

С о д е р ж а н и е

Энзоотический аборт овец (хламидиоз овец), Тунис (экстренная нотификация, окончательный отчет).....	2
Лихорадка Ку, Тунис (экстренная нотификация, окончательный отчет).....	3
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Taipei China (последующий отчет № 2).....	4
Ящур, Taipei China (последующий отчет № 2).....	6
Высокопатогенный грипп птиц, Индия (последующий отчет № 5).....	8
Вирус шмалленбергской болезни, Соединенное Королевство (последующий отчет № 7).....	10
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Нидерланды (экстренная нотификация).....	16
Чума мелких жвачных, Алжир (экстренная нотификация).....	17
Бруцеллез (<i>Brucella abortus</i>), Бельгия (экстренная нотификация).....	19
Сибирская язва, Бенин (экстренная нотификация).....	20
Ящур, КНР (последующий отчет № 1).....	21
Ящур, Египет (последующий отчет № 1).....	22
Энзоотический лейкоз крупного рогатого скота, Германия (последующий отчет № 2).....	24
Высокопатогенный грипп птиц, Taipei China (последующий отчет № 2).....	25
Вирус шмалленбергской болезни, Германия (последующий отчет № 9).....	27
Высокопатогенный грипп птиц, Гонконг (САР КНР) (последующий отчет № 12).....	35
Высокопатогенный грипп птиц, Бангладеш (последующий отчет № 38).....	37
Сибирская язва, Лесото (последующий отчет № 1).....	41
Лихорадка долины Рифт, Намибия (последующий отчет № 2, окончательный).....	42
Ящур, Намибия (последующий отчет № 6).....	43
Африканская чума свиней, Центральноафриканская Республика (экстренная нотификация).....	44
Ящур, Израиль (экстренная нотификация).....	46

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.

**Энзоотический аборт овец (хламидиоз овец), Тунис
(экстренная нотификация, окончательный отчет)**

Отчет, поступивший 16/03/2012 от Доктора Абдельхака Бениунеса, Главы Ветеринарной службы, Главное управление Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и природопользования, Тунис, Тунис

Резюме

Тип отчета	Экстренная нотификация (окончательный отчет)				
Дата начала	22/12/2011				
Дата первого подтверждения эпизода	06/01/2012				
Дата отчета	16/03/2012				
Дата отправки в МЭБ	16/03/2012				
Дата закрытия эпизода	15/03/2012				
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)				
Дата предыдущего появления болезни	03/2006				
Форма болезни	Клиническая				
Возбудитель	Chlamydophila abortus				
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)				
Эпизод относится	к определенной зоне страны				

Новые вспышки

Очаг 1	Ом Эльферт, Сайден, Северный Кебили, КЕБИЛИ				
Дата начала эпизода	22/12/2011				
Статус вспышки	Ликвидирована (15/03/2012)				
Энзоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Сар	74	6	0	0 6
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Сар	8.11%	0.00%	0.00%	8.11%

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

Энзоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Пострадала популяция животных, у которых ранее одновременно отбирались пробы на предмет лихорадки Ку и хламидиоз (см. экстренную нотификацию от 16 марта 2012 г.).

Меры борьбы

Принятые меры	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Вакцинация запрещена Лечение животных в очаге (лечение на основе антибиотиков широкого спектра для борьбы с двойным заражением (лихорадка Ку и хламидиоз))
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

Лихорадка Ку, Тунис
(экстренная нотификация, окончательный отчет)

Отчет, поступивший 16/03/2012 от Доктора Абдельхака Бенунеса, Главы Ветеринарной службы, Главное управление Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и природопользования, Тунис, Тунис

Резюме

Тип отчета	Экстренная нотификация (окончательный отчет)				
Дата начала	22/12/2011				
Дата первого подтверждения эпизода	06/01/2012				
Дата отчета	16/03/2012				
Дата отправки в МЭБ	16/03/2012				
Дата закрытия эпизода	15/03/2012				
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)				
Дата предыдущего появления болезни	10/2006				
Форма болезни	Клиническая				
Возбудитель	Soxiella burnetii				
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)				
Эпизод относится	к определенной зоне страны				

Новые вспышки

Очаг 1	Ом Эльферт, Сайден, Северный Кебили, КЕБИЛИ				
Дата начала эпизода	22/12/2011				
Статус вспышки	Ликвидирована (15/03/2012)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Сар	74	2	0	0 6
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Сар	2.70%	0.00%	0.00%	8.11%

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан Насекомые-переносчики
Прочие сведения / комментарии	Пострадала популяция животных, у которых одновременно отбирались пробы на предмет лихорадки Ку и хламидиоз (см. экстренную нотификацию от 16 марта 2012 г.). В соседние подворья новые животные не поступали.

Меры борьбы

Принятые меры	Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими) Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Частичный санитарный убой Вакцинация запрещена Лечение животных в очаге (лечение антибиотиками широкого спектра других животных, содержащихся в подворье, которые подозреваются на заражение)
Запланированные меры	Других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Taipei China
(последующий отчет № 2)**

Отчет, поступивший 16/03/2012 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 № 2
Дата начала	25/11/2011
Дата первого подтверждения эпизода	06/01/2012
Дата отчета	16/03/2012
Дата отправки в МЭБ	16/03/2012
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 (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (10/01/2012) Последующий отчет № 1 (03/03/2012) Последующий отчет № 2 (16/03/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Муниципалитет Миньян, НАНТУ				
Дата начала эпизода	21/02/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Птица	45200		0	0 0
Пораженная болезнью популяция	Куры-несушки				
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Птица	**	0.00%	**	0.00%

* 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	Заражение вирусом гриппа птиц обязательной декларации было обнаружено на ферме с курами-несушками в ходе активного надзора. Выделенный вирус определен как относящийся к серотипу H5N2. На перемещения из зараженного хозяйства наложены ограничения. В пострадавшем хозяйстве проведены клинические исследования, показавшие, что птица здорова. Результаты серо- и вирусологических исследований и теста на патогенность подтвердили, что этот очаг вызван серотипом H5N2. Проведено клиническое и эпизоотическое обследование в птицеводческих хозяйствах, расположенных по соседству. Других случаев болезни или доказательств заражения не обнаружено.

Меры борьбы

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	НИИ здоровья животных (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Птица	определение индекса патогенности внутривенно	16/03/2012	Отрицат.
	Птица	опыт торможения гемагглютинации	23/02/2012	Положит.
	Птица	выделение вируса	29/02/2012	Положит.
	Птица	сиквенирование гена	02/03/2012	Отрицат.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

6
Ящур, Taipei China
(последующий отчет № 2)

Отчет, поступивший 16/03/2012 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 № 2
Дата начала	16/02/2012
Дата первого подтверждения эпизода	18/02/2012
Дата отчета	16/03/2012
Дата отправки в МЭБ	16/03/2012
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 (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (03/03/2012) Последующий отчет № 1 (15/03/2012) Последующий отчет № 2 (16/03/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Муниципалитет Ютян, ПИНГ-ТУНГ												
Дата начала эпизода	06/03/2012												
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпизоотическая единица	Хозяйство												
Животные в очаге	<table><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>Sui</td><td>1010</td><td>9</td><td>0</td><td>0</td><td>0</td></tr></tbody></table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Sui	1010	9	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Sui	1010	9	0	0	0								
Количество очагов	Итого очагов: 1												
Статистика вспышки	<table><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>Sui</td><td>0.89%</td><td>0.00%</td><td>0.00%</td><td>0.00%</td></tr></tbody></table>	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	Sui	0.89%	0.00%	0.00%	0.00%		
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*									
Sui	0.89%	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
Прочие сведения / комментарии	В ходе активного планового надзора на ящур на одной свиноферме были обнаружены антитела к неструктурным белкам. Расследование показало, что все свиньи на этой ферме клинически здоровы. 15 серопроб и горловых мазков были отправлены в Национальную лабораторию (НИИ здоровья животных) на проведение серологических исследований и выделение вируса. Лаборатория подтвердила положительные результаты на антитела к неструктурным белкам, а результаты выделения вируса и ОТ-ПЦР были отрицательны. Серотип О был выделен с помощью ИФА. Эпизоотическое расследование и мониторинг проводятся как в пострадавшем хозяйстве, так и на соседних фермах, где содержатся парнокопытные.

