

**С о д е р ж а н и е**

Инфекционная анемия лососевых, Чили: последующий отчет № 2 (окончательный)	1024
Африканская чума свиней, Россия: последующий отчет № 6	1025
Катаральная лихорадка овец, Нидерланды: срочная нотификация	1027
Африканская чума свиней, Намибия: срочная нотификация	1029
Инфекционный ларинготрахеит, Перу: последующий отчет № 2 (окончательный)	1030
Западнонильская лихорадка, Италия: последующий отчет № 5	1031
Катаральная лихорадка овец, Чешская Республика: последующий отчет № 5	1033
Ящур, Ботсвана: срочная нотификация	1034
Бешенство, Италия: последующий отчет № 1	1035
Катаральная лихорадка овец, Марокко: последующий отчет № 1 (окончательный)	1036
Катаральная лихорадка овец, Швеция: последующий отчет № 4	1037
Африканская чума свиней, Россия: последующий отчет № 7	1039
Лихорадка долины Рифт, Мадагаскар: последующий отчет № 2 (окончательный)	1043
Ящур, Малави: последующий отчет № 2	1044
Катаральная лихорадка овец, Чешская Республика: последующий отчет № 6	1045

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, являются ли их названия защищенными – не означает, что такие фирмы или продукты рекомендованы МЭБ или ставятся в привилегированное положение по отношению к другим.

**Инфекционная анемия лососевых, Чили**

Отчет, поступивший 24/10/2008 от Доктора Клаудио Гонсалеса, Руководителя Отдела защиты животных, Служба сельского хозяйства и животноводства, Министерство сельского хозяйства, Сантьяго:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 2 (окончательный)
Дата начала эпизода	15/06/2007
Дата первого подтверждения эпизода	25/07/2007
Дата отчета	24/10/2008
Дата отправки в МЭБ	24/10/2008
Дата завершения эпизода	24/10/2008
Причина нотификации	списочная болезнь МЭБ, поразившая нового хозяина
Новый хозяин	атлантический лосось ( <i>Salmo salar</i> )
Возбудитель	вирус инфекционной анемии лососевых, семейство Orthomyxoviridae, род Isavirus
Тип диагноза	клинический, начальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (08/08/2007) последующий отчет № 1 (19/11/2007) последующий отчет № 2 (24/10/2008) (окончательный)
Вспышки	о новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

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

**Меры борьбы**

Принятые меры	санитарный убой карантин ограничения на перемещения в стране зонирование дезинфекция зараженных помещений срочный отбор животных эпидемиологическое расследование по периоду, предшествующему регистрации вспышки эпидемиологическое расследование по периоду, последующему за регистрацией вспышки надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны борьба с переносчиками надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны вакцинация запрещена без лечения зараженных животных
Запланированные меры	других мер не указано

**Последующие отчеты**

Поскольку ликвидация данного эпизода маловероятна, признано целесообразным перевести его в категорию эндемических. С настоящим высылка отчетов прекращается. Последующая информация по данной болезни будет включаться в полугодовые отчеты.

\*  
\* \*

**Африканская чума свиней, Россия**

Отчет, поступивший 24/10/2008 от Доктора Николая Власова, Руководителя Федеральной службы по ветеринарному надзору, МСХП РФ, Москва:

**Резюме**

Тип отчета последующий отчет № 6  
 Дата начала эпизода 05/11/2007  
 Дата первого подтверждения эпизода 19/11/2007  
 Дата отчета 24/10/2008  
 Дата отправки в МЭБ 24/10/2008  
 Причина нотификации повторное появление списочной болезни  
 Дата предыдущего появления болезни 1977  
 Возбудитель вирус африканской чумы свиней  
 Тип диагноза клинический, углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), анатомопатологический  
 Эпизод относится ко всей стране  
 Отчеты по данному эпизоду срочная нотификация (04/12/2007)  
 последующий отчет № 1 (30/01/2008)  
 последующий отчет № 2 (16/06/2008)  
 последующий отчет № 3 (07/07/2008)  
 последующий отчет № 4 (16/07/2008)  
 последующий отчет № 5 (25/07/2008)  
 последующий отчет № 6 (24/10/2008)

