов	Итого очагов: 53					
	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Общее количество животных	Кабан Sus scrofa (Suidae)		79	0	79	0
Статистика вспышки	Кабан Sus scrofa (Suidae)	Уровень заболеваемости **	Уровень падежа **	Пропорция падеж/случаев 0.00%	Пропорция потерянные / восприимч.* **	

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

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии Ведётся отстрел кабанов и отбор проб.

Меры борьбы

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни
Ограничения на перемещения в стране
Скрининг
Зонирование
Вакцинация запрещена
Без лечения больных животных

Принятые меры

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)	Кабан	ИФА на антитела	09/01/2013	Положит.
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)	Кабан	ИФА на антитела	05/03/2013	Положит.
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)	Кабан	выделение вируса	18/01/2013	Отрицат.
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)	Кабан	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	09/01/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, Камбоджа
(последующий отчёт № 3)**

Отчёт, поступивший 12/03/2013 от Доктора Сена Сованна, Главного советника, Министерство сельского хозяйства, лесов и рыболовства, Пномпень, Камбоджа

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 3
Дата начала происшествия	09/01/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	24/01/2013
Дата отчёта	12/03/2013
Дата отправки в МЭБ	12/03/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	11/06/2012
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (27/01/2013) Последующий отчёт № 1 (30/01/2013) Последующий отчёт № 2 (22/02/2013) Последующий отчёт № 3 (12/03/2013)

Новые вспышки (1)

Очаг 1 (151/13 NaVRI)	Кнар-Тмей, Шреаве, Съем-Рип, СЪЕМ-РИП					
Дата начала вспышки	20/02/2013					
Статус вспышки	Ликвидирована (23/02/2013)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	2369	10	10	2359	0
Поражённая болезнью популяция	Птицеферма					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	2369	10	10	2359	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Птица	0.42%	0.42%	100.00%	100.00%	

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	По поступлении сообщения от птицеводов о заболевании и падеже домашней птицы специалисты районных и областных ветеринарных служб выехали на места для отбора патматериала у больных животных. Пробы, исследованные в NaVRI, были признаны положительными на H5N1.

Меры борьбы

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Национальный институт ветеринарных исследований (NaVRI) (Национальная лаборатория)	Птица	анатомопатологическое исследование	19/02/2013	Положит.
Национальный институт ветеринарных исследований (NaVRI) (Национальная лаборатория)	Птица	анатомопатологическое исследование	22/02/2013	Положит.
Национальный институт ветеринарных исследований (NaVRI) (Национальная лаборатория)	Птица	ПЦР в режиме реального времени	19/02/2013	Положит.
Национальный институт ветеринарных исследований (NaVRI) (Национальная лаборатория)	Птица	ПЦР в режиме реального времени	22/02/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Нидерланды
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 13/03/2013 от Доктора Кристианны Брушке, Главы Ветеринарного бюро, Министерство сельского хозяйства, природы и качества продовольствия, Гаага, Нидерланды

Резюме

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	11/03/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	12/03/2013
Дата отчёта	13/03/2013
Дата отправки в МЭБ	13/03/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	05/11/2012
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H7N7
Тип диагноза	Подозрение, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод относится	к определённой зоне страны

Новые вспышки (1)

Очаг 1	Локхем, ГЕЛДЕРЛАНД					
Дата начала вспышки	11/03/2013					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	80152	200	0	80152	0
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	80152	200	0	80152	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Птица	0.25%	0.00%	0.00%	100.00%	

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	12 марта 2013 г. установлена защитная зона (1 км). В этой километровой зоне имеется три фермы, в которых запланировано проведение скрининговых исследований.

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой
	Ограничения на перемещения в стране
Запланированные меры	Скрининг
	Зонирование
	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
	Вакцинация запрещена
	Без лечения больных животных

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Центральный ветеринарный институт, Лелиштад (Национальная лаборатория)	Птица	ПЦР (полимеразацепная реакция)	12/03/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Бешенство, Словакия
(последующий отчёт № 1)**

Отчёт, поступивший 13/03/2013 от Доктора Иосифа Биреса, Главы Ветеринарной службы, Государственная ветеринарная и продовольственная администрация, Министерство сельского хозяйства, БРАТИСЛАВА, Словакия