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	НИИ здоровья животных (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Sui	ИФА на выявление неструктурных протеинов	09/03/2012	Положит.
	Sui	ИФА на антитела	10/03/2012	Положит.
	Sui	выделение вируса	12/03/2012	Отрицат.
	Sui	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	08/03/2012	Отрицат.
Название и тип лаборатории	Тайваньский институт животноводческих технологий (Частная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Sui	ИФА на выявление неструктурных протеинов	06/03/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, Индия
(последующий отчет № 5)**

Отчет, поступивший 16/03/2012 от господина Рудры Гангадарана, Секретаря Правительства Индии, департамент животноводства и рыболовства, Министерство сельского хозяйства, продовольствия и потребителя, Нью-Дели, Индия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 5
Дата начала	03/01/2012
Дата первого подтверждения эпизода	10/01/2012
Дата отчета	16/03/2012
Дата отправки в МЭБ	16/03/2012
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (11/01/2012) Последующий отчет № 1 (13/01/2012) Последующий отчет № 2 (18/01/2012) Последующий отчет № 3 (28/01/2012) Последующий отчет № 4 (04/02/2012) Последующий отчет № 5 (16/03/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Государственная птицеферма, Гандиграм, Моханпур, Западная Трипура, ТРИПУРА				
Дата начала эпизода	07/03/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Птица	3000	2000	2000	
Пораженная болезнью популяция	государственная птицеферма				
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Птица	66.67%	66.67%	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 районе приблизительно 3-км радиуса вокруг очага проводится вынужденный убой всей домашней птицы, сопровождаемый выплатой компенсаций владельцам. В 10-км зоне вокруг фермы ведется интенсивный надзор, включающий: - закрытие птицерынков и запрет на продажу и перевозку птицепродукции в зараженной зоне; - дезинфекцию помещений после уничтожения животных с последующим пломбированием корпусов. Заселение будет проводиться по особому протоколу.

Меры борьбы

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории

Лаборатория болезней животных, Бхопал (Национальная лаборатория)

Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Птица	выделение вируса	09/03/2012	Положит.
Птица	ПЦР в режиме реального времени	09/03/2012	Положит.
Птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	09/03/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Вирус шмалленбергской болезни, Соединенное Королевство
(последующий отчет № 7)**

Отчет, поступивший 16/03/2012 от Доктора Найджела Гиббенса, Главы Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 7
Дата начала	14/01/2012
Дата первого подтверждения эпизода	23/01/2012
Дата отчета	16/03/2012
Дата отправки в МЭБ	16/03/2012
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболеваемость	0.88 %
Смертность	0.88 %
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)

Новые вспышки

Очаг 1 (UK148)	Варвикшир, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	06/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>220</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	220	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	220	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врожденными дефектами конечностей.												
Очаг 2 (UK160)	Кент 32, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врожденными дефектами конечностей.												
Очаг 3 (UK162)	Кент 33, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>650</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	650	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	650	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врожденными дефектами конечностей.												
Очаг 4 (UK164)	Уилтшир 06, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>300</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	300	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	300	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врожденными дефектами конечностей.												

Очаг 5 (UK144)	Восточный Суссекс 26, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/02/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>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								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 6 (UK145)	Западный Суссекс 18, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	05/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</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	Ovi	20	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	20	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 7 (UK153)	Суррей 05, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>150</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	150	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	150	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 8 (UK154)	Остров Уайт 02, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>40</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	40	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	40	2	2	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 9 (UK167)	Западный Суссекс 23, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>4000</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	4000	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	4000	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 10 (UK157)	Западный Суссекс 21, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Вов</td> <td>120</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Вов	120	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Вов	120	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных коров хозяйства. Обнаружены телята с врождёнными дефектами и положительные на вирус данной болезни.												
Очаг 11 (UK161)	Восточный Суссекс 30, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>1500</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	1500	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	1500	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												

Очаг 12 (UK163)	Сомерсет 02, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>600</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	600	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	600	2	2	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 13 (UK146)	Эссекс 9, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	02/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>450</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	450	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	450	2	2	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 14 (UK158)	Восточный Суссекс 28, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>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								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 15 (UK165)	Западный Суссекс 22, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	09/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	2	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	2	2	2	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 16 (UK169)	Варвикшир 02, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	12/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>300</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	300	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	300	2	2	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 17 (UK173)	Восточный Суссекс 31, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>96</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	96	5	5	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	96	5	5	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 18 (UK147)	Большой Лондон, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	09/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>40</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	40	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	40	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												

Очаг 19 (UK150)	Кент 30, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>84</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	84	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	84	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 20 (UK155)	Западный Суссекс 20, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>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								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 21 (UK166)	Хэмпшир 08, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	09/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>19</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	19	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	19	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 22 (UK174)	Хартфордшир 05, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	02/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>55</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	55	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	55	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 23 (UK149)	Беркшир, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>180</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	180	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	180	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 24 (UK156)	Кент 31, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>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								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 25 (UK159)	Восточный Суссекс 29, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</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	Ovi	80	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	80	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												

Очаг 26 (UK172)	Западный Суссекс 24, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>350</td> <td>20</td> <td>20</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	350	20	20	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	350	20	20	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 27 (UK151)	Восточный Суссекс 27, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>4000</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	4000	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	4000	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 28 (UK152)	Западный Суссекс 19, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</td> <td>300</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	300	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	300	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 29 (UK168)	Дэвон 03, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	09/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>Ovi</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	Ovi	13	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	13	1	1	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных овец в хозяйстве. Обнаружены ягнята с врождёнными дефектами конечностей.												
Очаг 30 (UK175)	Уилтшир 07, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	02/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных коров хозяйства. Обнаружены телята с врождёнными дефектами и положительные на вирус данной болезни.												
Очаг 31 (UK176)	Норфолк 22, АНГЛИЯ												
Дата начала эпизода	02/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>85</td> <td>5</td> <td>5</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	85	5	5	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	85	5	5	0	0								
Пораженная болезнью популяция	Количество восприимчивых животных соответствует числу репродуктивных коров хозяйства. Обнаружены телята с врождёнными дефектами и положительные на вирус данной болезни.												