**Новые очаги**

Очаг 1 село Горькая Балка, хозяйство № 1, Советский, СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ  
 Дата начала вспышки 15/10/2008  
 Статус вспышки вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)  
 Эпидемиологическая единица хозяйство  

Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	460	120	120	0	0

Очаг 2 село Горькая Балка, хозяйство № 1, Советский, СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ  
 Дата начала вспышки 15/10/2008  
 Статус вспышки вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)  
 Эпидемиологическая единица хозяйство  

Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	440	41	7	0	0

Количество очагов Итого очагов: 2  
 Общее количество животных  

	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	900	161	127	0	0

Статистика вспышки  

вид	уровень заболеваемости	уровень смертности	летальный исход	потеряно восприимчивых*
sui	17.89%	14.11%	78.88%	14.11%

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции подозревается контакт с животными из зараженных зон Северной Осетии.

**Меры борьбы**

Принятые меры карантин  
 ограничения на перемещения в стране  
 скриннинг  
 вакцинация запрещена  
 без лечения зараженных животных  
 Запланированные меры санитарный убой  
 дезинфекция зараженных помещений

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	ВНИИЗЖ, Покров (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	23/10/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	23/10/2008	положит.
Название и тип лаборатории	Ставропольская межобластная ветеринарная лаборатория (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	22/10/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

\*  
\* \*

### Катаральная лихорадка овец, Нидерланды

Отчет, поступивший 27/10/2008 от Доктора Петера В. де Леува, Руководителя Ветеринарной службы, Отдел качества продовольствия и здоровья животных, Министерство сельского хозяйства, природы и качества продовольствия, Гаага:

#### Резюме

Тип отчета срочная нотификация  
 Дата начала эпизода 10/09/2008  
 Дата первого подтверждения эпизода 24/10/2008  
 Дата отчета 27/10/2008  
 Дата отправки в МЭБ 27/10/2008  
 Причина нотификации новый штамм патогенного возбудителя списочной болезни  
 Возбудитель вирус катаральной лихорадки овец  
 Серотип 6  
 Тип диагноза клинический, начальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)  
 Эпизод относится к определенной зоне страны

#### Новые очаги

Очаг 1 Олдензааль, ОВЕРИЙССЕЛ  
 Дата начала вспышки 10/09/2008  
 Статус вспышки вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)  
 Эпидемиологическая единица хозяйство  
 Количество животных в очаге

вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
bov	52	1	0	0	0

Очаг 2 Гетен, ОВЕРИЙССЕЛ  
 Дата начала вспышки 10/09/2008  
 Статус вспышки вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)  
 Эпидемиологическая единица хозяйство  
 Количество животных в очаге

вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
Bov	150	1	0	0	0

Очаг 3 Люттенберг, ОВЕРИЙССЕЛ  
 Дата начала вспышки 10/09/2008  
 Статус вспышки вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)  
 Эпидемиологическая единица хозяйство  
 Количество животных в очаге

вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
bov	3	1	0	0	0

Очаг 4 Бархем, ШЕЛЬДЕРЛАНД  
 Дата начала вспышки 23/09/2008  
 Статус вспышки вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)  
 Эпидемиологическая единица хозяйство  
 Количество животных в очаге

вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
Bov	143	1	0	0	0

Пораженная популяция дойная корова  
 Количество очагов Итого очагов: 4  
 Общее количество животных

вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
bov	348	4	0	0	0

Статистика вспышки

вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*
bov	1.15%	0.00%	0.00%	0.00%

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

#### Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса неизвестен или не доказан  
 инфекции

**Меры борьбы**

Принятые меры	борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими) карантин ограничения на перемещения в стране скриннинг зонирование бальнеация / пульверизация без вакцинации лечение зараженных животных (медикаментозное лечение, проводимое местными ветврачами и обработка от насекомых-переносчиков)
Запланированные меры	других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Пирбрайт, Великобритания (Справочная лаборатория МЭБ)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	bov	ПЦР (полимеразацепная реакция)	24/10/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

\*  
\* \*

**Африканская чума свиней, Намибия**

Отчет, поступивший 27/10/2008 от Доктора Клеопаса Бамхаре, И.о. Руководителя ветеринарного бюро, Департамент сельского хозяйства, Управление Ветеринарной службы Министерства сельского хозяйства, вод и лесов, Виндхок:

