

**С о д е р ж а н и е**

Высокопатогенный грипп птиц, Соединенное Королевство: последующий отчет № 2	754
Высокопатогенный грипп птиц, Украина: последующий отчет № 5 (окончательный)	755
Классическая чума свиней, Словакия: срочная нотификация	756
Болезнь Ньюкасла, Италия: срочная нотификация	757
Катаральная лихорадка овец, Италия: последующий отчет № 5	758
Катаральная лихорадка овец, Италия: последующий отчет № 10 (окончательный)	759
Классическая чума свиней, Словакия: последующий отчет № 1 (окончательный)	760
Ящур, Колумбия: последующий отчет № 2 (окончательный)	761
Чума мелких жвачных, Марокко: срочная нотификация	763
Высокопатогенный грипп птиц, Нигерия: срочная нотификация (окончательный отчет)	765



Отчет, поступивший 18/07/2008 от Доктора Найджела Гиббенса, Руководителя Ветеринарной службы, Департамент окружающей среды, продовольствия и сельских дел, Лондон:

#### **Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 2
Дата начала эпизода	22/05/2008
Дата первого подтверждения эпизода	04/06/2008
Дата отчета	18/07/2008
Дата отправки в МЭБ	18/07/2008
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) последующий отчет № 2 (18/07/2008)
Вспышки	о новых вспышках в данном отчете не сообщается

#### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Продолжается проведение эпидемиологического расследования. Последний эпидемиологический отчет опубликован на сайте по адресу: <a href="http://www.defra.gov.uk/animalh/index.htm">http://www.defra.gov.uk/animalh/index.htm</a> . Ограничительные меры, которые были установлены в зоне надзора и зоне борьбы с болезнью, отменены 8 июля 2008 г. Исследования показали, что инфекция не вышла за пределы пораженного болезнью хозяйства.

#### **Меры борьбы**

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

#### **Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

\*  
\* \*



Отчет, полученный 18/07/2008 от Доктора Г. Б. Иванова, Руководителя Ветеринарной службы, Государственный комитет ветеринарной медицины, Киев:

### **Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 5 (окончательный)
Дата начала эпизода	15/01/2008
Дата первого подтверждения эпизода	16/01/2008
Дата отчета	18/07/2008
Дата отправки в МЭБ	18/07/2008
Дата завершения эпизода	27/02/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	06/2006
Возбудитель	вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	клинический, углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), анатомопатологический
Отчет касается	определенной зоны в границах страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (21/01/2008) последующий отчет № 1 (30/01/2008) последующий отчет № 2 (13/02/2008) последующий отчет № 3 (25/02/2008) последующий отчет № 4 (19/03/2008) последующий отчет № 5 (18/07/2008) (окончательный)
Очаги	о новых вспышках в данном отчете не сообщается

### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Последняя вспышка высокопатогенного гриппа птиц (ВПГП) была зарегистрирована 11 февраля 2008 г. Карантинные меры отменены 27 февраля 2008 г.  С 11 февраля 2008 г. новых вспышек ВПГП на территории Украины обнаружено не было.  Проведение программы надзора за ВПГП продолжается на всей территории страны. С начала текущего года проведено сероисследование 119 500 проб, отбравшихся как среди домашней птицы, так и в дикой фауне; серотестирование дало отрицательные результаты.  На основании вышеуказанного и согласно Ст. 2.7.12.4. Санитарного кодекса наземных животных МЭБ, Делегат Украины объявляет свою страну благополучной по высокопатогенному гриппу птиц H5N1 с 27 мая 2008 г.

### **Меры борьбы**

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

### **Последующие отчеты**

Эпизод завершен. С настоящим высылка отчетов прекращается.

\*  
\* \*



Отчет, поступивший 21/07/2008 от Доктора Яна Плешовского, Руководителя Ветеринарной службы, Государственная ветеринарная и продовольственная администрация, Братислава:

### Резюме

Тип отчета	срочная нотификация
Дата начала эпизода	14/07/2008
Дата первого подтверждения эпизода	14/07/2008
Дата отчета	21/07/2008
Дата отправки в МЭБ	21/07/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	16/06/2008
Возбудитель	вирус классической чумы свиней
Тип диагноза	подозрение, клинический, начальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны

### Новые очаги

Очаг 1	Похронский Русков, Левице, НИТРА					
Дата начала вспышки	16/07/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	sui	2	2	1	1	0
Количество очагов	Итого очагов: 1					
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	sui	100.00%	50.00%	50.00%	100.00%	

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

### Эпидемиология

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

### Меры борьбы

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

### Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	государственный ветеринарный институт Зволлен (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	14/07/2008	положит.

