

### С о д е р ж а н и е

Западнонильская лихорадка, Греция (последующий отчет № 4).....	2
Африканская чума свиней, Украина (последующий отчет № 6).....	4
Ящур, Tairei China (последующий отчет № 2, окончательный) .....	5
Контагиозная плевропневмония крупного рогатого скота, Гамбия (экстренная нотификация).....	6
Катаральная лихорадка овец, Греция (последующий отчет № 3) .....	7
Контагиозный метрит лошадей, Соединенное Королевство (последующий отчет № 10, окончательный) .....	9

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

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

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

**Западнонильская лихорадка, Греция  
(последующий отчёт № 4)**

Отчёт, поступивший 21/09/2012 от господина Спироса Дудунакиса, Главы Департамента болезней животных, Главное управление Ветеринарной службы и здоровья животных, Министерство сельского развития и продовольствия, АФИНЫ, Греция

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 4
<b>Дата начала происшествия</b>	19/07/2012
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	26/07/2012
<b>Дата отчёта</b>	21/09/2012
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	21/09/2012
<b>Причина нотификации</b>	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Дата предыдущего появления болезни</b>	31/12/2011
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Вирус западнонильской лихорадки
<b>Тип диагноза</b>	Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
<b>Эпизод относится</b>	ко всей территории страны Экстренная нотификация (30/07/2012) Последующий отчёт № 1 (17/08/2012)
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	Последующий отчёт № 2 (22/08/2012) Последующий отчёт № 3 (07/09/2012) Последующий отчёт № 4 (21/09/2012)

**Новые вспышки (1)**

<b>Очаг 1</b>	<b>Кавала 1, ВОСТОЧНАЯ МАКЕДОНИЯ И ФРАКИЯ</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	09/08/2012					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
<b>Животные в очаге</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падеж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Equ	3	1	0	0	0
<b>Поражённая болезнью популяция</b>	Животное в клиническими признаками.					
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 1</b>					
<b>Общее количество животных</b>	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падеж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Equ	3	1	0	0	0
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падеж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Equ	33.33%	0.00%	0.00%	0.00%	

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

**Эпизоотические сведения**

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

**Меры борьбы**

**Принятые меры** Скрининг  
Без вакцинации  
Лечение животных в очаге (лечение симптоматическое (AINS, витамины и др.))

**Запланированные меры** Других мер не указано

**Результаты диагностики**

<b>Название и тип лаборатории</b>	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
Афинский центр ветеринарных институтов, Институт инфекционных и паразитарных болезней, Департамент вирусологии (Национальная лаборатория)	Equ	ИФА на захват IgM	12/09/2012	Положит.

**Последующие отчёты**

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Украина  
(последующий отчёт № 6)**

Отчёт, поступивший 25/09/2012 от Доктора Ивана Бисюка, Главы Государственного комитета по ветеринарии, Министерство аграрной политики и продовольствия, КИЕВ, Украина

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 6
<b>Дата начала происшествия</b>	30/07/2012
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	31/07/2012
<b>Дата отчёта</b>	25/09/2012
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	25/09/2012
<b>Причина нотификации</b>	Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Вирус африканской чумы свиней
<b>Тип диагноза</b>	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое), Анатомопатологический
<b>Эпизод относится</b>	ко всей территории страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	Экстренная нотификация (31/07/2012) Последующий отчёт № 1 (14/08/2012) Последующий отчёт № 2 (20/08/2012) Последующий отчёт № 3 (29/08/2012) Последующий отчёт № 4 (04/09/2012) Последующий отчёт № 5 (14/09/2012) Последующий отчёт № 6 (25/09/2012)
<b>Очаги</b>	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

**Эпизоотические сведения**

<b>Источник вспышки или заноса инфекции</b>	Неизвестен или не доказан
<b>Прочие сведения / комментарии</b>	Новых очагов не выявлялось. Карантин продолжается.

**Меры борьбы**

<b>Принятые меры</b>	Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни Карантин Ограничения на перемещения в стране Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Без вакцинации Без лечения больных животных
<b>Запланированные меры</b>	Других мер не указано

**Последующие отчёты**

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Ящур, Taipei China**  
**(последующий отчёт № 2, окончательный)**

Отчёт, поступивший 26/09/2012 от Доктора Кво-Чинг Хуанга, Главы Ветеринарной службы и Директора Офиса зоо- и фитосанитарной инспекции и карантина, Совет по сельскому хозяйству, Исполнительный Юань, Тайбей, Taipei China

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 2 (окончательный)
<b>Дата начала происшествия</b>	26/01/2012
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	01/02/2012
<b>Дата отчёта</b>	26/09/2012
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	26/09/2012
<b>Дата закрытия эпизода</b>	04/06/2012
<b>Причина нотификации</b>	Новый штамм возбудителя списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Ящурный вирус
<b>Серотип</b>	О
<b>Тип диагноза</b>	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	к определённой зоне страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	Экстренная нотификация (03/02/2012) Последующий отчёт № 1 (24/02/2012) Последующий отчёт № 2 (26/09/2012)
<b>Очаги</b>	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

