

С о д е р ж а н и е

| | |
|---|----|
| Грипп птиц высокой патогенности, Камерун (последующий отчёт № 3) | 2 |
| Паратуберкулёз, Норвегия (последующий отчёт № 3) | 3 |
| Заразный узелковый дерматит, Сербия (последующий отчёт № 5) | 4 |
| Инфестация малым ульевым жуком (<i>Aethina tumida</i>), Италия (последующий отчёт № 6) | 9 |
| Заразный узелковый дерматит, Греция (последующий отчёт № 18) | 11 |
| Африканская чума свиней, Литва (последующий отчёт № 97) | 16 |
| Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 97) | 21 |
| Сибирская язва, Румыния (экстренная нотификация) | 25 |
| Сибирская язва, Швеция (последующий отчёт № 1) | 26 |
| Африканская чума свиней, Украина (последующий отчёт № 1) | 27 |
| Заразный узелковый дерматит, Македония (бывш. Югославская Республика) (последующий отчёт № 7) | 28 |
| Сибирская язва, Румыния (последующий отчёт № 1) | 35 |
| Грипп птиц высокой патогенности, Франция (последующий отчёт № 9) | 36 |
| Грипп птиц высокой патогенности, Франция (последующий отчёт № 11) | 38 |
| Болезнь Ньюкасла, Израиль (последующий отчёт № 29) | 40 |
| Инфекционный гематопозитический некроз, Хорватия (последующий отчёт № 8) | 42 |
| Вирусная геморрагическая септицемия, Хорватия (последующий отчёт № 8) | 43 |
| Африканская чума свиней, Польша (последующий отчёт № 108) | 44 |
| Герпесвирус карпа кои, Ирландия (экстренная нотификация, окончательный отчёт) | 46 |
| Заразный узелковый дерматит, Черногория (экстренная нотификация) | 48 |
| Сибирская язва, Румыния (последующий отчёт № 2, окончательный) | 49 |
| Заразный узелковый дерматит, Россия (последующий отчёт № 5) | 50 |

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 производителей (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.

**Грипп птиц высокой патогенности, Камерун
(последующий отчёт № 3)**

Отчёт, поступивший 15/07/2016 от Доктора Гастона Джонве, Главы Ветеринарной службы, Министерство животноводства, рыболовства и агропромышленности, Яунде, Камерун

Резюме

| | |
|---|---|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 3 |
| Дата начала события | 20/05/2016 |
| Дата подтверждения события | 24/05/2016 |
| Дата отчёта | 15/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 15/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 12/03/2006 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Вирус гриппа птиц высокой патогенности |
| Серотип | H5N1 |
| Тип диагноза | Клинический, Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | к определённой зоне страны |
| Отчёты по данному событию | Экстренная нотификация (27/05/2016) Последующий отчёт № 1 (04/07/2016) Последующий отчёт № 2 (08/07/2016) Последующий отчёт № 3 (15/07/2016) |
| Очаги | О новых очагах в данном отчёте не сообщается |

Эпизоотические сведения

| | |
|---|---|
| Источник вспышки или заноса инфекции | Неизвестен или не доказан |
| Прочие сведения / комментарии | Согласно требованиям Кодекса здоровья наземных животных продолжается ведение интенсивного надзора. Клинические осмотры и эпизоотические исследования проводятся в зависимости от района и с учётом факторов риска. |

Меры контроля

| | |
|-----------------------------|---|
| Принятые меры | Ограничение перевозок в стране Скрининг Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Бальнеотерапия / пульверизация Карантин Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны Санитарный убой Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Надзор в изолированной или защитной зоне Зонирование Вакцинация запрещена Лечение заражённых животных не проводилось |
| Запланированные меры | Других мер не указано |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Паратуберкулёз, Норвегия
(последующий отчёт № 3)**

Отчёт, поступивший 15/07/2016 от Доктора Кристины Ландсверк, Главы Ветеринарной службы, Управление безопасности продовольствия Норвегии, Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Брумундал, Норвегия

Резюме

| | |
|------------------------------------|---|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 3 |
| Дата начала события | 04/06/2015 |
| Дата подтверждения события | 20/06/2015 |
| Дата отчёта | 15/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 15/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 01/2012 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Mycobacterium avium subsp. paratuberculosis |
| Тип диагноза | Клинический, Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | к определённой зоне страны |
| Отчёты по данному событию | Экстренная нотификация (03/07/2015) Последующий отчёт № 1 (10/07/2015) Последующий отчёт № 2 (04/12/2015) Последующий отчёт № 3 (15/07/2016) |

Новые очаги (1)

| | | | | | | |
|--------------------------------------|---|--|-----------------------|--------------------------------|---|--------------|
| Очаг 1 | Карлстад, Фьялер, департамент Саннфьорд-и-Согн, регион Западная Норвегия, СОГН-ОГ-ФЬЮРАНЕ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 26/06/2015 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Сар | 118 | 1 | 0 | 0 | 118 |
| Поражённая болезнью популяция | Хозяйство расположено по соседству с первой заражённой фермой, на которой содержится крупный рогатый скот и овцы и о которой сообщалось в экстренной нотификации. | | | | | |
| Количество очагов | Итого очагов: 1 | | | | | |
| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Сар | 118 | 1 | 0 | 0 | 118 |
| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падеж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | |
| | Сар | 0.85% | 0.00% | 0.00% | 100.00% | |

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

Эпизоотические сведения

| | |
|---|--|
| Источник вспышки или заноса инфекции | Неизвестен или не доказан |
| Прочие сведения / комментарии | 26 июня 2015 г. было убито 16 голов крупного рогатого скота, 24 августа 2015 г. - 87 овец. 118 голов коз были убито в январе 2016 г. |

Меры контроля

| | |
|-----------------------------|--|
| Принятые меры | Карантин Санитарный убой Вакцинация разрешена (если имеется вакцина) Лечение заражённых животных не проводилось |
| Запланированные меры | Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря |

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|---|-----|---------------------------------|------------|------------|
| Норвежский ветеринарный институт (Национальная лаборатория) | Сар | бактериологическое исследование | 04/01/2016 | Положит. |
| Норвежский ветеринарный институт (Национальная лаборатория) | Ovi | бактериологическое исследование | 04/03/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Заразный узелковый дерматит, Сербия
(последующий отчёт № 5)**

Отчёт, поступивший 15/07/2016 от Доктора Будимира Плавшича, Главы Ветеринарного управления, Министерство сельского хозяйства и защиты окружающей среды, Белград, Сербия

Резюме

| | |
|-----------------------------------|---|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 5 |
| Дата начала события | 04/06/2016 |
| Дата подтверждения события | 07/06/2016 |
| Дата отчёта | 15/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 15/07/2016 |
| Причина нотификации | Первое появление списочной болезни (Список МЭБ) на территории страны |
| Возбудитель болезни | Вирус заразного узелкового дерматита |
| Тип диагноза | Клинический, Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | к определённой зоне страны |
| Отчёты по данному событию | Экстренная нотификация (08/06/2016) Последующий отчёт № 1 (17/06/2016) Последующий отчёт № 2 (24/06/2016) Последующий отчёт № 3 (01/07/2016) Последующий отчёт № 4 (08/07/2016) Последующий отчёт № 5 (15/07/2016) |

Новые очаги (31)

| Очаг 1 (14784) | Радичевци, община Босилеград, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|---------|------------|------------|-------|------------|-------|-----|----|---|---|---|---|
| Дата начала вспышки | 07/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>15</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 15 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 15 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 2 (14783) | Пролесе, община Трговиште, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 08/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>7</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 7 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 7 | 3 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 3 (14785) | Пролесе, община Трговиште, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 08/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 4 (14782) | Голочевац, община Трговиште, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 08/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 5 (14790) | Крива Фея, община Вране, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 09/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 6 (14791) | Крива Фея, община Вране, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 09/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |

| Очаг 7 (14792) | Стара-Брезовица, община Вране, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---------|------------|------------|-------|------------|-------|-----|----|---|---|---|---|
| Дата начала вспышки | 09/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>7</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 8 (14793) | Кочура, община Вране, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 09/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 3 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 9 (14781) | Халово, община Заечар, Заечарский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 09/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 10 (14779) | Оснич, община Болевац, Заечарский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 09/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>36</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 36 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 36 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 11 (14780) | Оснич, община Болевац, Заечарский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 09/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>56</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 56 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 56 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 12 (14810) | Радининци, община Бабушница, Пиротский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 13 (14833) | Градња, община Вране, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>6</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 14 (14834) | Смилевич, община Вране, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 15 (14835) | Градња, община Вране, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |

| Очаг 16 (14814) | Бранковци, община Босилеград, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---------|------------|------------|-------|------------|-------|-----|-----|---|---|---|---|
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>7</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 7 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 17 (14815) | Гложие, община Босилеград, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>2</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 18 (14816) | Горна-Любата, община Босилеград, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 19 (14836) | Горни-Вртогош, община Вране, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 12/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>6</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 6 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 20 (14837) | Изумно, община Вране, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 12/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 21 (14842) | Горни-Криводол, община Димитровград, Пиротский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 12/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>78</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 78 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 78 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 22 (14843) | Горни-Криводол,, община Димитровград, Пиротский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 12/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>141</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 141 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 141 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 23 (14844) | Гамзиград, община Заечар, Заечарский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>10</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 24 (14845) | Оснич, община Болевац, Заечарский округ, СЕРБИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------------|---|--|-----------------------|--------------------------------|---|--------------|
| Очаг 25 (14846) | Оснич, община Болевац, Заечарский округ, СЕРБИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 16 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Очаг 26 (14847) | Оснич, община Болевац, Заечарский округ, СЕРБИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 44 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Очаг 27 (14840) | Церемошња, община Кучево, Браничевский округ, СЕРБИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 13 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Очаг 28 (14848) | Зладовце, община Трговиште, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 8 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Очаг 29 (14849) | Нови Глоговац, община Трговиште, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Очаг 30 (14850) | Нови Глоговац, община Трговиште, Пчиньский округ, СЕРБИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 14 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Очаг 31 (14841) | Мршел, община Прокупле, Топличский округ, СЕРБИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 16 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Количество очагов | Итого очагов: 31 | | | | | |
| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 551 | 35 | 0 | 0 | 0 |
| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падёж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | |
| | Bov | 6.35% | 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
Переносчик

Меры контроля

Ограничение перевозок в стране
 Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

| Адм. единица | Вид | Вакцинировано | Информация |
|--------------|-----|---------------|------------|
| СЕРБИЯ | Bov | 211160 | |

Принятые меры

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
 Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны
 Надзор в изолированной или защитной зоне
 Частичный санитарный убой
 Зонирование
 Борьба с переносчиками
 Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|---|-----|------------------------|------------|------------|
| Кралевский ветеринарный институт (Национальная лаборатория) | Bov | ПЦР в реальном времени | 14/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Инфекция малым ульевым жуком (*Aethina tumida*), Италия
(последующий отчет № 6)**

Отчет, поступивший 15/07/2016 Проф. Доктора Романо Марабелли, Главы Ветеринарной службы, Генеральный секретариат, Министерство здравоохранения, Рим, Италия

Резюме

| | |
|--------------------------------------|--|
| Тип отчёта | Последующий отчет № 6 |
| Дата начала события | 15/09/2015 |
| Дата подтверждения события | 16/09/2015 |
| Дата отчёта | 15/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 15/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Date de la précédente болезни | 15/12/2014 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | <i>Aethina tumida</i> |
| Тип диагноза | Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология) |
| Событие относится | к определённой зоне страны Экстренная нотификация (30/10/2015) Последующий отчет № 1 (10/11/2015) Последующий отчет № 2 (02/12/2015) |
| Отчёты по данному событию | Последующий отчет № 3 (18/12/2015) Последующий отчет № 4 (05/05/2016) Последующий отчет № 5 (05/07/2016) Последующий отчет № 6 (15/07/2016) |

Новые очаги (1)