### Последующие отчеты

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

\*  
\* \*



Отчет, поступивший 21/07/2008 от Доктора Доктора Романо Марабелли, Руководителя Главного управления ветеринарии и продовольствия, Министерство здравоохранения, Рим

#### **Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 2 (окончательный)
Дата начала эпизода	22/11/2007
Дата первого подтверждения эпизода	30/11/2007
Дата отчета	21/07/2008
Дата отправки в МЭБ	21/07/2008
Дата завершения эпизода	30/06/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	11/2006
Возбудитель	вирус болезни Ньюкасла
Тип диагноза	клинический, углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	к определенной зоне страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (18/12/2007) последующий отчет № 1 (19/12/2007) последующий отчет № 2 (21/07/2008)
Вспышки	о новых вспышках в данном отчете не сообщается

#### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	С даты последнего отчета новых вспышек болезни Ньюкасла зарегистрировано не было. Происшествие признано ликвидированным с 30 июня 2008 г.

#### **Меры борьбы**

Принятые меры	санитарный убой карантин ограничения на перемещения в стране зонирование без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	других мер не указано

#### **Последующие отчеты**

Эпизод завершен. С настоящим высылка отчетов прекращается.

\*  
\* \*



Отчет, поступивший 21/07/2008 от Доктора Романо Марабелли, Руководителя Главного управления ветеринарии и продовольствия, Министерство здравоохранения, Рим:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 5
Дата начала эпизода	11/03/2008
Дата первого подтверждения эпизода	14/03/2008
Дата отчета	21/07/2008
Дата отправки в МЭБ	21/07/2008
Причина нотификации	новый штамм патогенного возбудителя списочной болезни
Возбудитель	вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	8
Тип диагноза	углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод касается	определенной зоны страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (27/03/2008) последующий отчет № 1 (01/04/2008) последующий отчет № 2 (04/04/2008) последующий отчет № 3 (11/04/2008) последующий отчет № 4 (09/06/2008) последующий отчет № 5 (21/07/2008)
Вспышки	о новых вспышках в данном отчете не сообщается

**Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции неизвестен или не доказан

**Меры борьбы**

Принятые меры	ограничения на перемещения в стране скриннинг зонирование без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	других мер не указано

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

\*  
\* \*



Отчет, поступивший 21/07/2008 от Доктора Романо Марабелли, Руководителя Главного управления ветеринарии и продовольствия, Министерство здравоохранения, Рим:

#### **Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 10 (окончательный)
Дата начала эпизода	15/10/2006
Дата первого подтверждения эпизода	30/10/2006
Дата отчета	21/07/2008
Дата отправки в МЭБ	21/07/2008
Дата завершения эпизода	30/06/2007
Причина нотификации	новый штамм патогенного возбудителя списочной болезни
Возбудитель	вирус катаральной лихорадки овец
Серотип	1
Тип диагноза	клинический, углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод касается	всей страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (06/11/2006) последующий отчет № 1 (22/11/2006) последующий отчет № 2 (29/11/2006) последующий отчет № 3 (05/12/2006) последующий отчет № 4 (06/11/2006) последующий отчет № 5 (18/12/2006) последующий отчет № 6 (22/12/2006) последующий отчет № 7 (10/01/2007) последующий отчет № 8 (29/01/2007) последующий отчет № 9 (02/02/2007) последующий отчет № 10 (21/07/2008) (окончательный)
Вспышки	о новых вспышках в данном отчете не сообщается

#### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	неизвестен или не доказан переносчики
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	С даты последнего отчета новых вспышек болезни Ньюкасла зарегистрировано не было. Происшествие признано ликвидированным с 30 июня 2007 г.

#### **Меры борьбы**

Принятые меры	без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	других мер не указано

#### **Последующие отчеты**

Эпизод завершен. С настоящим высылка отчетов прекращается.