Количество очагов

Итого очагов: 31

Общее количество животных

Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Ovi	13454	56	56	0	0
Bov	206	7	7	0	0

Статистика вспышки

Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
Ovi	0.42%	0.42%	100.00%	0.42%
Bov	3.40%	3.40%	100.00%	3.40%

* 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 к очагу населённый пункт. На карте представлено общее географическое распределение вируса, что позволяет проведение эпизоотического анализа. Все вспышки подтверждены с помощью 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.

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

Отчет, поступивший 19/03/2012 от Доктора Кристианны Брушке, Главы Ветеринарного бюро, Министерство сельского хозяйства, природы и качества продовольствия, Гаага, Нидерланды

Резюме

Тип отчета	Экстренная нотификация
Дата начала	17/03/2012
Дата первого подтверждения эпизода	17/03/2012
Дата отчета	19/03/2012
Дата отправки в МЭБ	19/03/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	27/10/2011
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус грипп птиц слабопатогенный
Серотип	H5N2
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны

Новые вспышки

Очаг 1	Келпен-Олер, ЛИМБУРГ					
Дата начала эпизода	17/03/2012					
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	44500	200	0	44500	0
Пораженная болезнью популяция	Индейки-бройлеры					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Птица	0.45%	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	Во всех товарных птицефермах в 3-км радиусе от той, что заражена гриппом, будет проведён скрининг.
	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), посвящённой гриппу птиц.

Меры борьбы

Принятые меры	Санитарный убой 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	Центральный ветеринарный институт, Лелиштад (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Птица	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	17/03/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Чума мелких жвачных, Алжир
(экстренная нотификация)**

Отчет, поступивший 19/03/2012 от Доктора Ахмеда Шавки Карима Бугалема, Главы Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и развития села, Алжир, Алжир

Резюме

Тип отчета	Экстренная нотификация
Дата начала	25/02/2012
Дата первого подтверждения эпизода	25/02/2012
Дата отчета	19/03/2012
Дата отправки в МЭБ	19/03/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	20/03/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Morbillivirus
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые вспышки

Очаг 1	ЭЛЬ-МАДАГ, БЕРРЬЯНЕ, БЕРРЬЯНЕ, ГАРДАЯ																		
Дата начала эпизода	25/02/2012																		
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>Cap</td> <td>30</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Ovi</td> <td>30</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Cap	30	4	0	0	0	Ovi	30	2	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Cap	30	4	0	0	0														
Ovi	30	2	0	0	0														
Очаг 2	БАБА АМИ, БЕРРЬЯНЕ, БЕРРЬЯНЕ, ГАРДАЯ																		
Дата начала эпизода	25/02/2012																		
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>Cap</td> <td>15</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Ovi</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Cap	15	4	0	0	0	Ovi	4	0	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Cap	15	4	0	0	0														
Ovi	4	0	0	0	0														
Очаг 3	САТТАФА, БЕРРЬЯНЕ, БЕРРЬЯНЕ, ГАРДАЯ																		
Дата начала эпизода	26/02/2012																		
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>Cap</td> <td>100</td> <td>9</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Ovi</td> <td>480</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Cap	100	9	2	0	0	Ovi	480	0	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Cap	100	9	2	0	0														
Ovi	480	0	0	0	0														
Количество очагов	Итого очагов: 3																		
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>Cap</td> <td>145</td> <td>17</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Ovi</td> <td>514</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Cap	145	17	2	0	0	Ovi	514	2	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Cap	145	17	2	0	0														
Ovi	514	2	0	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>Cap</td> <td>11.72%</td> <td>1.38%</td> <td>11.76%</td> <td>1.38%</td> </tr> <tr> <td>Ovi</td> <td>0.39%</td> <td>0.00%</td> <td>0.00%</td> <td>0.00%</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	Cap	11.72%	1.38%	11.76%	1.38%	Ovi	0.39%	0.00%	0.00%	0.00%			
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*															
Cap	11.72%	1.38%	11.76%	1.38%															
Ovi	0.39%	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	Карантин Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Вакцинация запрещена Лечение животных в очаге (антибиотикотерапия и противовоспалительные средства)
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Центр международного сотрудничества в сельском хозяйстве (CIRAD), Франция (Референс-лаборатория МЭБ)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Сар	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	16/03/2012	Положит.
	Сар	вирусное сиквенирование	15/03/2012	Положит.
Название и тип лаборатории	Центральная ветеринарная лаборатория (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Сар	компетитивный ИФА	25/02/2012	Положит.
	Сар	ОТ-ПЦР (полимеразоцепная реакция – обратная транскрипция)	27/02/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Бруцеллез (*Brucella abortus*), Бельгия
(экстренная нотификация)

Отчет, поступивший 19/03/2012 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 Экстренная нотификация
 Дата начала 23/02/2012
 Дата первого подтверждения эпизода 02/03/2012
 Дата отчета 19/03/2012
 Дата отправки в МЭБ 19/03/2012
 Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
 Дата предыдущего появления болезни 31/01/2011
 Форма болезни Клиническая
 Возбудитель *Brucella abortus*
 Тип диагноза Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), Анатомопатологический

Эпизод относится ко всей территории страны

Новые вспышки

Очаг 1 Франк-Варет, НАМУР
 Дата начала эпизода 23/02/2012
 Статус вспышки Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)
 Эпизоотическая единица Хозяйство
 Животные в очаге

Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Bov	262	2	0	0	262

Пораженная болезнью популяция Ферма по откорму бычков на мясо.
 Количество очагов Итого очагов: 1
 Статистика вспышки

Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
Bov	0.76%	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 Проводится эпизоотическое расследование. Речь идёт о *Brucella abortus* Biovar 3.

Меры борьбы

Принятые меры Санитарный убой
 Скрининг
 Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
 Вакцинация запрещена
 Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Центр ветеринарных и агрохимических исследований (CODA - CERVA) (Национальная лаборатория)
 Результаты исследования

Вид	Тест	Дата	Результаты
Bov	ИФА на антитела	02/03/2012	Положит.
Bov	выделение возбудителя болезни на клеточной культуре	07/03/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Сибирская язва, Бенин
(экстренная нотификация)**

Отчет, поступивший 19/03/2012 от Доктора Рихарда Зунги Локоссу, Главы управления животноводства, Министерство растениеводства, животноводства и рыболовства, Котону, Бенин

Резюме

Тип отчета	Экстренная нотификация
Дата начала	16/03/2012
Дата первого подтверждения эпизода	19/03/2012
Дата отчета	19/03/2012
Дата отправки в МЭБ	19/03/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	02/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	<i>Bacillus anthracis</i>
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые вспышки

Очаг 1	КУТАТАХОНГУ, БУКУМБЕ, БУКУМБЕ, БУКУМБЕ				
Дата начала эпизода	16/03/2012				
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)				
Эпизоотическая единица	Село				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Bov	2	1	1	1 0
Пораженная болезнью популяция	Болезнь поразила животное из пары тягловых быков.				
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Bov	50.00%	50.00%	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	Очаг вспыхнул в зоне запретных полей. В феврале 2012 года один очаг был зарегистрирован в тоголезском селе Коку Тамберма на северо-восточной границе Того с Бенином.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Вакцинация по причине вспышки (вспышек) Адм. единица Вид Вакцинировано Информация БУКУМБЕ Bov 2000 Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Лаборатория Натитингу (Местная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Bov	тканевые кальки	19/03/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Ящур, КНР
(последующий отчет № 1)

