

С о д е р ж а н и е

Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), ЮАР (экстренная нотификация, окончательный отчет)	2
Везикулярный стоматит, США (последующий отчет № 1)	3
Вирус шмалленбергской болезни, Бельгия (последующий отчет № 2)	4
Инфекционная анемия лошадей, Германия (последующий отчет № 3)	5
Контагиозный метрит лошадей, Соединенное Королевство (последующий отчет № 4)	6
Катаральная лихорадка овец, Германия (последующий отчет № 5, окончательный)	7
Классическая чума свиней, Гватемала (экстренная нотификация)	8
Ящур, Палестинская Автономия (последующий отчет № 1)	10
Ящур, Tairei China (последующий отчет № 1, окончательный)	11
Ящур, Tairei China (последующий отчет № 4, окончательный)	12
Высокопатогенный грипп птиц, Tairei China (последующий отчет № 4)	13
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Tairei China (последующий отчет № 7)	15
Вирус шмалленбергской болезни, Соединенное Королевство (последующий отчет № 14)	17
Шмалленбергская болезнь, Нидерланды (последующий отчет № 15)	19
Африканская чума свиней, Россия (последующий отчет № 84)	21
Губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота, США (последующий отчет № 1)	24
Ящур, Ботсвана (последующий отчет № 17, окончательный)	25
Герпесвироз карпа кои, Швеция (экстренная нотификация)	26
Контагиозный метрит лошадей, Ирландия (последующий отчет № 1)	27
Вирус шмалленбергской болезни, Германия (последующий отчет № 18)	28
Высокопатогенный грипп птиц, КНР (последующий отчет № 4)	33

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), ЮАР
(экстренная нотификация, окончательный отчет)**

Отчет, поступивший 11/05/2012 от Доктора Ботле Михаэл Модисане, Главы Департамента сельского хозяйства, лесов, рыболовства, животноводства и здоровья животных, ПРЕТОРИЯ, ЮАР

Резюме

Тип отчета	Экстренная нотификация (окончательный отчет)
Дата начала	13/01/2012
Дата первого подтверждения эпизода	03/02/2012
Дата отчета	11/05/2012
Дата отправки в МЭБ	11/05/2012
Дата закрытия эпизода	11/05/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	09/2008
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N2
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые вспышки

Очаг 1 (LPAI_WCP2012_01)	LPAI_WCP2012_01, Юниондейл, ЗАПАДНАЯ КАПСКОЕ ПРОВИНЦИЯ				
Дата начала эпизода	13/01/2012				
Статус вспышки	Ликвидирована (11/05/2012)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Птица	2407	622	0	0 2407
Поражённая болезнью популяция	Подозрение на заражение высокопатогенным гриппом птиц возникло в товарном страусоводческом хозяйстве.				
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Птица	25.84%	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	Заражение слабопатогенным гриппом птиц было выявлено в ходе рутинного надзора на предмет высокопатогенного гриппа птиц. Оно возникло одновременно с эпизодом высокопатогенного гриппа птиц серотипа H5N2. Примечание Отдела санитарной информации МЭБ: грипп птиц H5 и H7 в слабопатогенной форме у домашней птицы является болезнью обязательной декларации согласно Главе 10.4. Кодекса здоровья наземных животных (2011 г.), посвящённой гриппу птиц.

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Ветеринарный институт Ондерстепорт Совета сельскохозяйственных исследований (ARC - OVI) (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Птица	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	03/02/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Везикулярный стоматит, США
(последующий отчет № 1)**

Отчет, поступивший 11/05/2012 от Доктора Джона Клиффорда, Главы Службы зоо- и фитосанитарной инспекции, Департамент сельского хозяйства США, Вашингтон, США

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1
Дата начала	18/04/2012
Дата первого подтверждения эпизода	20/04/2012
Дата отчета	11/05/2012
Дата отправки в МЭБ	11/05/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	02/07/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус везикулярного стоматита
Серотип	New Jersey
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (01/05/2012) Последующий отчет № 1 (11/05/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Служба зоо- и фитосанитарной инспекции (APHIS) USDA совместно с Офисом скотоводства штата Нью-Мексико продолжает углубленное эпизоотическое расследование происшествия. Положение с болезнью на 8 мая 2012 г.: - Других заведений, заражённых вирусом везикулярного стоматита, не обнаружено. - На дату настоящего отчета в штате Нью-Мексико имеется одно заражённое этой болезнью заведение, состоящее под карантином. Карантин с него будет снят по истечении 21 дня, при условии отсутствия в нём новых случаев везикулярного стоматита.

Меры борьбы

Принятые меры	Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими) Карантин Вакцинация запрещена Лечение животных в очаге (лечение симптоматическое)
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Вирус шмалленбергской болезни, Бельгия
(последующий отчет № 2)**

Отчет, поступивший 11/05/2012 от Доктора Пьера Наасенса, Главы Отдела здоровья животных и безопасности продукции животноводства / РВС, Управление здоровья животных и безопасности продукции животноводства, Федеральное агентство безопасности пищевой цепочки, Брюссель, Бельгия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 2
Дата начала	14/12/2011
Дата первого подтверждения эпизода	06/01/2012
Дата отчета	11/05/2012
Дата отправки в МЭБ	11/05/2012
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболееваемость	2.71 %
Смертность	2.71 %
Зоонотические последствия	Нет
Возбудитель	Вирус шмалленбергской болезни
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (12/01/2012) Последующий отчет № 1 (24/01/2012) Последующий отчет № 2 (11/05/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

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

Меры борьбы

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

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфекционная анемия лошадей, Германия
(последующий отчет № 3)**

Отчет, поступивший 11/05/2012 от Доктора Карины Швабенбауэр, Главы Ветеринарной службы, Управление здоровья и благополучия животных, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), Бонн, Германия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 3
Дата начала	07/11/2011
Дата первого подтверждения эпизода	09/12/2011
Дата отчета	11/05/2012
Дата отправки в МЭБ	11/05/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	17/08/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лошадей
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (12/12/2011) Последующий отчет № 1 (22/12/2011) Последующий отчет № 2 (26/03/2012) Последующий отчет № 3 (11/05/2012)