\*  
\* \*



Отчет, поступивший 22/07/2008 от Доктора Яна Плешовского, Руководителя Ветеринарной службы, Государственная ветеринарная и продовольственная администрация, Братислава:

**Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 1 (окончательный)
Дата начала эпизода	11/04/2008
Дата первого подтверждения эпизода	11/04/2008
Дата отчета	22/07/2008
Дата отправки в МЭБ	22/07/2008
Дата завершения эпизода	16/06/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	2008
Возбудитель	вирус классической чумы свиней
Тип диагноза	подозрение, клинический, начальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология), анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (17/04/2008) последующий отчет № 1 (22/07/2008) (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	снижение численности диких животных-резервуара патогенного возбудителя карантин ограничения на перемещения в стране скриннинг зонирование дезинфекция зараженных помещений вакцинация запрещена без лечения зараженных животных
Запланированные меры	санитарный убой

**Последующие отчеты**

Эпизод завершен. С настоящим высылка отчетов прекращается.

\*  
\* \*





Отчет, поступивший 22/07/2008 от Доктора Андреаса Рафаэля Валенсия Пинсона, Директора Колумбийского сельскохозяйственного института (ICA), Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Богота:

### **Резюме**

Тип отчета	последующий отчет № 2 (окончательный)
Дата начала эпизода	01/04/2008
Дата первого подтверждения эпизода	30/05/2008
Дата отчета	22/07/2008
Дата отправки в МЭБ	23/07/2008
Дата завершения эпизода	19/07/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	24/02/2005
Возбудитель	ящурный вирус
Серотип	О
Тип диагноза	начальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод касается	определенной зоны страны
Отчеты по данному эпизоду	срочная нотификация (30/05/2008) последующий отчет № 1 (17/06/2008) последующий отчет № 2 (22/07/2008)
Вспышки	о новых вспышках в данном отчете не сообщается

### **Эпидемиология**

Источник вспышки и/или заноса инфекции	нелегальная транспортировка животных
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	<p>Очаг 180050: Вынужденно убитые животные были захоронены на территории пострадавшего хозяйства с соблюдением условий, обязательных для ликвидации ящура. Приступили к проведению протокола дезинфекции, в настоящее время в хозяйстве действует санитарный вакуум. В этом хозяйстве сначала было учтено 188 голов крупного рогатого скота, из числа которых 13 – принадлежали к хозяйству 180051. Последних также подвергли убою вместе с остальной популяцией хозяйства.</p> <p>Очаг 180074: Убою подвергли 30 голов крупного рогатого скота (больных и контактных), после чего захоронили в хозяйстве с соблюдением обязательных требований по дезинфекции. В результате серо- и эпидемиологических исследований удалось выяснить, что остальная часть поголовья с зараженной группой эпидемиологической связи не имеет.</p> <p>Очаг 180073: принимая во внимание результаты сероисследований и связь с первичным очагом, было решено уничтожить весь крупный рогатый скот хозяйства с последующим захоронением. Меры по дезинфекции проводятся согласно протоколу ликвидации ящура. В настоящее время в хозяйстве действует санитарный вакуум.</p> <p>Карантинные меры остаются в силе. По завершению дезинфекционных мероприятий в хозяйства будут заселены контрольные животные. После того, как окончится период использования контрольных животных, планируется провести серо- и эпидемиологические исследования в пострадавшей от болезни зоне для удостоверения в отсутствии ящуровирусной активности.</p>

### **Меры борьбы**

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

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Панамериканский ящурный центр (справочная лаборатория МЭБ)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	bov	вирусное сиквенирование	04/07/2008	положит.
Название и тип лаборатории	Национальная лаборатория ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	bov	ИФА (иммуно-ферментный анализ) ЗАВС	30/05/2008	положит.
Название и тип лаборатории	Национальная лаборатория везикулярных болезней (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	bov	ИФА ЗАВС	04/06/2008	положит.
	bov	ИФА ЗАВС	06/06/2008	положит.
	bov	ИФА ЗАВС	11/06/2008	положит.
	bov	иммунодиффузия в агаре	30/05/2008	положит.
	bov	иммунодиффузия в агаре	04/06/2008	положит.
	bov	иммунодиффузия в агаре	06/06/2008	положит.
	bov	иммунодиффузия в агаре	11/06/2008	положит.
	bov	иммуноэлектротрансферт на мембране (EITB)	30/05/2008	положит.
	bov	иммуноэлектротрансферт на мембране (EITB)	04/06/2008	положит.
	bov	иммуноэлектротрансферт на мембране (EITB)	06/06/2008	положит.
	bov	иммуноэлектротрансферт на мембране (EITB)	11/06/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод завершен. С настоящим высылка отчетов прекращается.