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 1
Дата начала происшествия	01/01/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	08/01/2013
Дата отчёта	13/03/2013
Дата отправки в МЭБ	13/03/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	08/2006
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Лиссавирус
Серотип	Не типирован
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (09/01/2013) Последующий отчёт № 1 (13/03/2013)

Новые вспышки (1)

Очаг 1	Круцлов, Бардеёв, ПРЕШОВСКИЙ КРАЙ
Дата начала вспышки	05/03/2013
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Не применяется

	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Животные в очаге	Лисица Vulpes vulpes (Canidae)		1	1	0	0
Количество очагов	Итого очагов: 1					
	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Общее количество животных	Лисица Vulpes vulpes (Canidae)		1	1	0	0
	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
Статистика вспышки	Лисица:Vulpes vulpes(Canidae)	**	**	100.00%	**	

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

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Павшая дикая красная лисица, обнаруженная рядом с селом Круцлов на границе с Польшей (около 7 км). В области Бардеёв оральная вакцинация диких красных лисиц проводится с 2000 года с регулярность два раза в год.

Меры борьбы

Принятые меры	Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Государственный институт ветеринарии и пищевых продуктов, Долны Кубин (Национальная лаборатория)	Лисица	опыт прямой иммунофлуоресценции на выявление антител	08/03/2013	Положит.
Государственный ветеринарный институт, Зволен (Национальная лаборатория)	Лисица	опыт прямой иммунофлуоресценции на выявление антител	11/03/2013	Положит.
Государственный ветеринарный институт, Зволен (Национальная лаборатория)	Лисица	ПЦР (полимеразацепная реакция)	11/03/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Эпизоотический язвенный синдром, ЮАР
(последующий отчёт № 2, окончательный)**

Отчёт, поступивший 13/03/2013 от Доктора Ботле Михаэл Модисане, Главы Департамента сельского хозяйства, лесов, рыболовства, животноводства и здоровья животных, ПРЕТОРИЯ, ЮАР

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 2 (окончательный)
Дата начала происшествия	09/12/2010
Дата предварительного подтверждения происшествия	09/12/2010
Дата отчёта	13/03/2013
Дата отправки в МЭБ	13/03/2013
Дата закрытия эпизода	01/02/2013
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Aphanomyces invadans
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (04/02/2011) Последующий отчёт № 1 (14/11/2011) Последующий отчёт № 2 (13/03/2013)

Новые вспышки (1)

Очаг 1 EUS2011_WCP_002, Стелленбош, ЗАПАДНАЯ КАПСКОЕ ПРОВИНЦИЯ

Дата начала вспышки	29/09/2012
Статус вспышки	Ликвидирована (01/02/2013)
Эпизоотическая единица	Речная система
Тип d'eau	Пресная вода
Тип de population	Дикая
Система производства	Открытая

	Вид	Заболелаемость	Смертность	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Животные в очаге	каrp (Cyprinus carpio)	0 %	0 %	1	1	0	0	0
	африканский клариевый сом (Clarias gariepinus)	2 (по шкале 0-5)	2 (по шкале 0-5)	249	234	0	0	0

Поражённая болезнью популяция Рыба в каналах, заполняемых речной водой. Очаг вспыхнул вследствие нарушения тока воды по причине наводнений.

Количество очагов Итого очагов: 1

	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Общее количество животных	каrp (Cyprinus carpio)	1	1	0	0	0
	африканский клариевый сом (Clarias gariepinus)	249	234	0	0	0

	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
Статистика вспышки	каrp (Cyprinus carpio)	**	**	100.00%	**
	африканский клариевый сом (Clarias gariepinus)	**	**	93.98%	**

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

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Меры борьбы**Принятые меры**

Без вакцинации
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Последующие отчёты

Происшествие закрыто, высылка отчётов прекращается.

**Инфестация малым ульевым жуком (*Aethina tumida*), Канада
(последующий отчёт № 8)**

Отчёт, поступивший 14/03/2013 от Доктора Брайана Эванса, Главы службы безопасности пищевых продуктов / Главы Ветеринарной службы, Президентское бюро, Канадское агентство продовольственной инспекции, ОТТАВА, Канада