Новые вспышки

Очаг 1 (12-404-00001)	Вессобрун, Вайльхайм-Шонгау, БАВАРИЯ												
Дата начала эпизода	10/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <tr> <td>Вид</td> <td>Восприимч.</td> <td>Случаев</td> <td>Падеж</td> <td>Уничтожено</td> <td>Убито</td> </tr> <tr> <td>Equ</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Equ	5	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Equ	5	1	0	0	0								
Количество очагов	Итого очагов: 1												
Статистика вспышки	<table border="0"> <tr> <td>Вид</td> <td>Уровень заболеваемости</td> <td>Уровень падежа</td> <td>Пропорция падеж/случаев</td> <td>Пропорция потерянные / восприимч.*</td> </tr> <tr> <td>Equ</td> <td>20.00%</td> <td>0.00%</td> <td>0.00%</td> <td>0.00%</td> </tr> </table>	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	Equ	20.00%	0.00%	0.00%	0.00%		
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*									
Equ	20.00%	0.00%	0.00%	0.00%									

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции
Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры
Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)
Карантин
Ограничения на перемещения в стране
Скрининг
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
Частичный санитарный убой
Без вакцинации
Без лечения больных животных

Запланированные меры
Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Контагиозный метрит лошадей, Соединенное Королевство
(последующий отчет № 4)**

Отчет, поступивший 11/05/2012 от Доктора Найджела Гиббенса, Главы Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 4
Дата начала	28/03/2012
Дата первого подтверждения эпизода	28/03/2012
Дата отчета	11/05/2012
Дата отправки в МЭБ	11/05/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	21/05/2010
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Taylorella equigenitalis
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (29/03/2012) Последующий отчет № 1 (05/04/2012) Последующий отчет № 2 (13/04/2012) Последующий отчет № 3 (04/05/2012) Последующий отчет № 4 (11/05/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

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

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Без вакцинации Лечение животных в очаге (лечение согласно Кодексу рекомендуемых практик Соединенного Королевства [HBLB : Horserace Betting Levy Board])
Запланированные меры	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Катаральная лихорадка овец, Германия
(последующий отчет № 5, окончательный)**

Отчет, поступивший 11/05/2012 от Доктора Карины Швабенбауэр, Главы Ветеринарной службы, Управление здоровья и благополучия животных, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), Бонн, Германия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 5 (окончательный)
Дата начала	06/07/2007
Дата первого подтверждения эпизода	20/07/2007
Дата отчета	11/05/2012
Дата отправки в МЭБ	11/05/2012
Дата закрытия эпизода	17/11/2009
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	06/2007
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	8
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
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (20/07/2007) Последующий отчет № 1 (03/08/2007) Последующий отчет № 2 (10/08/2007) Последующий отчет № 3 (24/08/2007) Последующий отчет № 4 (29/04/2008) Последующий отчет № 5 (11/05/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	На основании того, что истекло два года с даты выявления 17 ноября 2009 года последнего случая катаральной лихорадки овец, и учитывая результаты надзорной программы среди крупного рогатого скота и мелких жвачных, согласно которым активности вируса катаральной лихорадки овец выявить не удалось, и согласно Статье 8.3.3. Главы 8.3. Кодекса здоровья наземных животных МЭБ (2011 г.), Делегат ФРГ объявляет о восстановлении Германией статуса благополучия по катаральной лихорадке овец.

Меры борьбы

Принятые меры	Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими) Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Бальнеотерапия / пульверизация Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Классическая чума свиней, Гватемала
(экстренная нотификация)**

Отчет, поступивший 12/05/2012 от Доктора Мигеля Ангеля Азанона Роблеса, Главы Отдела здравоохранения животных, Ветеринарный департамент, Подразделение стандартов и регулирования, Министерство растениеводства, скотоводства и продовольствия, ГВАТЕМАЛА, Гватемала

Резюме

Тип отчета	Экстренная нотификация
Дата начала	23/03/2012
Дата первого подтверждения эпизода	09/05/2012
Дата отчета	12/05/2012
Дата отправки в МЭБ	12/05/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	14/12/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус классической чумы свиней
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

Новые вспышки

Очаг 1	Луизиана, Луизиана, Патулул, САКАТЕПЕКЕС					
Дата начала эпизода	23/03/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	155	3	2	0	0
Поражённая болезнью популяция	Сельская ферма с выгульным двором, примитивно оборудованная, с низким уровнем биобезопасности.					
Очаг 2	Вилла Лобос, Вилла Лобос, Вилла Нуэва, ГВАТЕМАЛА					
Дата начала эпизода	26/03/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	65	30	15	0	0
Поражённая болезнью популяция	Сельская ферма с выгульным двором с низким уровнем биобезопасности.					
Количество очагов	Итого очагов: 2					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	220	33	17	0	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Sui	15.00%	7.73%	51.52%	7.73%	

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Ввоз живых животных
Прочие сведения / комментарии	Очаги были обнаружены государственным ветеринаром. Болезнь не вышла за пределы двух хозяйств. Других случаев не наблюдалось. Эпизоотический надзор продолжается по всей стране.

Меры борьбы

Принятые меры

Карантин

Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация
САКАТЕПЕКЕС	Sui	153	живая модифицированная вакцина на клеточной культуре (штамм PAV 250)
ГВАТЕМАЛА	Sui	50	живая модифицированная вакцина на клеточной культуре (штамм PAV 250)

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

Ветеринарно-диагностическая лаборатория (MAGFOR-DSA), Никарагуа (Региональная референтная лаборатория)

Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Sui	ИФА на антитела	09/05/2012	Положит.
Sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	09/05/2012	Положит.
Sui	ПЦР в режиме реального времени	09/05/2012	Положит.
Sui	тесты ИФА на выявление антигена	09/05/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Ящур, Палестинская Автономия
(последующий отчет № 1)**

Отчет, поступивший 13/05/2012 от Доктора Хавлы Салема Ньюма, Главы эпидемиологического отдела Управление Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, Рамалла, Палестинская Автономия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1
Дата начала	09/04/2012
Дата первого подтверждения эпизода	19/04/2012
Дата отчета	13/05/2012
Дата отправки в МЭБ	13/05/2012
Причина нотификации	Новый штамм возбудителя списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	SAT 2
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (19/04/2012) Последующий отчет № 1 (13/05/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Ввоз живых животных Легальная транспортировка животных
Прочие сведения / комментарии	Пострадавшее хозяйство находится 3 км от египетской границы