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|-----------------------|--------------------------------|---|--------------|--|
| Очаг 1 | Реджо-ди-Калабрия, Кондидони, РЕДЖО-ДИ-КАЛАБРИЯ | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 05/07/2016 | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Пасека | | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | |
| | Пчелы (ульев) | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| Поражённая болезнью популяция | Положительный результат получен во втором индикаторном нуклеусе с тремя рамками, установленном в том же месте, где 17 июня был выявлен первый положительный нуклеус. | | | | | | |
| Количество очагов | Итого очагов: 1 | | | | | | |
| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | |
| | Пчелы (ульев) | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | |
| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падёж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | | |
| | Пчелы (ульев) | 100.00% | 0.00% | 0.00% | 100.00% | | |

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

Эпизоотические сведения

| | |
|---|--|
| Источник вспышки или заноса инфекции | Неизвестен или не доказан |
| Прочие сведения / комментарии | Положительный результат был получен в защитной зоне радиусом 20 км, установленной после первого появления болезни в 2014 г. и в рамках надзорных мероприятий, проводящихся на территории области Калабрия. |

Меры контроля

| | |
|-----------------------------|--|
| Принятые меры | Ограничение перевозок в стране Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны Санитарный убой Надзор в изолированной или защитной зоне Зонирование Вакцинация разрешена (если имеется вакцина) Лечение заражённых животных не проводилось |
| Запланированные меры | Других мер не указано |

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|--|------------|--------------------------------------|-------------|-------------------|
| Научный институт зоопротифахтики (IZS), Венеция - Падуя (Национальная лаборатория) | Пчелы | исследование личинок под микроскопом | 05/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Заразный узелковый дерматит, Греция
(последующий отчёт № 18)**

Отчёт, поступивший 22/07/2016 от господина Спироса Дудунакиса, Главы Департамента болезней животных, Главное управление Ветеринарной службы и здоровья животных, Министерство сельского развития и продовольствия, Афины, Греция

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 18
 Дата начала события 18/08/2015
 Дата подтверждения события 20/08/2015
 Дата отчёта 15/07/2016
 Дата отправки в МЭБ 22/07/2016
 Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)
 Форма болезни Клиническая
 Возбудитель болезни Вирус заразного узелкового дерматита
 Тип диагноза Расширенное лабораторное исследование
 Событие относится ко всей территории страны

Экстренная нотификация (21/08/2015)
 Последующий отчёт № 1 (04/09/2015)
 Последующий отчёт № 2 (14/09/2015)
 Последующий отчёт № 3 (26/09/2015)
 Последующий отчёт № 4 (04/10/2015)
 Последующий отчёт № 5 (13/10/2015)
 Последующий отчёт № 6 (21/10/2015)
 Последующий отчёт № 7 (09/11/2015)
 Последующий отчёт № 8 (08/12/2015)
 Отчёты по данному событию Последующий отчёт № 9 (21/01/2016)
 Последующий отчёт № 10 (15/04/2016)
 Последующий отчёт № 11 (18/04/2016)
 Последующий отчёт № 12 (25/04/2016)
 Последующий отчёт № 13 (28/04/2016)
 Последующий отчёт № 14 (17/05/2016)
 Последующий отчёт № 15 (28/05/2016)
 Последующий отчёт № 16 (20/06/2016)
 Последующий отчёт № 17 (02/07/2016)
 Последующий отчёт № 18 (15/07/2016)

Новые очаги (18)**Очаг 1****ИМАТИЯ 78, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ**

Дата начала вспышки 27/06/2016

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|------------------|-----|------------|---------|-------|------------|-------|
| | Bov | 106 | 12 | 0 | 106 | 0 |

Очаг 2**ПЕЛЛА 72, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ**

Дата начала вспышки 27/06/2016

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|------------------|-----|------------|---------|-------|------------|-------|
| | Bov | 31 | 3 | 0 | 31 | 0 |

Очаг 3**ПЕЛЛА 73, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ**

Дата начала вспышки 27/06/2016

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|------------------|-----|------------|---------|-------|------------|-------|
| | Bov | 45 | 6 | 1 | 44 | 0 |

Очаг 4**ПЕЛЛА 74, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ**

Дата начала вспышки 28/06/2016

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|------------------|-----|------------|---------|-------|------------|-------|
| | Bov | 30 | 3 | 0 | 30 | 0 |

| Очаг 5 | ИМАТИЯ 79, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---------|------------|------------|-------|------------|-------|-----|--|-----|----|---|-----|--|--|--|--|--|---|
| Дата начала вспышки | 28/06/2016 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>35</td> <td>3</td> <td>1</td> <td>34</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | | 35 | 3 | 1 | 34 | | | | | | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | | | | | | | |
| Bov | | 35 | 3 | 1 | 34 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Очаг 6 | ИМАТИЯ 80, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 29/06/2016 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>6</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>6</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | | 6 | 1 | 0 | 6 | | | | | | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | | | | | | | |
| Bov | | 6 | 1 | 0 | 6 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Очаг 7 | ИМАТИЯ 81, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>4</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | | 4 | 1 | 0 | 4 | | | | | | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | | | | | | | |
| Bov | | 4 | 1 | 0 | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Очаг 8 | ФЛОРИНА 70, ЗАПАДНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>4</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | | 4 | 1 | 0 | 4 | | | | | | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | | | | | | | |
| Bov | | 4 | 1 | 0 | 4 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Очаг 9 | САЛОНИКИ 71, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>14</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | | 14 | 1 | 0 | 14 | | | | | | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | | | | | | | |
| Bov | | 14 | 1 | 0 | 14 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Очаг 10 | ПЕЛЛА 75, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>61</td> <td>5</td> <td>3</td> <td>58</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | | 61 | 5 | 3 | 58 | | | | | | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | | | | | | | |
| Bov | | 61 | 5 | 3 | 58 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Очаг 11 | ПЕЛЛА 76, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 04/07/2016 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>221</td> <td>25</td> <td>2</td> <td>219</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | | 221 | 25 | 2 | 219 | | | | | | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | | | | | | | |
| Bov | | 221 | 25 | 2 | 219 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Очаг 12 | САЛОНИКИ 77, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 04/07/2016 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | | 1 | 1 | 0 | 1 | | | | | | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | | | | | | | |
| Bov | | 1 | 1 | 0 | 1 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |
| Очаг 13 | ФЛОРИНА 87, ЗАПАДНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 04/07/2016 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td></td> <td>14</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>14</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | | 14 | 2 | 0 | 14 | | | | | | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | | | | | | | |
| Bov | | 14 | 2 | 0 | 14 | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | 0 | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------------|--|--|-----------------------|--------------------------------|---|--------------|
| Очаг 14 | ПЕЛЛА 82, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 06/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | | 12 | 2 | 0 | 12 0 |
| Очаг 15 | ПЕЛЛА 83, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 07/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | | 3 | 3 | 0 | 3 0 |
| Очаг 16 | о. ЛЕСБОС 84, СЕВЕРНЫЕ ЭГЕЙСКИЕ ОСТРОВА | | | | | |
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | | 34 | 3 | 0 | 34 0 |
| Очаг 17 | АХЕЯ 86, ЗАПАДНАЯ ГРЕЦИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | | 90 | 15 | 2 | 88 0 |
| Очаг 18 | ИМАТИЯ 85, ЦЕНТРАЛЬНАЯ МАКЕДОНИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | | 17 | 10 | 2 | 15 0 |
| Количество очагов | Итого очагов: 18 | | | | | |
| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | | 728 | 97 | 11 | 717 0 |
| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падеж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | |
| | Bov | 13.32% | 1.51% | 11.34% | 100.00% | |

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии

Кампания срочной вакцинации крупного рогатого скота против заразного узелкового дерматита проведена на всей территории регионов Эврос, Ксанти, Родопи, Кавала, Салоники, Халкидики, Драма, Килкис, Пиерия и Серре. Вакцинационная кампания на территории регионов Иматия, Пелла, Флорина, Кастория и Козани продолжается. В очагах болезни ведётся вынужденный убой скота.

Меры контроля

Ограничение перевозок в стране
Скрининг
Вакцинация по причине вспышки (вспышек)
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
Прослеживание
Карантин

Принятые меры

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны
Санитарный убой
Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов
Надзор в изолированной или защитной зоне
Зонирование
Борьба с переносчиками
Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры

Других мер не указано

| | | | | |
|--|-----|--------------------------------|------------|----------|
| Управление Афинского ветеринарного центра, Отдел молекулярной диагностики, ящура, вирусных болезней, риккетсиозов и экзотических болезней (Национальная лаборатория) | Vov | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 08/07/2016 | Положит. |
| Управление Афинского ветеринарного центра, Отдел молекулярной диагностики, ящура, вирусных болезней, риккетсиозов и экзотических болезней (Национальная лаборатория) | Vov | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 15/07/2016 | Положит. |
| Управление Афинского ветеринарного центра, Отдел молекулярной диагностики, ящура, вирусных болезней, риккетсиозов и экзотических болезней (Национальная лаборатория) | Vov | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 15/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Литва
(последующий отчёт № 97)**

Отчёт, поступивший 15/07/2016 от Доктора Йонаса Милюса, Главы Государственной службы продовольствия и ветеринарии, Вильнюс, Литва

Резюме

| | |
|-----------------------------------|--|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 97 |
| Дата начала события | 24/01/2014 |
| Дата подтверждения события | 24/01/2014 |
| Дата отчёта | 15/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 15/07/2016 |
| Причина нотификации | Первое появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Вирус африканской чумы свиней |
| Тип диагноза | Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | ко всей территории страны |

| | |
|----------------------------------|---|
| Отчёты по данному событию | <p>Экстренная нотификация (24/01/2014) Последующий отчёт № 1 (24/07/2014) Последующий отчёт № 2 (06/08/2014) Последующий отчёт № 3 (11/08/2014) Последующий отчёт № 4 (13/08/2014) Последующий отчёт № 5 (25/08/2014) Последующий отчёт № 6 (01/09/2014) Последующий отчёт № 7 (03/09/2014) Последующий отчёт № 8 (16/09/2014) Последующий отчёт № 9 (25/09/2014) Последующий отчёт № 10 (30/09/2014) Последующий отчёт № 11 (11/10/2014) Последующий отчёт № 12 (15/10/2014) Последующий отчёт № 13 (21/10/2014) Последующий отчёт № 14 (28/10/2014) Последующий отчёт № 15 (31/10/2014) Последующий отчёт № 16 (31/10/2014) Последующий отчёт № 17 (04/11/2014) Последующий отчёт № 18 (04/11/2014) Последующий отчёт № 19 (07/11/2014) Последующий отчёт № 20 (14/11/2014) Последующий отчёт № 21 (21/11/2014) Последующий отчёт № 22 (28/11/2014) Последующий отчёт № 23 (08/12/2014) Последующий отчёт № 24 (12/12/2014) Последующий отчёт № 25 (22/12/2014) Последующий отчёт № 26 (29/12/2014) Последующий отчёт № 27 (05/01/2015) Последующий отчёт № 28 (16/01/2015) Последующий отчёт № 29 (23/01/2015) Последующий отчёт № 30 (31/01/2015) Последующий отчёт № 31 (06/02/2015) Последующий отчёт № 32 (09/02/2015) Последующий отчёт № 33 (20/02/2015) Последующий отчёт № 34 (02/03/2015) Последующий отчёт № 35 (09/03/2015) Последующий отчёт № 36 (13/03/2015) Последующий отчёт № 37 (20/03/2015) Последующий отчёт № 38 (27/03/2015) Последующий отчёт № 39 (03/04/2015) Последующий отчёт № 40 (17/04/2015) Последующий отчёт № 41 (24/04/2015) Последующий отчёт № 42 (11/05/2015) Последующий отчёт № 43 (15/05/2015) Последующий отчёт № 44 (22/05/2015) Последующий отчёт № 45 (30/05/2015) Последующий отчёт № 46 (05/06/2015) Последующий отчёт № 47 (19/06/2015) Последующий отчёт № 48 (26/06/2015) Последующий отчёт № 49 (03/07/2015) Последующий отчёт № 50 (03/07/2015) Последующий отчёт № 51 (10/07/2015) Последующий отчёт № 52 (20/07/2015) Последующий отчёт № 53 (24/07/2015) Последующий отчёт № 54 (31/07/2015) Последующий отчёт № 55 (03/08/2015) Последующий отчёт № 56 (14/08/2015) Последующий отчёт № 57 (21/08/2015) Последующий отчёт № 58 (21/08/2015)</p> |
|----------------------------------|---|