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 8
Дата начала происшествия	19/09/2008
Дата предварительного подтверждения происшествия	26/09/2008
Дата отчёта	13/03/2013
Дата отправки в МЭБ	14/03/2013
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)
Эпизод относится	ко всей территории страны Экстренная нотификация (07/10/2008) Последующий отчёт № 1 (23/12/2008) Последующий отчёт № 2 (04/02/2010) Последующий отчёт № 3 (18/10/2010) Последующий отчёт № 4 (18/04/2011) Последующий отчёт № 5 (28/11/2011) Последующий отчёт № 6 (12/03/2012) Последующий отчёт № 7 (24/07/2012) Последующий отчёт № 8 (13/03/2013)
Отчёты по данному эпизоду	

Новые вспышки (8)

Очаг 1 (2012-ONT-026)	Адьяла-Тосоронтио, ОНТАРИО												
Дата начала вспышки	01/05/2012												
Статус вспышки	Ликвидирована (10/05/2012)												
Эпизоотическая единица	Пасека												
Животные в очаге	<table border="0"> <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>Пчёлы (ульев)</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>5</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Пчёлы (ульев)	5	5	0	5	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Пчёлы (ульев)	5	5	0	5	0								
Очаг 2 (2012-ONT-019b)	Чатхэм-Кент, ОНТАРИО												
Дата начала вспышки	08/05/2012												
Статус вспышки	Ликвидирована (06/06/2012)												
Эпизоотическая единица	Пасека												
Животные в очаге	<table border="0"> <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>Пчёлы (ульев)</td> <td>6</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Пчёлы (ульев)	6	6			
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Пчёлы (ульев)	6	6											
Поражённая болезнью популяция	Очаг расположен в том же населённом пункте, что и очаг 2011-ONT-019, зарегистрированный в 2011 году. Ульи переселены в карантинную зону.												
Очаг 3 (2012-ONT-027)	Ниагара, ОНТАРИО												
Дата начала вспышки	15/08/2012												
Статус вспышки	Ликвидирована (08/09/2012)												
Эпизоотическая единица	Пасека												
Животные в очаге	<table border="0"> <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>Пчёлы (ульев)</td> <td>6</td> <td>6</td> <td>0</td> <td>6</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Пчёлы (ульев)	6	6	0	6	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Пчёлы (ульев)	6	6	0	6	0								
Очаг 4 (2012-ONT-028)	Ниагара, ОНТАРИО												
Дата начала вспышки	27/08/2012												
Статус вспышки	Ликвидирована (09/09/2012)												
Эпизоотическая единица	Пасека												
Животные в очаге	<table border="0"> <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>Пчёлы (ульев)</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Пчёлы (ульев)	3	3	0	3	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Пчёлы (ульев)	3	3	0	3	0								
Очаг 5 (2012-MB-01)	Калейда, МАНИТОБА												
Дата начала вспышки	06/09/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Пасека												
Животные в очаге	<table border="0"> <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>Пчёлы (ульев)</td> <td>200</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Пчёлы (ульев)	200	2			
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Пчёлы (ульев)	200	2											

Очаг 6 (2012-ONT-030)	ЛаСалле, ОНТАРИО					
Дата начала вспышки	25/09/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Пасека					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Пчёлы (ульев)	11	3			
Очаг 7 (2012-МВ-02)	Уиндигейтс, МАНИТОБА					
Дата начала вспышки	26/09/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Пасека					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Пчёлы (ульев)	1000	1			
Очаг 8 (2012-ONT-029)	Чатхэм-Кент, ОНТАРИО					
Дата начала вспышки	27/09/2012					
Статус вспышки	Ликвидирована (22/11/2012)					
Эпизоотическая единица	Пасека					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Пчёлы (ульев)	5	5	0	5	0
Количество очагов	Итого очагов: 8					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Пчёлы (ульев)	1236	31	0	19	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Пчёлы (ульев)	2.51%	**	**	**	

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

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

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

Прочие сведения / комментарии

В провинции Онтарио обнаружены новые очаги.
Карантинная зона продолжает действовать, продолжается проведение Пчеловодческой программы Онтарио, в рамках которой ведётся инспектирование пасек на предмет малого ульевого жука
Министерство сельского хозяйства, продовольствия и сельских инициатив Манитобы (MAFRI) подтвердило два очага инфекации малым ульевым жуком на юге штата Манитоба, рядом с границей с США. В качестве причины заражения подозревается естественное распространение через национальную границу.

MAFRI ввело временный карантин на заражённых пасеках и приступило к разработке стратегии борьбы совместно с представителями пчеловодческой промышленности и ACIA.