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Вакцинация по причине вспышки (вспышек)												
	<table border="0"> <tr> <td>Адм. единица</td> <td>Вид</td> <td>Вакцинировано</td> <td>Информация</td> </tr> <tr> <td>СЕКТОР</td> <td>Bov</td> <td>20000</td> <td>телята et дойные коровы</td> </tr> <tr> <td>ГАЗА</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация	СЕКТОР	Bov	20000	телята et дойные коровы	ГАЗА			
Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация										
СЕКТОР	Bov	20000	телята et дойные коровы										
ГАЗА													
	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Лечение животных в очаге (антибиотикотерапия et антипиретическое)												
Запланированные меры	Других мер не указано												

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Пирбрайтская лаборатория (Великобритания) (Референтная лаборатория МЭБ)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Bov	вирусное сиквенирование	25/04/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Ящур, Taipei China
(последующий отчет № 1, окончательный)

Отчет, поступивший 14/05/2012 от Доктора Кво-Чинг Хуанга, Главы Ветеринарной службы и Директора Офиса зоо- и фитосанитарной инспекции и карантина, Совет по сельскому хозяйству, Исполнительный Юань, Тайбей, Taipei China

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1 (окончательный)
Дата начала	19/01/2012
Дата первого подтверждения эпизода	21/01/2012
Дата отчета	14/05/2012
Дата отправки в МЭБ	14/05/2012
Дата закрытия эпизода	29/03/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	14/12/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
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
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (23/01/2012) Последующий отчет № 1 (14/05/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Эпидемиологическое расследование и мониторинг в пострадавшем от болезни хозяйстве (карантинная станция) и на фермах с парнокопытными, расположенными в радиусе 3 км от него – завершены. Клинических и эпизоотических доказательств заражения не обнаружено. Меры ограничения на перемещения были отменены 29 марта 2012 г.

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой Карантин Скрининг Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	НИИ здоровья животных (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Sui	ИФА на выявление неструктурных протеинов	21/01/2012	Отрицат.
	Sui	выделение вируса	22/01/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Ящур, Taipei China
(последующий отчет № 4, окончательный)**

Отчет, поступивший 14/05/2012 от Доктора Кво-Чинг Хуанга, Главы Ветеринарной службы и Директора Офиса зоо- и фитосанитарной инспекции и карантина, Совет по сельскому хозяйству, Исполнительный Юань, Тайбей, Taipei China

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 4 (окончательный)
Дата начала	16/02/2012
Дата первого подтверждения эпизода	18/02/2012
Дата отчета	14/05/2012
Дата отправки в МЭБ	14/05/2012
Дата закрытия эпизода	19/04/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	10/02/2012
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (03/03/2012) Последующий отчет № 1 (15/03/2012) Последующий отчет № 2 (16/03/2012) Последующий отчет № 3 (11/04/2012) Последующий отчет № 4 (14/05/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Эпидемиологическое расследование и мониторинг в пострадавшем от болезни хозяйстве (карантинная станция) и на фермах с парнокопытными, расположенными в радиусе 3 км от него – завершены. Меры ограничения на перемещения были отменены 19 апреля 2012 г.

Меры борьбы

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

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Высокопатогенный грипп птиц, Tairei China
(последующий отчет № 4)**

Отчет, поступивший 14/05/2012 от Доктора Кво-Чинг Хуанга, Главы Ветеринарной службы и Директора Офиса зоо- и фитосанитарной инспекции и карантина, Совет по сельскому хозяйству, Исполнительный Юань, Тайбей, Tairei China

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 4
Дата начала	07/02/2012
Дата первого подтверждения эпизода	13/02/2012
Дата отчета	14/05/2012
Дата отправки в МЭБ	14/05/2012
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N2
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (03/03/2012) Последующий отчет № 1 (10/03/2012) Последующий отчет № 2 (19/03/2012) Последующий отчет № 3 (02/04/2012) Последующий отчет № 4 (14/05/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Муниципалитет Бейганг, ЮНЛИНЬ												
Дата начала эпизода	07/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table border="0"> <tr> <td>Вид</td> <td>Восприимч.</td> <td>Случаев</td> <td>Падеж</td> <td>Уничтожено</td> <td>Убито</td> </tr> <tr> <td>Птица</td> <td>15461</td> <td>6500</td> <td>3850</td> <td>11611</td> <td>0</td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	15461	6500	3850	11611	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	15461	6500	3850	11611	0								
Поражённая болезнью популяция	беспородные цыплята												
Количество очагов	Итого очагов: 1												
Статистика вспышки	<table border="0"> <tr> <td>Вид</td> <td>Уровень заболеваемости</td> <td>Уровень падежа</td> <td>Пропорция падеж/случаев</td> <td>Пропорция потерянные / восприимч.*</td> </tr> <tr> <td>Птица</td> <td>42.04%</td> <td>24.90%</td> <td>59.23%</td> <td>100.00%</td> </tr> </table>	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	Птица	42.04%	24.90%	59.23%	100.00%		
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*									
Птица	42.04%	24.90%	59.23%	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	Клинические случаи были обнаружены ветврачом, который констатировал повышенный падеж. Местный центр борьбы с болезнями животных (LDCC) установил ограничения на перемещения, провёл клиническое и эпизоотическое расследование, а также лабораторные исследования. Результаты исследования в ОТ-ПЦР и секвенирования участка расщепления HA0 подтвердили, что речь идёт о вирусе высокопатогенного гриппа птиц серотипа H5N2. В окрестных птицеводческих хозяйствах проведено клиническое и эпизоотическое расследование. Других случаев или доказательств инфекции не обнаружено.