Последующий отчёт № 59 (01/09/2015)
 Последующий отчёт № 60 (03/09/2015)
 Последующий отчёт № 61 (18/09/2015)
 Последующий отчёт № 62 (02/10/2015)
 Последующий отчёт № 63 (09/10/2015)
 Последующий отчёт № 64 (22/10/2015)
 Последующий отчёт № 65 (05/11/2015)
 Последующий отчёт № 66 (12/11/2015)
 Последующий отчёт № 67 (19/11/2015)
 Последующий отчёт № 68 (26/11/2015)
 Последующий отчёт № 69 (04/12/2015)
 Последующий отчёт № 70 (11/12/2015)
 Последующий отчёт № 71 (17/12/2015)
 Последующий отчёт № 72 (11/01/2016)
 Последующий отчёт № 73 (14/01/2016)
 Последующий отчёт № 74 (21/01/2016)
 Последующий отчёт № 75 (01/02/2016)
 Последующий отчёт № 76 (04/02/2016)
 Последующий отчёт № 77 (18/02/2016)
 Последующий отчёт № 78 (25/02/2016)
 Последующий отчёт № 79 (03/03/2016)
 Последующий отчёт № 80 (10/03/2016)
 Последующий отчёт № 81 (17/03/2016)
 Последующий отчёт № 82 (24/03/2016)
 Последующий отчёт № 83 (01/04/2016)
 Последующий отчёт № 84 (07/04/2016)
 Последующий отчёт № 85 (15/04/2016)
 Последующий отчёт № 86 (22/04/2016)
 Последующий отчёт № 87 (29/04/2016)
 Последующий отчёт № 88 (05/05/2016)
 Последующий отчёт № 89 (12/05/2016)
 Последующий отчёт № 90 (19/05/2016)
 Последующий отчёт № 91 (26/05/2016)
 Последующий отчёт № 92 (09/06/2016)
 Последующий отчёт № 93 (29/06/2016)
 Последующий отчёт № 94 (03/07/2016)
 Последующий отчёт № 95 (08/07/2016)
 Последующий отчёт № 96 (11/07/2016)
 Последующий отчёт № 97 (15/07/2016)

Новые очаги (14)

Очаг 1

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпизоотическая единица

Животные в очаге

Поражённая болезнью популяция

Очаг 2

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпизоотическая единица

Животные в очаге

Поражённая болезнью популяция

Самоуправление Анякшяйского р-на, Аникшяйское староство, Анякшяйский р-н, УТЕНСКИЙ УЕЗД

06/07/2016

Ликвидирована (08/07/2016)

Лесной массив

| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|---------------------------|------------|---------|-------|------------|-------|
| Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 2 | 0 | 0 | 0 |

В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть II Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования проб от двух добытых кабанов (взрослые самки).

Самоуправление Анякшяйского р-на, Дебейкяйское староство, Анякшяйский р-н, УТЕНСКИЙ УЕЗД

08/07/2016

Ликвидирована (09/07/2016)

Лесной массив

| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|---------------------------|------------|---------|-------|------------|-------|
| Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 1 | 1 | 0 | 0 |

В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть II Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования пробы от павшего кабана (молодой самец).

| | | | | | | |
|--------------------------------------|---|-------------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|
| Очаг 3 | Самоуправление Йонавского р-на, Жеймяйское староство, Йонавский р-н, КАУНАССКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 09/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (10/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 3 | 3 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть III Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования проб от трёх кабанов, обнаруженных павшими (две самки в возрасте 18 месяцев; пол и возраст третьего животного установить невозможно). | | | | | |
| Очаг 4 | Самоуправление Анякшяйского р-на, Аникшяйское староство, Анякшяйский р-н, УТЕНСКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 09/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Sui | 1 | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть II Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, в личном подворье с одной свиньёй, наличие вируса АЧС было подтверждено результатами ПЦР в реальном времени. К утру 8 июля 2016 г. у больной свиньи были взяты пробы крови, отправленные на лабораторное исследование. В тот же день животное пало, его тушу отправили в лабораторию на исследование. 9 июля результатами ПЦР в реальном времени подтвердилось наличие вируса АЧС (в крови и в пробах органов). Личное подворье расположено в районе надзора за очагом АЧС № 2016/2, в 6,8 км от первого очага, зарегистрированного в Дебейкяйском старостве Аникшяйского района 2 июля 2016 г. | | | | | |
| Очаг 5 | Самоуправление Кайшядорского р-на, Паломенеское староство, Кайшядорский р-н, КАУНАССКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (12/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть III Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования пробы от добытого охотничьим способом кабана (самец 18 месяцев). | | | | | |
| Очаг 6 | Самоуправление Биржайского района, Папильское староство, Биржайский р-н, ПАНЕВЕЖСКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 12/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (13/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть II Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования пробы от павшего кабана (пол определить не возможно, в возрасте максимум 12 месяцев). | | | | | |
| Очаг 7 | Самоуправление Йонавского р-на, Ужусальское староство, Йонавский р-н, КАУНАССКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 12/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (13/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть III Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования пробы от павшего кабана (самка трёх лет). | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|--|-------------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|
| Очаг 8 | Самоуправление Йонавского р-на, Кулвское староство , Йонавский р-н, КАУНАССКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 12/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (13/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть III Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования пробы от павшего кабана (самка трёх лет). | | | | | |
| Очаг 9 | Самоуправление Анякщяйского р-на, Трошкунское староство, Анякщяйский р-н, УТЕНСКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (15/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть II Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, антитела к вирусу АЧС были обнаружены по результатам теста непрямой иммунопероксидазы на пробе от одного кабана из двух, обнаруженных павшими (самки на втором году). | | | | | |
| Очаг 10 | Самоуправление Кайшядорского р-на, Правенишкесское староство, Кайшядорский р-н, КАУНАССКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (15/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 3 | 3 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть III Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования проб от трёх кабанов, обнаруженных павшими (в возрасте двух месяцев). | | | | | |
| Очаг 11 | Самоуправление Кайшядорского р-на, Правенишкесское староство, Кайшядорский р-н, КАУНАССКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (15/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть III Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования пробы от павшего кабана (самка двух лет). | | | | | |
| Очаг 12 | Самоуправление Кайшядорского р-на, Румшишкское староство, Кайшядорский р-н, КАУНАССКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (15/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть II Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования пробы от павшего кабана (самка двух лет). | | | | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|-----------------------|--------------------------------|---|--------------|
| Очаг 13 | Самоуправление Анякшяйского р-на, Аникшяйское староство, Анякшяйский р-н, УТЕНСКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (15/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 5 | 5 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть II Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования проб от пяти кабанов, обнаруженных павшими(пол определить не возможно, рождённые в этом году). | | | | | |
| Очаг 14 | Самоуправление Зарасайский р-н, Салакское староство, Зарасайский р-н, УТЕНСКИЙ УЕЗД | | | | | |
| Дата начала вспышки | 15/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (15/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 3 | 3 | 0 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | В неблагополучном по АЧС районе, включённом в Часть II Исполнительного решения Комиссии 2014/709/EU с изменениями, ПЦР в реальном времени оказалась положительной на вирус АЧС по результатам исследования проб от трёх кабанов, обнаруженных павшими (самка на втором году жизни и два самца на первом году). | | | | | |
| Количество очагов | Итого очагов: 14 | | | | | |
| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 24 | 21 | 0 | 0 |
| | Sui | | 1 | 1 | 0 | 0 |
| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падёж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | ** | ** | 87.50% | ** | |
| | Sui | 100.00% | 100.00% | 100.00% | 100.00% | |
| *Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых | | | | | | |
| **Не подсчитано по причине отсутствия данных | | | | | | |
| Эпизоотические сведения | | | | | | |
| Источник вспышки или заноса инфекции | Неизвестен или не доказан | | | | | |
| Меры контроля | | | | | | |
| Принятые меры | Прослеживание Карантин Санитарный убой Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Надзор в изолированной или защитной зоне Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни Вакцинация разрешена (если имеется вакцина) Лечение заражённых животных не проводилось | | | | | |
| Запланированные меры | Других мер не указано | | | | | |
| Последующие отчёты | | | | | | |
| Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно. | | | | | | |

**Африканская чума свиней, Россия
(последующий отчёт № 97)**

Отчёт, поступивший 15/07/2016 от Доктора Евгения Непоклонова, Главного ветеринарного инспектора РФ, Заместителя Руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Министерство сельского хозяйства РФ, Москва, Россия

Резюме

| | |
|-----------------------------------|--|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 97 |
| Дата начала события | 14/01/2014 |
| Дата подтверждения события | 22/01/2014 |
| Дата отчёта | 15/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 15/07/2016 |
| Причина нотификации | Первое появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Вирус африканской чумы свиней |
| Тип диагноза | Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | к определённой зоне страны |

Экстренная нотификация (24/01/2014)
 Последующий отчёт № 1 (27/01/2014)
 Последующий отчёт № 2 (03/02/2014)
 Последующий отчёт № 3 (05/02/2014)
 Последующий отчёт № 4 (11/02/2014)
 Последующий отчёт № 5 (14/02/2014)
 Последующий отчёт № 6 (18/02/2014)
 Последующий отчёт № 7 (25/02/2014)
 Последующий отчёт № 8 (11/03/2014)
 Последующий отчёт № 9 (24/03/2014)
 Последующий отчёт № 10 (11/04/2014)
 Последующий отчёт № 11 (20/05/2014)
 Последующий отчёт № 12 (26/05/2014)
 Последующий отчёт № 13 (20/06/2014)
 Последующий отчёт № 14 (23/06/2014)
 Последующий отчёт № 15 (26/06/2014)
 Последующий отчёт № 16 (02/07/2014)
 Последующий отчёт № 17 (03/07/2014)
 Последующий отчёт № 18 (08/07/2014)
 Последующий отчёт № 19 (14/07/2014)
 Последующий отчёт № 20 (16/07/2014)
 Последующий отчёт № 21 (23/07/2014)
 Последующий отчёт № 22 (24/07/2014)
 Последующий отчёт № 23 (01/08/2014)
 Последующий отчёт № 24 (05/08/2014)
 Последующий отчёт № 25 (08/08/2014)
 Последующий отчёт № 26 (15/08/2014)
 Последующий отчёт № 27 (22/08/2014)
 Последующий отчёт № 28 (29/08/2014)
 Последующий отчёт № 29 (05/09/2014)
 Последующий отчёт № 30 (12/09/2014)
 Последующий отчёт № 31 (29/09/2014)
 Последующий отчёт № 32 (10/10/2014)
 Последующий отчёт № 33 (30/10/2014)
 Последующий отчёт № 34 (07/11/2014)
 Последующий отчёт № 35 (14/11/2014)
 Последующий отчёт № 36 (21/11/2014)
 Последующий отчёт № 37 (28/11/2014)
 Последующий отчёт № 38 (05/12/2014)
 Последующий отчёт № 39 (19/12/2014)
 Последующий отчёт № 40 (26/12/2014)
 Последующий отчёт № 41 (16/01/2015)
 Последующий отчёт № 42 (23/01/2015)
 Последующий отчёт № 43 (30/01/2015)
 Последующий отчёт № 44 (06/02/2015)
 Последующий отчёт № 45 (13/02/2015)
 Последующий отчёт № 46 (27/02/2015)
 Последующий отчёт № 47 (06/03/2015)
 Последующий отчёт № 48 (13/03/2015)
 Последующий отчёт № 49 (27/03/2015)
 Последующий отчёт № 50 (17/04/2015)
 Последующий отчёт № 51 (30/04/2015)
 Последующий отчёт № 52 (08/05/2015)
 Последующий отчёт № 53 (15/05/2015)
 Последующий отчёт № 54 (29/06/2015)
 Последующий отчёт № 55 (03/07/2015)
 Последующий отчёт № 56 (10/07/2015)
 Последующий отчёт № 57 (17/07/2015)

