

**С о д е р ж а н и е**

Классическая чума свиней, Сербия: срочная нотификация	1580
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Германия: Последующий отчет № 1	1582
Выявление герпесвируса OsHV-1, Франция: последующий отчет № 3	1583
Катаральная лихорадка овец, Греция: последующий отчет № 9	1584
Инфекционная анемия лошадей, Германия: последующий отчет № 9	1586
Инфекционная анемия лошадей, Соединенное Королевство: последующий отчет № 10	1587
Инфекционная анемия лошадей, Соединенное Королевство: последующий отчет № 11	1588
Вирусный артериит лошадей, Соединенное Королевство: последующий отчет № 15 (окончательный)	1589
Катаральная лихорадка овец, Швеция: последующий отчет № 16	1590
Герпесвирус устриц (OsHV-1, $\mu$ var), Соединенное Королевство: последующий отчет № 16	1592
Инфекционная анемия лосося, Соединенное Королевство: последующий отчет № 83	1593
Катаральная лихорадка овец, Соединенное Королевство: последующий отчет № 100	1595
Катаральная лихорадка овец, Алжир: последующий отчет № 8	1597
Ящур, Замбия: срочная нотификация	1598
Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Канада: срочная нотификация	1600
Ящур, Монголия: последующий отчет № 4	1602
Восточный энцефаломиелит лошадей, Венесуэла: последующий отчет № 1 (окончательный)	1605
Подозрение: Герпесвирус устриц 1 (OsHV1), Ирландия: последующий отчет № 7	1606

**Классическая чума свиней, Сербия**

Отчет, поступивший 20/11/2010 от Доктора Зорана Миковича, Руководителя Управления ветеринарии, Министерство сельского хозяйства, лесов и водных ресурсов, Белград, Сербия

**Резюме**

Тип отчета Срочная нотификация  
 Дата начала эпизода 17/11/2010  
 Дата первого подтверждения эпизода 19/11/2010  
 Дата отчета 19/11/2010  
 Дата отправки в МЭБ 20/11/2010  
 Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)  
 Дата предыдущего появления болезни 10/2007  
 Форма болезни Клиническая  
 Возбудитель Вирус классической чумы свиней  
 Тип диагноза 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 Село Велики Радинцы, Муниципалитет Сремска Митровица, Сремский район, ВОЕВОДИНА  
 Дата начала вспышки 17/11/2010  
 Статус вспышки Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)  
 Эпидемиологическая единица Хозяйство  
 Животные в очаге

Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Sui	8196	201	155	0	0

Пораженная популяция Племенные свиньи

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

Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Летальный исход	Пропорция потерянных восприимчивых животных*
Sui	2.45%	1.89%	77.11%	1.89%

\* пропорция павших, убитых и / или уничтоженных – к числу восприимчивых

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии Хозяйство, специализирующееся на выращивание племенных свиней, было карантинировано; свиней подвергнут убою в ближайшие дни. Для выяснения источника инфекции ведется эпидемиологическое расследование.

**Меры борьбы**

Принятые меры Карантин  
 Ограничения на перемещения в стране  
 Зонирование  
 Без вакцинации  
 Без лечения больных животных

Запланированные меры Контроль диких животных-резервуара патогенного возбудителя  
 Санитарный убой  
 Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории

Сербский научный ветеринарный институт (Национальная лаборатория)

Результаты тестирования

<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результат</i>
Sui	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	19/11/2010	Положит.
Sui	ИФА на выявление антигена	19/11/2010	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Германия**

Отчет, поступивший 19/11/2010 от Доктора Карины Швабенбауэр, Руководителя Ветеринарной службы, Управление здоровья животных и гигиены продовольствия, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), Бонн, Германия

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 1
Дата начала эпизода	10/11/2010
Дата первого подтверждения эпизода	11/11/2010
Дата отчета	19/11/2010
Дата отправки в МЭБ	19/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	21/12/2009
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N2
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (15/11/2010) Последующий отчет № 1 (19/11/2010)

Вспышки О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Контакт с дикой фауной

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

Примечание Отдела санитарной информации МЭБ: грипп птиц H5 и H7 в слабопатогенной форме у домашней птицы является болезнью обязательной декларации в соответствии с Главой 10.4. Кодекса здоровья наземных животных (2010), посвященной гриппу птиц.

**Меры борьбы**

Принятые меры

Контроль диких животных-резервуара патогенного возбудителя  
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

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Выявление герпесвируса OsHV-1, Франция**

*Отчет, поступивший 19/11/2010 от Доктора Жана Люка Анго, Заместителя Генерального директора, Главное управление продовольствия, Министерство сельского хозяйства и рыболовства, ПАРИЖ, Франция*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 3
Дата начала эпизода	13/04/2010
Дата первого подтверждения эпизода	21/04/2010
Дата отчета	19/11/2010
Дата отправки в МЭБ	19/11/2010
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболееваемость	70 %
Смертность	70 %
Зоонотические последствия	нет
Возбудитель	Герпесвирус OsHV-1
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (23/04/2010) Последующий отчет № 1 (03/06/2010) Последующий отчет № 2 (08/07/2010) Последующий отчет № 3 (19/11/2010)

Вспышки О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции Горизонтальная передача через воду

**Меры борьбы**

Принятые меры Ограничения на перемещения в стране  
Зонирование  
Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны  
Надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны  
Без вакцинации  
Без лечения больных животных

Запланированные меры Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Катаральная лихорадка овец, Греция**