**Резюме**

Тип отчета	срочная нотификация
Дата начала эпизода	01/10/2008
Дата первого подтверждения эпизода	14/10/2008
Дата отчета	27/10/2008
Дата отправки в МЭБ	29/10/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	2005
Возбудитель	вирус африканской чумы свиней
Тип диагноза	клинический, углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны

**Новые очаги**

Очаг 1	хозяйство Озондиссе № 55, Омаруру, ЭРОНГО					
Дата начала вспышки	01/10/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	174	91	91	27	0
Пораженная популяция	Мелкое свиноводческое хозяйство, в котором не соблюдаются нормы биобезопасности (двойное ограждение), которые предусмотрены законодательством.					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	sui	52.30%	52.30%	100.00%	67.82%	

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан переносчики контакт с дикими животными
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Пострадавшее хозяйство расположено в рискованной зоне по африканской чуме свиней у бородавочников. Выращивание свиней в ней рекомендуется при условии соблюдения в хозяйствах надлежащих норм биобезопасности в целях недопущения контакта с зараженными бородавочниками и клещами. Падеж составляет около 10 голов/день. Санитарный убой был задержан по причине невозможности утилизации туш.

**Меры борьбы**

Принятые меры	карантин ограничения на перемещения в стране зонирование дезинфекция зараженных помещений без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	снижение численности диких животных-резервуара патогенного возбудителя частичный санитарный убой

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Ондерстепортский ветеринарный институт (Региональная справочная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	14/10/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Инфекционный ларинготрахеит, Перу**

Отчет, поступивший 27/10/2008 от Доктора Оскара Мигеля Домингеса Фалькона, SENASA, Главное управления здравоохранения животных, Лима:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 2 (окончательный)
Дата начала эпизода	11/08/2008
Дата первого подтверждения эпизода	11/08/2008
Дата отчета	27/10/2008
Дата отправки в МЭБ	27/10/2008
Дата завершения эпизода	27/10/2008
Причина нотификации	первое появление списочной болезни
Возбудитель	вирус инфекционного ларинготрахеита
Тип диагноза	начальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (13/09/2008) последующий отчет № 1 (28/09/2008) последующий отчет № 2 (27/10/2008) (окончательный)
Вспышки	о новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан ввоз живых животных легальная перевозка животных
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Принятие комплекса следующих мер продолжает, несмотря на то, что очаг локализован и ликвидирован: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Официальное обследование в зоне очага и вокруг него; программа активного надзора распространена на птицеводческие зоны Ика, Лима, Ла Либертад, Арекина и Такна; проводятся посещения для оценки клинического положения в промышленных хозяйствах и в подворьях; птицы, пораженной болезнью, на дату настоящего отчета не обнаружено.</li> <li>2. На всех уровнях продолжается ведение планирования и реализация мер биобезопасности и борьбы с болезнью.</li> <li>3. Действует национальная программа профилактики и борьбы с болезнью</li> <li>4. Вакцинация в стране остается под запретом.</li> <li>5. По всей территории страны продолжается активный и пассивный надзор.</li> </ol>

**Меры борьбы**

Принятые меры	ограничения на перемещения в стране скриннинг зонирование дезинфекция зараженных помещений бальнеация / пульверизация частичный санитарный убой вакцинация запрещена лечение зараженных животных (-)
Запланированные меры	других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод завершен. С настоящим высылка отчетов прекращается.

\*  
\* \*



**Западнонильская лихорадка, Италия**

Отчет, поступивший 27/10/2008 от Доктора Романо Марабелли, Руководителя Главного ветеринарно-санитарного и продовольственного управления, Министерство сельского хозяйства, Рим:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 5
Дата начала эпизода	08/09/2008
Дата первого подтверждения эпизода	08/09/2008
Дата отчета	27/10/2008
Дата отправки в МЭБ	27/10/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	1998
Возбудитель	вирус западнонильской лихорадки
Тип диагноза	клинический, углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (12/09/2008) последующий отчет № 1 (30/09/2008) последующий отчет № 2 (07/10/2008) последующий отчет № 3 (13/10/2008) последующий отчет № 4 (21/10/2008) последующий отчет № 5 (27/10/2008)

