

С о д е р ж а н и е

Высокопатогенный грипп птиц, Соединенное Королевство: последующий отчет № 1	668
Болезнь Ньюкасла, Финляндия: последующий отчет № 1	669
Африканская чума свиней, Россия: последующий отчет № 2	671
Ящур, Колумбия: последующий отчет № 1	672
Высокопатогенный грипп птиц, Пакистан: последующий отчет № 13 (окончательный)	674
Болезнь белых точек, США: срочная нотификация	675

Высокопатогенный грипп птиц, Соединенное Королевство

Отчет, поступивший 13/06/2008 от Доктора Нейджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, Лондон:

Резюме

Тип отчета	последующий отчет № 1
Дата начала эпизода	22/05/2008
Дата первого подтверждения эпизода	04/06/2008
Дата отчета	13/06/2008
Дата отправки в МЭБ	13/06/2008
Причина нотификации	новый штамм патогенного возбудителя списочной болезни
Возбудитель	вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H7N7
Тип диагноза	углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод касается	всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (05/06/2008) последующий отчет № 1 (13/06/2008)
Вспышки	о новых вспышках в данном отчете не сообщается

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	проводится эпидемиологическое расследование

Меры борьбы

Принятые меры	санитарный убой ограничения на перемещения в стране скриннинг зонирование вакцинация запрещена без лечения зараженных животных
Запланированные меры	других мер не указано

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

Болезнь Ньюкасла, Финляндия

Отчет, поступивший 13/06/2008 от Доктора Ритты Хейнонен, Руководителя департамента продовольствия и здравоохранения, Министерство сельского хозяйства и лесов, Хельсинки:

Резюме

Тип отчета	последующий отчет № 1
Дата начала эпизода	03/06/2008
Дата первого подтверждения эпизода	09/06/2008
Дата отчета	13/06/2008
Дата отправки в МЭБ	13/06/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	08/2004
Возбудитель	Paramyxovirus-1
Тип диагноза	подозрение, начальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод касается	всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (09/06/2008) последующий отчет № 1 (13/06/2008)

Новые очаги

Очаг 1	Порвоо, ЭТЭЛА-СУОМИ					
Дата начала вспышки	13/06/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	не применяется					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	птица	136	3	3	133	0
Пораженная популяция	Спортивные голуби, доставленные из первичного очага. Вирусный штамм тот же. В голубятне также содержится другая домашняя птица.					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	птица	2.21%	2.21%	100.00%	100.00%	

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

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Вакцинация домашней птицы против болезни Ньюкасла запрещена. Спортивных голубей, участвующих в соревнованиях, в обязательном порядке подвергают вакцинации. Вторая вспышка связана с первичным очагом. Учтена и проверена вся контактная птица.

Меры борьбы

Принятые меры	санитарный убой ограничения на перемещения в стране скриннинг дезинфекция зараженных помещений без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Финская организация безопасности продовольствия (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	птица	ПЦР (полимеразная цепная реакция)	13/06/2008	положит.
	птица	вирусное сиквенирование	13/06/2008	положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Африканская чума свиней, Россия

Отчет, поступивший 16/06/2008 от Доктора Николая Власова, Руководителя Федеральной службы по ветеринарному надзору, МСХП РФ, Москва:

Резюме

Тип отчета последующий отчет № 2
 Дата начала эпизода 05/11/2007
 Дата первого подтверждения эпизода 19/11/2007
 Дата отчета 16/06/2008
 Дата отправки в МЭБ 16/06/2008
 Причина нотификации повторное появление списочной болезни
 Дата предыдущего появления болезни 1977
 Возбудитель вирус африканской чумы свиней
 Тип диагноза углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
 Эпизод касается всей территории страны
 Отчеты по данному эпизоду срочная нотификация (04/12/2007)
 последующий отчет № 1 (30/01/2008)
 последующий отчет № 2 (16/06/2008)

Новые очаги

Очаг 1 Шатойский, Шатойский р-н, ЧЕЧЕНСКАЯ РЕСПУБЛИКА
 Дата начала вспышки 07/06/2008
 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

Количество очагов Итого очагов: 1
 Статистика вспышки

вид	уровень заболеваемости	уровень смертности	летальный исход	потеряно восприимчивых*
дикая фауна	**	**	100.00%	**

* пропорция павших, убитых и / или уничтоженных – к числу восприимчивых
 ** точное количество неизвестно

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции трансграничная миграция диких животных