Меры борьбы

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	НИИ здоровья животных (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	09/05/2012	Положит.
	Птица	сиквенирование гена	11/05/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Taipei China
(последующий отчет № 7)**

Отчет, поступивший 14/05/2012 от Доктора Кво-Чинг Хуанга, Главы Ветеринарной службы и Директора Офиса зоо- и фитосанитарной инспекции и карантина, Совет по сельскому хозяйству, Исполнительный Юань, Тайбей, Taipei China

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 7
Дата начала	25/11/2011
Дата первого подтверждения эпизода	06/01/2012
Дата отчета	14/05/2012
Дата отправки в МЭБ	14/05/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	11/02/2011
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N2
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (10/01/2012) Последующий отчет № 1 (03/03/2012) Последующий отчет № 2 (16/03/2012) Последующий отчет № 3 (03/04/2012) Последующий отчет № 4 (10/04/2012) Последующий отчет № 5 (13/04/2012) Последующий отчет № 6 (27/04/2012) Последующий отчет № 7 (14/05/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Муниципалитет Лонжинг, ТАЙЧУНГ				
Дата начала эпизода	10/04/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Птица	176	20	0	0 176
Поражённая болезнью популяция	Утки				
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Птица	11.36%	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	Нуклеиновые кислоты вируса гриппа птиц обязательной декларации были обнаружены с помощью ПЦР на утководческой ферме в ходе активного надзора. На заражённое хозяйство наложены ограничения на перемещения. Клинические признаки у уток отсутствовали. Результаты выделения вируса были отрицательны, а сиквенирование участка кливажа HA0 показало, что речь идёт о серотипе H5N2 слабопатогенного гриппа птиц. Клиническое и эпизоотическое расследование были проведены на соседних фермах. Других случаев болезни или доказательств заражения не обнаружено.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории
Результаты исследования

НИИ здоровья животных (Национальная лаборатория)

Вид	Тест	Дата	Результаты
Птица	опыт торможения гемагглютинации	27/04/2012	Отрицат.
Птица	выделение вируса	16/04/2012	Отрицат.
Птица	выделение вируса	27/04/2012	Отрицат.
Птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	10/04/2012	Положит.
Птица	сиквенирование гена	10/04/2012	Отрицат.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Вирус шмалленбергской болезни, Соединенное Королевство
(последующий отчет № 14)**

Отчет, поступивший 14/05/2012 от Доктора Найджела Гиббенса, Главы Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 14
Дата начала	14/01/2012
Дата первого подтверждения эпизода	23/01/2012
Дата отчета	14/05/2012
Дата отправки в МЭБ	14/05/2012
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболеваемость	0.86 %
Смертность	0.86 %
Зоонотические последствия	Нет
Возбудитель	Вирус шмалленбергской болезни
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (24/01/2012) Последующий отчет № 1 (03/02/2012) Последующий отчет № 2 (10/02/2012) Последующий отчет № 3 (17/02/2012) Последующий отчет № 4 (24/02/2012) Последующий отчет № 5 (02/03/2012) Последующий отчет № 6 (09/03/2012) Последующий отчет № 7 (16/03/2012) Последующий отчет № 8 (23/03/2012) Последующий отчет № 9 (30/03/2012) Последующий отчет № 10 (13/04/2012) Последующий отчет № 11 (20/04/2012) Последующий отчет № 12 (30/04/2012) Последующий отчет № 13 (08/05/2012) Последующий отчет № 14 (14/05/2012)

Новые вспышки

Очаг 1 (UK252)	Бакингемшир, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	01/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
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>Ovi</td> <td>2000</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	2000	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	2000	1	1	0	0								
Поражённая болезнью популяция	Количество восприимчивых животных в хозяйстве соответствует числу репродуктивных овец. Родился ягненок с дефектами конечностей.												
Очаг 2 (UK253)	Джерси 03, ДЖЕРСИ												
Дата начала эпизода	23/04/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
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>Ovi</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	1	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	1	1	1	0	0								
Поражённая болезнью популяция	Количество восприимчивых животных в хозяйстве соответствует числу репродуктивных овец. Родился ягненок с дефектами конечностей.												
Очаг 3 (UK254)	Остров Уайт 03, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	01/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
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>Vov</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Vov	1	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Vov	1	1	1	0	0								
Поражённая болезнью популяция	Количество восприимчивых животных в хозяйстве соответствует числу репродуктивных коров. Теленок с врожденными дефектами конечностей, положительный на вирус.												

Очаг 4 (UK257)	Западный Суссекс 37, АНГЛИЯ																		
Дата начала эпизода	23/04/2012																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Хозяйство																		
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>Bov</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	1	1	1	0	0						
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Bov	1	1	1	0	0														
Поражённая болезнью популяция	Количество восприимчивых животных в хозяйстве соответствует числу репродуктивных коров. Телёнок с врождёнными дефектами конечностей, положительный на вирус.																		
Очаг 5 (UK255)	Кент 46, АНГЛИЯ																		
Дата начала эпизода	24/04/2012																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Хозяйство																		
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>Ovi</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	1	1	1	0	0						
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Ovi	1	1	1	0	0														
Поражённая болезнью популяция	Количество восприимчивых животных в хозяйстве соответствует числу репродуктивных овец. Родился ягнёнок с дефектами конечностей.																		
Очаг 6 (UK256)	Кент 47, АНГЛИЯ																		
Дата начала эпизода	24/04/2012																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Хозяйство																		
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>Bov</td> <td>80</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	80	1	1	0	0						
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Bov	80	1	1	0	0														
Поражённая болезнью популяция	Количество восприимчивых животных в хозяйстве соответствует числу репродуктивных коров. Телёнок с врождёнными дефектами конечностей, положительный на вирус.																		
Количество очагов	Итого очагов: 6																		
Общее количество животных	<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>Ovi</td> <td>2002</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Bov</td> <td>82</td> <td>3</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	2002	3	3	0	0	Bov	82	3	3	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Ovi	2002	3	3	0	0														
Bov	82	3	3	0	0														
Статистика вспышки	<table border="0"> <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>Ovi</td> <td>0.15%</td> <td>0.15%</td> <td>100.00%</td> <td>0.15%</td> </tr> <tr> <td>Bov</td> <td>3.66%</td> <td>3.66%</td> <td>100.00%</td> <td>3.66%</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	Ovi	0.15%	0.15%	100.00%	0.15%	Bov	3.66%	3.66%	100.00%	3.66%			
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*															
Ovi	0.15%	0.15%	100.00%	0.15%															
Bov	3.66%	3.66%	100.00%	3.66%															

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии

Все хозяйства расположены в т.н. рискованных зонах по заносу насекомых-переносчиков из континентальной Европы. Географические координаты пострадавших от болезни хозяйств представлены анонимно, почему местонахождением очага признаётся ближайший населённый пункт. На карте показано общее географическое распределение вируса, что позволяет проведение эпизоотического анализа. Вспышки подтверждены результатами ПЦР в режиме реального времени.