Меры борьбы

Принятые меры

Карантин
Скрининг
Без вакцинации
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Контагиозный метрит лошадей, Ирландия
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 14/03/2013 от Доктора Мартина Блейка, Главы Ветеринарной службы, Департамент сельского хозяйства, продовольствия и рыболовства, Сельскохозяйственный офис, Дублин, Ирландия

Резюме

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	27/02/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	27/02/2013
Дата отчёта	14/03/2013
Дата отправки в МЭБ	14/03/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	25/07/2012
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Taylorella equigenitalis
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые вспышки (1)

Очаг 1 (2013/1)	Дугиска, ГОЛУЭЙ
Дата начала вспышки	27/02/2013
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Хозяйство

Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Equ	3	1	0	0	0

Поражённый болезнью нечистокровный жеребец был ввезён в страну в 2009 г. Он давал отрицательные результаты при исследовании на контагиозный метрит лошадей в 2009, 2010 и 2011 годах. Первоначально будучи признан положительным на контагиозный метрит лошадей (в апреле 2012 г.), после лечения жеребец трижды давал отрицательный результат (постановка на культуру) на эту болезнь.

Поражённая болезнью популяция	В феврале 2013 г. по результатам обследования перед периодом случки он оказался положительным в ПЦР.
--------------------------------------	--

Лошади, содержащиеся в конюшне, не являются чистокровными; доказательств распространения болезни на других лошадей не имеется. Для осеменения кобыл использовалось семя в растворе антибиотиков. Неоднократные анализы, проводившиеся в прошлом году, показали эффективность растворителя: ни одна из около 80 кобыл не была заражена. В 2013 г. кобылы не осеменялись.

Количество очагов **Итого очагов: 1**

Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Equ	3	1	0	0	0

Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Equ	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Животное, не постоянно выделяющее возбудитель
---	---

Прочие сведения / комментарии	Пострадавший нечистокровный жеребец признавался положительным на контагиозный метрит лошадей в апреле 2012 г. После лечения он трижды давал отрицательные результаты в постановке на культуру.
--------------------------------------	--

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин
	Ограничения на перемещения в стране
	Скрининг
	Без вакцинации
Запланированные меры	Лечение животных в очаге (антибиотикотерапия и промывка)
	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Центральная лаборатория ветеринарных исследований (Национальная лаборатория)	Equ	ПЦР (полимеразацепная реакция)	27/02/2013	Положит.
Центральная лаборатория ветеринарных исследований (Национальная лаборатория)	Equ	ПЦР (полимеразацепная реакция)	06/03/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Австралия
(последующий отчёт № 1)**

Отчёт, поступивший 15/03/2013 от Доктора Марка Шиппа, Главы Ветеринарной службы, Департамент сельского хозяйства, рыболовства и лесов, Канберра, Австралия

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 1
Дата начала происшествия	14/02/2013
Дата предварительного подтверждения происшествия	08/03/2013
Дата отчёта	14/03/2013
Дата отправки в МЭБ	15/03/2013
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	05/06/2012
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N3
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (08/03/2013) Последующий отчёт № 1 (14/03/2013)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Определён тип N, им является N3. Надзор продолжается, других случаев не обнаружено.

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой Карантин Ограничения на перемещения в стране Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Австралийская лаборатория здоровья животных (Национальная лаборатория)	Птица	сиквенирование гена	14/03/2013	Положит.

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Вирусная геморрагическая септицемия, Соединённое Королевство
(последующий отчёт № 9)**

Отчёт, поступивший 14/03/2013 от Доктора Найджела Гиббенса, Главы Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединённое Королевство

Резюме

Тип отчёта	Последующий отчёт № 9
Дата начала происшествия	13/12/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	17/12/2012
Дата отчёта	14/03/2013
Дата отправки в МЭБ	14/03/2013
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус вирусной геморрагической септицемии
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчёты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (31/12/2012) Последующий отчёт № 1 (14/01/2013) Последующий отчёт № 2 (18/01/2013) Последующий отчёт № 3 (24/01/2013) Последующий отчёт № 4 (04/02/2013) Последующий отчёт № 5 (14/02/2013) Последующий отчёт № 6 (22/02/2013) Последующий отчёт № 7 (28/02/2013) Последующий отчёт № 8 (07/03/2013) Последующий отчёт № 9 (14/03/2013)
Очаги	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Проводится эпизоотическое расследование.

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Эпизоотическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки Эпизоотическое расследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Последующие отчёты

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