Отчет, поступивший 19/11/2010 от господина Спироса Дудунакиса, Главы Департамента инфекционных болезней, Главное управление Ветеринарной службы и здоровья животных, Управление инфекционных болезней, Министерство сельского развития и продовольствия, АФИНЫ, Греция

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 9
Дата начала эпизода	03/11/2008
Дата первого подтверждения эпизода	05/11/2008
Дата отчета	19/11/2010
Дата отправки в МЭБ	19/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	12/2001
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	16
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (07/11/2008) Последующий отчет № 1 (19/01/2009) Последующий отчет № 2 (26/01/2009) Последующий отчет № 3 (02/02/2009) Последующий отчет № 4 (15/09/2009) Последующий отчет № 5 (27/10/2009) Последующий отчет № 6 (04/12/2009) Последующий отчет № 7 (04/02/2010) Последующий отчет № 8 (01/06/2010) Последующий отчет № 9 (19/11/2010)

**Новые вспышки****Очаг 1****Лесбос 178А, СЕВЕРНЫЕ ЭГЕЙСКИЕ ОСТРОВА**

Дата начала вспышки	02/11/2010					
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпидемиологическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
	Ovi	95	6	0		

**Очаг 2****Лесбос 176А, СЕВЕРНЫЕ ЭГЕЙСКИЕ ОСТРОВА**

Дата начала вспышки	02/11/2010					
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпидемиологическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
	Ovi	100	10	0		

**Очаг 3****Родос 6А, ЮЖНЫЕ ЭГЕЙСКИЕ ОСТРОВА**

Дата начала вспышки	03/11/2010					
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпидемиологическая единица	Хозяйство					
Животные в очаге	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
	Cap	100				
	Ovi	300	3	0		

**Очаг 4**

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпидемиологическая единица

Животные в очаге

**Лесбос 177А, СЕВЕРНЫЕ ЭГЕЙСКИЕ ОСТРОВА**

09/11/2010

Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)

Хозяйство

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Ovi	70	4	0		

**Очаг 5**

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпидемиологическая единица

Животные в очаге

**Лесбос 179А, СЕВЕРНЫЕ ЭГЕЙСКИЕ ОСТРОВА**

09/11/2010

Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)

Хозяйство

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Bov	27				
Ovi	280	15	2		
Cap	10				

**Количество очагов**

Общее количество животных

**Итого очагов: 5**

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Ovi	845	38	2		
Cap	110	**			
Bov	27	**			

Статистика вспышки

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Летальный исход</i>	<i>Пропорция потерянных восприимчивых животных*</i>
Ovi	4.50%	0.24%	5.26%	**
Cap	**	**	**	**
Bov	**	**	**	**

\* пропорция павших, убитых и / или уничтоженных – к числу восприимчивых  
 \*\* не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

**Меры борьбы**

Принятые меры

Карантин  
 Ограничения на перемещения в стране  
 Скрининг  
 Зонирование  
 Бальнеотерапия / пульверизация  
 Частичный санитарный убой  
 Вакцинация запрещена  
 Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории

Афинский центр ветеринарных институтов, Институт инфекционных и паразитарных болезней, Департамент вирусологии (Национальная лаборатория)

Результаты тестирования

<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результат</i>
Ovi	компетитивный ИФА (иммуноферментный анализ)	12/11/2010	Положит.
Ovi	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	17/11/2010	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфекционная анемия лошадей, Германия**

Отчет, поступивший 19/11/2010 от Доктора. Карины Швабенбауэр, Руководителя Ветеринарной службы, Управление здоровья животных и гигиены продовольствия, Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Verbraucherschutz (BMELV), Бонн, Германия

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 9
Дата начала эпизода	01/09/2010
Дата первого подтверждения эпизода	01/09/2010
Дата отчета	19/11/2010
Дата отправки в МЭБ	19/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	01/06/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирусинфекционная анемия лошадей
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (02/09/2010) Последующий отчет № 1 (06/09/2010) Последующий отчет № 2 (08/09/2010) Последующий отчет № 3 (10/09/2010) Последующий отчет № 4 (16/09/2010) Последующий отчет № 5 (23/09/2010) Последующий отчет № 6 (05/10/2010) Последующий отчет № 7 (13/10/2010) Последующий отчет № 8 (09/11/2010) Последующий отчет № 9 (19/11/2010)

**Новые вспышки****Очаг 1 (10-404-00028)**

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпидемиологическая единица

Животные в очаге

**Пирка 10-404-00028, Фихтах, Реген, БАВАРИЯ**

12/11/2010

Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)

Хозяйство

Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито
Equ	2	1	0	0	0

**Количество очагов**

Статистика вспышки

**Итого очагов: 1**

Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Летальный исход	Пропорция потерянных восприимчивых животных*
Equ	50.00%	0.00%	0.00%	0.00%

\* пропорция павших, убитых и / или уничтоженных – к числу восприимчивых

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Нелегальная транспортировка животных

**Меры борьбы**

Принятые меры

Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)  
Карантин  
Ограничения на перемещения в стране  
Скрининг  
Дезинфекция зараженных 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.



**Инфекционная анемия лошадей, Соединенное Королевство**

Отчет, поступивший 19/11/2010 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 10
Дата начала эпизода	08/09/2010
Дата первого подтверждения эпизода	11/09/2010
Дата отчета	19/11/2010
Дата отправки в МЭБ	19/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	30/04/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лошадей
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (13/09/2010) Последующий отчет № 1 (17/09/2010) Последующий отчет № 2 (24/09/2010) Последующий отчет № 3 (01/10/2010) Последующий отчет № 4 (08/10/2010) Последующий отчет № 5 (15/10/2010) Последующий отчет № 6 (22/10/2010) Последующий отчет № 7 (29/10/2010) Последующий отчет № 8 (05/11/2010) Последующий отчет № 9 (12/11/2010) Последующий отчет № 10 (19/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Ограничения, наложенные на пострадавшее хозяйство и животных в нем, продолжают действовать; органы здравоохранения животных проводят регулярное инспектирование. Эпидемиологическое расследование продолжается.