**Новые очаги**

Очаг 1 (20 WND)	Мерлара, Падуя, ВЕНЕТО												
Дата начала вспышки	01/10/2008												
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)												
Эпидемиологическая единица	хозяйство												
Количество животных 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>equ</td> <td>10</td> <td>4</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито	equ	10	4	0	0	0
вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито								
equ	10	4	0	0	0								
Очаг 2 (21 WND)	Маркон, Венеция, ВЕНЕТО												
Дата начала вспышки	02/10/2008												
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)												
Эпидемиологическая единица	хозяйство												
Количество животных 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>equ</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	equ	2	1	0	0	0
вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито								
equ	2	1	0	0	0								
Очаг 3 (22 WND)	Кандиана, Падуя, ВЕНЕТО												
Дата начала вспышки	02/10/2008												
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)												
Эпидемиологическая единица	хозяйство												
Количество животных 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>equ</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	equ	2	1	0	0	0
вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито								
equ	2	1	0	0	0								
Очаг 4 (23 WND)	Кодевиго, Падуя, ВЕНЕТО												
Дата начала вспышки	01/10/2008												
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)												
Эпидемиологическая единица	хозяйство												
Количество животных 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>equ</td> <td>4</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито	equ	4	2	0	0	0
вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито								
equ	4	2	0	0	0								
Очаг 5 (24 WND)	Гранце, Падуя, ВЕНЕТО												
Дата начала вспышки	03/10/2008												
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)												
Эпидемиологическая единица	хозяйство												
Количество животных 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>equ</td> <td>2</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table>	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито	equ	2	2	0	0	0
вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито								
equ	2	2	0	0	0								

Очаг 6 (25 WND)	Каварцере, Венеция, ВЕНЕТО					
Дата начала вспышки	03/10/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	equ	2	1	0	0	0
Очаг 7 (26 WND)	Баньоло ди По, Ровиго, ВЕНЕТО					
Дата начала вспышки	01/10/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	equ	2	2	0	0	0
Количество очагов	Итого очагов: 7					
Общее количество животных	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	equ	24	13	0	0	0
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	equ	54.17%	0.00%	0.00%	0.00%	

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

#### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции переносчики

#### **Меры борьбы**

Принятые меры контроль диких животных-резервуара патогенного возбудителя  
скриннинг  
дезинфекция зараженных помещений  
без вакцинации  
без лечения зараженных животных

Запланированные меры других мер не указано

#### **Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории Национальный центр экзотических болезней (CESME), Терамо (Национальная лаборатория)

Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	equ	опыт серонейтрализации	17/10/2008	положит.
	equ	ИФА на антитела	17/10/2008	положит.

#### **Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

\*  
\* \*

**Катаральная лихорадка овец, Чешская Республика**

Отчет, полученный 27/10/2008 от Доктора Йозефа Витачека, Руководителя Отдела здоровья и благосостояния животных, Департамент охраны здоровья и благосостояния животных, Министерство сельского хозяйства, Прага:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 5
Дата начала эпизода	26/11/2007
Дата первого подтверждения эпизода	28/11/2007
Дата отчета	27/10/2008
Дата отправки в МЭБ	27/10/2008
Причина нотификации	первое появление списочной болезни
Возбудитель	вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	8
Тип диагноза	первоначальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Отчет касается	определенной зоны в границах страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (29/11/2007) последующий отчет № 1 (18/01/2008) последующий отчет № 2 (19/03/2008) последующий отчет № 3 (10/07/2008) последующий отчет № 4 (10/10/2008) последующий отчет № 5 (27/10/2008)

**Новые очаги**

Очаг 1	Побезовице, Домацлице, ПЛЬЗЕНСКИЙ					
Дата начала вспышки	20/10/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	bov	157	6	0	0	0
Пораженная популяция	невакцинированное стадо на выпасе					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	bov	3.82%	0.00%	0.00%	0.00%	

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан переносчики
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	С декабря 2007 года ежедневно снимаются температурные показатели. Вакцинация против катаральной лихорадки овец началась 22 августа 2008 г. 7 октября 2008 г. зона ограничений, действующая в Чешской Республике, была расширена.