Меры борьбы

Принятые меры ограничения на перемещения в стране
 вакцинация запрещена
 без лечения зараженных животных
 Запланированные меры других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории ВНИИЗЖ, Покров (Национальная лаборатория)
 Результаты тестирования

вид	тест	дата	результат
дикая фауна	опыт прямой иммунофлуоресценции	07/06/2008	положит.
дикая фауна	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	07/06/2008	положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

Ящур, Колумбия

Отчет, поступивший 17/06/2008 от Доктора Андреаса Рафаэля Валенсия Пинсона, Директора Колумбийского сельскохозяйственного института (ICA), Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Богота:

Резюме

Тип отчета	последующий отчет № 1
Дата начала эпизода	01/04/2008
Дата первого подтверждения эпизода	30/05/2008
Дата отчета	17/06/2008
Дата отправки в МЭБ	17/06/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	24/02/2005
Возбудитель	ящурный вирус
Серотип	не типирован
Тип диагноза	начальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод касается	определенной зоны в границах страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (30/05/2008) последующий отчет № 1 (17/06/2008)

Новые очаги

Очаг 1 (180074)	Ла Анита, Альто Вьенто, Кукута, СЕВЕРНЫЙ САНТАНДЕР					
Дата начала вспышки	25/04/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	bov	277	10	0	0	0
Пораженная популяция	Хозяйство специализируется на производстве твердых сортов сыра и разведении и откорме бычков. Поражения венчика обнаружены у 10 больных животных в партии из 30 бычков в возрасте 1-2 лет, которые содержались на крайнем участке фермы. Хозяйство располагает 200 га земли и граничит с хозяйством « Эль Плайон », которое оказалось заражено ящуром.					
Очаг 2 (180073)	Эль Плайон, Лано Секо, Кукута, СЕВЕРНЫЙ САНТАНДЕР					
Дата начала вспышки	09/05/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	bov	70	19	0	0	0
Пораженная популяция	Хозяйство, специализирующееся на откорме бычков, расположено по соседству с хозяйством « Эль Бучуго ». Проведен отбор эпителиума (пробы низкого качества) и серопроб.					
Очаг 3 (180051)	Хасьенда эль Кармен де Сантакрус, Лано Секо, Кукута, СЕВЕРНЫЙ САНТАНДЕР					
Дата начала вспышки	02/04/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	bov	376	17	0	0	0
	ovi	13	0	0	0	0
Пораженная популяция	Молочное хозяйство, в котором также содержатся бычки для замены производителей.					
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Общее количество животных	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	bov	723	46	0	0	0
	ovi	13	0	0	0	0
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	bov	6.36%	0.00%	0.00%	0.00%	
	ovi	0.00%	0.00%	**	0.00%	

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

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции выясняется

Прочие эпидемиологические сведения / комментарии Проводится вынужденный убой.

Меры борьбы

Принятые меры карантин
ограничения на перемещения в стране
зонирование
дезинфекция зараженных помещений
без вакцинации
без лечения зараженных животных

Запланированные меры вынужденный убой

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Национальная лаборатория ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)

Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	bov	ИФА ЗАВС	30/05/2008	положит.

Название и тип лаборатории Национальная лаборатория везикулярных болезней (Национальная лаборатория)

Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	bov	ИФА ЗАВС	11/06/2008	положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

Высокопатогенный грипп птиц, Пакистан

Отчет, полученный 17/06/2008 от Доктора Р. Х. Усмани, Руководителя Ветеринарной службы Пакистана, Отдел животноводства, Министерство продовольствия, растениеводства и животноводства, Пакистан:

Резюме

Тип отчета	последующий отчет № 13 (окончательный)
Дата начала	01/02/2007
Дата первого подтверждения эпизода	04/02/2007
Дата отчета	17/06/2008
Дата отправки в МЭБ	17/06/2008
Дата завершения эпизода	04/03/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	07/2006
Возбудитель	вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), анатомопатологический
Эпизод касается	всей территории страны
Отчеты, связанные с данным эпизодом	срочная нотификация (07/02/2007) последующий отчет № 1 (22/02/2007) последующий отчет № 2 (20/03/2007) последующий отчет № 3 (31/03/2007) последующий отчет № 4 (11/04/2007) последующий отчет № 5 (25/05/2007) последующий отчет № 6 (06/08/2007) последующий отчет № 7 (22/11/2007) последующий отчет № 8 (12/12/2007) последующий отчет № 9 (02/02/2008) последующий отчет № 10 (20/02/2008) последующий отчет № 11 (26/02/2008) последующий отчет № 12 (10/03/2008) последующий отчет № 13 (17/06/2008)