**Меры борьбы**

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

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфекционная анемия лошадей, Соединенное Королевство**

Отчет, поступивший 19/11/2010 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, Лондон, Соединенное Королевство

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 11
Дата начала эпизода	01/09/2010
Дата первого подтверждения эпизода	06/09/2010
Дата отчета	19/11/2010
Дата отправки в МЭБ	19/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	30/04/2010
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус инфекционной анемии лошадей
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (07/09/2010) Последующий отчет № 1 (10/09/2010) Последующий отчет № 2 (17/09/2010) Последующий отчет № 3 (24/09/2010) Последующий отчет № 4 (01/10/2010) Последующий отчет № 5 (08/10/2010) Последующий отчет № 6 (15/10/2010) Последующий отчет № 7 (22/10/2010) Последующий отчет № 8 (29/10/2010) Последующий отчет № 9 (05/11/2010) Последующий отчет № 10 (12/11/2010) Последующий отчет № 11 (19/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Ввоз живых животных Легальная транспортировка животных
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Ограничения, которые были наложены на заведение и животных, в нем содержащихся, остаются в силе; силами органов здравоохранения животных проводятся регулярные инспекции. Эпидемиологическое расследование продолжается.

**Меры борьбы**

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

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Вирусный артериит лошадей, Соединенное Королевство**

*Отчет, поступивший 19/11/2010 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство*

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 15 (окончательный)
Дата начала эпизода	10/06/2010
Дата первого подтверждения эпизода	10/06/2010
Дата отчета	19/11/2010
Дата отправки в МЭБ	19/11/2010
Дата закрытия эпизода	19/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	01/2005
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус артериита лошадей
Тип диагноза	Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (02/08/2010) Последующий отчет № 1 (06/08/2010) Последующий отчет № 2 (13/08/2010) Последующий отчет № 3 (19/08/2010) Последующий отчет № 4 (02/09/2010) Последующий отчет № 5 (10/09/2010) Последующий отчет № 6 (17/09/2010) Последующий отчет № 7 (24/09/2010) Последующий отчет № 8 (01/10/2010) Последующий отчет № 9 (08/10/2010) Последующий отчет № 10 (15/10/2010) Последующий отчет № 11 (22/10/2010) Последующий отчет № 12 (29/10/2010) Последующий отчет № 13 (05/11/2010) Последующий отчет № 14 (12/11/2010) Последующий отчет № 15 (19/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Неизвестен или не доказан Легальная транспортировка животных
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Зараженного жеребца кастрировали, о чем было выпущено официальное сообщение. Меры ограничения были отменены 19 ноября 2010 г.

**Меры борьбы**

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

**Последующие отчеты**

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Катаральная лихорадка овец, Швеция**

*Отчет, поступивший 19/11/2010 от господина Лейфа Деннеберга, Руководителя Ветеринарной службы, Начальника департамента животноводства и здоровья животных, Шведский сельскохозяйственный офис, ЙОНКОПИНГ, Швеция*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 16
Дата начала эпизода	06/09/2008
Дата первого подтверждения эпизода	06/09/2008
Дата отчета	19/11/2010
Дата отправки в МЭБ	19/11/2010
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Субклиническая инфекция
Возбудитель	Вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	8
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (10/09/2008) Последующий отчет № 1 (03/10/2008) Последующий отчет № 2 (13/10/2008) Последующий отчет № 3 (14/10/2008) Последующий отчет № 4 (29/10/2008) Последующий отчет № 5 (03/11/2008) Последующий отчет № 6 (19/11/2008) Последующий отчет № 7 (25/11/2008) Последующий отчет № 8 (10/12/2008) Последующий отчет № 9 (24/02/2009) Последующий отчет № 10 (28/10/2009) Последующий отчет № 11 (02/12/2009) Последующий отчет № 12 (16/02/2010) Последующий отчет № 13 (25/02/2010) Последующий отчет № 14 (08/03/2010) Последующий отчет № 15 (07/10/2010) Последующий отчет № 16 (19/11/2010)

Вспышки О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

Действует ограничительная зона радиусом 150 км от границ зараженной зоны. Два полных года в ограничительной зоне проводилась программа вакцинации крупного и мелкого рогатого скота, покрывшая минимум 80 % поголовья. Все было использовано 2 700 000 вакцин-доз. Как в границах, так и за пределами ограничительной зоны проводится программа непрерывного надзора. Программа включает регулярный отбор проб слитого молока, индивидуальных проб крови на бойнях и клинические осмотры. Две последние вспышки были обнаружены в феврале 2009 года в течение периода неактивности переносчика, который длился с 15 ноября 2008 г. по 21 апреля 2009 г.; на этом основании их признали относящимися к 2008 году. Новых вспышек в 2009-10 годах зафиксировано не было. Массовый скрининг ведется в настоящее время для того, чтобы добиться объявления шведской зоны ограничений по катаральной лихорадке овец благополучной по этой болезни. Отрицательными были признаны 600 хозяйств в границах зоны ограничений. В результате надзора была зарегистрирована превалентность равная или выше 1% при 95% уровне доверия. Целью его является отмена зоны ограничений к концу текущего года.