**Меры борьбы**

Принятые меры	ограничения на перемещения в стране скриннинг зонирование бальнеация / пульверизация без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Государственный ветеринарный институт (SVI), Жихлава (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	bov	ПЦР (полимеразоцепная реакция) в режиме реального времени	20/10/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Ящур, Ботсвана**

Отчет, поступивший 28/10/2008 от Доктора Мотапеле Лецевени, Департамент Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, Габороне:

**Резюме**

Тип отчета срочная нотификация  
 Дата начала эпизода 20/10/2008  
 Дата первого подтверждения эпизода 23/10/2008  
 Дата отчета 28/10/2008  
 Дата отправки в МЭБ 28/10/2008  
 Причина нотификации первое появление списочной болезни  
 Возбудитель ящурный вирус  
 Серотип SAT 2  
 Тип диагноза клинический, начальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)  
 Эпизод относится к определенной зоне страны

**Новые очаги**

Очаг 1 ферма Ньюлук, Куке, Ганзи, ГАНЗИ  
 Дата начала вспышки 20/10/2008  
 Статус вспышки вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)  
 Эпидемиологическая единица хозяйство  
 Количество животных в очаге

вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
bov	1433	14	0	3	0

Пораженная популяция Пострадало смешанное стадо взрослого крупного рогатого скота и годовалых телят. Вслед за первыми двумя случаями болезнь поразила еще 14 голов (27 октября 2008 г.). В ходе клинического осмотра у бовинных были выявлены поражения полости рта и венчика копыт, характерные для ящура. Заболевший скот выращивается на ферме, расположенной на ветеринарном участке 12 по борьбе с ящуром, где вакцинация против этой болезни не проводится. 12-й участок сопредельен с зоной Нгамиланд (зона 2с). Эти зоны отделены друг от друга двойным санитарным кордоном.

Количество очагов Итого очагов: 1

Статистика вспышки

вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*
bov	0.98%	0.00%	0.00%	0.21%

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции неизвестен или не доказан  
 Прочие эпидемиологические сведения / комментарии В момент обнаружения болезни этот участок признавался зоной надзора, что предусматривает мониторинг в форме ежемесячного исследования. Пострадавшая ферма расположена к югу от санитарной полосы Куке. Люди переходят из одной зоны в другую, проходя через деконтаминационный пункт. С даты выявления эпизода в зоне 2с ведется патрулирование, на перемещения парнокопытных и сырой животноводческой продукции наложен запрет.

**Меры борьбы**

Принятые меры карантин  
 ограничения на перемещения в стране  
 скриннинг  
 зонирование  
 дезинфекция зараженных помещений  
 вакцинация запрещена  
 без лечения зараженных животных  
 Запланированные меры контроль диких животных-резервуара патогенного возбудителя  
 санитарный убой

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории Вакцинный институт Ботсваны (Справочная лаборатория МЭБ)  
 Результаты тестирования

вид	тест	дата	результат
bov	выделение вируса	27/10/2008	положит.
bov	ИФА на антиген	27/10/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Бешенство, Италия**

Отчет, поступивший 29/10/2008 от Доктора Романо Марабелли, Руководителя Главного санитарно-ветеринарного и продовольственного управления, Министерство здравоохранения, Рим:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 1
Дата начала эпизода	10/10/2008
Дата первого подтверждения эпизода	17/10/2008
Дата отчета	29/10/2008
Дата отправки в МЭБ	29/10/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	1995
Возбудитель	рабический вирус
Серотип	RABV
Тип диагноза	углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), анатомопатологический
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (21/10/2008) последующий отчет № 1 (29/10/2008)

**Новые очаги**

Очаг 1 (2 RABIES)	Венцоне, Удина, ФРИУЛИ-ВЕНЕЦИЯ ДЖУЛИЯ					
Дата начала вспышки	19/10/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	не применяется					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	дикая фауна		1	1	0	0
Пораженная популяция	Положительный результат исследования пробы от павшей лисы.					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	дикая фауна	**	**	0.00%	**	
* пропорция павших, убитых и / или уничтоженных – к числу восприимчивых						
** точное количество неизвестно						

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции неизвестен или не доказан

**Меры борьбы**

Принятые меры	контроль диких животных-резервуара патогенного возбудителя без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	других мер не указано