Отчет, поступивший 19/03/2012 от Доктора Жанга Жонки, Главы Китайского центра борьбы с болезнями животных, Ветеринарное бюро, Министерство сельского хозяйства, Пекин, КНР

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1
Дата начала	19/02/2012
Дата первого подтверждения эпизода	21/02/2012
Дата отчета	19/03/2012
Дата отправки в МЭБ	19/03/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	09/01/2012
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (22/02/2012) Последующий отчет № 1 (19/03/2012)
Вспышки	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 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>НИНСЯ-ХУЭЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ РАЙОН</td> <td>Bov</td> <td>6141</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Sui</td> <td>305</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Ovi/cap</td> <td>8060</td> <td></td> </tr> </table>	Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация	НИНСЯ-ХУЭЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ РАЙОН	Bov	6141			Sui	305			Ovi/cap	8060	
Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация														
НИНСЯ-ХУЭЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ РАЙОН	Bov	6141															
	Sui	305															
	Ovi/cap	8060															
	Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Бальнеотерапия / пульверизация Без лечения больных животных																
Запланированные меры	Других мер не указано																

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Ящур, Египет
(последующий отчет № 1)**

Отчет, поступивший 20/03/2012 От Проф. Доктора Осамы Махмуда Ахмеда Селима, Главы Главного управления Ветеринарной службы (GOVS), Министерство сельского хозяйства и земель, Каир, Египет

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1
Дата начала	18/02/2012
Дата первого подтверждения эпизода	04/03/2012
Дата отчета	19/03/2012
Дата отправки в МЭБ	20/03/2012
Причина нотификации	Новый штамм возбудителя списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	SAT 2
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (13/03/2012) Последующий отчет № 1 (19/03/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Альзейнеа-Нага йбо Тарбуш, Луксор, ЛУКСОР																		
Дата начала эпизода	11/03/2012																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Село																		
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>Буйволы</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Буйволы	1	1	1	0	0						
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Буйволы	1	1	1	0	0														
Очаг 2	Альгенена, Набаух, ДАКАХЛИЯ																		
Дата начала эпизода	14/03/2012																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Село																		
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>Буйволы</td> <td>11</td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Буйволы	11	7									
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Буйволы	11	7																	
Очаг 3	Даманхур, Даманхур, БУХЕЙРА																		
Дата начала эпизода	12/03/2012																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Село																		
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>Вов</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Вов	1	1	0	0	0						
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Вов	1	1	0	0	0														
Очаг 4	Аланенья, Луксор, ЛУКСОР																		
Дата начала эпизода	11/03/2012																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Село																		
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>Ovi/cap</td> <td>52</td> <td>12</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi/cap	52	12	2								
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Ovi/cap	52	12	2																
Очаг 5	Альхадра, Альбагур, АЛЬ-МИНУФИЯ																		
Дата начала эпизода	12/03/2012																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Село																		
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>Буйволы</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Буйволы	1	1	0	0	0						
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Буйволы	1	1	0	0	0														
Очаг 6	Кеман - Эсна, Луксор, ЛУКСОР																		
Дата начала эпизода	11/03/2012																		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпизоотическая единица	Село																		
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>Вов</td> <td>2</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Буйволы</td> <td>2</td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Вов	2	1				Буйволы	2	1			
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито														
Вов	2	1																	
Буйволы	2	1																	

Очаг 7	Альбохайрат, Алькантара Шарк, ИСМАИЛИЯ																								
Дата начала эпизода	11/03/2012																								
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>Буйволы</td> <td>636</td> <td>55</td> <td>1</td> <td></td> <td>2</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Буйволы	636	55	1		2												
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито																				
Буйволы	636	55	1		2																				
Количество очагов	Итого очагов: 7																								
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>Буйволы</td> <td>651</td> <td>65</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>Вов</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td>52</td> <td>12</td> <td>2</td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Буйволы	651	65	2	0	2	Вов	3	2	0	0	0	Ovi/cap	52	12	2		
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито																				
Буйволы	651	65	2	0	2																				
Вов	3	2	0	0	0																				
Ovi/cap	52	12	2																						
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>Буйволы</td> <td>9.98%</td> <td>**</td> <td>**</td> <td>**</td> </tr> <tr> <td>Вов</td> <td>66.67%</td> <td>**</td> <td>**</td> <td>**</td> </tr> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td>23.08%</td> <td>3.85%</td> <td>16.67%</td> <td>**</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	Буйволы	9.98%	**	**	**	Вов	66.67%	**	**	**	Ovi/cap	23.08%	3.85%	16.67%	**				
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*																					
Буйволы	9.98%	**	**	**																					
Вов	66.67%	**	**	**																					
Ovi/cap	23.08%	3.85%	16.67%	**																					
	* 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	Пробы были отправлены в Референс-лабораторию МЭБ в Пирбрайт (Соединенное Королевство)																								
Меры борьбы																									
Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без вакцинации Лечение животных в очаге (симптоматическое Лечение животных в очаге)																								
Запланированные меры	Вакцинация по причине вспышки (вспышек)																								
Результаты диагностики																									
Название и тип лаборатории	Пирбрайтская лаборатория (Референс-лаборатория МЭБ)																								
Результаты исследования	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Тест</th> <th>Дата</th> <th>Результаты</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Вов</td> <td>ПЦР (полимеразацепная реакция)</td> <td>15/03/2012</td> <td>Положит.</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Тест	Дата	Результаты	Вов	ПЦР (полимеразацепная реакция)	15/03/2012	Положит.																
Вид	Тест	Дата	Результаты																						
Вов	ПЦР (полимеразацепная реакция)	15/03/2012	Положит.																						
Название и тип лаборатории	НИИ здоровья животных (Национальная лаборатория)																								
Результаты исследования	<table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Тест</th> <th>Дата</th> <th>Результаты</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Буйволы</td> <td>ИФА (иммуноферментный анализ)</td> <td>18/03/2012</td> <td>Положит.</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Тест	Дата	Результаты	Буйволы	ИФА (иммуноферментный анализ)	18/03/2012	Положит.																
Вид	Тест	Дата	Результаты																						
Буйволы	ИФА (иммуноферментный анализ)	18/03/2012	Положит.																						
Последующие отчеты																									
Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.																									

**Энзоотический лейкоз крупного рогатого скота, Германия
(последующий отчет № 2)**

Отчет, поступивший 19/03/2012 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 № 2
Дата начала	17/12/2010
Дата первого подтверждения эпизода	17/12/2010
Дата отчета	19/03/2012
Дата отправки в МЭБ	19/03/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	08/12/2009
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	вирус энзоотического лейкоза крупного рогатого скота
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (23/12/2010) Последующий отчет № 1 (07/04/2011) Последующий отчет № 2 (19/03/2012)

Новые вспышки

Очаг 1 (12-207-00001)	Байербах, Ротталь-Инн, БАВАРИЯ
Дата начала эпизода	23/02/2012
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)
Энзоотическая единица	Хозяйство

Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Bov	84	1	0	0	1

Количество очагов: 1

Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Bov	1.19%	0.00%	0.00%	1.19%

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Энзоотический лейкоз крупного рогатого скота принят в Германии к обязательной декларации. В Германии весь крупный рогатый скот, назначенный к убою, подвергается пред- и послеубойному осмотру, по результатам которого, в случае подозрения, проводится скрининговый тест на энзоотический лейкоз крупного рогатого скота. Германия отвечает требованиям к статусу страны, благополучной по энзоотическому лейкозу крупного рогатого скота, согласно Главе 11.9.2 Кодекса здоровья наземных животных МЭБ (2011).