**Меры борьбы**

Принятые меры

Ограничения на перемещения в стране  
 Скрининг  
 Зонирование  
 Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

<i>адм. ед.</i>	<i>вид</i>	<i>вакцинировано</i>	<i>сведения</i>
Блекинг лан	bov	24224	
Блекинг лан	ovi/cap	20179	
Вармландс лан	bov	4	
Вармландс лан	ovi/cap	149	
Вастерботтенс лан	ovi/cap	14	
Вастерноррландс лан	ovi/cap	15	
Вастеманландс лан	ovi/cap	20	
Гавлеборгс лан	ovi/cap	19	
Гетеборг Ох Бохус лан	bov	51799	
Гетеборг Ох Бохус лан	ovi/cap	33762	
Даларнас лан	ovi/cap	34	
Йонкопинг лан	bov	115887	
Йонкопинг лан	ovi/cap	34944	
Кронобергс лан	bov	58870	
Кронобергс лан	ovi/cap	26305	
Калмар лан	bov	120241	
Калмар лан	ovi/cap	45776	
Оребро лан	ovi/cap	11	
Остерготландс лан	bov	7725	
Остерготландс лан	ovi/cap	2948	
Скане лан	bov	186714	
Скане лан	ovi/cap	76115	
Содерманландс лан	ovi/cap	127	
Стокгольм лан	ovi/cap	29	
Уппсала ла	ovi/cap	44	
Халландс лан	bov	93176	
Халландс лан	ovi/cap	32942	

Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Герпесвирус устриц (OsHV-1,  $\mu$ var), Соединенное Королевство**

Отчет, поступивший 19/11/2010 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство:

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 16
Дата начала эпизода	12/07/2010
Дата первого подтверждения эпизода	16/07/2010
Дата отчета	19/11/2010
Дата отправки в МЭБ	19/11/2010
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболеваемость	40 %
Смертность	40 %
Зоонотические последствия	нет
Возбудитель	OsHV-1, $\mu$ var
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (21/07/2010) Последующий отчет № 1 (03/08/2010) Последующий отчет № 2 (06/08/2010) Последующий отчет № 3 (13/08/2010) Последующий отчет № 4 (19/08/2010) Последующий отчет № 5 (03/09/2010) Последующий отчет № 6 (10/09/2010) Последующий отчет № 7 (17/09/2010) Последующий отчет № 8 (24/09/2010) Последующий отчет № 9 (01/10/2010) Последующий отчет № 10 (08/10/2010) Последующий отчет № 11 (15/10/2010) Последующий отчет № 12 (22/10/2010) Последующий отчет № 13 (29/10/2010) Последующий отчет № 14 (05/11/2010) Последующий отчет № 15 (12/11/2010) Последующий отчет № 16 (19/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции                      Легальная транспортировка животных

**Меры борьбы**

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

Запланированные меры              Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфекционная анемия лосося, Соединенное Королевство**

*Отчет, поступивший 19/11/2010 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, Лондон, Соединенное Королевство:*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 83
Дата начала эпизода	02/01/2009
Дата первого подтверждения эпизода	02/01/2009
Дата отчета	19/11/2010
Дата отправки в МЭБ	19/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	1998
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	вирус инфекционной анемии лосося
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (02/02/2009) Последующий отчет № 1 (27/03/2009) Последующий отчет № 2 (03/04/2009) Последующий отчет № 3 (17/04/2009) Последующий отчет № 4 (24/04/2009) Последующий отчет № 5 (08/05/2009) Последующий отчет № 6 (15/05/2009) Последующий отчет № 7 (22/05/2009) Последующий отчет № 8 (29/05/2009) Последующий отчет № 9 (05/06/2009) Последующий отчет № 10 (11/06/2009) Последующий отчет № 11 (19/06/2009) Последующий отчет № 12 (24/06/2009) Последующий отчет № 13 (03/07/2009) Последующий отчет № 14 (10/07/2009) Последующий отчет № 15 (24/07/2009) Последующий отчет № 16 (31/07/2009) Последующий отчет № 17 (07/08/2009) Последующий отчет № 18 (14/08/2009) Последующий отчет № 19 (21/08/2009) Последующий отчет № 20 (28/08/2009) Последующий отчет № 21 (04/09/2009) Последующий отчет № 22 (11/09/2009) Последующий отчет № 23 (18/09/2009) Последующий отчет № 24 (25/09/2009) Последующий отчет № 25 (02/10/2009) Последующий отчет № 26 (09/10/2009) Последующий отчет № 27 (16/10/2009) Последующий отчет № 28 (23/10/2009) Последующий отчет № 29 (30/10/2009) Последующий отчет № 30 (03/11/2009) Последующий отчет № 31 (06/11/2009) Последующий отчет № 32 (13/11/2009) Последующий отчет № 33 (20/11/2009) Последующий отчет № 34 (27/11/2009) Последующий отчет № 35 (04/12/2009) Последующий отчет № 36 (11/12/2009) Последующий отчет № 37 (18/12/2009) Последующий отчет № 38 (23/12/2009) Последующий отчет № 39 (04/01/2010) Последующий отчет № 40 (08/01/2010) Последующий отчет № 41 (15/01/2010) Последующий отчет № 42 (22/01/2010) Последующий отчет № 43 (29/01/2010) Последующий отчет № 44 (05/02/2010) Последующий отчет № 45 (12/02/2010) Последующий отчет № 46 (26/02/2010) Последующий отчет № 47 (05/03/2010) Последующий отчет № 48 (12/03/2010) Последующий отчет № 49 (23/03/2010) Последующий отчет № 50 (26/03/2010) Последующий отчет № 51 (02/04/2010) Последующий отчет № 52 (09/04/2010) Последующий отчет № 53 (23/04/2010) Последующий отчет № 54 (30/04/2010) Последующий отчет № 55 (07/05/2010) Последующий отчет № 56 (14/05/2010) Последующий отчет № 57 (21/05/2010)