Отчёты по данному событию

Последующий отчёт № 58 (24/07/2015)
 Последующий отчёт № 59 (31/07/2015)
 Последующий отчёт № 60 (07/08/2015)
 Последующий отчёт № 61 (14/08/2015)
 Последующий отчёт № 62 (21/08/2015)
 Последующий отчёт № 63 (28/08/2015)
 Последующий отчёт № 64 (04/09/2015)
 Последующий отчёт № 65 (11/09/2015)
 Последующий отчёт № 66 (18/09/2015)
 Последующий отчёт № 67 (23/09/2015)
 Последующий отчёт № 68 (02/10/2015)
 Последующий отчёт № 69 (09/10/2015)
 Последующий отчёт № 70 (23/10/2015)
 Последующий отчёт № 71 (30/10/2015)
 Последующий отчёт № 72 (06/11/2015)
 Последующий отчёт № 73 (13/11/2015)
 Последующий отчёт № 74 (27/11/2015)
 Последующий отчёт № 75 (04/12/2015)
 Последующий отчёт № 76 (18/12/2015)
 Последующий отчёт № 77 (25/12/2015)
 Последующий отчёт № 78 (30/12/2015)
 Последующий отчёт № 79 (22/01/2016)
 Последующий отчёт № 80 (29/01/2016)
 Последующий отчёт № 81 (05/02/2016)
 Последующий отчёт № 82 (12/02/2016)
 Последующий отчёт № 83 (26/02/2016)
 Последующий отчёт № 84 (04/03/2016)
 Последующий отчёт № 85 (18/03/2016)
 Последующий отчёт № 86 (25/03/2016)
 Последующий отчёт № 87 (15/04/2016)
 Последующий отчёт № 88 (13/05/2016)
 Последующий отчёт № 89 (23/05/2016)
 Последующий отчёт № 90 (27/05/2016)
 Последующий отчёт № 91 (03/06/2016)
 Последующий отчёт № 92 (10/06/2016)
 Последующий отчёт № 93 (17/06/2016)
 Последующий отчёт № 94 (24/06/2016)
 Последующий отчёт № 95 (01/07/2016)
 Последующий отчёт № 96 (08/07/2016)
 Последующий отчёт № 97 (15/07/2016)

Новые очаги (12)

Очаг 1

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпизоотическая единица

Животные в очаге

Романовка, Романовский р-н, САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

05/07/2016

Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Личное подворье

| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|-----|------------|---------|-------|------------|-------|
| Sui | 9 | 3 | 3 | 6 | 0 |

Очаг 2

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпизоотическая единица

Животные в очаге

Рыбное, Рыбновский р-н, РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

06/07/2016

Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Личное подворье

| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|-----|------------|---------|-------|------------|-------|
| Sui | 17 | 5 | 1 | 16 | 0 |

Очаг 3

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпизоотическая единица

Животные в очаге

Шебалов, Аркадакский р-н, САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

08/07/2016

Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Хозяйство

| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|-----|------------|---------|-------|------------|-------|
| Sui | 180 | 8 | 8 | 0 | 0 |

Очаг 4

Дата начала вспышки

Статус вспышки

Эпизоотическая единица

Животные в очаге

Задонский, Задонский р-н, ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ

08/07/2016

Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Лесной массив

| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|---------------------------|------------|---------|-------|------------|-------|
| Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 2 | | 2 | 0 |

| | | | | | | |
|-------------------------|--|-------------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|
| Очаг 5 | Кондраково, Муромский р-н, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 09/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Sui | 30 | 6 | 6 | 24 | 0 |
| Очаг 6 | Дуплятка, Балашовский р-н, САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 09/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Sui | 50 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Очаг 7 | Городна, Луховицкий р-н, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 10/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Sui | 399 | 7 | 7 | 0 | 0 |
| Очаг 8 | Пирочи, Коломенский р-н, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 10/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Sui | 10 | 1 | 0 | 10 | 0 |
| Очаг 9 | Слемские Борки, Луховицкий р-н, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Sui | 14 | 4 | 1 | 13 | 0 |
| Очаг 10 | Уводьское, Ковровский р-н, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | | 3 | 3 | 0 |
| Очаг 11 | Верхнеспасское, Рассказовский р-н, ТАМБОВСКАЯ ОБЛАСТЬ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Sui | 116 | 12 | 12 | 0 | 0 |
| Очаг 12 | Мишеронский, Шатурский р-н, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Лесной массив | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | | 1 | | 1 |

| Количество очагов | Итого очагов: 12 | | | | | |
|---------------------------|---------------------------|-------------------------------------|----------------|-------------------------|------------------------------------|-------|
| | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| Общее количество животных | Sui | 825 | 47 | 38 | 70 | 0 |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | | 6 | 3 | 3 | 0 |
| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падёж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | |
| | Sui | 5.70% | 4.61% | 80.85% | 13.09% | |
| | Кабан Sus scrofa (Suidae) | ** | ** | ** | ** | |

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

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Скрининг
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
Карантин
Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны
Санитарный убой

Принятые меры

Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения
Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов
Надзор в изолированной или защитной зоне
Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни
Вакцинация разрешена (если имеется вакцина)
Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|---|-------|---------------------------------|------------|------------|
| Московская областная ветеринарная лаборатория (Местная лаборатория) | Кабан | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 14/07/2016 | Положит. |
| Саратовская межобластная ветеринарная лаборатория (Местная лаборатория) | Sui | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 14/07/2016 | Положит. |
| Саратовская межобластная ветеринарная лаборатория (Местная лаборатория) | Sui | опыт прямой иммунофлуоресценции | 14/07/2016 | Положит. |
| Тамбовская областная ветеринарная лаборатория (Местная лаборатория) | Sui | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 14/07/2016 | Положит. |
| ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория) | Sui | опыт прямой иммунофлуоресценции | 10/07/2016 | Положит. |
| ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория) | Sui | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 10/07/2016 | Положит. |
| ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория) | Sui | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 12/07/2016 | Положит. |
| ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория) | Кабан | опыт прямой иммунофлуоресценции | 13/07/2016 | Положит. |
| ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория) | Кабан | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 13/07/2016 | Положит. |
| ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория) | Sui | опыт прямой иммунофлуоресценции | 13/07/2016 | Положит. |
| ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория) | Sui | Прямой ИФА-сэндвич | 08/07/2016 | Положит. |
| ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория) | Sui | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 08/07/2016 | Положит. |
| ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория) | Sui | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 11/07/2016 | Положит. |
| ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория) | Sui | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 13/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Сибирская язва, Румыния
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 18/07/2016 от Доктора Мариуса Григора, Главы Отдела здоровья животных Главного санитарно-ветеринарного управления, Государственная служба ветеринарии и безопасности продовольствия, Бухарест, Румыния

Резюме

| | |
|------------------------------------|--|
| Тип отчёта | Экстренная нотификация |
| Дата начала события | 11/07/2016 |
| Дата подтверждения события | 14/07/2016 |
| Дата отчёта | 18/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 18/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 1987 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Bacillus anthracis |
| Тип диагноза | Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | к определённой зоне страны |

Новые очаги (1)

| | |
|------------------------|---|
| Очаг 1 | Вьеру, Путиную, ДЖУРДЖУ |
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье |

| | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|------------------|-----|------------|---------|-------|------------|-------|
| Животные в очаге | Equ | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Ovi | 197 | 2 | 1 | 2 | 0 |
| | Sui | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

Поражённая болезнью популяция две овцы на выпасе

| Количество очагов | Итого очагов: 1 | | | | | |
|---------------------------|------------------------|------------|---------|-------|------------|-------|
| | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| Общее количество животных | Equ | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Ovi | 197 | 2 | 1 | 2 | 0 |
| | Sui | 35 | 0 | 0 | 0 | 0 |

| | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падёж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* |
|--------------------|-----|-------------------------------------|----------------|-------------------------|------------------------------------|
| Статистика вспышки | Equ | 0.00% | 0.00% | - | 0.00% |
| | Ovi | 1.02% | 0.51% | 50.00% | 1.52% |
| | Sui | 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 |
| Прочие сведения / комментарии | Последняя вспышка сибирской язвы в этом месте была зарегистрирована в 1987 г. Bacillus anthracis была диагностирована методами идентификации и выделения возбудителя. |

Меры контроля

| | |
|----------------------|---|
| Принятые меры | Вакцинация по причине вспышки (вспышек) Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Карантин Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Надзор в изолированной или защитной зоне Лечение заражённых животных не проводилось |
| Запланированные меры | Других мер не указано |

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|---|-----|---------------------------------|------------|------------|
| Институт диагностики и здоровья животных (Национальная лаборатория) | Ovi | бактериологическое исследование | 14/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Сибирская язва, Швеция
(последующий отчёт № 1)**

Отчёт, поступивший 18/07/2016 от Доктора Ингриды Эйлерц, Главы Ветеринарной службы, Отдел благополучия и здоровья животных, Сельскохозяйственный офис Швеции, Министерства сельских дел, Йёнчёпинг, Швеция

Резюме

| | |
|--|---|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 1 |
| Дата начала события | 07/07/2016 |
| Дата подтверждения события | 12/07/2016 |
| Дата отчёта | 18/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 18/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 26/11/2013 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Bacillus anthracis |
| Тип диагноза | Расширенное лабораторное исследование |
| Сет эпизоотическое событие se rapporte à | к определённой зоне страны |
| Отчёты по данному событию | Экстренная нотификация (13/07/2016) Последующий отчёт № 1 (18/07/2016) |

Новые очаги (1)

Очаг 1 **Вадстена, Вадстена, ЭСТЕРГЁТЛАНД**

| | |
|------------------------|---|
| Дата начала вспышки | 15/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство |

| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|------------------|-----|------------|---------|-------|------------|-------|
| | Bov | 140 | 1 | 1 | 0 | 0 |

Болезнь поразила стадо мясного крупного рогатого скота (не дойных коров). Одна корова была обнаружена павшей на пастбище. В тот же день болезнь была подтверждена результатами исследования пробы с помощью ПЦР.

Количество очагов **Итого очагов: 1**

| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|---------------------------|-----|------------|---------|-------|------------|-------|
| | Bov | 140 | 1 | 1 | 0 | 0 |

| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падеж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* |
|--------------------|-----|-------------------------------------|----------------|-------------------------|------------------------------------|
| | Bov | 0.71% | 0.71% | 100.00% | 0.71% |

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

Эпизоотические сведения

| | |
|--------------------------------------|--|
| Источник вспышки или заноса инфекции | Неизвестен или не доказан |
| Прочие сведения / комментарии | Вероятно, скот оказался заражён спорами, присутствующими в почве пастбища. |

Меры контроля

| | |
|-----------------------------|--|
| Принятые меры | Ограничение перевозок в стране |
| | Прослеживание |
| Запланированные меры | Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов |
| | Вакцинация разрешена (если имеется вакцина) |
| | Лечение заражённых животных не проводилось |
| | Вакцинация по причине вспышки (вспышек) |
| | Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря |

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|---|-----|------------------------|------------|------------|
| Национальный ветеринарный институт (Национальная лаборатория) | Bov | ПЦР в реальном времени | 15/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Украина
(последующий отчёт № 1)**

Отчёт, поступивший 19/07/2016 от Доктора Александра Вержиховского, Главы Государственной ветеринарной и фитосанитарной службы, Министерство аграрной политики и продовольствия, Киев, Украина

Резюме

| | |
|---|--|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 1 |
| Дата начала события | 23/05/2016 |
| Дата подтверждения события | 24/05/2016 |
| Дата отчёта | 18/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 19/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 11/12/2015 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Вирус АЧС |
| Тип диагноза | Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология) |
| Событие относится | к определённой зоне страны |
| Отчёты по данному событию | Экстренная нотификация (24/05/2016) Последующий отчёт № 1 (18/07/2016) |

Новые очаги (1)

Очаг 1 г. Шостка, Шосткинский р-н, СУМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 15/07/2016

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

| | | | | | | |
|-------------------------|------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Sui | 56 | 3 | 3 | 53 | 0 |