Меры борьбы

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

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, Taïpei China
(последующий отчет № 2)**

Отчет, поступивший 19/03/2012 от Доктора Кво-Чинг Хуанга, Главы Ветеринарной службы и Директора Офиса зоо- и фитосанитарной инспекции и карантина, Совет по сельскому хозяйству, Исполнительный Юань, Тайбей, Taïpei China

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 2
Дата начала	07/02/2012
Дата первого подтверждения эпизода	13/02/2012
Дата отчета	19/03/2012
Дата отправки в МЭБ	19/03/2012
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N2
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
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)

Новые вспышки

Очаг 1	Муниципалитет Чутанг, ЧАНГХУА												
Дата начала эпизода	05/03/2012												
Статус вспышки	Очаг продолжается (или дата закрытия эпизода не предоставлена)												
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>8647</td> <td>426</td> <td>426</td> <td>8221</td> <td>0</td> </tr> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	8647	426	426	8221	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	8647	426	426	8221	0								
Пораженная болезнью популяция	Куры-несушки												
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>4.93%</td> <td>4.93%</td> <td>100.00%</td> <td>100.00%</td> </tr> </table>	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	Птица	4.93%	4.93%	100.00%	100.00%		
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*									
Птица	4.93%	4.93%	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	Клинические случаи были обнаружены ветврачом, зарегистрирована повышенная смертность. Местный центр борьбы с болезнями животных (LDCC) установил ограничения на перемещения, провел клиническое и эпизоотическое расследование, а также отбор проб у заболевших кур-несушек. Результаты исследования в ОТ-ПЦР, сиквенирования участка расщепления HA0 и теста на патогенность подтвердили, что речь идет о вирусе высокопатогенного гриппа птиц серотипа H5N2. Куры-несушки пострадавшего хозяйства уничтожены специалистами LDCC 8 марта 2012 года. В птицеводческих хозяйствах, расположенных в окрестностях, проведено клиническое и эпизоотическое расследование. Клинических подозрений и признаков заражения не констатировано.

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	определение индекса патогенности внутривенно	16/03/2012	Положит.
Птица	опыт торможения гемагглютинации	09/03/2012	Положит.
Птица	выделение вируса	09/03/2012	Положит.
Птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция – обратная транскрипция)	08/03/2012	Положит.
Птица	сиквенирование гена	08/03/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Вирус шмалленбергской болезни, Германия
(последующий отчет № 9)**

Информация, полученная 19/03/2012 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 № 9
Дата начала	27/12/2011
Дата первого подтверждения эпизода	12/01/2012
Дата отчета	19/03/2012
Дата отправки в МЭБ	19/03/2012
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболееваемость	1.83 %
Смертность	1.49 %
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)

Новые вспышки

Очаг 1 (12-008-01357)	Мюден, Гифхорн, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	05/03/2012												
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>2</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	2	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	2	1	1	0	0								
Очаг 2 (12-008-01186)	Куксхафен, Куксхафен, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	29/02/2012												
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>2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	2	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	2	1	0	0	0								
Очаг 3 (12-008-01227)	Везель, Везель, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	01/03/2012												
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>148</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	148	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	148	1	1	0	0								
Очаг 4 (12-008-01384)	Аслар, Лан-Дилль, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	01/03/2012												
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>128</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	128	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	128	1	0	0	0								
Очаг 5 (12-008-01324)	Холлингштедт, Шлезвиг-Фленсбург, ШЛЕЗВИГ-ГОЛЬШТЕЙН												
Дата начала эпизода	02/03/2012												
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>75</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	75	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	75	1	0	0	0								

Очаг 6 (12-008-1416)	Косфельд, Косфельд, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	05/03/2012												
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>138</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	138	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	138	1	0	0	0								
Очаг 7 (12-008-1422)	Лауэнбрюк, Ротенбург (Вюмме), НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
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>Ovi</td> <td>25</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	25	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	25	2	2	0	0								
Очаг 8 (12-008-01356)	Рютен, Зост, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
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>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	2	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	2	2	2	0	0								
Очаг 9 (12-008-01362)	Бар, Майен-Кобленц, РЕЙНЛАНД-ПФАЛЬЦ												
Дата начала эпизода	17/02/2012												
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>240</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	240	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	240	1	0	0	0								
Очаг 10 (12-008-01378)	Острадерфен, Лер, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	29/02/2012												
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 11 (12-008-01397)	Вестерштеде, Аммерланд, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	14/03/2012												
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>18</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	18	1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	18	1	0	1	0								
Очаг 12 (12-008-01404)	Райне, Штайнфурт, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	06/03/2012												
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>3</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	3	1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	3	1	0	1	0								
Очаг 13 (12-008-1414)	Реннерод, Вастервальд, РЕЙНЛАНД-ПФАЛЬЦ												
Дата начала эпизода	09/03/2012												
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>146</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	146	1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	146	1	0	1	0								
Очаг 14 (12-008-1425)	Бад-Арользен, Вальдек-Франкенберг, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	16/02/2012												
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>Ovi</td> <td>184</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	184	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	184	1	0	0	0								

Очаг 15 (12-008-01358)	Вейхаузен, Гифхорн, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	01/03/2012												
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>11</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	11	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	11	1	1	0	0								
Очаг 16 (12-008-00382)	Харзевинкель, Гютерсло, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	31/01/2012												
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>Ovi</td> <td>47</td> <td>19</td> <td>19</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	47	19	19	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	47	19	19	0	0								
Очаг 17 (12-008-01382)	Бедбург-Хау, Клеве, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
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>580</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	580	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	580	1	0	0	0								
Очаг 18 (12-008-1420)	Шлюхтерн, Майн-Кинциг, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	09/03/2012												
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>95</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	95	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	95	1	0	0	0								
Очаг 19 (12-008-1421)	Хюнфельден, Лимбург-Вайльбург, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	02/02/2012												
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>Ovi</td> <td>78</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	78	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	78	2	2	0	0								
Очаг 20 (12-008-01381)	Вестоферлединген, Лер, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	06/03/2012												
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 21 (12-008-01394)	Марсберг, Хохзауэрланд, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	13/03/2012												
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>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	23	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	23	1	0	0	0								
Очаг 22 (12-008-01396)	Расфельд, Боркен, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	09/03/2012												
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>229</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	229	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	229	1	1	0	0								
Очаг 23 (12-008-01398)	Шоттен, Фогельсберг, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	06/03/2012												
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 24 (12-008-1330)	Бад-Бодентайх, Ильцен, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	05/03/2012												
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>89</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	89	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	89	1	1	0	0								
Очаг 25 (12-008-01375)	Клеве, Клеве, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	28/02/2012												
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>392</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	392	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	392	1	0	0	0								
Очаг 26 (12-008-01399)	Вестерштеде, Аммерланд, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
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>24</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	24	1	0	1	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	24	1	0	1	0								
Очаг 27 (12-008-01401)	Эдевехт, Аммерланд, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
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>31</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	31	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	31	1	1	0	0								
Очаг 28 (12-008-01408)	Энгельскирхен, Обербергиш, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
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>218</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	218	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	218	1	1	0	0								
Очаг 29 (12-008-1316)	Меркельбах, Вастервальд, РЕЙНЛАНД-ПФАЛЬЦ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
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 30 (12-008-1428)	Хюнфельден, Лимбург-Вайльбург, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	15/02/2012												
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>Ovi</td> <td>78</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	78	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	78	2	2	0	0								
Очаг 31 (12-008-1435)	Путлиц, Прогниц, БРАНДЕНБУРГ												
Дата начала эпизода	05/03/2012												
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 32 (12-008-01326)	Зюдерлюгум, Северная Фризия, ШЛЕЗВИГ-ГОЛЬШТЕЙН												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
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>591</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	591	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	591	1	1	0	0								

