Содержание

т рипп A высокои патогенности (инфекция вирусами) (кроме домашнеи птицы, включая дикую птицу), швеицари (последующий отчёт № 1, окончательный)	
Лихорадка долины Рифт, ЮАР (последующий отчёт № 1, окончательный)	4
Сибирская язва, Франция (последующий отчёт № 4)	5
Ящур, Ботсвана (последующий отчёт № 4)	8
Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 13)	10
Грипп птиц высокой патогенности, ЮАР (последующий отчёт № 34)	12
Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 184)	13
Вирус озёрной тилапии, Мексика (экстренная нотификация)	17
Грипп птиц высокой патогенности, Малайзия (последующий отчёт № 2)	23
Сап, КНР (экстренная нотификация)	25
Африканская чума свиней, Украина (последующий отчёт № 3)	26
Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 4)	27
Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 4)	28
Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 11)	33
Африканская чума свиней, Украина (последующий отчёт № 11)	35
Оспа овец и коз, Россия (экстренная нотификация)	37
Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 3)	38
Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 3)	41
Блютанг, Кения (последующий отчёт № 3)	45
Лихорадка долины Рифт, Кения (последующий отчёт № 7)	46
Заразный нодулярный дерматит, Россия (последующий отчёт № 10)	47
Африканская чума свиней, Латвия (последующий отчёт № 35)	49
Губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота, США (экстренная нотификация, окончательный отчёт).	52
Ньюкаслская болезнь, Казахстан (экстренная нотификация)	53
Африканская чума свиней, Украина (экстренная нотификация)	54
Ящур, КНР (последующий отчёт № 1)	55
Грипп птиц высокой патогенности, Россия (последующий отчёт № 11)	56
Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 20)	57
Африканская чума свиней, Украина (последующий отчёт № 22)	61
Бешенство, Малайзия (последующий отчёт № 24)	63
Африканская чума свиней, Польша (последующий отчёт № 28)	65
Африканская чума свиней, Польша (последующий отчёт № 29)	68
Африканская чума свиней, Польша (последующий отчёт № 38)	70
Западнонильская лихорадка, Германия (экстренная нотификация)	81
Ящур, ЮАР (Последующий отчёт № 1)	82
Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 2)	84
Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 2)	85
Африканская чума свиней. Украина (последующий отчёт № 5)	86

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

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

Ответственность за точку зрения в подписанных статьях несут авторы. Упоминание конкретных фирм или продуктов, зарегистрированных в реестрах производителями (вне зависимости от того, защищены ли их названия) не означает, что эти фирмы или продукты рекомендованы МЭБ или более предпочтительны сравнительно с другими.

Африканская чума свиней, Украина (последующий отчёт № 10)	88
A	
Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 14)	90
Африканская чума свиней. Польша (последующий отчёт № 39)	92

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

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

Ответственность за точку зрения в подписанных статьях несут авторы. Упоминание конкретных фирм или продуктов, зарегистрированных в реестрах производителями (вне зависимости от того, защищены ли их названия) не означает, что эти фирмы или продукты рекомендованы МЭБ или более предпочтительны сравнительно с другими.

Грипп A высокой патогенности (инфекция вирусами) (кроме домашней птицы, включая дикую птицу), Швейцария (последующий отчёт № 1, окончательный)

Отчёт, поступивший 24/08/2018 от господина Ганса Вайса, Главы Ветеринарного бюро, Швейцарское федеральное ветеринарное бюро, Либефельд-Берн, Швейцария

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 1, окончательный

Дата начала события18/12/2017Дата подтверждения события22/12/2017Дата отчёта24/08/2018Дата отправки в МЭБ24/08/2018Дата закрытия события29/12/2017

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

22/03/2017

Форма болезни Клиническая

Патогенный агент Вирус гриппа А высокой патогенности

Серотип Н5N6

Тип диагноза Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология,

гистопатология), Расширенное лабораторное исследование,

Анатомопатологический

Событие относится ко всей территории страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (29/12/2017)

Последующий отчёт № 1 (24/08/2018)

Очаги О новых очагах в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Надзор в изолированной или защитной зоне

Вакцинация запрещена

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие закрыто, отправка отчётов с настоящим прекращается.

Лихорадка долины Рифт, ЮАР (последующий отчёт № 1, окончательный)

Отчёт, поступивший 24/08/2018 от Доктора Ботле Михаэл Модисане, Главы Департамента сельского хозяйства, лесов, рыболовства, животноводства и здоровья животных, Претория, ЮАР

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 1, окончательный

 Дата начала события
 28/04/2018

 Дата подтверждения события
 16/05/2018

 Дата отчёта
 24/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 24/08/2018

 Дата закрытия события
 30/06/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

30/08/2011

Форма болезни Клиническая

Патогенный агент Вирус лихорадки долины Рифт

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование, Анатомопатологический

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (16/05/2018)

Последующий отчёт № 1 (24/08/2018)

Очаги О новых очагах в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Переносчик

инфекции

Прочие сведения / комментарии Географические координаты изменены с целью сохранения анонимности, как того

требует действующее законодательство ЮАР.