Меры борьбы

Принятые меры

Без вакцинации
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Шмалленбергская болезнь, Нидерланды
(последующий отчет № 15)**

Отчет, поступивший 14/05/2012 от Доктора Кристианны Брушке, Главы Ветеринарного бюро, Министерство сельского хозяйства, природы и качества продовольствия, Гаага, Нидерланды

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 15
Дата начала	19/12/2011
Дата первого подтверждения эпизода	19/12/2011
Дата отчета	14/05/2012
Дата отправки в МЭБ	14/05/2012
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболееваемость	1 по шкале 05
Смертность	1 по шкале 05
Зоонотические последствия	Нет
Возбудитель	Вирус шмалленбергской болезни
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (04/01/2012) Последующий отчет № 1 (14/01/2012) Последующий отчет № 2 (23/01/2012) Последующий отчет № 3 (31/01/2012) Последующий отчет № 4 (08/02/2012) Последующий отчет № 5 (14/02/2012) Последующий отчет № 6 (27/02/2012) Последующий отчет № 7 (06/03/2012) Последующий отчет № 8 (15/03/2012) Последующий отчет № 9 (23/03/2012) Последующий отчет № 10 (30/03/2012) Последующий отчет № 11 (10/04/2012) Последующий отчет № 12 (19/04/2012) Последующий отчет № 13 (01/05/2012) Последующий отчет № 14 (07/05/2012) Последующий отчет № 15 (14/05/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Латтроп Брекленкамп, ОВЕРЭЙСЕЛ					
Дата начала эпизода	07/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov		1	1	0	0
Очаг 2	Тицерк, ФРИЗИЯ					
Дата начала эпизода	07/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov		1	1	0	0
Очаг 3	Гассел, СЕВЕРНЫЙ БРАБАНТ					
Дата начала эпизода	07/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov		1	1	0	0
Очаг 4	Терволде, ГЕЛДЕРЛАНД					
Дата начала эпизода	07/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov		1	1	0	0

Очаг 5	Валвик, СЕВЕРНЫЙ БРАБАНТ					
Дата начала эпизода	07/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov		1	1	0	0
Очаг 6	Синт Гертруд, ЛИМБУРГ					
Дата начала эпизода	07/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov		1	1	0	0
Очаг 7	Цирикзее, ЗЕЛАНДИЯ					
Дата начала эпизода	07/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov		1	1	0	0
Очаг 8	Вестербек, СЕВЕРНЫЙ БРАБАНТ					
Дата начала эпизода	07/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov		1	1	0	0
Количество очагов	Итого очагов: 8					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov		8	8	0	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Bov	**	**	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

Меры борьбы

Принятые меры

Без вакцинации
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

Центральный ветеринарный институт (CVI), Лелиштад (Национальная лаборатория)

Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Bov	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	07/05/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Россия
(последующий отчет № 84)**

Отчет, поступивший 14/05/2012 от Доктора Евгения Непоклонова, Главного ветеринарного инспектора РФ, Заместителя Руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Министерство сельского хозяйства РФ, Москва, Россия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 84
Дата начала	11/09/2009
Дата первого подтверждения эпизода	16/09/2009
Дата отчета	14/05/2012
Дата отправки в МЭБ	14/05/2012
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	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	<p>Экстренная нотификация (25/09/2009)</p> <p>Последующий отчет № 1 (30/09/2009)</p> <p>Последующий отчет № 2 (06/10/2009)</p> <p>Последующий отчет № 3 (13/10/2009)</p> <p>Последующий отчет № 4 (15/10/2009)</p> <p>Последующий отчет № 5 (20/10/2009)</p> <p>Последующий отчет № 6 (23/10/2009)</p> <p>Последующий отчет № 7 (30/10/2009)</p> <p>Последующий отчет № 8 (09/11/2009)</p> <p>Последующий отчет № 9 (16/11/2009)</p> <p>Последующий отчет № 10 (19/11/2009)</p> <p>Последующий отчет № 11 (23/11/2009)</p> <p>Последующий отчет № 12 (01/12/2009)</p> <p>Последующий отчет № 13 (08/12/2009)</p> <p>Последующий отчет № 14 (22/12/2009)</p> <p>Последующий отчет № 15 (15/01/2010)</p> <p>Последующий отчет № 16 (15/02/2010)</p> <p>Последующий отчет № 17 (18/02/2010)</p> <p>Последующий отчет № 18 (03/03/2010)</p> <p>Последующий отчет № 19 (04/03/2010)</p> <p>Последующий отчет № 20 (05/03/2010)</p> <p>Последующий отчет № 21 (17/03/2010)</p> <p>Последующий отчет № 22 (19/03/2010)</p> <p>Последующий отчет № 23 (23/03/2010)</p> <p>Последующий отчет № 24 (05/04/2010)</p> <p>Последующий отчет № 25 (15/04/2010)</p> <p>Последующий отчет № 26 (21/04/2010)</p> <p>Последующий отчет № 27 (20/05/2010)</p> <p>Последующий отчет № 28 (26/05/2010)</p> <p>Последующий отчет № 29 (11/06/2010)</p> <p>Последующий отчет № 30 (18/06/2010)</p> <p>Последующий отчет № 31 (21/06/2010)</p> <p>Последующий отчет № 32 (29/06/2010)</p> <p>Последующий отчет № 33 (15/07/2010)</p> <p>Последующий отчет № 34 (29/07/2010)</p> <p>Последующий отчет № 35 (02/08/2010)</p> <p>Последующий отчет № 36 (05/08/2010)</p> <p>Последующий отчет № 37 (09/08/2010)</p> <p>Последующий отчет № 38 (10/08/2010)</p> <p>Последующий отчет № 39 (26/08/2010)</p> <p>Последующий отчет № 40 (09/09/2010)</p> <p>Последующий отчет № 41 (18/10/2010)</p> <p>Последующий отчет № 42 (22/10/2010)</p> <p>Последующий отчет № 43 (27/10/2010)</p> <p>Последующий отчет № 44 (17/11/2010)</p>