Количество очагов Итого очагов: 1

| | | | | | | |
|----------------------------------|------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|
| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Sui | 56 | 3 | 3 | 53 | 0 |

| | | | | | |
|---------------------------|------------|--|-----------------------|--------------------------------|---|
| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падеж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* |
| | Sui | 5.36% | 5.36% | 100.00% | 100.00% |

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Ограничение перевозок в стране
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
Прослеживание
Бальнеотерапия / пульверизация
Карантин
Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны
Санитарный убой
Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения
Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов
Надзор в изолированной или защитной зоне
Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни
Зонирование
Вакцинация разрешена (если имеется вакцина)
Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

| | | | | |
|---|------------|--------------------------------|-------------|-------------------|
| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
| Государственный научно-исследовательский институт лабораторной диагностики и ветеринарно-санитарной экспертизы (Национальная лаборатория) | Sui | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 15/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Заразный узелковый дерматит, Македония (бывш. Югославская Республика)
(последующий отчёт № 7)**

Отчёт, поступивший 18/07/2016 от Доктора наук Зорана Поповски, Главы Ветеринарного и продовольственного управления, Ветеринарное и продовольственное управление, Скопье, Македония (бывш. Югославская Республика)

Резюме

| | |
|----------------------------|--|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 7 |
| Дата начала события | 18/04/2016 |
| Дата подтверждения события | 21/04/2016 |
| Дата отчёта | 18/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 18/07/2016 |
| Причина нотификации | Первое появление списочной болезни (Список МЭБ) на территории страны |
| Возбудитель болезни | Вирус заразного узелкового дерматита |
| Тип диагноза | Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология) |
| Событие относится | к определённой зоне страны Экстренная нотификация (22/04/2016) Последующий отчёт № 1 (28/04/2016) Последующий отчёт № 2 (06/05/2016) |
| Отчёты по данному событию | Последующий отчёт № 3 (19/05/2016) Последующий отчёт № 4 (08/07/2016) Последующий отчёт № 5 (11/07/2016) Последующий отчёт № 7 (18/07/2016) |

Новые очаги (50)

| | |
|-------------------------|---|
| Очаг 1 | Кушица, Кушица, Карбинци, ШТИП |
| Дата начала вспышки | 09/06/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 180 9 0 8 0 |
| Очаг 2 | Почивало, Почивало, Штип, ШТИП |
| Дата начала вспышки | 10/06/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 56 2 0 3 0 |
| Очаг 3 | Стрмош, Стрмош, Пробиштип, ПРОБИШТИП |
| Дата начала вспышки | 12/06/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 9 1 0 1 0 |
| Очаг 4 | Добрево, Добрево, Пробиштип, ПРОБИШТИП |
| Дата начала вспышки | 12/06/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 45 25 0 25 0 |
| Очаг 5 | Добровница, Добровница, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА |
| Дата начала вспышки | 13/06/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 8 1 0 1 0 |
| Очаг 6 | Ранковце, Ранковце, Ранковце, КРИВА-ПАЛАНКА |
| Дата начала вспышки | 13/06/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 3 1 0 1 0 |

| Очаг 7 | Калаузлия, Калаузлия, Карбинци, ШТИП | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---------|------------|------------|-------|------------|-------|-----|----|---|---|---|---|
| Дата начала вспышки | 14/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>14</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 14 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 8 | Штип, Штип, Штип, ШТИП | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>15</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 15 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 15 | 2 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 9 | Шталковица, Шталковица, Пробиштип, ПРОБИШТИП | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>19</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 19 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 19 | 2 | 0 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 10 | Оджалаия, Оджалаия, Карбинци, ШТИП | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>40</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 40 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 40 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 11 | Долни-Стубол, Долни-Стубол, Пробиштип, ПРОБИШТИП | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>21</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 21 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 21 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 12 | Злетово, Злетово, Пробиштип, ПРОБИШТИП | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>50</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 50 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 50 | 3 | 0 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 13 | Кундино, Кундино, Пробиштип, ПРОБИШТИП | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 14 | Марчино, Марчино, Пробиштип, ПРОБИШТИП | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 14/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>20</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 20 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 20 | 3 | 0 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 15 | Раданье, Раданье, Карбинци, ШТИП | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 15/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>22</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 22 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 22 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |

| Очаг 16 | Кадрифаково, Кадрифаково, Свети-Николе, СВЕТИ-НИКОЛЕ | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---------|------------|------------|-------|------------|-------|-----|-----|---|---|---|---|
| Дата начала вспышки | 16/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>10</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 10 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 10 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 17 | Осиче, Осиче, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 16/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>8</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 8 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 8 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 18 | Подржи-Конь, Подржи-Конь, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 16/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>113</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 113 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 113 | 2 | 0 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 19 | Герман, Герман, Ранковце, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 16/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>10</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 10 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 10 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 20 | Градец, Градец, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 16/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 9 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 9 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 21 | Жидилово, Жидилово, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 16/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 4 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 22 | Нерав, Нерав, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 20/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>18</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 18 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 18 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 23 | Радибуш, Радибуш, Ранковце, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 20/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>16</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 16 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 16 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 24 | Уланци, Уланци, Градско, ВЕЛЕС | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 20/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>16</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 16 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 16 | 3 | 0 | 3 | 0 | | | | | | | | |

| Очаг 25 | Узем, Узем, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|---------|------------|------------|-------|------------|-------|-----|----|---|---|---|---|
| Дата начала вспышки | 20/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>23</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 23 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 23 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 26 | Водоврати, Водоврати, Градско, ВЕЛЕС | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 21/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>50</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>2</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 50 | 2 | 0 | 2 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 50 | 2 | 0 | 2 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 27 | Дебреште, Дебреште, Долнени, ПРИЛЕП | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 22/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 1 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 28 | Джепчище, Джепчище, Тетово, ТЕТОВО | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 27/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>76</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 76 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 76 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 29 | Жидилово, Жидилово, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 27/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>11</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 11 | 3 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 11 | 3 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 30 | Герман, Герман, Ранковце, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 27/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>11</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 11 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 11 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 31 | Жидилово, Жидилово, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 27/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>72</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 72 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 72 | 3 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 32 | Добровница, Добровница, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 27/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 6 | 2 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 6 | 2 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 33 | Градец, Градец, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 27/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>4</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 4 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |

| Очаг 34 | Длабочица, Длабочица, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|---------|------------|------------|-------|------------|-------|-----|----|---|---|---|---|
| Дата начала вспышки | 27/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 35 | Длабочица, Длабочица, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 27/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 5 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 36 | Мала-Црцория, Мала-Црцория, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 27/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>9</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 9 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 37 | Киселица, Киселица, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 27/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>13</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 13 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 13 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 38 | Дренье, Дренье, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 27/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>6</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 6 | 2 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 39 | Кондово, Кондово, Сарай, СКОПЬЕ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 28/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>17</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>3</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 17 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 17 | 3 | 0 | 3 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 40 | Любинци, Любинци, Ранковце, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 29/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>20</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 20 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 20 | 1 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 41 | Кочилари, Кочилари, Градско, ВЕЛЕС | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 29/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>5</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>1</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 5 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 5 | 1 | 0 | 1 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 42 | Витолиште, Витолиште, Прилеп, ПРИЛЕП | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>82</td> <td>6</td> <td>0</td> <td>6</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 82 | 6 | 0 | 6 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 82 | 6 | 0 | 6 | 0 | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------------|---|--|-----------------------|--------------------------------|---|--------------|
| Очаг 43 | Витолиште, Витолиште, Прилеп, ПРИЛЕП | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 62 | 3 | 0 | 3 | 0 |
| Очаг 44 | Моянци, Моянци, Арачиново, СКОПЬЕ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 91 | 2 | 0 | 4 | 0 |
| Очаг 45 | Моянци, Моянци, Арачиново, СКОПЬЕ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 2 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Очаг 46 | Опила, Опила, Ранковце, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Очаг 47 | Мождивняк, Мождивняк, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 5 | 1 | 0 | 1 | 0 |
| Очаг 48 | Луке, Луке, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 10 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Очаг 49 | Узем, Узем, Крива-Паланка, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 2 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Очаг 50 | Псача, Псача, Ранковце, КРИВА-ПАЛАНКА | | | | | |
| Дата начала вспышки | 30/06/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 |
| Количество очагов | Итого очагов: 50 | | | | | |
| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 1312 | 112 | 0 | 87 | 0 |
| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падёж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | |
| | Bov | 8.54% | 0.00% | 0.00% | 6.63% | |

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции: Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Ограничение перевозок в стране
 Скрининг
 Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
 Прослеживание
 Бальнеотерапия / пульверизация
 Карантин

Принятые меры

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны
 Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения
 Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов
 Надзор в изолированной или защитной зоне
 Частичный санитарный убой
 Зонирование
 Борьба с переносчиками
 Вакцинация запрещена
 Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|--|-----|------------------------|------------|------------|
| Ветеринарный факультет Скопье, Македонская Республика (Национальная лаборатория) | Bov | ПЦР в реальном времени | 22/06/2016 | Положит. |
| Ветеринарный факультет Скопье, Македонская Республика (Национальная лаборатория) | Bov | ПЦР в реальном времени | 23/06/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Сибирская язва, Румыния
(последующий отчёт № 1)**

Отчёт, поступивший 19/07/2016 от Доктора Мариуса Григора, Главы Отдела здоровья животных Главного санитарно-ветеринарного управления, Государственная служба ветеринарии и безопасности продовольствия, Бухарест, Румыния

Резюме

| | |
|---|--|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 1 |
| Дата начала события | 03/06/2016 |
| Дата подтверждения события | 07/06/2016 |
| Дата отчёта | 19/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 19/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 10/2014 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Bacillus anthracis |
| Тип диагноза | Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | к определённой зоне страны |
| Отчёты по данному событию | Экстренная нотификация (08/06/2016) Последующий отчёт № 1 (19/07/2016) |
| Очаги | О новых очагах в данном отчёте не сообщается |

Эпизоотические сведения

| | |
|---|--|
| Источник вспышки или заноса инфекции | Неизвестен или не доказан |
| Прочие сведения / комментарии | Заболела одна голова крупного рогатого скота, у животного наблюдается гипертермия и отсутствие аппетита. |

Меры контроля

| | |
|-----------------------------|---|
| Принятые меры | Вакцинация по причине вспышки (вспышек) Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Карантин Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Лечение заражённых животных не проводилось |
| Запланированные меры | Других мер не указано |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Грипп птиц высокой патогенности, Франция
(последующий отчёт № 9)**

Отчёт, поступивший 19/07/2016 от Доктора Лоика Эвена, Заместителя Генерального директора, Главы ветеринарной службы, Главное управление продовольствия, Министерство сельского хозяйства, пищевой промышленности и лесного хозяйства, Париж, Франция

Резюме

| | |
|---|---|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 9 |
| Дата начала события | 14/11/2015 |
| Дата подтверждения события | 24/11/2015 |
| Дата отчёта | 19/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 19/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 2007 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Вирус гриппа птиц высокой патогенности |
| Серотип | H5N1 |
| Тип диагноза | Клинический, Тесты approfondis en лаборатория (i.e. virologie, электронная микроскопия, biologie moléculaire, иммунология) |
| Событие относится | к определённой зоне страны |
| Отчёты по данному событию | Экстренная нотификация (24/11/2015) Последующий отчёт № 1 (08/12/2015) Последующий отчёт № 2 (14/12/2015) Последующий отчёт № 3 (21/12/2015) Последующий отчёт № 4 (24/12/2015) Последующий отчёт № 5 (04/01/2016) Последующий отчёт № 6 (12/01/2016) Последующий отчёт № 7 (18/02/2016) Последующий отчёт № 8 (23/02/2016) Последующий отчёт № 9 (19/07/2016) |