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Институт экспериментальной зоофилактики (IZS), Венеция-Падуя, Национальная справочная лаборатория (национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	дикая фауна	опыт прямой иммунофлуоресценции	27/10/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Катаральная лихорадка овец, Марокко**

Отчет, поступивший 29/10/2008 от Доктора Хамида Беназзу, Руководителя Отдела животноводств, Управление животноводств, Министерство сельского хозяйства и морского рыболовства, Рабат:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 1 (окончательный)		
Дата начала эпизода	10/09/2006		
Дата первого подтверждения эпизода	16/10/2006		
Дата отчета	29/10/2008		
Дата отправки в МЭБ	29/10/2008		
Дата завершения эпизода	23/11/2007		
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни		
Дата предыдущего появления болезни	2004		
Возбудитель	вирус катаральной лихорадки овец		
Серотип	1		
Тип диагноза	подозрение, клинический, углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), анатомопатологический		
Эпизод относится	ко всей территории страны		
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (30/10/2006) последующий отчет № 1 (29/10/2008)		
Вспышки	о новых вспышках в данном отчете не сообщается		

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции неизвестен или не доказан

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии

**Меры борьбы**

Принятые меры	борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими) карантин ограничения на перемещения в стране без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод завершен. С настоящим высылка отчетов прекращается.

\*  
\* \*

**Катаральная лихорадка овец, Швеция**

Отчет, поступивший 29/10/2008 от Доктора Лейфа Деннеберга, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент животноводства и здоровья животных, Шведское сельскохозяйственное бюро, Йонкопинг:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 4
Дата начала эпизода	06/09/2008
Дата первого подтверждения эпизода	06/09/2008
Дата отчета	29/10/2008
Дата отправки в МЭБ	29/10/2008
Причина нотификации	первое появление списочной болезни
Возбудитель	вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	8
Тип диагноза	углубленное лабораторное тестирование (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)

**Новые очаги**

Очаг 1	Берг Киннаред, Торуп, Хасслехольм, СКАНЕ ЛАН					
Дата начала вспышки	15/10/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	bov	134	1	0	0	0
Пораженная популяция	Положительный случай был обнаружен в результате исследования проб, взятых случайным отбором у иммунизированных животных.					
Очаг 2	Лундхольмен, Вригштад, Савсё, ЙОНКОПИНГ ЛАН					
Дата начала вспышки	15/10/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	bov	176	3	0	0	0
Пораженная популяция	Положительные случаи были обнаружены в результате исследования пробы слитого молока, а затем анализа проб, отобранных у всех животных.					
Количество очагов	Итого очагов: 2					
Общее количество животных	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	bov	310	4	0	0	0
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	bov	1.29%	0.00%	0.00%	1.48%	

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	По распоряжению Совета (№ 2000/75) установлена зона ограничений радиусом 150 км от зараженной зоны. Проводится программа вакцинации крупного рогатого скота, овец и коз в зоне ограничений. На дату настоящего отчета вакцинировано около 200 000 голов.

**Меры борьбы**

Принятые меры	ограничения на перемещения в стране скриннинг зонирование без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	вакцинация по причине вспышек

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Национальный ветеринарный институт (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	bov	ПЦР (полимеразоцепная реакция) в режиме реального времени	29/09/2008	положит.
	bov	ПЦР (полимеразоцепная реакция) в режиме реального времени	08/10/2008	положит.
	bov	ПЦР (полимеразоцепная реакция) в режиме реального времени	15/10/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

\*  
\* \*



**Африканская чума свиней, Россия**

Отчет, поступивший 29/10/2008 от Доктора Николая Власова, Руководителя Федеральной службы по ветеринарному надзору, МСХП РФ, Москва:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 7
Дата начала эпизода	05/11/2007
Дата первого подтверждения эпизода	19/11/2007
Дата отчета	29/10/2008
Дата отправки в МЭБ	29/10/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	1977
Возбудитель	вирус африканской чумы свиней
Тип диагноза	клинический, углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей стране
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (04/12/2007) последующий отчет № 1 (30/01/2008) последующий отчет № 2 (16/06/2008) последующий отчет № 3 (07/07/2008) последующий отчет № 4 (16/07/2008) последующий отчет № 5 (25/07/2008) последующий отчет № 6 (24/10/2008) последующий отчет № 7 (29/10/2008)