Последующий отчет № 58 (28/05/2010)  
 Последующий отчет № 59 (04/06/2010)  
 Последующий отчет № 60 (11/06/2010)  
 Последующий отчет № 61 (23/06/2010)  
 Последующий отчет № 62 (25/06/2010)  
 Последующий отчет № 63 (02/07/2010)  
 Последующий отчет № 64 (09/07/2010)  
 Последующий отчет № 65 (16/07/2010)  
 Последующий отчет № 66 (23/07/2010)  
 последующий отчет № 67 (03/08/2010)  
 Последующий отчет № 68 (06/08/2010)  
 Последующий отчет № 69 (13/08/2010)  
 Последующий отчет № 70 (19/08/2010)  
 Последующий отчет № 71 (02/09/2010)  
 Последующий отчет № 72 (03/09/2010)  
 Последующий отчет № 73 (10/09/2010)  
 Последующий отчет № 74 (17/09/2010)  
 Последующий отчет № 75 (24/09/2010)  
 Последующий отчет № 76 (01/10/2010)  
 Последующий отчет № 77 (08/10/2010)  
 Последующий отчет № 78 (15/10/2010)  
 Последующий отчет № 79 (22/10/2010)  
 Последующий отчет № 80 (29/10/2010)  
 Последующий отчет № 81 (05/11/2010)  
 Последующий отчет № 82 (12/11/2010)  
 Последующий отчет № 83 (19/11/2010)

Вспышки

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

По всей вероятности, источником заражения является горизонтальная передача из одного из ранее зараженных водоемов, хотя доказательств тому не имеется. По этой причине в данном отчете источник указывается как неизвестный или не доказанный.

### **Меры борьбы**

Принятые меры

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

Запланированные меры

Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря

### **Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.



**Катаральная лихорадка овец Соединенное Королевство**

*Отчет, поступивший 19/11/2010 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, Лондон, Соединенное Королевство*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 100
Дата начала эпизода	22/09/2007
Дата первого подтверждения эпизода	23/09/2007
Дата отчета	19/11/2010
Дата отправки в МЭБ	19/11/2010
Причина нотификации	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	8
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (27/09/2007) Последующий отчет № 1 (05/10/2007) Последующий отчет № 2 (12/10/2007) Последующий отчет № 3 (19/10/2007) Последующий отчет № 4 (26/10/2007) Последующий отчет № 5 (02/11/2007) Последующий отчет № 6 (09/11/2007) Последующий отчет № 7 (16/11/2007) Последующий отчет № 8 (23/11/2007) Последующий отчет № 9 (30/11/2007) Последующий отчет № 10 (06/12/2007) Последующий отчет № 11 (14/12/2007) Последующий отчет № 12 (21/12/2007) Последующий отчет № 13 (28/12/2007) Последующий отчет № 14 (04/01/2008) Последующий отчет № 15 (18/02/2008) Последующий отчет № 16 (05/03/2008) Последующий отчет № 17 (28/03/2008) Последующий отчет № 18 (23/05/2008) Последующий отчет № 19 (20/03/2009) Последующий отчет № 20 (03/04/2009) Последующий отчет № 21 (17/04/2009) Последующий отчет № 22 (24/04/2009) Последующий отчет № 23 (08/05/2009) Последующий отчет № 24 (15/05/2009) Последующий отчет № 25 (22/05/2009) Последующий отчет № 26 (29/05/2009) Последующий отчет № 27 (05/06/2009) Последующий отчет № 28 (11/06/2009) Последующий отчет № 29 (19/06/2009) Последующий отчет № 30 (26/06/2009) Последующий отчет № 31 (03/07/2009) Последующий отчет № 32 (10/07/2009) Последующий отчет № 33 (24/07/2009) Последующий отчет № 34 (31/07/2009) Последующий отчет № 35 (07/08/2009) Последующий отчет № 36 (14/08/2009) Последующий отчет № 37 (21/08/2009) Последующий отчет № 38 (28/08/2009) Последующий отчет № 39 (04/09/2009) Последующий отчет № 40 (11/09/2009) Последующий отчет № 41 (18/09/2009) Последующий отчет № 42 (25/09/2009) Последующий отчет № 43 (02/10/2009) Последующий отчет № 44 (09/10/2009) Последующий отчет № 45 (16/10/2009) Последующий отчет № 46 (23/10/2009) Последующий отчет № 47 (30/10/2009) Последующий отчет № 48 (06/11/2009) Последующий отчет № 49 (12/11/2009) Последующий отчет № 50 (20/11/2009) Последующий отчет № 51 (27/11/2009) Последующий отчет № 52 (04/12/2009) Последующий отчет № 53 (11/12/2009) Последующий отчет № 54 (18/12/2009) Последующий отчет № 55 (23/12/2009) Последующий отчет № 56 (04/01/2010) Последующий отчет № 57 (08/01/2010)