Очаг 33 (12-008-01328)	Клеве, Клеве, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
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>643</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	643	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	643	1	1	0	0								
Очаг 34 (12-008-01376)	Гох, Клеве, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	28/02/2012												
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>Ovi</td> <td>105</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	105	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	105	1	0	0	0								
Очаг 35 (12-008-01400)	Мелле, Оснабрюк, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	07/03/2012												
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>Ovi</td> <td>29</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	29	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	29	1	1	0	0								
Очаг 36 (12-008-01402)	Мелле, Оснабрюк, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	12/03/2012												
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>177</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	177	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	177	1	1	0	0								
Очаг 37 (12-008-01407)	Гарделеген, Альтмарккрайс, САКСОНИЯ-АНХАЛЬТ												
Дата начала эпизода	23/02/2012												
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>Ovi</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	2	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	2	2	2	0	0								
Очаг 38 (12-008-1410)	Дисдорф, Альтмарккрайс, САКСОНИЯ-АНХАЛЬТ												
Дата начала эпизода	02/03/2012												
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>133</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	133	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	133	1	1	0	0								
Очаг 39 (12-008-1429)	Вейберг, Лимбург-Вайльбург, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	16/02/2012												
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>Ovi</td> <td>122</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	122	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	122	2	2	0	0								
Очаг 40 (12-008-1434)	Дельменхорст, Дельменхорст, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	15/03/2012												
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>170</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	170	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	170	1	1	0	0								
Очаг 41 (12-008-01352)	Швальмталь, Фогельсберг, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	06/02/2012												
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>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								

Очаг 42 (12-008-01354)	Вульфтен, Остероде, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	07/02/2012												
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>Ovi</td> <td>12</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	12	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	12	1	0	0	0								
Очаг 43 (12-008-01359)	Бракель, Хёкстер, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	05/03/2012												
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>237</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	237	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	237	1	0	0	0								
Очаг 44 (12-008-01363)	Зенсбахталь, Оденвальд, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	12/03/2012												
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>3</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	3	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	3	1	1	0	0								
Очаг 45 (12-008-01405)	Дюденбюттель, Штаде, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	05/03/2012												
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>149</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	149	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	149	1	1	0	0								
Очаг 46 (12-008-1413)	Лихтенау, Средняя Саксония, САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	08/03/2012												
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>Ovi</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	Ovi	6	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	6	1	0	0	0								
Очаг 47 (12-008-1336)	Шортенс, Фризия, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	09/03/2012												
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>18</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	18	1	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	18	1	0	0	0								
Очаг 48 (12-008-1424)	Безелих, Лимбург-Вайльбург, ГЕССЕН												
Дата начала эпизода	02/02/2012												
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>Ovi</td> <td>460</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Ovi	460	2	2	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Ovi	460	2	2	0	0								
Очаг 49 (12-008-1426)	Вагенфельд, Дипхольц, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ												
Дата начала эпизода	09/03/2012												
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>46</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	46	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	46	1	1	0	0								
Очаг 50 (12-008-01175)	Рекен, Боркен, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ												
Дата начала эпизода	28/02/2012												
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>28</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	28	1	1	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	28	1	1	0	0								

Очаг 51 (12-008-01183)	Хёрзельберг, Вартбург, ТЮРИНГИЯ				
Дата начала эпизода	28/02/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Ovi	1	1	1	0 0
Очаг 52 (12-008-01379)	Випперфюрт, Обербергиш, СЕВЕРНЫЙ РЕЙН-ВЕСТФАЛИЯ				
Дата начала эпизода	29/02/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Vov	22	1	1	0 0
Очаг 53 (12-008-01395)	Упленген, Лер, НИЖНЯЯ САКСОНИЯ				
Дата начала эпизода	08/03/2012				
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 54 (12-008-1412)	Хартмансдорф, Средняя Саксония, САКСОНИЯ				
Дата начала эпизода	18/02/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Ovi	3	1	0	0 0
Очаг 55 (12-008-1427)	Хюнфельден, Лимбург-Вайльбург, ГЕССЕН				
Дата начала эпизода	08/02/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Ovi	78	1	1	0 0
Очаг 56 (12-008-1436)	Зинталь, Майн-Кинциг, ГЕССЕН				
Дата начала эпизода	29/02/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Хозяйство				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Cap	3	3	2	1 0
Количество очагов	Итого очагов: 56				
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Ovi	1235	42	36	0 0
	Vov	4851	38	24	4 0
	Cap	3	3	2	1 0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Ovi	3.40%	2.91%	85.71%	2.91%
	Vov	0.78%	0.49%	63.16%	0.58%
	Cap	100.00%	66.67%	66.67%	100.00%

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

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 приблизительный 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.

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Центр изучения гриппа, Медицинское отделение Ликачинг, Гонконгский университет (Региональная референс-лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Дикая фауна	сиквенирование гена	15/03/2012	Положит.
Название и тип лаборатории	Ветеринарная лаборатория Тайлунг, Министерство сельского хозяйства, рыболовства и окружающей среды (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Дикая фауна	выделение вируса	12/03/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Высокопатогенный грипп птиц, Бангладеш
(последующий отчет № 38)**

Отчет, поступивший 19/03/2012 от Доктора Муссадики Хоссаин, Главы Отдела здоровья животных, Департамент животноводства, Министерство рыболовства и животноводства, Дакка, Бангладеш