**Эпизоотические сведения**

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

В хозяйствах с парнокопытными животными в радиусе 3 км от заражённых хозяйств в округе Кинмен проводился усиленный серологический и клинический надзор. Удалось получить исключительно отрицательные на антитела к неструктурным белкам ящурного вируса результаты, клинических и эпизоотических доказательств инфекции не обнаружено. Меры ограничения на перемещения в четырёх пострадавших от ящура хозяйствах с парнокопытными животными, расположенными в окрестностях, были отменены 4 июня 2012 г.; надзор и серологическое обследование проведены и в других хозяйствах с парнокопытными животными в округе Кинмен. Клинических, серологических и эпизоотических доказательств присутствия инфекции не обнаружено. Taipei China объявляет о ликвидации данной эпизоотии, вызванной ящуром.

**Прочие сведения / комментарии**

**Меры борьбы**

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

**Последующие отчёты**

Происшествие закрыто, высылка отчётов прекращается.

**Контагиозная плевропневмония крупного рогатого скота, Гамбия  
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 27/09/2012 от Доктора Кеббы Даффеха, Главы Ветеринарной службы, Служба здоровья животных и животноводства, Отдел государственного сельского хозяйства, Абуко, Гамбия

**Резюме**

Тип отчёта	Экстренная нотификация
Дата начала происшествия	03/08/2012
Дата предварительного подтверждения происшествия	14/09/2012
Дата отчёта	27/09/2012
Дата отправки в МЭБ	27/09/2012
Причина нотификации	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
Дата предыдущего появления болезни	1971
Форма болезни	Клиническая
Возбудитель	Mycoplasma mycoides subsp. mycoides SC
Тип диагноза	Подозрение, Клинический, Анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны

**Новые вспышки (1)**

**Очаг 1** **Центральная речная область, Ньямина Данкунку, НЬЯМИНА ДАНКУНКУ**

Дата начала вспышки	03/08/2012
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)
Эпизоотическая единица	Село

Животные в очаге	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падеж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	400	18	12	0	0

Поражённая болезнью популяция: Разновозрастный крупный рогатый скот в составе сельских стад традиционного выращивания (экстенсивный выпас на общих пастбищах). Животные принадлежат одному или нескольким владельцам. Вакцинация против контагиозной плевропневмонии крупного рогатого скота не проводится в стране с 1987 года.

Количество очагов: **Итого очагов: 1**

Общее количество животных	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падеж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
	Bov	400	18	12	0	0

Статистика вспышки	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падеж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>
	Bov	4.50%	3.00%	66.67%	3.00%

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

**Эпизоотические сведения**

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

**Прочие сведения / комментарии** Последний случай контагиозной плевропневмонии крупного рогатого скота наблюдался в Гамбии в 1971 году, с этого времени вспышек не регистрировалось. Вакцинация против этой болезни была прекращена в 1987 году. Ведётся эпизоотический надзор, контагиозная плевропневмония крупного рогатого скота является одной из поднадзорных болезней. Территория Гамбии со всех сторон окружена территорией Сенегала. Наряду с этим, в последние два-три года возросли поставки живого убойного скота (bov) из Мали и Мавритании, что в значительной мере повысило угрозу заноса этой болезни в Гамбию.

**Меры борьбы**

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

**Последующие отчёты**

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Катаральная лихорадка овец, Греция  
(последующий отчёт № 3)**

Отчёт, поступивший 27/09/2012 от господина Спироса Дудунакиса, Главы Департамента болезней животных, Главное управление Ветеринарной службы и здоровья животных, Министерство сельского развития и продовольствия, АФИНЫ, Греция

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 3
<b>Дата начала происшествия</b>	22/12/2011
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	22/12/2011
<b>Дата отчёта</b>	27/09/2012
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	27/09/2012
<b>Причина нотификации</b>	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Дата предыдущего появления болезни</b>	12/2010
<b>Форма болезни</b>	Клиническая
<b>Возбудитель</b>	Вирус катаральной лихорадки овец
<b>Серотип</b>	4
<b>Тип диагноза</b>	Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	к определённой зоне страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	Экстренная нотификация (23/01/2012) Последующий отчёт № 1 (09/05/2012) Последующий отчёт № 2 (19/06/2012) Последующий отчёт № 3 (27/09/2012)