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)
 Последующий отчет № 56 (16/05/2011)
 Последующий отчет № 57 (20/05/2011)
 Последующий отчет № 58 (26/05/2011)
 Последующий отчет № 59 (03/06/2011)
 Последующий отчет № 60 (20/06/2011)
 Последующий отчет № 61 (21/06/2011)
 Последующий отчет № 62 (08/07/2011)
 Последующий отчет № 63 (11/08/2011)
 Последующий отчет № 64 (17/08/2011)
 Последующий отчет № 65 (02/09/2011)
 Последующий отчет № 66 (22/09/2011)
 Последующий отчет № 67 (11/10/2011)
 Последующий отчет № 68 (20/10/2011)
 Последующий отчет № 69 (25/10/2011)
 Последующий отчет № 70 (28/10/2011)
 Последующий отчет № 71 (09/11/2011)
 Последующий отчет № 72 (16/11/2011)
 Последующий отчет № 73 (05/12/2011)
 Последующий отчет № 74 (22/12/2011)
 Последующий отчет № 75 (12/01/2012)
 Последующий отчет № 76 (01/02/2012)
 Последующий отчет № 77 (02/02/2012)
 Последующий отчет № 78 (08/02/2012)
 Последующий отчет № 79 (21/02/2012)
 Последующий отчет № 80 (15/03/2012)
 Последующий отчет № 81 (18/04/2012)
 Последующий отчет № 82 (26/04/2012)
 Последующий отчет № 83 (05/05/2012)
 Последующий отчет № 84 (14/05/2012)

Новые вспышки

Очаг 1

Село Сосницкий, охотугодьё «Дубрава», Окуловский р-н, НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала эпизода

07/05/2012

Статус вспышки

Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица

Не применяется

Животные в очаге

Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Дикая фауна	97	16	5	11	0

Количество очагов

Итого очагов: 1

Статистика вспышки

Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
Дикая фауна	16.49%	5.15%	31.25%	16.49%

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры борьбы

Принятые меры

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни
 Карантин
 Ограничения на перемещения в стране
 Скрининг
 Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
 Без вакцинации
 Без лечения больных животных
 Других мер не указано

Запланированные меры

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

Всероссийский научно-исследовательский институт ветеринарной вирусологии и микробиологии, Покров (Национальная лаборатория)

Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Дикая фауна	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	10/05/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота, США
(последующий отчет № 1)**

Отчет, поступивший 15/05/2012 от Доктора Джона Клиффорда, Главы Службы зоо- и фитосанитарной инспекции, Департамент сельского хозяйства США, Вашингтон, США

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1
Дата начала	19/04/2012
Дата первого подтверждения эпизода	23/04/2012
Дата отчета	15/05/2012
Дата отправки в МЭБ	15/05/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	2006
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Прион (нетипичная ГЭКРС)
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (26/04/2012) Последующий отчет № 1 (15/05/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан Случайная мутация
Прочие сведения / комментарии	<p>В рамках системы специального надзора за ГЭКРС, действующей в США, был обнаружен случай этой болезни, признанный нетипичным. Возбудитель болезни выделен у дойной коровы, павшей перед убоем. Её туша была отвезена на утилизацию на охраняемый полигон по уничтожению опасных веществ.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Корова была выбракована по причине хромоты. - Больное животное на убой для потребительских целей не поступало, его туша в пищевую цепь не поступала, и таким образом риска для здоровья человека животное никогда не несло. - Полное эпизоотическое расследование происшествия продолжается. Эпизоотическое расследование показало, что: <ul style="list-style-type: none"> • Корова рождена в пострадавшем от болезни хозяйстве. • Выяснилось, что корова дала двух телят, один из которых был мёртворождённым (рождён в период двух последних лет), другой, оставшийся в живых, был подвергнут эвтаназии гуманным образом после тестирования, по результатам которого он был признан отрицательным на ГЭКРС. • По результатам расследования на предмет кормов, которые получали животные на пострадавшей от болезни молочной ферме, нарушений не обнаружено. Проверка поставщиков кормов для животных показала, что они выполняют требования регулирующих документов.

Меры борьбы

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

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Ящур, Ботсвана
(последующий отчет № 17, окончательный)

Отчет, поступивший 15/05/2012 от Доктора Кгосейцила Филлемона-Моцу, Главы Департамента Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, Габороне, Ботсвана

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 17 (окончательный)
Дата начала	17/09/2011
Дата первого подтверждения эпизода	18/09/2011
Дата отчета	15/05/2012
Дата отправки в МЭБ	15/05/2012
Дата закрытия эпизода	15/05/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	06/06/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	SAT 2
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	<p>Экстренная нотификация (23/09/2011)</p> <p>Последующий отчет № 1 (25/10/2011)</p> <p>Последующий отчет № 2 (13/12/2011)</p> <p>Последующий отчет № 3 (20/12/2011)</p> <p>Последующий отчет № 4 (29/12/2011)</p> <p>Последующий отчет № 5 (09/01/2012)</p> <p>Последующий отчет № 6 (19/01/2012)</p> <p>Последующий отчет № 7 (27/01/2012)</p> <p>Последующий отчет № 8 (03/02/2012)</p> <p>Последующий отчет № 9 (13/02/2012)</p> <p>Последующий отчет № 10 (17/02/2012)</p> <p>Последующий отчет № 11 (26/02/2012)</p> <p>Последующий отчет № 12 (05/03/2012)</p> <p>Последующий отчет № 13 (23/03/2012)</p> <p>Последующий отчет № 14 (30/03/2012)</p> <p>Последующий отчет № 15 (05/04/2012)</p> <p>Последующий отчет № 16 (20/04/2012)</p> <p>Последующий отчет № 17 (15/05/2012)</p>
Очаги	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	По результатам экстенсивного надзора, проводившегося в течение шести последних месяцев (последний клинический случай датируется сентябрём 2011 года), других клинических случаев ящура не обнаружено. Имеется уверенность, что очаг болезни погас. На этом основании очаг признан ликвидированным, эпизод закрыт. Поскольку Нгамиланд представляет собой зону, где ведётся противоящурная вакцинация, все остальные меры борьбы остаются в силе (плановая вакцинация каждые 4 месяца, меры биобезопасности, надзор и информирование населения).