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 38
Дата начала	05/02/2007
Дата первого подтверждения эпизода	22/03/2007
Дата отчета	19/03/2012
Дата отправки в МЭБ	19/03/2012
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (30/03/2007) Последующий отчет № 1 (30/04/2007) Последующий отчет № 2 (24/05/2007) Последующий отчет № 3 (08/07/2007) Последующий отчет № 4 (17/12/2007) Последующий отчет № 5 (16/03/2008) Последующий отчет № 6 (24/04/2008) Последующий отчет № 7 (11/06/2008) Последующий отчет № 8 (20/11/2008) Последующий отчет № 9 (17/12/2008) Последующий отчет № 10 (06/01/2009) Последующий отчет № 11 (22/01/2009) Последующий отчет № 12 (29/01/2009) Последующий отчет № 13 (03/02/2009) Последующий отчет № 14 (10/02/2009) Последующий отчет № 15 (26/02/2009) Последующий отчет № 16 (12/03/2009) Последующий отчет № 17 (13/04/2009) Последующий отчет № 18 (17/06/2009) Последующий отчет № 19 (14/07/2009) Последующий отчет № 20 (20/09/2009) Последующий отчет № 21 (20/01/2010) Последующий отчет № 22 (31/01/2010) Последующий отчет № 23 (02/03/2010) Последующий отчет № 24 (25/04/2010) Последующий отчет № 25 (17/06/2010) Последующий отчет № 26 (10/01/2011) Последующий отчет № 27 (03/02/2011) Последующий отчет № 28 (13/02/2011) Последующий отчет № 29 (24/02/2011) Последующий отчет № 30 (06/03/2011) Последующий отчет № 31 (24/03/2011) Последующий отчет № 32 (21/04/2011) Последующий отчет № 33 (12/05/2011) Последующий отчет № 34 (07/07/2011) Последующий отчет № 35 (08/09/2011) Последующий отчет № 36 (21/12/2011) Последующий отчет № 37 (15/01/2012) Последующий отчет № 38 (19/03/2012)

Новые вспышки

Очаг 1	Птицеферма и инкубаторий Вин, Энатпур, Базар Этимхана, Дагонбуян, Фени, ЧИТТАГОНГ												
Дата начала эпизода	15/02/2012												
Статус вспышки	Ликвидирована (16/02/2012)												
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>Птица</td> <td>7239</td> <td>987</td> <td>987</td> <td>6252</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	7239	987	987	6252	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	7239	987	987	6252	0								
Пораженная болезнью популяция	Товарная птицеферма												
Очаг 2	Птицеферма Митри, Хеталбуя, Манухари, Думурия, Кхулна, КХУЛНА												
Дата начала эпизода	02/03/2012												
Статус вспышки	Ликвидирована (05/03/2012)												
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>Птица</td> <td>168</td> <td>147</td> <td>147</td> <td>21</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	168	147	147	21	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	168	147	147	21	0								
Пораженная болезнью популяция	Товарная птицеферма												
Очаг 3	Сельский центр сельхозобучения женщин, Жирани, Газипур, ДАККА												
Дата начала эпизода	19/02/2012												
Статус вспышки	Ликвидирована (20/02/2012)												
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>Птица</td> <td>1570</td> <td>137</td> <td>137</td> <td>1433</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	1570	137	137	1433	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	1570	137	137	1433	0								
Пораженная болезнью популяция	Товарная птицеферма												
Очаг 4	Птицеферма Мусафир, Баруа, Хилхет, Дакка, ДАККА												
Дата начала эпизода	02/03/2012												
Статус вспышки	Ликвидирована (05/03/2012)												
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>Птица</td> <td>1008</td> <td>283</td> <td>283</td> <td>725</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	1008	283	283	725	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	1008	283	283	725	0								
Пораженная болезнью популяция	Товарная птицеферма												
Очаг 5	Птицеферма Манюрул Ислам, Брахманди Пурбапара, Базар Фауса, Арайхазар, Нараянганж, ДАККА												
Дата начала эпизода	20/01/2012												
Статус вспышки	Ликвидирована (22/01/2012)												
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>Птица</td> <td>820</td> <td>177</td> <td>177</td> <td>643</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	820	177	177	643	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	820	177	177	643	0								
Пораженная болезнью популяция	Товарная птицеферма												
Очаг 6	Птицеферма М. S., Жойра, Жагир, Маникгонь, ДАККА												
Дата начала эпизода	30/01/2012												
Статус вспышки	Ликвидирована (31/01/2012)												
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>Птица</td> <td>12984</td> <td>270</td> <td>270</td> <td>12714</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	12984	270	270	12714	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	12984	270	270	12714	0								
Пораженная болезнью популяция	Товарная птицеферма												
Очаг 7	Птицеферма Мардоа, Роян Кадамтали, Данбари, Тангайл, ДАККА												
Дата начала эпизода	08/02/2012												
Статус вспышки	Ликвидирована (09/02/2012)												
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>Птица</td> <td>2040</td> <td>543</td> <td>543</td> <td>1497</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	2040	543	543	1497	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	2040	543	543	1497	0								
Пораженная болезнью популяция	Товарная птицеферма												

Очаг 8	С/х комплекс «Зелёная долина», Андарманик, Беота Манигонь Садар, Манигонь, ДАККА					
Дата начала эпизода	13/02/2012					
Статус вспышки	Ликвидирована (14/02/2012)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	22226	241	241	21985	0
Пораженная болезнью популяция	Товарная птицеферма					
Очаг 9	Птицеферма Йонал Абедин, Надо Сайдпур, Магура Бинод, Тараш, Сираджгонь, РАДЖШАХИ					
Дата начала эпизода	19/01/2012					
Статус вспышки	Ликвидирована (20/01/2012)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	150	80	80	70	0
Пораженная болезнью популяция	Товарная птицеферма					
Очаг 10	Птицеферма Маюг Рана, Яхил Нагар, Рохонпур, Гомостапур, Шанпай Навабгонь, РАДЖШАХИ					
Дата начала эпизода	22/02/2012					
Статус вспышки	Ликвидирована (23/02/2012)					
Эпизоотическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	1040	21	21	1019	0
Пораженная болезнью популяция	Товарная птицеферма					
Количество очагов	Итого очагов: 10					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Птица	49245	2886	2886	46359	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Птица	5.86%	5.86%	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					
Меры борьбы						
Принятые меры	Санитарный убой Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Вакцинация запрещена Без лечения больных животных					
Запланированные меры	Других мер не указано					
Результаты диагностики						
Название и тип лаборатории	Бангладешский НИИ скотоводства, Савар, Дакка (Национальная референс-лаборатория) (Национальная лаборатория)					
Результаты исследования	Вид	Тест		Дата	Результаты	
	Птица	ОТ-ПЦР (полимеразоцепная реакция – обратная транскрипция)		21/01/2012	Положит.	
	Птица	ОТ-ПЦР (полимеразоцепная реакция – обратная транскрипция)		06/03/2012	Положит.	
Название и тип лаборатории	Центральная научная медицинская лаборатория, Дакка (Национальная лаборатория)					
Результаты исследования	Вид	Тест		Дата	Результаты	
	Птица	экспресс-тест		20/01/2012	Положит.	

Название и тип лаборатории	Местная диагностическая лаборатория, Маникгонь, Сираджгонь, Жойпурхат и Фени (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Птица	экспресс-тест	05/03/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Сибирская язва, Лесото
(последующий отчет № 1)**

Отчет, поступивший 20/03/2012 от господина Мапоси Моломо, Главы Службы животноводства, Министерство сельского хозяйства и продовольственной безопасности, МАСЕРУ, Лесото

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 1			
Дата начала	27/02/2012			
Дата первого подтверждения эпизода	09/03/2012			
Дата отчета	20/03/2012			
Дата отправки в МЭБ	20/03/2012			
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)			
Дата предыдущего появления болезни	01/2009			
Форма болезни	Клиническая			
Возбудитель	Bacillus anthracis			
Тип диагноза	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)			
Эпизод относится	к определенной зоне страны			
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (12/03/2012) Последующий отчет № 1 (20/03/2012)			

Новые вспышки

Очаг 1	Маселенг, Маселенг, БЕРЕА				
Дата начала эпизода	27/02/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Село				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Equ	2300	2	2	0 0
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Equ	0.09%	0.09%	100.00%	0.09%

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие сведения / комментарии	Заражённый район Береа входит в состав зоны Лесото, где ранее регистрировалась сибирская язва, при этом за последнее десятилетие она в стране не проявлялась.