**Новые очаги**

Очаг 1	Верхняя Саниба, Пригородный, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	28/06/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	Село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	Sui	332	20	20	312	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 2	Майрамадаг, Алагирский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	04/07/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	Село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	Sui		344	344	85	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 3	Село Узк, Алагирский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	15/07/2008					
Статус вспышки	ликвидирована (18/08/2008)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	258	88	88	170	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 4	Црау, Алагирский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	04/07/2008					
Статус вспышки	ликвидирована (29/08/2008)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	432	12	12	420	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 5	Алханшурт, Пригородный, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	21/07/2008					
Статус вспышки	ликвидирована (26/08/2008)					
Эпидемиологическая единица	село					

Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	232	232	232	0	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 6	Дур-Дур, Дигорский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	21/07/2008					
Статус вспышки	ликвидирована (01/09/2008)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	1173	272	272	901	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 7	Алагирский, Алагирский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	25/07/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	не применяется					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	дикая фауна		1	1	0	0
Пораженная популяция	одна дикая свинья					
Очаг 8	Зарамаг, Алагирский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	30/07/2008					
Статус вспышки	ликвидирована (02/09/2008)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	49	33	33	16	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 9	Карджин, Кировский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	10/08/2008					
Статус вспышки	ликвидирована (19/09/2008)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	453	2	2	451	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 10	Мишурино, Ардонский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	10/08/2008					
Статус вспышки	ликвидирована (22/09/2008)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	56	8	8	48	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 11	Лескен, Ирафский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	21/08/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	не применяется					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	дикая фауна		1	1	0	0
Пораженная популяция	одна дикая свинья					
Очаг 12	Новый Батакurt, Правобережный, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	28/08/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui		162	162	2251	0

Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 13	Ардон, Ардонский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	29/08/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui		39	36	625	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 14	Кирово, Ардонский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	03/09/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui		114	114	2513	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 15	Коста, Ардонский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	08/09/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui		127	127	1946	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 16	Село Октябрьское, Пригородный, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	14/09/2008					
Статус вспышки	ликвидирована (20/10/2008)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	239	4	4	235	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 17	Суадаг, Алагирский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	29/09/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui		6	6	0	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Очаг 18	Джуарикау, Алагирский, РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ					
Дата начала вспышки	02/10/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата завершения вспышки не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	село					
Кол-во пораженных животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui		9	9	0	0
Пораженная популяция	домашние свиньи					
Количество очагов	Итого очагов: 18					
Общее количество животных	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	3224	1472	1469	9973	0
	дикая фауна		2	2	0	0
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень смертности	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	sui	**	**	99.80%	**	
	дикая фауна	**	**	100.00%	**	

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

\*\* точное количество неизвестно

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции                      внутренняя торговля свиньями

**Меры борьбы**

Принятые меры                      карантин  
ограничения на перемещения в стране  
скриннинг  
вакцинация запрещена  
без лечения зараженных животных

Запланированные меры            санитарный убой  
дезинфекция зараженных помещений

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории      ВНИИЗЖ, Покров (Национальная лаборатория)

Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	11/07/2008	положит.
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	14/07/2008	положит.
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	17/07/2008	положит.
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	23/07/2008	положит.
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	25/07/2008	положит.
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	28/07/2008	положит.
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	29/07/2008	положит.
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	01/08/2008	положит.
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	15/09/2008	положит.
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	07/10/2008	положит.
	sui	опыт прямой иммунофлуоресценции	17/08/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	11/07/2008	положит. положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	14/07/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	17/07/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	23/07/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	25/07/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	28/07/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	29/07/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	01/08/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	17/08/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	28/07/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	15/09/2008	положит.
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	07/10/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