Меры борьбы

Принятые меры	<p>Карантин</p> <p>Ограничения на перемещения в стране</p> <p>Зонирование</p> <p>Вакцинация по причине вспышки (вспышек)</p> <table border="0"> <tr> <td>Адм. единица</td> <td>Вид</td> <td>Вакцинировано</td> <td>Информация</td> </tr> <tr> <td>МАУН</td> <td>Вов</td> <td>361762</td> <td></td> </tr> </table> <p>Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря</p> <p>Без лечения больных животных</p>	Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация	МАУН	Вов	361762	
Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация						
МАУН	Вов	361762							
Запланированные меры	Других мер не указано								

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Герпесвирус карпа кои, Швеция
(экстренная нотификация)**

Отчет, поступивший 16/05/2012 от господина Лейфа Деннеберга, Главы Ветеринарной службы, Начальника департамента животноводства и здоровья животных, Шведский сельскохозяйственный офис, ЙОНКОПИНГ, Швеция

Резюме

Тип отчета	Экстренная нотификация
Дата начала	10/05/2012
Дата первого подтверждения эпизода	16/05/2012
Дата отчета	16/05/2012
Дата отправки в МЭБ	16/05/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	07/10/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Герпесвирус кои
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны

Новые вспышки

Очаг 1	Лила Эдет, Вестра Геталанд лен							
Дата начала эпизода	10/05/2012							
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)							
Эпизоотическая единица	Село							
Тип воды	Пресная вода							
Тип популяции	Выращиваемая							
Система производства	Закрытая							
Животные в очаге	Вид	Заболееваемость	Смертность	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Карп кои (Cyprinus carpio)	32%	32%	37	12	12	25	0
Поражённая болезнью популяция	Карпы кои, содержащиеся в садовом бассейне у частного лица. 12 особей пало, одна тушка была отправлена на лабораторное исследование, по результатам которого был поставлен диагноз на герпесвирус кои.							
Количество очагов	Итого очагов: 1							
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*			
	Карп кои (Cyprinus carpio)	32.43%	32.43%	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	Расследование продолжается. Все перемещения запрещены.

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Вакцинация запрещена Без лечения больных животных
Запланированные меры	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Эпизоотическое расследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	SVA (Национальный ветеринарный институт) (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Карп кои (Cyprinus carpio)	ПЦР в режиме реального времени	16/05/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Контагиозный метрит лошадей, Ирландия
(последующий отчет № 1)**

Отчет, поступивший 16/05/2012 от Доктора Мартина Блейка, Главы Ветеринарной службы, Департамент сельского хозяйства, продовольствия и рыболовства, Сельскохозяйственный офис, Дублин, Ирландия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1
Дата начала	26/04/2012
Дата первого подтверждения эпизода	26/04/2012
Дата отчета	16/05/2012
Дата отправки в МЭБ	16/05/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	1982
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Taylorella equigenitalis
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (27/04/2012) Последующий отчет № 1 (16/05/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Проводится полное эпизоотическое расследование. Животные, оказавшиеся в прямом контакте или подвергавшиеся искусственному осеменению, были исследованы в лаборатории, дав отрицательные результаты. Остальные животные пострадавшего хозяйства при исследовании также были признаны отрицательными. В качестве профилактической меры животные ещё одного заведения были обследованы на предмет риска заноса болезни через непрямо́й контакт (напр., руки и одежда), по результатам которого они были признаны отрицательными, угрозы распространения болезни этим путём не выявлено. Два жеребца получили лечение, у них взяты пробы на лабораторное исследование, результаты которого ожидаются.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Без вакцинации Лечение животных в очаге (лечение будет проводиться международно рекомендуемыми методами)
Запланированные меры	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Центральная лаборатория ветеринарных исследований (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Equ	ПЦР (полимеразацепная реакция)	01/05/2012	Положит.
Название и тип лаборатории	Ирландский центр лошадей (Частная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Equ	выделение возбудителя болезни на клеточной культуре	01/05/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Вирус шмалленбергской болезни, Германия
(последующий отчет № 18)**

Отчет, поступивший 16/05/2012 от Доктора Карины Швабенбауэр, Главы Ветеринарной службы, Управление здоровья и благополучия животных, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), Бонн, Германия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 18
Дата начала	27/12/2011
Дата первого подтверждения эпизода	12/01/2012
Дата отчета	16/05/2012
Дата отправки в МЭБ	16/05/2012
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболееваемость	1.69 %
Смертность	1.34 %
Зоонотические последствия	Нет
Возбудитель	Вирус шмалленбергской болезни
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (17/01/2012) Последующий отчет № 1 (20/01/2012) Последующий отчет № 2 (27/01/2012) Последующий отчет № 3 (03/02/2012) Последующий отчет № 4 (09/02/2012) Последующий отчет № 5 (17/02/2012) Последующий отчет № 6 (25/02/2012) Последующий отчет № 7 (03/03/2012) Последующий отчет № 8 (12/03/2012) Последующий отчет № 9 (19/03/2012) Последующий отчет № 10 (26/03/2012) Последующий отчет № 11 (02/04/2012) Последующий отчет № 12 (16/04/2012) Последующий отчет № 13 (26/04/2012) Последующий отчет № 14 (30/04/2012) Последующий отчет № 15 (04/05/2012) Последующий отчет № 16 (07/05/2012) Последующий отчет № 17 (09/05/2012) Последующий отчет № 18 (16/05/2012)

Новые вспышки

Очаг 1 (12-008-02082)	Фёль, Вальдек-Франкенберг, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	02/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
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>Bov</td> <td>65</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	65		0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	65		0	0	0								
Очаг 2 (12-008-09182)	Марцхаузен, Вастервальд, РЕЙНЛАНД-ПФАЛЬЦ												
Дата начала эпизода	08/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
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>Bov</td> <td>99</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	99	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	99	1	1	0	0								
Очаг 3 (12-008-02057)	Фельм, Рендсбург-Экернфёрде, ШЛЕЗВИГ-ГОЛЬШТЕЙН												
Дата начала эпизода	03/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
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>Bov</td> <td>150</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	150	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	150	1	0	0	0								
Очаг 4 (12-008-02065)	Бад-Вильдунген, Вальдек-Франкенберг, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	02/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
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>Bov</td> <td>31</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	31		0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	31		0	0	0								