\*  
\* \*



Отчет, поступивший 23/07/2008 от Доктора Хамида Беназзо, Руководитель отдела животноводства, Министерство сельского хозяйства, сельского развития и морского рыболовства, Рабат:

### Резюме

Тип отчета	срочная нотификация
Дата начала эпизода	12/06/2008
Дата первого подтверждения эпизода	18/07/2008
Дата отчета	23/07/2008
Дата отправки в МЭБ	23/07/2008
Причина нотификации	первое появление списочной болезни
Возбудитель	вирус чумы мелких жвачных
Тип диагноза	подозрение, клинический, начальное лабораторное тестирование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), анатомопатологический
Эпизод относится	ко всей территории страны

### Новые очаги

Очаг 1	Дуар Сиди Бетташе Сентр, сельская коммуна Сиди Бетташе, Бенслиман, ЦЕНТР МАРОККО					
Дата начала вспышки	26/06/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	ovi	500	32	16		
Очаг 2	Дуар Улед Мхамед, селькая коммуна Айн Шкеф, Мулай Якуб, ЦЕНТР-СЕВЕР					
Дата начала вспышки	12/06/2008					
Статус вспышки	вспышка продолжается (или дата ее ликвидации не сообщалась)					
Эпидемиологическая единица	хозяйство					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	ovi	40	40	6	34	0
Количество очагов	Итого очагов: 2					
Общее количество животных	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	ovi	540	72	22	34	0
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	ovi	13.33%	4.07%	30.56%	**	
	* 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	карантин дезинфекция зараженных помещений частичный санитарный убой без вакцинации без лечения зараженных животных
Запланированные меры	скриннинг

### Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Биофарма (Национальная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	ovi	ИФА (иммуно-ферментный анализ)	18/07/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод продолжается. Последующие отчеты должны поступать еженедельно.

\*  
\* \*



Отчет, поступивший 24/07/2008 от Доктора Жунаида А. Майна, Руководителя Федерального департамента животноводств и Службы борьбы с чумой, Федеральное министерство сельского хозяйства и сельского развития, Абуja:

### Резюме

Тип отчета	срочная нотификация (окончательный отчет)
Дата начала эпизода	19/07/2008
Дата первого подтверждения эпизода	22/07/2008
Дата отчета	24/07/2008
Дата отправки в МЭБ	24/07/2008
Дата завершения эпизода	23/07/2008
Причина нотификации	повторное появление списочной болезни
Дата предыдущего появления болезни	09/01/2008
Возбудитель	вирус высокопатогенного гриппа птиц
Серотип	H5N1
Тип диагноза	углубленное лабораторное тестирование (вирусология, электронная микроскопия, молекулярная биология, иммунология)
Эпизод относится	ко всей территории страны

### Новые очаги

Очаг 1	Центральный рынок Бирнин Кебби, Бирнин Кебби, Бирнин Кебби, КЕББИ					
Дата начала вспышки	27/06/2008					
Статус вспышки	ликвидирована (27/06/2008)					
Эпидемиологическая единица	не применяется					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	птица	1	1	0	0	0
Пораженная популяция	Местнопродуктная птица, отобранная в рамках планового надзора на рынке живой птицы.					
Очаг 2	рынок Гомбе Пантами, Гомбе, Гомбе, ГОМБЕ					
Дата начала вспышки	19/07/2008					
Статус вспышки	ликвидирована (23/07/2008)					
Эпидемиологическая единица	не применяется					
Количество животных в очаге	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	птица	1	1	0	0	0
Пораженная популяция	Утка, отобранная в рамках планового надзора на рынке живой птицы					
Количество очагов	Итого очагов: 2					
Общее количество животных	вид	восприимч.	случаев	падеж	уничтожено	убито
	птица	2	2	0	0	0
Статистика вспышки	вид	уровень заболеваемости	уровень падежа	летальный исход	потеряно восприимчивых*	
	птица	100.00%	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
Прочие эпидемиологические сведения / комментарии	Проводится углубленное эпидемиорасследование, но уже сейчас предполагают, что причиной заражения явился контакт с дикой птицей.

**Меры борьбы**

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

**Результаты диагностики**

Название и тип лаборатории	Национальный ветеринарный исследовательский институт, Вом (Региональная справочная лаборатория)			
Результаты тестирования	вид	тест	дата	результат
	птица	опыт торможения гемагглютинации	23/07/2008	положит.
	птица	выделение вируса	23/07/2008	положит.
	птица	ОТ-ПЦР (полимеразацепная реакция-обратная транскриптаза)	23/07/2008	положит.

**Последующие отчеты**

Эпизод завершен. С настоящим высылка отчетов прекращается.

\*  
\* \*

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.