Последующий отчет № 58 (15/01/2010)  
 Последующий отчет № 59 (22/01/2010)  
 Последующий отчет № 60 (29/01/2010)  
 Последующий отчет № 61 (05/02/2010)  
 Последующий отчет № 62 (12/02/2010)  
 Последующий отчет № 63 (26/02/2010)  
 Последующий отчет № 64 (05/03/2010)  
 Последующий отчет № 65 (12/03/2010)  
 Последующий отчет № 66 (23/03/2010)  
 Последующий отчет № 67 (26/03/2010)  
 Последующий отчет № 68 (02/04/2010)  
 Последующий отчет № 69 (09/04/2010)  
 Последующий отчет № 70 (23/04/2010)  
 Последующий отчет № 71 (30/04/2010)  
 Последующий отчет № 72 (07/05/2010)  
 Последующий отчет № 73 (14/05/2010)  
 Последующий отчет № 74 (21/05/2010)  
 Последующий отчет № 75 (28/05/2010)  
 Последующий отчет № 76 (04/06/2010)  
 Последующий отчет № 77 (11/06/2010)  
 Последующий отчет № 78 (23/06/2010)  
 Последующий отчет № 79 (25/06/2010)  
 Последующий отчет № 80 (02/07/2010)  
 Последующий отчет № 81 (09/07/2010)  
 Последующий отчет № 82 (16/07/2010)  
 Последующий отчет № 83 (23/07/2010)  
 Последующий отчет № 84 (03/08/2010)  
 Последующий отчет № 85 (06/08/2010)  
 Последующий отчет № 86 (13/08/2010)  
 Последующий отчет № 87 (19/08/2010)  
 Последующий отчет № 88 (02/09/2010)  
 Последующий отчет № 89 (03/09/2010)  
 Последующий отчет № 90 (10/09/2010)  
 Последующий отчет № 91 (17/09/2010)  
 Последующий отчет № 92 (24/09/2010)  
 Последующий отчет № 93 (01/10/2010)  
 Последующий отчет № 94 (08/10/2010)  
 Последующий отчет № 95 (15/10/2010)  
 Последующий отчет № 96 (22/10/2010)  
 Последующий отчет № 97 (29/10/2010)  
 Последующий отчет № 98 (05/11/2010)  
 Последующий отчет № 99 (12/11/2010)  
 Последующий отчет № 100 (19/11/2010)

Вспышки

О новых вспышках в данном отчете не сообщается

### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Насекомые-переносчики

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

С начала эпизоотии до последних чисел июня 2008 г. было зарегистрировано 137 вспышек (у скота местного происхождения), которые возникли по причине заражения, вызванного вирусной активностью в 2007 году. Из числа очагов два имели место в одном пункте, но в разное время. В 2008 и 2009 гг. клинических признаков заболевания не наблюдалось. 85 сероположительных случаев, зафиксированных в 2008 году, были выявлены в результате диагностического тестирования, проводившегося в рамках предэкспортного обследования для вывоза из зоны ограничения. ПЦР в режиме реального времени, с помощью которой исследовались сероположительные случаи, показала, что речь идет о "старой" инфекции. Данные по вакцинации рассчитаны на основе продажной отчетности.

### **Меры борьбы**

Принятые меры

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

Запланированные меры

Других мер не указано

### **Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Катаральная лихорадка овец, Алжир**

*Отчет, поступивший 22/11/2010 от Доктора Рашида Бугедура, Руководителя Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Алжир, Алжир*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 8
Дата начала эпизода	21/08/2010
Дата первого подтверждения эпизода	06/09/2010
Дата отчета	22/11/2010
Дата отправки в МЭБ	22/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	03/02/2010
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Orbivirus
Серотип	1
Тип диагноза	Клинический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (09/09/2010) Последующий отчет № 1 (19/09/2010) Последующий отчет № 2 (27/09/2010) Последующий отчет № 3 (05/10/2010) Последующий отчет № 4 (13/10/2010) Последующий отчет № 5 (21/10/2010) Последующий отчет № 6 (02/11/2010) Последующий отчет № 7 (09/11/2010) Последующий отчет № 8 (22/11/2010)

Вспышки О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Насекомые-переносчики
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Массовое обследование

**Меры борьбы**

Принятые меры	Борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими) Бальнеотерапия / пульверизация Вакцинация запрещена Лечение больных животных (симптоматическое лечение: антибиотикотерапия)
Запланированные меры	Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Ящур, Замбия**

Отчет, поступивший 24/11/2010 от господина Мото Петера Криспина Мангани, Руководителя Отдела ветеринарии и развития животноводства, Министерство сельского хозяйства и кооперативов, ЛУСАКА, Замбия

**Резюме**

Тип отчета	Срочная нотификация
Дата начала эпизода	22/09/2010
Дата первого подтверждения эпизода	03/11/2010
Дата отчета	24/11/2010
Дата отправки в МЭБ	24/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	12/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Клинический, Общее лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны

**Новые вспышки****Очаг 1****Шизомбве, Центральная Мбала, Мбала, СЕВЕРНЫЙ**

Дата начала вспышки	22/09/2010												
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпидемиологическая единица	Село												
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>Bov</td> <td>2920</td> <td>72</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Bov	2920	72	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Bov	2920	72	0	0	0								
Пораженная популяция	Пораженная популяция находится рядом с границей с Танзанией, в которой зарегистрирована данная болезнь.												