**Новые вспышки (1)**

<b>Очаг 1</b>	<b>Кос 1, ЮЖНЫЕ ЭГЕЙСКИЕ ОСТРОВА</b>					
<b>Дата начала вспышки</b>	10/09/2012					
<b>Статус вспышки</b>	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
<b>Эпизоотическая единица</b>	Хозяйство					
	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падеж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
<b>Животные в очаге</b>	Cap	29	1	0	0	0
	Ovi	63	10	3	0	0
<b>Количество очагов</b>	<b>Итого очагов: 1</b>					
	<b>Вид</b>	<b>Восприимч.</b>	<b>Случаев</b>	<b>Падеж</b>	<b>Уничтожено</b>	<b>Убито</b>
<b>Общее количество животных</b>	Cap	29	1	0	0	0
	Ovi	63	10	3	0	0
<b>Статистика вспышки</b>	<b>Вид</b>	<b>Уровень заболеваемости</b>	<b>Уровень падежа</b>	<b>Пропорция падеж/случаев</b>	<b>Пропорция потерянные / восприимч.*</b>	
	Cap	3.45%	0.00%	0.00%	0.00%	
	Ovi	15.87%	4.76%	30.00%	4.76%	

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

**Эпизоотические сведения**

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

**Меры борьбы**

<b>Принятые меры</b>	Карантин
	Ограничения на перемещения в стране
	Скрининг
	Зонирование
	Вакцинация запрещена
<b>Запланированные меры</b>	Без лечения больных животных
	Частичный санитарный убой

**Результаты диагностики**

<b>Название и тип лаборатории</b>	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
Афинский центр ветеринарных институтов, Институт инфекционных и паразитарных болезней, Департамент вирусологии (Национальная лаборатория)	Cap	компетитивный ИФА	21/09/2012	Положит.
Афинский центр ветеринарных институтов, Институт инфекционных и паразитарных болезней, Департамент вирусологии (Национальная лаборатория)	Cap	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	21/09/2012	Положит.
Афинский центр ветеринарных институтов, Институт инфекционных и паразитарных болезней, Департамент вирусологии (Национальная лаборатория)	Ovi	компетитивный ИФА	21/09/2012	Положит.
Афинский центр ветеринарных институтов, Институт инфекционных и паразитарных болезней, Департамент вирусологии (Национальная лаборатория)	Ovi	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	21/09/2012	Положит.

**Последующие отчёты**

Происшествие продолжается. Последующие отчёты должны поступать еженедельно.



**Контагиозный метрит лошадей, Соединенное Королевство  
(последующий отчёт № 10, окончательный)**

Отчёт, поступивший 27/09/2012 от Доктора Найджела Гиббенса, Главы Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, ЛОНДОН, Соединенное Королевство

**Резюме**

<b>Тип отчёта</b>	Последующий отчёт № 10 (окончательный)
<b>Дата начала происшествия</b>	28/03/2012
<b>Дата предварительного подтверждения происшествия</b>	28/03/2012
<b>Дата отчёта</b>	27/09/2012
<b>Дата отправки в МЭБ</b>	27/09/2012
<b>Дата закрытия эпизода</b>	11/09/2012
<b>Причина нотификации</b>	Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)
<b>Дата предыдущего появления болезни</b>	21/05/2010
<b>Форма болезни</b>	Субклиническая инфекция
<b>Возбудитель</b>	Taylorella equigenitalis
<b>Тип диагноза</b>	Расширенное лабораторное исследование (вирусологическое, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунологическое)
<b>Эпизод относится</b>	ко всей территории страны
<b>Отчёты по данному эпизоду</b>	Экстренная нотификация (29/03/2012) Последующий отчёт № 1 (05/04/2012) Последующий отчёт № 2 (13/04/2012) Последующий отчёт № 3 (04/05/2012) Последующий отчёт № 4 (11/05/2012) Последующий отчёт № 5 (18/05/2012) Последующий отчёт № 6 (25/05/2012) Последующий отчёт № 7 (08/06/2012) Последующий отчёт № 8 (15/06/2012) Последующий отчёт № 9 (23/07/2012) Последующий отчёт № 10 (27/09/2012)
<b>Очаги</b>	О новых вспышках в данном отчёте не сообщается

**Эпизоотические сведения**

<b>Источник вспышки или заноса инфекции</b>	Неизвестен или не доказан
<b>Прочие сведения / комментарии</b>	Эпизоотическое расследование и мониторинг завершены. Учтены все рисковые лошади, обнаружено четыре положительных лошади в двух заведениях. Заражённые животные прошли курс лечения, после чего подверглись тестированию в соответствии с требованиями Кодекса рекомендуемых практик Соединенного Королевства [HBLB : Horserace Betting Levy Board]. Результаты исследования отрицательны на болезнь.

**Меры борьбы**

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

**Результаты диагностики**

<b>Название и тип лаборатории</b>	<b>Вид</b>	<b>Тест</b>	<b>Дата</b>	<b>Результаты</b>
Агентство Ветеринарных лабораторий, Бери-Сент-Эдмендс (Референтная лаборатория МЭБ)	Equ	выделение возбудителя болезни на клеточной культуре	07/09/2012	Отрицат.
Агентство Ветеринарных лабораторий, Бери-Сент-Эдмендс (Референтная лаборатория МЭБ)	Equ	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	07/09/2012	Отрицат.

**Последующие отчёты**

Происшествие закрыто, высылка отчётов прекращается.