Меры борьбы

Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Центральная ветеринарная лаборатория (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Bov	бактериологическое исследование	09/03/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Лихорадка долины Рифт, Намибия
(последующий отчет № 2, окончательный)**

Отчет, поступивший 20/03/2012 от Доктора Альбертины Шилонго, Главы Ветеринарной службы, Управление Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, лесов и вод, Виндхук, Намибия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 2 (окончательный)
Дата начала	04/04/2011
Дата первого подтверждения эпизода	03/05/2011
Дата отчета	20/03/2012
Дата отправки в МЭБ	20/03/2012
Дата закрытия эпизода	20/03/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	25/02/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус лихорадки долины Рифт
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (07/06/2011) Последующий отчет № 1 (16/06/2011) Последующий отчет № 2 (20/03/2012)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан Контакт с зараженными животными на пастбищах / водопое Насекомые-переносчики
Прочие сведения / комментарии	Новых клинических случаев в результате надзора, проведенного в зоне, не обнаружено. Проведена профилактическая вакцинация. Причиной вспышек стали ливневые дожди в нескольких районах высокого риска.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Скрининг Зонирование 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>ОШИКОТО</td> <td>Ovi</td> <td>189</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Cap</td> <td>2852</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>Bov</td> <td>209</td> <td></td> </tr> </table>	Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация	ОШИКОТО	Ovi	189			Cap	2852			Bov	209	
Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация														
ОШИКОТО	Ovi	189															
	Cap	2852															
	Bov	209															
Запланированные меры	Без лечения больных животных Других мер не указано																

Последующие отчеты

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

Ящур, Намибия
(последующий отчет № 6)

Отчет, поступивший 20/03/2012 от Доктора Альбертины Шилонго, Главы Ветеринарной службы, Управление Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, лесов и вод, Виндхук, Намибия

Резюме

Тип отчета	Последующий отчет № 6
Дата начала	26/11/2011
Дата первого подтверждения эпизода	30/11/2011
Дата отчета	20/03/2012
Дата отправки в МЭБ	20/03/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	06/08/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	SAT 1
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Экстренная нотификация (02/12/2011) Последующий отчет № 1 (09/12/2011) Последующий отчет № 2 (16/12/2011) Последующий отчет № 3 (30/12/2011) Последующий отчет № 4 (19/01/2012) Последующий отчет № 5 (26/01/2012) Последующий отчет № 6 (20/03/2012)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Контакт с зараженными животными на пастбищах / водопое Контакт с дикой фауной
Прочие сведения / комментарии	С 15 января 2012 г. новых случаев не зарегистрировано. В пострадавшем районе ведётся надзор, свидетельствующий об отсутствии вирусной активности. Вакцинация скота завершена в западной части района Каприви на первой неделе марта 2012 года, вакцинировано 58 434 головы крупного рогатого скота. В 40 км зоне вокруг Масикили перемещения разрешаются при условии предоставления доказательств того, что вакцинация действительно проведена, и по результатам осмотра ротовой полости и ног. На перемещение скота требуется письменное разрешение. Для проверки соблюдения мер ограничения на перемещения и других мер биобезопасности на дорогах продолжают действовать контрольные пункты.

Меры борьбы

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Зонирование 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>КАПРИВИ</td> <td>Вов</td> <td>58434</td> <td></td> </tr> </table>	Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация	КАПРИВИ	Вов	58434	
Адм. единица	Вид	Вакцинировано	Информация						
КАПРИВИ	Вов	58434							
	Без лечения больных животных								
Запланированные меры	Других мер не указано								

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Центральноафриканская Республика
(экстренная нотификация)**

Отчет, поступивший 22/03/2012 от Доктора Эммануэля Намкуасса, Главы Национального агентства развития животноводства (ANDE), Министерство сельского хозяйства и животноводства, Банги, Центральноафриканская Республика

Резюме

Тип отчета	Экстренная нотификация
Дата начала	28/02/2012
Дата первого подтверждения эпизода	16/03/2012
Дата отчета	22/03/2012
Дата отправки в МЭБ	22/03/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	31/12/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус африканской чумы свиней
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые вспышки

Очаг 1	Бозум, УХАМ-ПЕНДЕ					
Дата начала эпизода	28/02/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	4640	3709	3709	931	0
Очаг 2	Пауа, УХАМ-ПЕНДЕ					
Дата начала эпизода	28/02/2012					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Село					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	4554	4509	4509	45	0
Количество очагов	Итого очагов: 2					
Общее количество животных	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
	Sui	9194	8218	8218	976	0
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*	
	Sui	89.38%	89.38%	100.00%	100.00%	

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Ввоз живых животных
Прочие сведения / комментарии	Первые случаи падежа констатированы 28 февраля 2012 года в сельскохозяйственных кооперативах, специализирующихся на откорме свиней. В пострадавших от болезни хозяйствах проведено эпизоотическое расследование, с 29 февраля ведётся отбор проб. Дополнительные пробы будут отправлены в Дакарскую ветлабораторию (Сенегал). Предполагается, что болезнь была занесена вследствие импорта двух больных свиней из чадского населённого пункта, граничащего с Бетоко.

Меры борьбы

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Пастеровский институт Банги (Национальная лаборатория)			
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата	Результаты
	Sui	ПЦР в режиме реального времени	16/03/2012	Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Ящур, Израиль
(экстренная нотификация)

Отчет, поступивший 22/03/2012 от Доктора Надава Галона, Главы Ветеринарной службы и службы здоровья животных, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, БЕЙТ-ДАГАН, Израиль

Резюме

Тип отчета	Экстренная нотификация
Дата начала	18/03/2012
Дата первого подтверждения эпизода	21/03/2012
Дата отчета	22/03/2012
Дата отправки в МЭБ	22/03/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	07/11/2011
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны

Новые вспышки

Очаг 1	РАХАТ, Беер-Шева, ХАДАРОМ				
Дата начала эпизода	18/03/2012				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)				
Эпизоотическая единица	Село				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено Убито
	Ovi	100	8	0	0 0
Пораженная болезнью популяция	Стадо из 12 овцематок и 88 ягнят в возрасте 5-6 мес. Животные, выращиваемые интенсивным способом, принадлежат бедуинской семье.				
Количество очагов	Итого очагов: 1				
Статистика вспышки	Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимч.*
	Ovi	8.00%	0.00%	0.00%	0.00%

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции	Ввоз живых животных
Прочие сведения / комментарии	Ягнята неизвестного происхождения были приобретены на стороне и введены в стадо.

Меры борьбы

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Ящурная лаборатория, Ветеринарный институт Кимрон (Национальная лаборатория)		
Результаты исследования	Вид	Тест	Дата Результаты
	Ovi	выделение возбудителя болезни на клеточной культуре	21/03/2012 Положит.
	Ovi	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	21/03/2012 Положит.
	Ovi	ПЦР в режиме реального времени	21/03/2012 Положит.
	Ovi	тесты ИФА на выявление антигена	21/03/2012 Положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.