**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 / восприимчивые*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>2.47%</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 / восприимчивые*	Bov	2.47%	0.00%	0.00%	0.00%
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимчивые*							
Bov	2.47%	0.00%	0.00%	0.00%							

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Ввоз живых животных Нелегальная транспортировка животных Контакт с зараженными животными на пастбищах / водопое
--	---

**Меры борьбы**

Принятые меры	Карантин Ограничения на перемещения в стране Без вакцинации Без лечения больных животных
---------------	---

Запланированные меры	Вакцинация по причине вспышки
----------------------	-------------------------------

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Вакцинный институт Ботсваны (Справочная лаборатория МЭБ)			
Результаты тестирования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результат</i>
	Bov	выделение вируса	03/11/2010	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Слабопатогенный грипп птиц (среди домашней птицы), Канада**

Отчет, поступивший 25/11/2010 от Доктора Брайана Эванса, Руководителя службы безопасности пищевых продуктов / Руководителя Ветеринарной службы, Президентское бюро, Канадское агентство продовольственной инспекции, ОТТАВА, Канада

**Резюме**

Тип отчета	Срочная нотификация
Дата начала эпизода	17/11/2010
Дата первого подтверждения эпизода	23/11/2010
Дата отчета	24/11/2010
Дата отправки в МЭБ	25/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	11/03/2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Вирус слабопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N2
Тип диагноза	Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны

**Новые вспышки****Очаг 1 (NAI-2010-MB-001)****Муниципалитет Роквуд, МАНИТОБА**

Дата начала вспышки	17/11/2010												
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)												
Эпидемиологическая 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>Птица</td> <td>7400</td> <td>3000</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито	Птица	7400	3000	0	0	0
Вид	Восприимч.	Случаев	Падеж	Уничтожено	Убито								
Птица	7400	3000	0	0	0								

Пораженная популяция

Племенное индейководческое хозяйство, состоящее из четырех корпусов. Первый из них свободен, во втором содержится 2 стада по 600 индюшат, в третьем находится около 3 000 индеек, в корпусе 4 - 3 800 индеек. Птица в 3 и 4 корпусах состоящая в возрасте 44 недель, показывала признаки летаргии и снижение на 45% яйценоскости; вскоре после начала происшествия упавшая яйценоскость постепенно повысилась. Респираторные признаки заболевания отсутствуют. Показатель падежа птицы не увеличился.

**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 / восприимчивые *</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>40.54%</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 / восприимчивые *	Птица	40.54%	0.00%	0.00%	0.00%
Вид	Уровень заболеваемости	Уровень падежа	Пропорция падеж/случаев	Пропорция потерянные / восприимчивые *							
Птица	40.54%	0.00%	0.00%	0.00%							

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

Данный эпизод является первой вспышкой гриппа птиц обязательной декларации в провинции Манитоба.

Пострадавшее хозяйство было карантинировано распоряжением Канадского агентства продовольственной инспекции (ACIA), запланировано проведение расследования в соответствии с Особым планом действий по гриппу птиц обязательной декларации. Запланирован санитарный убой.

Предварительные результаты лабораторных исследований, проведенных Национальным центром экзотических болезней животных (Виннипег), свидетельствуют о присутствии серотипа H5N2 вирус гриппа птиц (ПЦР).

Сиквенирование материала, полученного в ходе ПЦР, свидетельствует о том, что участок кливажа соответствует вирусу слабопатогенного гриппа птиц H5. Наиболее близкими штаммами, хранящимися в коллекции Genbank (99% схожесть), являются северо-американские вирусы H5N2, полученные от дикой птицы.

Проводится выделение вируса, запланированы дополнительные исследования (в том числе определение индекса интравенной патогенности).

Долгие годы в Канаде ведется надзор за гриппом птиц обязательной декларации среди домашней птицы, настоящая вспышка не вышла за границы провинции Манитоба.

Примечание Отдела санитарной информации МЭБ: грипп птиц H5 и H7 в слабопатогенной форме у домашней птицы является болезнью обязательной декларации в соответствии с Главой 10.4. Кодекса здоровья наземных животных (2010), посвященной гриппу птиц.

**Меры борьбы**

Принятые меры

Карантин  
Ограничения на перемещения в стране  
Скрининг  
Вакцинация запрещена  
Без лечения больных животных

Запланированные меры

Санитарный убой  
Дезинфекция зараженных помещений / инвентаря

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории

Служба ветеринарной диагностики – Сельскохозяйственная и агропромышленная инициативы - Манитоба (Местная лаборатория)

Результаты тестирования

<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результат</i>
Птица	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	23/11/2010	Положит.

Название и тип лаборатории

ACIA - Национальный центр экзотических болезней животных (Национальная лаборатория)

Результаты тестирования

<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результат</i>
Птица	ПЦР в режиме реального времени	24/11/2010	Положит.
Птица	сиквенирование нуклеотидов	24/11/2010	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Ящур, Монголия**

Отчет, поступивший 24/11/2010 от господина Доктора Доложина Оргила, Руководителя Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Отдел Ветеринарной службы, УЛАН-БАТОР, Монголия

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 4
Дата начала эпизода	26/08/2010
Дата первого подтверждения эпизода	29/08/2010
Дата отчета	24/11/2010
Дата отправки в МЭБ	24/11/2010
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	2009
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (30/08/2010) Последующий отчет № 1 (11/09/2010) Последующий отчет № 2 (16/10/2010) Последующий отчет № 3 (15/11/2010) Последующий отчет № 4 (24/11/2010)

**Новые вспышки****Очаг 1****Сайин хоот, БаянъяргаланТУВ**

Дата начала вспышки	19/11/2010																		
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпидемиологическая единица	Хозяйство																		
Животные в очаге	<table> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>19</td> <td></td> <td>19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>55</td> <td></td> <td>55</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Bov		19		19		Ovi/cap		55		55	
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>														
Bov		19		19															
Ovi/cap		55		55															