Новые очаги (1)

| Очаг 1 | Ла-Дорнак, Ла-Дорнак, ДОРДОНЬ | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|-----------------------------|-------------------------------|--|---------------------------|--|-------|--------|--------|---------|---------|------|---|
| Дата начала вспышки | 13/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>4400</td> <td>1000</td> <td>1000</td> <td>3400</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Птица | 4400 | 1000 | 1000 | 3400 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Птица | 4400 | 1000 | 1000 | 3400 | 0 | | | | | | | | |
| Поражённая болезнью популяция | Ферма с цыплятами-бройлерами, среди которых начиная с 13 июля наблюдалось повышение падежа, достигшего к 15 июля 1000 животных. Положительность проб на H5N1 была официально подтверждена Национальной референс лабораторией (ANSES) 18 июля (ОТ-ПЦР в реальном времени). Ведётся расширенное эпизоотическое исследование. | | | | | | | | | | | | |
| Количество очагов | Итого очагов: 1 | | | | | | | | | | | | |
| Общее количество животных | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>4400</td> <td>1000</td> <td>1000</td> <td>3400</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Птица | 4400 | 1000 | 1000 | 3400 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Птица | 4400 | 1000 | 1000 | 3400 | 0 | | | | | | | | |
| Статистика вспышки | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Taux de pathologique apparent</th> <th>Уровень смертности apparent</th> <th>Taux de létalité apparent</th> <th>Proportion животных восприимч. perdus*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>22.73%</td> <td>22.73%</td> <td>100.00%</td> <td>100.00%</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Taux de pathologique apparent | Уровень смертности apparent | Taux de létalité apparent | Proportion животных восприимч. perdus* | Птица | 22.73% | 22.73% | 100.00% | 100.00% | | |
| Вид | Taux de pathologique apparent | Уровень смертности apparent | Taux de létalité apparent | Proportion животных восприимч. perdus* | | | | | | | | | |
| Птица | 22.73% | 22.73% | 100.00% | 100.00% | | | | | | | | | |

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

Эпизоотические сведения

| | |
|---|---|
| Источник вспышки или заноса инфекции | Неизвестен или не доказан |
| Прочие сведения / комментарии | Вокруг фермы установлены: 3-км защитная зона и 10-км зона надзора, а также дополнительная зона низкого риска. |

Меры контроля

Ограничение перевозок в стране

Скрининг

Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря

Прослеживание

Принятые меры

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Санитарный убой

Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов

Надзор в изолированной или защитной зоне

Зонирование

Вакцинация запрещена

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Результаты диагностики**Название и тип лаборатории**Национальная Референс-
лаборатория по гриппу птиц и
болезни Ньюкасла ANSES
(Национальная лаборатория)**Вид**

Птица

ТестОТ-ПЦР в реальном
времени**Дата**

18/07/2016

Результаты

Положит.

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Грипп птиц высокой патогенности, Франция
(последующий отчёт № 11)**

Отчёт, поступивший 19/07/2016 от Доктора Лоика Эвена, Заместителя Генерального директора, Главы ветеринарной службы, Главное управление продовольствия, Министерство сельского хозяйства, пищевой промышленности и лесного хозяйства, Париж, Франция

Резюме

| | |
|-----------------------------------|---|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 11 |
| Дата начала события | 27/11/2015 |
| Дата подтверждения события | 30/11/2015 |
| Дата отчёта | 19/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 19/07/2016 |
| Причина нотификации | Новый штамм возбудителя списочной болезни (Список МЭБ) на территории страны |
| Возбудитель болезни | Вирус гриппа птиц высокой патогенности |
| Серотип | H5N2 |
| Тип диагноза | Клинический, Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | к определённой зоне страны |
| Rapports s'y rattachant | Экстренная нотификация (02/12/2015) Последующий отчёт № 1 (08/12/2015) Последующий отчёт № 2 (10/12/2015) Последующий отчёт № 3 (14/12/2015) Последующий отчёт № 4 (15/12/2015) Последующий отчёт № 5 (22/12/2015) Последующий отчёт № 6 (24/12/2015) Последующий отчёт № 7 (04/01/2016) Последующий отчёт № 8 (11/01/2016) Последующий отчёт № 9 (12/01/2016) Последующий отчёт № 10 (15/02/2016) Последующий отчёт № 11 (19/07/2016) |

Новые очаги (1)

| Очаг 1 | Ворей, Ворей, АВЕРОН | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|----------------|-------------------------------------|------------------------------------|-------------------------|------------------------------------|-------|-------|-------|----|---------|------|---|
| Дата начала вспышки | 11/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1875</td> <td></td> <td>0</td> <td>1875</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Птица | 1875 | | 0 | 1875 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Птица | 1875 | | 0 | 1875 | 0 | | | | | | | | |
| Поражённая болезнью популяция | Стадо откормочной водоплавающей птицы на откорме, клинические симптомы отсутствуют; скрининг проведён в рамках надзорной программы. 18 июля высокая патогенность была подтверждена Национальной референтной лабораторией с помощью ОТ-ПЦР в реальном времени; тип N определить не удалось. | | | | | | | | | | | | |
| Количество очагов | Итого очагов: 1 | | | | | | | | | | | | |
| Общее количество животных | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>1875</td> <td>**</td> <td>0</td> <td>1875</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Птица | 1875 | ** | 0 | 1875 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Птица | 1875 | ** | 0 | 1875 | 0 | | | | | | | | |
| Статистика вспышки | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Уровень патологической поражённости</th> <th>Уровень падежа</th> <th>Пропорция падёж/случаев</th> <th>Пропорция потерянные / восприимч.*</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>**</td> <td>0.00%</td> <td>**</td> <td>100.00%</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падёж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | Птица | ** | 0.00% | ** | 100.00% | | |
| Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падёж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | | | | | | | | | |
| Птица | ** | 0.00% | ** | 100.00% | | | | | | | | | |

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

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Меры контроля

| | |
|-----------------------------|--|
| Принятые меры | Ограничение перевозок в стране Скрининг Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Прослеживание Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны Санитарный убой Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Надзор в изолированной или защитной зоне Зонирование Вакцинация запрещена Лечение заражённых животных не проводилось |
| Запланированные меры | Других мер не указано |

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|----------------------------|-----|------|------|------------|
|----------------------------|-----|------|------|------------|

| | | | | |
|--|-------|----------------------------|------------|----------|
| Национальная Референс-лаборатория по гриппу птиц и болезни Ньюкасла ANSES (Национальная лаборатория) | Птица | ОТ-ПЦР в реальном времени | 05/01/2016 | Положит. |
| Национальная Референс-лаборатория по гриппу птиц и болезни Ньюкасла ANSES (Национальная лаборатория) | Птица | ОТ-ПЦР в реальном времени | 06/01/2016 | Положит. |
| Национальная Референс-лаборатория по гриппу птиц и болезни Ньюкасла ANSES (Национальная лаборатория) | Птица | ОТ-ПЦР в реальном времени | 12/01/2016 | Положит. |
| Национальная Референс-лаборатория по гриппу птиц и болезни Ньюкасла ANSES (Национальная лаборатория) | Птица | ОТ-ПЦР в реальном времени | 04/02/2016 | Положит. |
| Национальная Референс-лаборатория по гриппу птиц и болезни Ньюкасла ANSES (Национальная лаборатория) | Птица | сиквенирование нуклеотидов | 05/01/2016 | Положит. |
| Национальная Референс-лаборатория по гриппу птиц и болезни Ньюкасла ANSES (Национальная лаборатория) | Птица | сиквенирование нуклеотидов | 06/01/2016 | Положит. |
| Национальная Референс-лаборатория по гриппу птиц и болезни Ньюкасла ANSES (Национальная лаборатория) | Птица | сиквенирование нуклеотидов | 12/01/2016 | Положит. |
| Национальная Референс-лаборатория по гриппу птиц и болезни Ньюкасла ANSES (Национальная лаборатория) | Птица | сиквенирование нуклеотидов | 04/02/2016 | Положит. |
| Национальная Референс-лаборатория по гриппу птиц и болезни Ньюкасла ANSES (Национальная лаборатория) | Птица | ОТ-ПЦР в реальном времени | 18/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Болезнь Ньюкасла, Израиль
(последующий отчёт № 29)**

Отчёт, поступивший 19/07/2016 от Доктора Надава Галона, Главы Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Бет-Даган, Израиль

Резюме

| | |
|---|--|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 29 |
| Дата начала события | 22/12/2013 |
| Дата подтверждения события | 23/12/2013 |
| Дата отчёта | 19/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 19/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 30/09/2013 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Вирус болезни Ньюкасла |
| Тип диагноза | Подозрение, Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование, Анатомопатологический |
| Событие относится | ко всей территории страны Экстренная нотификация (24/12/2013) Последующий отчёт № 1 (04/02/2014) Последующий отчёт № 2 (03/03/2014) Последующий отчёт № 3 (26/03/2014) Последующий отчёт № 4 (27/04/2014) Последующий отчёт № 5 (28/05/2014) Последующий отчёт № 6 (09/06/2014) Последующий отчёт № 7 (02/07/2014) Последующий отчёт № 8 (17/08/2014) Последующий отчёт № 9 (14/09/2014) Последующий отчёт № 10 (24/11/2014) Последующий отчёт № 11 (14/12/2014) Последующий отчёт № 12 (25/12/2014) Последующий отчёт № 13 (14/02/2015) Последующий отчёт № 14 (02/03/2015) Последующий отчёт № 15 (04/03/2015) Последующий отчёт № 16 (19/03/2015) Последующий отчёт № 17 (04/04/2015) Последующий отчёт № 18 (19/04/2015) Последующий отчёт № 19 (16/06/2015) Последующий отчёт № 20 (16/09/2015) Последующий отчёт № 21 (14/10/2015) Последующий отчёт № 22 (15/11/2015) Последующий отчёт № 23 (15/12/2015) Последующий отчёт № 24 (24/01/2016) Последующий отчёт № 25 (28/02/2016) Последующий отчёт № 26 (17/04/2016) Последующий отчёт № 27 (22/05/2016) Последующий отчёт № 28 (16/06/2016) Последующий отчёт № 29 (19/07/2016) |
| Отчёты по данному событию | |

Новые очаги (5)

| Очаг 1 | Эн-Хабезор, Беэр-Шева, ЮЖНЫЙ ОКРУГ ИЗРАИЛЯ | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|---|---------|------------|------------|-------|------------|-------|-------|-------|--|------|-------|---|
| Дата начала вспышки | 07/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (21/06/2016) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>41000</td> <td></td> <td>1000</td> <td>40000</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Птица | 41000 | | 1000 | 40000 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Птица | 41000 | | 1000 | 40000 | 0 | | | | | | | | |
| Поражённая болезнью популяция | Цыплята-бройлеры 6,5-недельного возраста. Два цыплёнка в частном подворье, находящемся в прилегающем районе, оказались положительны на вирус и были убиты. | | | | | | | | | | | | |
| Очаг 2 | мошав Меона, Акко, СЕВЕРНЫЙ ОКРУГ ИЗРАИЛЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 11/06/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (17/06/2016) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Птица</td> <td>45000</td> <td></td> <td>1000</td> <td>44000</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Птица | 45000 | | 1000 | 44000 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Птица | 45000 | | 1000 | 44000 | 0 | | | | | | | | |
| Поражённая болезнью популяция | Цыплята-бройлеры 4-недельного возраста. | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|-----------------------|--------------------------------|---|--------------|
| Очаг 3 | мошав Кидмат-Зеви, Голан, СЕВЕРНЫЙ ОКРУГ ИЗРАИЛЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 13/06/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (17/06/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Птица | 11000 | | 500 | 10500 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | Цыплята-бройлеры 6-недельного возраста. | | | | | |
| Очаг 4 | Нетуа, Акко, СЕВЕРНЫЙ ОКРУГ ИЗРАИЛЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 18/06/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (27/06/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Птица | 85000 | | 2000 | 83000 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | Цыплята-бройлеры 6-недельного возраста. | | | | | |
| Очаг 5 | Лави, Кинерет, СЕВЕРНЫЙ ОКРУГ ИЗРАИЛЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 02/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Ликвидирована (07/07/2016) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Хозяйство | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Птица | 45000 | | 1000 | 44000 | 0 |
| Поражённая болезнью популяция | Цыплята-бройлеры 5-недельного возраста в четырёх птичниках. У птицы наблюдались нарушения ЦНС. | | | | | |
| Количество очагов | Итого очагов: 5 | | | | | |
| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Птица | 227000 | ** | 5500 | 221500 | 0 |
| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падёж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | |
| | Птица | ** | 2.42% | ** | 100.00% | |