\*  
\* \*

**Лихорадка долины Рифт, Мадагаскар**

Отчет, поступивший 30/10/2008 от Доктора Жосоа Лала Эртнайна Ракотосамиманана, Руководителя Отдела здоровья животных и фитосанитарии, Министерство сельского хозяйства, животноводства и рыболовства, Антананариво:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 2 (окончательный)
Дата начала эпизода	04/02/2008
Дата первого подтверждения эпизода	04/02/2008
Дата отчета	30/10/2008
Дата отправки в МЭБ	03/11/2008
Дата завершения эпизода	30/10/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	2006
Возбудитель	род Phlebovirus, семейство Bunyaviridae
Тип диагноза	клинический, углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод касается	всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (09/04/2008) последующий отчет № 1 (20/10/2008) последующий отчет № 2 (30/10/2008) (окончательный)

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции переносчики

**Меры борьбы**

Принятые меры ограничения на перемещения в стране  
скриннинг  
дезинфекция зараженных помещений  
частичный санитарный убой  
вакцинация запрещена  
без лечения зараженных животных

Запланированные меры других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод завершен. С настоящим высылка отчетов прекращается.

\*  
\* \*

**Ящур, Малави**

Отчет, поступивший 30/10/2008 от Доктора Патрика Шикунгвы, Заместителя Руководителя Департамента здравоохранения животных и развития животноводства, Министерство сельского хозяйства, Лилогве:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 2
Дата начала эпизода	05/09/2008
Дата первого подтверждения эпизода	24/09/2008
Дата отчета	30/10/2008
Дата отправки в МЭБ	30/10/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	2003
Возбудитель	ящурный вирус
Серотип	SAT 2
Тип диагноза	клинический, углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (26/09/2008) последующий отчет № 1 (13/10/2008) последующий отчет № 2 (30/10/2008)

**Новые очаги**

Очаг 1 (MLW/OIE/15/7/28/2)	Мнтумба краш, Шиквава, ЮЖНЫЙ					
Дата начала вспышки	25/10//2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	село					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	bov	3907	41	0	0	0
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	bov	1.05%	0.00%	0.00%	0.00%	

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан контакт на пастбищах / в пунктах водопоя с зараженными животными
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Поступило подтверждение, что ответственным в данном очаге явился серотип SAT 2 вируса ящура. Приступили к вакцинации рискованного крупного рогатого скота.

**Меры борьбы**

Принятые меры	карантин ограничения на перемещения в стране дезинфекция зараженных помещений без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	вакцинация по причине вспышки

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Ондерстепорский ветеринарный институт (Региональная справочная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	bov	жидкофазное торможение в ИФА	29/10/2008	положит.
	bov	выделение вируса	29/10/2008	положит.
	bov	ПЦР (полимеразоцепная реакция)		положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

**Катаральная лихорадка овец, Чешская Республика**

Отчет, полученный 30/10/2008 от Доктора Йозефа Витачека, Руководителя Отдела здоровья и благосостояния животных, Департамент охраны здоровья и благосостояния животных, Министерство сельского хозяйства, Прага:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 6
Дата начала эпизода	26/11/2007
Дата первого подтверждения эпизода	28/11/2007
Дата отчета	30/10/2008
Дата отправки в МЭБ	30/10/2008
Причина нотификации	первое появление списочной болезни
Возбудитель	вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	8
Тип диагноза	первоначальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Отчет касается	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (29/11/2007) последующий отчет № 1 (18/01/2008) последующий отчет № 2 (19/03/2008) последующий отчет № 3 (10/07/2008) последующий отчет № 4 (10/10/2008) последующий отчет № 5 (27/10/2008) последующий отчет № 6 (30/10/2008)

**Новые очаги**

Очаг 1	Хостун – Рыбник, Домацлице, ПЛЬЗЕНСКИЙ					
Дата начала вспышки	24/10/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	bov	237	1	0	0	0
Пораженная популяция	невакцинированное стадо					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	bov	0.42%	0.00%	0.00%	0.00%	

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

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан переносчики
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	С декабря 2007 года ежедневно снимаются температурные показатели. Вакцинация против катаральной лихорадки овец началась 22 августа 2008 г. 7 октября 2008 г. зона ограничений, действующая в Чешской Республике, была расширена.

**Меры борьбы**

Принятые меры	ограничения на перемещения в стране скриннинг зонирование бальнеация / пульверизация без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	борьба с беспозвоночными переносчиками (членистоногими)

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Государственный ветеринарный институт (SVI), Жихлава (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	bov	ПЦР (полимеразоцепная реакция) в режиме реального времени	24/10/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