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции	контакт с дикими животными
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Первая вспышка высокопатогенного гриппа птиц (ВПГП) обязательной декларации была зарегистрирована в феврале 2007 г.; последняя – наблюдалась 3 марта 2008 г. В результате происшествия пострадало 225 238 голов птицы разных категорий в товарных хозяйствах. Для борьбы с болезнью была принята политика санитарного уоя. Вся птица зараженных хозяйств была подвергнута санитарному убою, операции по очистке и дезинфекции проводились по рекомендациям МЭБ. Завершающие операции по убою и дезинфекции были завершены в последнем очаге, нотифицированном 4 марта 2008 г. Результаты серонадзора, проводившегося в 10 км зоне вокруг очага, признаны отрицательными. Надзор и серонадзор будут продолжены. Таким образом, поскольку других вспышек ВПГП обязательной декларации в стране зарегистрировано не было с 3 марта 2008 г., Пакистан объявляет свою территорию благополучной по ВПГП обязательной декларации с 4 июня 2008 г.

Меры борьбы

Принятые меры	санитарный убой карантин скриннинг вакцинация по причине вспышки дезинфекция зараженных хозяйств без лечения пораженных животных
Запланированные меры	зонирование

Последующие отчеты

Эпизод завершен. С настоящим высылка отчетов прекращается.

*
* *

Болезнь белых точек, США

Отчет, поступивший 19/06/2008 от Доктора Джона Клиффорда, Руководителя Службы зоо- и фитосанитарной инспекции, Департамент сельского хозяйства США, Вашингтон:

Резюме

Тип отчета	срочная нотификация
Дата начала эпизода	12/06/2008
Дата первого подтверждения эпизода	16/06/2008
Дата отчета	19/06/2008
Дата отправки в МЭБ	19/06/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	09/05/2007
Возбудитель	вирус болезни белых точек
Тип диагноза	углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод касается	определенной зоны в границах страны

Новые очаги

Очаг 1	Кауай, ГАВАЙИ							
Дата начала вспышки	12/06/2008							
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ликвидации вспышки не сообщалась)							
Эпидемиологическая единица	пруд							
Тип воды	морская							
Тип популяции	дикие виды							
Система производства	полузакрытая							
Количество животных в очаге	вид	заболеваемость	смертность	восприимчивых	случаев	падеж	уничтож.	убито
	ракообразные	5 (шкала 0-5)	5 (шкала 0-5)					
Пораженная популяция	белые тихоокеанские креветки (<i>Litopenaeus vannamei</i>)							
Количество очагов	Итого очагов: 1							
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень смертности	летальный исход	потеряно восприимчивых*			
	ракообразные (кг)	**	**	**	**			
	* пропорция павших, убитых и / или уничтоженных к числу восприимчивых							
	** точное количество неизвестно							

Эпидемиология

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	<ul style="list-style-type: none"> • 12 июня 2008 г. работники креветководческого хозяйства обнаружили аномалию в одном из четырех прудов хозяйства. • Менеджеры хозяйства своим решением прекратили вывоз креветок с фермы 12 июня 2008 г. • Пробы тканей были отправлены 13 июня 2008 г. в Лабораторию патологий водных животных Университета Аризона-Таксон. • Положительные результаты на вирус болезни белых точек были получены при исследовании в ПЦР 16 июня 2008 г. • Гавайский департамент сельского хозяйства наложил срочным порядком карантинные меры, предусматривающие запрет на вывоз креветок из хозяйства (16 июня 2008 г). • Гавайский департамент сельского хозяйства усилил надзор в пострадавшем хозяйстве. На дату настоящего отчета результаты исследований, проведенных в других прудах и племенных садках, расположенных по соседству с зараженным, отрицательны на вирус болезни белых точек.

Меры борьбы

Принятые меры	ограничения на перемещения в стране карантин надзор в границах карантинной зоны или буферной зоны вакцинация запрещена без лечения зараженных животных
Запланированные меры	других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Лаборатория патологий водных животных, Университет Аризона-Таксон (Справочная лаборатория МЭБ)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	ракообразные	ОТ-ПЦР в режиме реального времени	16/06/2008	положит.

Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

*
* *

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 таковые фирмы или продукты рекомендованы МЭБ или ставятся в привилегированное положение по отношению к другим.