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

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране
Скрининг
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
Карантин
Санитарный убой
Зонирование
Вакцинация разрешена (если имеется вакцина)
Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|--|-------|------------------------|------------|------------|
| Ветеринарный институт Кимрон, отдел болезней птиц (Национальная лаборатория) | Птица | ПЦР в реальном времени | 03/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Инфекционный гематопоэтический некроз, Хорватия
(последующий отчёт № 8)**

Отчёт, поступивший 20/07/2016 от Доктора Томислава Киша, Помощника Министра, Управление ветеринарии и безопасности продовольствия, Министерство сельского хозяйства, Загреб, Хорватия

Резюме

| | |
|-----------------------------------|---|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 8 |
| Дата начала события | 30/12/2013 |
| Дата подтверждения события | 30/12/2013 |
| Дата отчёта | 20/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 20/07/2016 |
| Причина нотификации | Первое появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Вирус инфекционного гематопоэтического некроза |
| Тип диагноза | Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | ко всей территории страны |
| Отчёты по данному событию | Экстренная нотификация (02/01/2014) Последующий отчёт № 1 (17/01/2014) Последующий отчёт № 2 (13/02/2014) Последующий отчёт № 3 (13/05/2014) Последующий отчёт № 4 (29/12/2014) Последующий отчёт № 5 (31/12/2014) Последующий отчёт № 6 (14/12/2015) Последующий отчёт № 7 (24/03/2016) Последующий отчёт № 8 (20/07/2016) |
| Очаги | О новых очагах в данном отчёте не сообщается |

Эпизоотические сведения

| | |
|---|--|
| Источник вспышки или заноса инфекции | Неизвестен или не доказан |
| Прочие сведения / комментарии | Проводится эпизоотическое расследование. |

Меры контроля

| | |
|-----------------------------|---|
| Принятые меры | Ограничение перевозок в стране Прослеживание Вакцинация разрешена (если имеется вакцина) Лечение заражённых животных не проводилось Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны |
| Запланированные меры | Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Надзор в изолированной или защитной зоне |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Вирусная геморрагическая септицемия, Хорватия
(последующий отчёт № 8)**

Отчёт, поступивший 20/07/2016 от Доктора Томислава Киша, Помощника Министра, Управление ветеринарии и безопасности продовольствия, Министерство сельского хозяйства, Загреб, Хорватия

Резюме

| | |
|---|---|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 8 |
| Дата начала события | 04/07/2013 |
| Дата подтверждения события | 08/07/2013 |
| Дата отчёта | 20/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 20/07/2016 |
| Причина нотификации | Первое появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Вирус геморрагической септицемии |
| Тип диагноза | Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | ко всей территории страны |
| Rapports s'y rattachant | Экстренная нотификация (09/07/2013) Последующий отчёт № 1 (18/07/2013) Последующий отчёт № 2 (26/07/2013) Последующий отчёт № 3 (02/08/2013) Последующий отчёт № 4 (13/05/2014) Последующий отчёт № 5 (29/12/2014) Последующий отчёт № 6 (09/07/2015) Последующий отчёт № 7 (11/12/2015) Последующий отчёт № 8 (20/07/2016) |
| Очаги | О новых очагах в данном отчёте не сообщается |
| Эпизоотические сведения | |
| Источник вспышки или заноса инфекции | Неизвестен или не доказан |
| Меры контроля | |
| Принятые меры | Ограничение перевозок в стране Прослеживание Вакцинация разрешена (если имеется вакцина) Лечение заражённых животных не проводилось Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны |
| Запланированные меры | Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Надзор в изолированной или защитной зоне Частичный санитарный убой |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Африканская чума свиней, Польша
(последующий отчёт № 108)**

Отчёт, поступивший 20/07/2016 от Доктора Кшиштофа Яждевского, Заместителя Главы Ветеринарной службы, Главная ветеринарная инспекция, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Варшава, Польша

Резюме

| | |
|---|--|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 108 |
| Дата начала события | 22/05/2014 |
| Дата подтверждения события | 22/05/2014 |
| Дата отчёта | 20/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 20/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 31/03/2014 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Вирус АЧС |
| Тип диагноза | Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | к определённой зоне страны |

Экстренная нотификация (30/05/2014)
 Последующий отчёт № 1 (06/06/2014)
 Последующий отчёт № 2 (13/06/2014)
 Последующий отчёт № 3 (23/06/2014)
 Последующий отчёт № 4 (27/06/2014)
 Последующий отчёт № 5 (04/07/2014)
 Последующий отчёт № 6 (11/07/2014)
 Последующий отчёт № 7 (18/07/2014)
 Последующий отчёт № 8 (23/07/2014)
 Последующий отчёт № 9 (01/08/2014)
 Последующий отчёт № 10 (08/08/2014)
 Последующий отчёт № 11 (14/08/2014)
 Последующий отчёт № 12 (22/08/2014)
 Последующий отчёт № 13 (29/08/2014)
 Последующий отчёт № 14 (08/09/2014)
 Последующий отчёт № 15 (15/09/2014)
 Последующий отчёт № 16 (19/09/2014)
 Последующий отчёт № 17 (29/09/2014)
 Последующий отчёт № 18 (03/10/2014)
 Последующий отчёт № 19 (13/10/2014)
 Последующий отчёт № 20 (17/10/2014)
 Последующий отчёт № 21 (24/10/2014)
 Последующий отчёт № 22 (04/11/2014)
 Последующий отчёт № 23 (07/11/2014)
 Последующий отчёт № 24 (14/11/2014)
 Последующий отчёт № 25 (21/11/2014)
 Последующий отчёт № 26 (28/11/2014)
 Последующий отчёт № 27 (05/12/2014)
 Последующий отчёт № 28 (12/12/2014)
Отчёты по данному событию Последующий отчёт № 29 (19/12/2014)
 Последующий отчёт № 30 (24/12/2014)
 Последующий отчёт № 31 (02/01/2015)
 Последующий отчёт № 32 (09/01/2015)
 Последующий отчёт № 33 (16/01/2015)
 Последующий отчёт № 34 (23/01/2015)
 Последующий отчёт № 35 (30/01/2015)
 Последующий отчёт № 36 (03/02/2015)
 Последующий отчёт № 37 (11/02/2015)
 Последующий отчёт № 38 (18/02/2015)
 Последующий отчёт № 39 (25/02/2015)
 Последующий отчёт № 40 (04/03/2015)
 Последующий отчёт № 41 (11/03/2015)
 Последующий отчёт № 42 (18/03/2015)
 Последующий отчёт № 43 (25/03/2015)
 Последующий отчёт № 44 (01/04/2015)
 Последующий отчёт № 45 (08/04/2015)
 Последующий отчёт № 46 (15/04/2015)
 Последующий отчёт № 47 (23/04/2015)
 Последующий отчёт № 48 (29/04/2015)
 Последующий отчёт № 49 (07/05/2015)
 Последующий отчёт № 50 (14/05/2015)
 Последующий отчёт № 51 (21/05/2015)
 Последующий отчёт № 52 (28/05/2015)
 Последующий отчёт № 53 (08/06/2015)
 Последующий отчёт № 54 (10/06/2015)
 Последующий отчёт № 55 (17/06/2015)
 Последующий отчёт № 56 (24/06/2015)
 Последующий отчёт № 57 (03/07/2015)

Последующий отчёт № 58 (08/07/2015)
 Последующий отчёт № 59 (16/07/2015)
 Последующий отчёт № 60 (23/07/2015)
 Последующий отчёт № 61 (31/07/2015)
 Последующий отчёт № 62 (06/08/2015)
 Последующий отчёт № 63 (12/08/2015)
 Последующий отчёт № 64 (21/08/2015)
 Последующий отчёт № 65 (28/08/2015)
 Последующий отчёт № 66 (17/09/2015)
 Последующий отчёт № 67 (23/09/2015)
 Последующий отчёт № 68 (30/09/2015)
 Последующий отчёт № 69 (07/10/2015)
 Последующий отчёт № 70 (15/10/2015)
 Последующий отчёт № 71 (22/10/2015)
 Последующий отчёт № 72 (29/10/2015)
 Последующий отчёт № 73 (06/11/2015)
 Последующий отчёт № 74 (18/11/2015)
 Последующий отчёт № 75 (25/11/2015)
 Последующий отчёт № 76 (03/12/2015)
 Последующий отчёт № 77 (09/12/2015)
 Последующий отчёт № 78 (16/12/2015)
 Последующий отчёт № 79 (23/12/2015)
 Последующий отчёт № 80 (30/12/2015)
 Последующий отчёт № 81 (07/01/2016)
 Последующий отчёт № 82 (13/01/2016)
 Последующий отчёт № 83 (20/01/2016)
 Последующий отчёт № 84 (27/01/2016)
 Последующий отчёт № 85 (03/02/2016)
 Последующий отчёт № 86 (11/02/2016)
 Последующий отчёт № 87 (02/03/2016)
 Последующий отчёт № 88 (09/03/2016)
 Последующий отчёт № 89 (16/03/2016)
 Последующий отчёт № 90 (24/03/2016)
 Последующий отчёт № 91 (01/04/2016)
 Последующий отчёт № 92 (06/04/2016)
 Последующий отчёт № 93 (14/04/2016)
 Последующий отчёт № 94 (22/04/2016)
 Последующий отчёт № 95 (27/04/2016)
 Последующий отчёт № 96 (05/05/2016)
 Последующий отчёт № 97 (13/05/2016)
 Последующий отчёт № 98 (18/05/2016)
 Последующий отчёт № 99 (25/05/2016)
 Последующий отчёт № 100 (02/06/2016)
 Последующий отчёт № 101 (09/06/2016)
 Последующий отчёт № 102 (16/06/2016)
 Последующий отчёт № 103 (23/06/2016)
 Последующий отчёт № 104 (24/06/2016)
 Последующий отчёт № 105 (04/07/2016)
 Последующий отчёт № 106 (07/07/2016)
 Последующий отчёт № 107 (14/07/2016)
 Последующий отчёт № 108 (20/07/2016)

Очаги О новых очагах в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране
Скрининг
Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни
Зонирование
Вакцинация разрешена (если имеется вакцина)
Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

Герпесвирус карпа кои, Ирландия
(экстренная нотификация, окончательный отчёт)

Отчёт, поступивший 21/07/2016 от Доктора Мартина Блейка, Главы Ветеринарной службы, Департамент сельского хозяйства, продовольствия и рыболовства, Сельскохозяйственный офис, Дублин, Ирландия

Резюме

| | |
|---|--|
| Тип отчёта | Экстренная нотификация, окончательный отчёт |
| Дата начала события | 17/06/2016 |
| Дата подтверждения события | 12/07/2016 |
| Дата отчёта | 21/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 21/07/2016 |
| Дата закрытия события | 08/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 2007 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Герпесвирус карпа кои |
| Тип диагноза | Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | ко всей территории страны |

Новые очаги (1)

Очаг 1 графство Дублин, ДУБЛИН

| | |
|-------------------------------|----------------------------|
| Дата начала вспышки | 17/06/2016 |
| Статус вспышки | Ликвидирована (08/07/2016) |
| Эпизоотическая единица | Бассейн |
| Тип воды | Пресная вода |
| Тип популяции | Выращиваемые |
| Система производства | Закрытая |

| | Вид | Патологическая поражённость | Смертность | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|-------------------------|----------------------------|------------------------------------|-------------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|
| Животные в очаге | Карп кои (Cyprinus carpio) | 30 % | 30 % | 34 | 10 | 10 | 24 | 0 |

Поражённая болезнью популяция Основная часть рыб содержится в пострадавшем садовом бассейне около трёх лет. В конце апреля-начале мая 2016 г. восемь молодых особей были приобретены в магазине домашних животных в графстве Уиклоу. Перед заселением в садовый бассейн они содержались в изоляции в течение трёх недель. Поступившие особи выглядели здоровыми в течение всего времени изоляции.