Очаг 5 (12-008-02001)	Гроссенаспе, Зегеберг, ШЛЕЗВИГ-ГОЛЬШТЕЙН												
Дата начала эпизода	09/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	1	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	1	1	1	0	0								
Очаг 6 (12-008-02045)	Вифельстеде, Аммерланд, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	08/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>19</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	19	1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	19	1	0	1	0								
Очаг 7 (12-008-02046)	Бурбах, Зиген-Виттгенштайн, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	20	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	20	1	1	0	0								
Очаг 8 (12-008-02044)	Апен, Аммерланд, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	04/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>15</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	15	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	15	1	1	0	0								
Очаг 9 (12-008-02059)	Хаймбах, Дюрен, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	04/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>54</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	54	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	54	1	1	0	0								
Очаг 10 (12-008-01942)	Зальцкоттен, Падерборн, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	02/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>56</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	56		0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	56		0	0	0								
Очаг 11 (12-008-02019)	Браке, Везермарш, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	07/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>39</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	39	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	39	1	1	0	0								
Очаг 12 (12-008-02052)	Ибигау, Эльба-Эльстер, БРАНДЕНБУРГ												
Дата начала эпизода	09/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>209</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	209	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	209	1	0	0	0								
Очаг 13 (12-008-02053)	Шёневальде, Эльба-Эльстер, БРАНДЕНБУРГ												
Дата начала эпизода	09/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>27</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	27	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	27	1	0	0	0								

Очаг 14 (12-008-02028)	Беферштедт, Куксхафен, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	03/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>6</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	6	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	6	1	0	0	0								
Очаг 15 (12-008-02047)	Бад-Берлебург, Зиген-Виттгенштайн, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>27</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	27	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	27	1	1	0	0								
Очаг 16 (12-008-02062)	Вестеррэнфельд, Рендсбург-Экернфёрде, ШЛЕЗВИГ-ГОЛЬШТЕЙН												
Дата начала эпизода	08/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>300</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	300	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	300	1	0	0	0								
Очаг 17 (12-008-02041)	Вифельстеде, Аммерланд, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	03/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>19</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	19	1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	19	1	0	1	0								
Очаг 18 (12-008-02080)	Франкенберг, Вальдек-Франкенберг, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	02/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>56</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	56		0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	56		0	0	0								
Очаг 19 (12-008-02069)	Зундерн, Хохзауэрланд, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>37</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	37		0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	37		0	0	0								
Очаг 20 (12-008-02051)	Инзинген, Ансбах, БАВАРИЯ												
Дата начала эпизода	10/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>276</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	276	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	276	1	1	0	0								
Очаг 21 (12-008-02055)	Линте, Потсдам-Миттельмарк, БРАНДЕНБУРГ												
Дата начала эпизода	10/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>200</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	200		0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	200		0	0	0								
Очаг 22 (12-008-01934)	Оттендорф, Заале-Хольцланд, ТЮРИНГИЯ												
Дата начала эпизода	07/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>17</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	17	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	17	2	2	0	0								

Очаг 23 (12-008-02049)	Тангерхютте, Штендаль, САКСОНИЯ-АНХАЛЬТ												
Дата начала эпизода	08/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>804</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	804	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	804	1	1	0	0								
Очаг 24 (12-008-02060)	Фетвайс, Дюрен, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	09/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>23</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	23	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	23	1	1	0	0								
Очаг 25 (12-008-02043)	Апен, Аммерланд, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	03/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>25</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	25	1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	25	1	0	1	0								
Очаг 26 (12-008-02083)	Оттерсберг, Ферден, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	03/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>419</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	419	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	419	1	1	0	0								
Очаг 27 (12-008-02064)	Экфельд, Бернкастель-Витлих, РЕЙНЛАНД-ПФАЛЬЦ												
Дата начала эпизода	09/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>69</td> <td></td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	69		0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	69		0	0	0								
Очаг 28 (12-008-02048)	Эрндтебрюк, Зиген-Виттгенштайн, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	09/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>13</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	13	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	13	1	1	0	0								
Очаг 29 (12-008-02050)	Вербен, Штадт, Штендаль, САКСОНИЯ-АНХАЛЬТ												
Дата начала эпизода	07/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>98</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	98	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	98	1	1	0	0								
Очаг 30 (12-008-02058)	Хюртгенвальд, Дюрен, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	09/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>234</td> <td></td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	234		0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	234		0	1	0								
Очаг 31 (12-008-02061)	Крумвиш, Рендсбург-Экернфёрде, ШЛЕЗВИГ-ГОЛЬШТЕЙН												
Дата начала эпизода	08/05/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая 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>Bov</td> <td>10</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	10	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	10	1	0	0	0								

Очаг 32 (12-008-02027)	Вульсбюттель, Куксхафен, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ					
Дата начала эпизода	03/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Vov	38	1	0	0	0
Очаг 33 (12-008-02029)	Эльмлоэ, Куксхафен, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ					
Дата начала эпизода	03/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Vov	157	1	0	0	0
Очаг 34 (12-008-02042)	Растеде, Аммерланд, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ					
Дата начала эпизода	03/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Vov	1	1	1	0	0
Очаг 35 (12-008-02068)	Брилон, Хохзаэрланд, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ					
Дата начала эпизода	07/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Vov	117		0	0	0
Очаг 36 (12-008-02070)	Шмалленберг, Хохзаэрланд, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ					
Дата начала эпизода	07/05/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Vov	40		0	0	0
Количество очагов	Итого очагов: 36					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Vov	3771	27 **	16	4	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Vov	**	0.42%	**	0.53%	

* 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

Насекомые-переносчики

Прочие сведения / комментарии

Поскольку географические координаты заражённых пунктов поступили в неполном виде (без двух последних цифр), на карте представлен лишь общий ареал распространения вируса в Германии.

Меры борьбы

Принятые меры

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)

Скрининг

Частичный санитарный убой

Без вакцинации

Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, КНР
(последующий отчет № 4)**

Отчет, поступивший 17/05/2012 от Доктора Жанга Жонки, Главы Китайского центра борьбы с болезнями животных, Ветеринарное бюро, Министерство сельского хозяйства, Пекин, КНР

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 4
Дата начала	02/12/2011
Дата первого подтверждения эпизода	12/12/2011
Дата отчета	17/05/2012
Дата отправки в МЭБ	17/05/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	25/05/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
Эпизод относится	к определённой зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (12/12/2011) Последующий отчет № 1 (31/03/2012) Последующий отчет № 2 (18/04/2012) Последующий отчет № 3 (24/04/2012) Последующий отчет № 4 (17/05/2012)
Очаги	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

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

Меры борьбы

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

Запланированные меры	Других мер не указано
----------------------	-----------------------

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