**Очаг 2****Хангайн овольоо, Баян сумТУВ**

Дата начала вспышки	19/11/2010																		
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпидемиологическая единица	Хозяйство																		
Животные в очаге	<table> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>18</td> <td></td> <td>18</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>90</td> <td></td> <td>90</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Bov		18		18		Ovi/cap		90		90	
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>														
Bov		18		18															
Ovi/cap		90		90															

**Очаг 3****Муу Хоот, Сумбер сум, ГОВИ-СУМБЕР**

Дата начала вспышки	19/11/2010																		
Статус вспышки	Вспышка продолжается (или дата ликвидации не указана)																		
Эпидемиологическая единица	Хозяйство																		
Животные в очаге	<table> <thead> <tr> <th><i>Вид</i></th> <th><i>Восприимч.</i></th> <th><i>Случаев</i></th> <th><i>Падеж</i></th> <th><i>Уничтожено</i></th> <th><i>Убито</i></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>22</td> <td></td> <td>22</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ovi/cap</td> <td></td> <td>39</td> <td></td> <td>39</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>	Bov		22		22		Ovi/cap		39		39	
<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>														
Bov		22		22															
Ovi/cap		39		39															



**Количество очагов**

Общее количество животных

**Итого очагов: 3**

<i>Вид</i>	<i>Восприимч.</i>	<i>Случаев</i>	<i>Падеж</i>	<i>Уничтожено</i>	<i>Убито</i>
Bov		59		59	
Ovi/cap		184		184	

Статистика вспышки

<i>Вид</i>	<i>Уровень заболеваемости</i>	<i>Уровень падежа</i>	<i>Пропорция падеж/случаев</i>	<i>Пропорция потерянных к числу восприимчивых*</i>
Bov	**	**	**	**
Ovi/cap	**	**	**	**

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

\*\* не подсчитано по причине отсутствия данных

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

**Меры борьбы**

Принятые меры

Санитарный убой  
Карантин  
Ограничения на перемещения в стране  
Скрининг  
Вакцинация по причине вспышки

<i>Адм. единица</i>	<i>Вид</i>	<i>Всего вакцинировано</i>	<i>Информация</i>
ДОРНОД	Bov	53892	
	Cap	182884	
	Ovi	347843	
	Sui	46	
СУХОБАТОР	Cam	10560	
	Bov	136213	
	Cap	850630	
	Ovi	1099255	
ХЕНТИИ	Bov	45156	
	Cam	2428	
	Cap	372120	
	Ovi	496347	
	Sui	307	

Без лечения больных животных

Запланированные меры

Других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Центральная государственная ветеринарная лаборатория (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	<i>Вид</i>	<i>Тест</i>	<i>Дата</i>	<i>Результат</i>
	Вов	ИФА на выявление неструктурных белков	22/11/2010	Положит.
	Вов	ИФА на выявление антител	22/11/2010	Положит.
	Вов	ПЦР в режиме реального времени	22/11/2010	Положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Восточный энцефаломиелит лошадей, Венесуэла**

*Отчет, поступивший 25/11/2010 от Доктора Лурдес Виржинии Барриос Вилориа, Руководителя Ветеринарной службы, Национальный институт здоровья в сельском хозяйстве, Министерство сельского хозяйства и земель, Каракас, Венесуэла*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 1 (окончательный)	
Дата начала эпизода	15/11/2009	
Дата первого подтверждения эпизода	03/12/2009	
Дата отчета	25/11/2010	
Дата отправки в МЭБ	25/11/2010	
Дата закрытия эпизода	14/05/2010	
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)	
Дата предыдущего появления болезни	2005	
Форма болезни	Клиническая	
Возбудитель	Вирус восточного энцефаломиелита лошадей	
Тип диагноза	Клинический, Расширенное лабораторное исследование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)	
Эпизод относится	ко всей территории страны	
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (11/12/2009) Последующий отчет № 1 (25/11/2010)	

Вспышки О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

**Меры борьбы**

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

Запланированные меры Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод закрыт. С настоящим высылка отчетов прекращается.

**Подозрение: Герпесвирус устриц 1 (OsHV1), Ирландия**

*Отчет, поступивший 25/11/2010 от господина Патрика Дж. Рогана, Руководителя Ветеринарной службы, Дом сельского хозяйства, Департамент сельского хозяйства и продовольствия, ДУБЛИН, Ирландия*

**Резюме**

Тип отчета	Последующий отчет № 7
Дата начала эпизода	28/05/2010
Дата первого подтверждения эпизода	03/06/2010
Дата отчета	25/11/2010
Дата отправки в МЭБ	25/11/2010
Причина нотификации	Эмергентная болезнь
Заболеваемость	3 по шкале 05
Смертность	3 по шкале 05
Зоонотические последствия	нет
Возбудитель	OsHV1 $\mu$ Var
Отчеты по данному эпизоду	Срочная нотификация (16/08/2010) Последующий отчет № 1 (31/08/2010) Последующий отчет № 2 (21/09/2010) Последующий отчет № 3 (27/09/2010) Последующий отчет № 4 (06/10/2010) Последующий отчет № 5 (18/10/2010) Последующий отчет № 6 (09/11/2010) Последующий отчет № 7 (25/11/2010)
Вспышки	О новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	Ввоз живых животных Легальная транспортировка животных Соседство с зараженным хозяйством Горизонтальная передача через воду
Меры борьбы	
Принятые меры	Ограничения на перемещения в стране Без вакцинации Без лечения больных животных
Запланированные меры	Других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.