Количество очагов Итого очагов: 1

| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|----------------------------------|----------------------------|-------------------|----------------|--------------|-------------------|--------------|
| | Карп кои (Cyprinus carpio) | 34 | 10 | 10 | 24 | 0 |

| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падеж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* |
|---------------------------|----------------------------|--|-----------------------|--------------------------------|---|
| | Карп кои (Cyprinus carpio) | 29.41% | 29.41% | 100.00% | 100.00% |

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии В магазине домашних животных была проведена инспекция, в ходе которой 13 июля было отобрано по одной пробе на каждые 20 рыб во всех партиях, поступивших от двух поставщиков-производителей карпов кои.

Оба предприятия-поставщика, снабжающих этот магазин, расположены за пределами страны, но обладают статусом благополучия категории 1 (благополучие по болезни). Тесты ПЦР, поставленные 15 июля Национальной референс лабораторией, были признаны отрицательными на герпесвирус карпа кои в отношении всех 20 особей.

Меры контроля

| | |
|-----------------------------|--|
| Принятые меры | Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Санитарный убой Вакцинация разрешена (если имеется вакцина) Лечение заражённых животных не проводилось |
| Запланированные меры | Других мер не указано |

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|---|----------------------------------|-----------------------------------|------------|------------|
| Национальный морской институт (Национальная лаборатория) | Карп кои (Cyprinus carpio) | ПЦР (полимеразоцепная реакция) | 07/07/2016 | Положит. |
| Национальный морской институт (Национальная лаборатория) | Карп кои (Cyprinus carpio) | вирусное сиквенирование | 12/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие закрыто, отправка отчётов с настоящим прекращается.

**Заразный узелковый дерматит, Черногория
(экстренная нотификация)**

Отчёт, поступивший 21/07/2016 от Доктора Весны Дакович, Исполнительного директора Ветеринарной и фитосанитарной администрации, Министерство сельского хозяйства и развития села, Подгорица, Черногория

Резюме

| | |
|-----------------------------------|--|
| Тип отчёта | Экстренная нотификация |
| Дата начала события | 20/07/2016 |
| Дата подтверждения события | 21/07/2016 |
| Дата отчёта | 21/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 21/07/2016 |
| Причина нотификации | Первое появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Вирус заразного узелкового дерматита |
| Тип диагноза | Клинический, Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | ко всей территории страны |

Новые очаги (1)

Очаг 1 Гусинье, Гусинье, ПЛАВ

| | |
|-------------------------------|---|
| Дата начала вспышки | 21/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Личное подворье |

| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
|----------------------------------|------------------------|--|-----------------------|--------------------------------|---|--------------|
| | Bov | 3 | 1 | | | 1 |
| Количество очагов | Итого очагов: 1 | | | | | |
| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 3 | 1 | | | 1 |
| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падёж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | |
| | Bov | 33.33% | ** | ** | ** | ** |

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

**Не подсчитано по причине отсутствия данных

Эпизоотические сведения

| | |
|---|--|
| Источник вспышки или заноса инфекции | Неизвестен или не доказан Вспышка связана с другими очагами заразного узелкового дерматита на Балканах. |
|---|--|

Меры контроля

| | |
|-----------------------------|--|
| Принятые меры | Ограничение перевозок в стране Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Карантин Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Частичный санитарный убой Борьба с переносчиками Вакцинация разрешена (если имеется вакцина) Лечение заражённых животных не проводилось |
| Запланированные меры | Других мер не указано |

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|--|------------|------------------------|-------------|-------------------|
| Подгорицкая ветеринарно-диагностическая лаборатория (Национальная лаборатория) | Bov | ПЦР в реальном времени | 21/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

**Сибирская язва, Румыния
(последующий отчёт № 2, окончательный)**

Отчёт, поступивший 21/07/2016 от Доктора Мариуса Григора, Главы Отдела здоровья животных Главного санитарно-ветеринарного управления, Государственная служба ветеринарии и безопасности продовольствия, Бухарест, Румыния

Резюме

| | |
|---|--|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 2 (окончательный) |
| Дата начала события | 03/06/2016 |
| Дата подтверждения события | 07/06/2016 |
| Дата отчёта | 21/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 21/07/2016 |
| Дата закрытия события | 21/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 10/2014 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Vacillus anthracis |
| Nature du диагноз | Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | к определённой зоне страны |
| Отчёты по данному событию | Экстренная нотификация (08/06/2016) Последующий отчёт № 1 (19/07/2016) Последующий отчёт № 2 (21/07/2016) |
| Очаги | О новых очагах в данном отчёте не сообщается |

Эпизоотические сведения

| | |
|---|--|
| Источник вспышки или заноса инфекции | Неизвестен или не доказан |
| Прочие сведения / комментарии | У больного животного (крупный рогатый скот) наблюдалась гипертермия и отсутствие аппетита. |

Меры контроля

| | |
|-----------------------------|---|
| Принятые меры | Вакцинация по причине вспышки (вспышек) Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря Карантин Уничтожение под официальным контролем трупов, побочных продуктов и отходов Лечение заражённых животных не проводилось |
| Запланированные меры | Других мер не указано |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие закрыто, отправка отчётов с настоящим прекращается.

**Заразный узелковый дерматит, Россия
(последующий отчёт № 5)**

Отчёт, поступивший 21/07/2016 от Доктора Евгения Непоклонова, Главного ветеринарного инспектора РФ, Заместителя Руководителя Федеральной службы по ветеринарному и фитосанитарному надзору, Министерство сельского хозяйства РФ, Москва, Россия

Резюме

| | |
|------------------------------------|---|
| Тип отчёта | Последующий отчёт № 5 |
| Дата начала события | 25/05/2016 |
| Дата подтверждения события | 27/05/2016 |
| Дата отчёта | 21/07/2016 |
| Дата отправки в МЭБ | 21/07/2016 |
| Причина нотификации | Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) |
| Дата предыдущего появления болезни | 30/12/2015 |
| Форма болезни | Клиническая |
| Возбудитель болезни | Вирус заразного узелкового дерматита |
| Тип диагноза | Клинический, Расширенное лабораторное исследование |
| Событие относится | к определённой зоне страны |
| Отчёты по данному событию | Экстренная нотификация (30/05/2016) Последующий отчёт № 1 (20/06/2016) Последующий отчёт № 2 (28/06/2016) Последующий отчёт № 3 (04/07/2016) Последующий отчёт № 4 (12/07/2016) Последующий отчёт № 5 (21/07/2016) |

Новые очаги (36)

| Очаг 1 | Экажево, Назрановский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---|---------|------------|------------|-------|------------|-------|-----|------|----|---|---|---|
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>1600</td> <td>9</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 1600 | 9 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 1600 | 9 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 2 | Троицкая, Сунженский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>1416</td> <td>80</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 1416 | 80 | 2 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 1416 | 80 | 2 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 3 | Сагопши, Малгобекский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>1002</td> <td>40</td> <td>3</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 1002 | 40 | 3 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 1002 | 40 | 3 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 4 | Вознесенская, Малгобекский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>602</td> <td>11</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 602 | 11 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 602 | 11 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 5 | Южное, Малгобекский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>213</td> <td>10</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 213 | 10 | 1 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 213 | 10 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 6 | Нестеровская, Сунженский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | <table border="0"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>1100</td> <td>26</td> <td>7</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 1100 | 26 | 7 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 1100 | 26 | 7 | 0 | 0 | | | | | | | | |

| | |
|-------------------------|--|
| Очаг 7 | Сунжа, Сунженский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 80 80 2 0 0 |
| Очаг 8 | Кантышево, Назрановский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 850 4 1 0 0 |
| Очаг 9 | Барсуки, Назрановский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 907 3 2 0 0 |
| Очаг 10 | Али-Юрт, Назрановский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 409 4 0 0 0 |
| Очаг 11 | Гейрбек-Юрт, Назрановский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 140 3 0 0 0 |
| Очаг 12 | Долаково, Назрановский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 620 4 0 0 0 |
| Очаг 13 | Назрань, Назрановский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 1904 11 2 0 0 |
| Очаг 14 | Яндаре, Назрановский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 1036 4 3 0 0 |
| Очаг 15 | Аки-Юрт, Малгобекский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) |
| Эпизоотическая единица | Село |
| Животные в очаге | |
| | Вид Восприимч. Случаев Падёж Уничтожено Убито |
| | Bov 887 12 0 0 0 |

| Очаг 25 | Галашки, Сунженский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---------|------------|------------|-------|------------|-------|-----|------|----|---|---|---|
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>1464</td> <td>37</td> <td>2</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 1464 | 37 | 2 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 1464 | 37 | 2 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 26 | Мужичи, Сунженский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>687</td> <td>21</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 687 | 21 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 687 | 21 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 27 | Алкун, Сунженский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>591</td> <td>10</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 591 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 591 | 10 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 28 | Чемульга, Сунженский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>383</td> <td>25</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 383 | 25 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 383 | 25 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 29 | Аршты, Сунженский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>872</td> <td>10</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 872 | 10 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 872 | 10 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 30 | Берд-Юрт, Сунженский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>256</td> <td>13</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 256 | 13 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 256 | 13 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 31 | Даттых, Сунженский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>91</td> <td>25</td> <td>0</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 91 | 25 | 0 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 91 | 25 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 32 | Вежарий, Малгобекский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>656</td> <td>40</td> <td>6</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 656 | 40 | 6 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 656 | 40 | 6 | 0 | 0 | | | | | | | | |
| Очаг 33 | Сурхахи, Назрановский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | | | | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | | | | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | | | | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | | | | | | | | |
| Животные в очаге | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="1"> <thead> <tr> <th>Вид</th> <th>Восприимч.</th> <th>Случаев</th> <th>Падёж</th> <th>Уничтожено</th> <th>Убито</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Bov</td> <td>1200</td> <td>6</td> <td>1</td> <td>0</td> <td>0</td> </tr> </tbody> </table> | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | Bov | 1200 | 6 | 1 | 0 | 0 |
| Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито | | | | | | | | |
| Bov | 1200 | 6 | 1 | 0 | 0 | | | | | | | | |

| | | | | | | |
|----------------------------------|--|--|-----------------------|--------------------------------|---|--------------|
| Очаг 34 | Малгобек, Малгобекский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 579 | 43 | 1 | 0 | 0 |
| Очаг 35 | Плиево, Назрановский р-н, РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 01/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 900 | 5 | 2 | 0 | 0 |
| Очаг 36 | Макаровский, Чернышковский р-н, ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ | | | | | |
| Дата начала вспышки | 15/07/2016 | | | | | |
| Статус вспышки | Продолжается (или дата ликвидации не указана) | | | | | |
| Эпизоотическая единица | Село | | | | | |
| Животные в очаге | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 41 | 3 | 0 | 0 | 0 |
| Количество очагов | Итого очагов: 36 | | | | | |
| Общее количество животных | Вид | Восприимч. | Случаев | Падёж | Уничтожено | Убито |
| | Bov | 27730 | 676 | 39 | 0 | 0 |
| Статистика вспышки | Вид | Уровень патологической поражённости | Уровень падежа | Пропорция падёж/случаев | Пропорция потерянные / восприимч.* | |
| | Bov | 2.44% | 0.14% | 5.77% | 0.14% | |

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране
Скрининг
Дезинфекция заражённых помещений / инвентаря
Карантин
Надзор в изолированной или защитной зоне
Борьба с переносчиками
Вакцинация разрешена (если имеется вакцина)
Лечение заражённых животных (поддерживающая терапия)

Запланированные меры Частичный санитарный убой

Результаты диагностики

| Название и тип лаборатории | Вид | Тест | Дата | Результаты |
|--|-----|--------------------------------|------------|------------|
| Федеральный центр здоровья животных (ФГБУ ВНИИЗЖ) (Национальная лаборатория) | Bov | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 19/07/2016 | Положит. |
| ГНУ «ВНИИВВиМ» РАСХН (Национальная лаборатория) | Bov | ПЦР (полимеразацепная реакция) | 19/07/2016 | Положит. |

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.