Меры контроля

Принятые меры Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Скрининг Карантин

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие закрыто, отправка отчётов с настоящим прекращается.

Сибирская язва, Франция (последующий отчёт № 4)

Отчёт, поступивший 27/08/2018 от Доктора Лоика Эвена, Заместителя Генерального директора, Главы ветеринарной службы, Главное управление продовольствия, Министерство сельского хозяйства и продовольствия, Париж, Франция

	ме

Тип отчёта Последующий отчёт № 4

Дата начала события17/06/2018Дата подтверждения события21/06/2018Дата отчёта24/08/2018Дата отправки в МЭБ27/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

03/10/2017

Форма болезниКлиническаяПатогенный агентBacillus anthracis

Тип диагноза Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология,

гистопатология), Расширенное лабораторное исследование,

Анатомопатологический

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (16/07/2018) Последующий отчёт № 1 (27/07/2018)

Последующий отчёт № 1 (27/07/2018) Последующий отчёт № 2 (06/08/2018) Последующий отчёт № 3 (13/08/2018) Последующий отчёт № 4 (24/08/2018)

Новые очаги (6)

Очаг 1 (2018-19) Ансель, Ансель, Верхние Альпы

Дата начала вспышки 09/08/2018

Статус вспышки Ликвидирована (22/08/2018)

Эпизоотическая единица Другой

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Ovins 10 1 1 0 0

 Заражённая популяция
 10 овец на выпасном участке, изолированном от фермы.

 Очаг 2 (2018-20)
 Сен-Леже-ле-Мелез, Сен-Леже-ле-Мелез, Верхние Альпы

Дата начала вспышки 10/08/2018

Статус вспышки Ликвидирована (14/08/2018)

Эпизоотическая единица Другой

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Equ 2 1 1 0 0

Заражённая популяция Две лошади, принадлежащие одному владельцу, на луговом выпасе.

Очаг 3 (2018-21) Сент-Этьен-Ле-Ло, Сент-Этьен-Ле-Ло, Верхние Альпы

Дата начала вспышки 11/08/2018

Статус вспышки Ликвидирована (16/08/2018)

Эпизоотическая единица Другой

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 4 1 1 0 0

Заражённая популяция 4 головы крупного рогатого скота, изолированные на выпасном участке,

отделённом о фермы.

Очаг 4 (2018-22) Сен-Бонне-ан-Шансор, Сен-Бонне-ан-Шансор, Верхние Альпы

Дата начала вспышки 11/08/2018

Статус вспышки Ликвидирована (16/08/2018)

Эпизоотическая единица Другой

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 1 1 1 0 0

Заражённая популяция Бык-репродуктор, изолированный на выпасном участке.

Очаг 5 (2018-23) Ла-Бати-Нёв, Ла-Бати-Нёв, Верхние Альпы

Дата начала вспышки 14/08/2018

Статус вспышки Ликвидирована (17/08/2018)

Эпизоотическая единица Другой

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Boy 5 1 1 0 0

Заражённая популяция 5 голов крупного рогатого скота на участке, изолированном от фермы.

			0				
Очаг 6 (2018-24)	Сен-Мишель-де-Шайоль, Сен-Мишель-де-Шайоль, Верхние Альпы						
Дата начала вспышки	16/08/	2018					
Статус вспышки	Ликви	дирована (21/	08/2018)				
Эпизоотическая единица	Друго	й					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с	уничтожением	Убито
	Bov	4	1	1	0		0
Заражённая популяция	4 головы крупного рогатого скота на участке, изолированном от фермы.						Ы.
Количество очагов	Итого	очагов: 6					
Общее количество животных	Вид	Восприимч	. Случаев	Падёж	Убито с	уничтожением	Убито
	Ovins	10	1	1	0		0
	Equ	2	1	1	0		0
	Bov	14	4	4	0		0
Статистика вспышки	Вид		Уровень патологичес поражённос			Пропорция падёж/случаев	Пропорция в потерянные / восприимч.*
	Ovins		10.00%	10.00	1%	100.00%	10.00%

50.00%

28.57%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Пассивная передача (транспортные средства, корма, и др.)

Прочие сведения / комментарии В Верхних Альпах:

Equ

Bov

Выводы расследования подтверждают повторное появление болезни в нескольких точках после засухи, имевшей место осенью 2017 г., а затем проливных дождей в мае и июне 2018 г. перед наступлением новой засухи.

50.00%

28.57%

100.00%

100.00%

50.00%

28.57%

Меры контроля

Принятые меры

Ограничение перевозок в стране

Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Прослеживание

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Дезинфекция

Лечение заражённых животных (Антибиотикотерапия)

Запланированные меры

Других мер не указано

Результаты диагностики

Результаты диагностики				
Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Национальная ветеринарная лаборатория ANSES Мезон- Альфор (Национальная лаборатория)	Bov	бактериологическое исследование	21/06/2018	Положит.
Национальная ветеринарная лаборатория ANSES Мезон- Альфор (Национальная лаборатория)	Bov	бактериологическое исследование	11/07/2018	Положит.
Национальная ветеринарная лаборатория ANSES Мезон- Альфор (Национальная лаборатория)	Bov	бактериологическое исследование	13/07/2018	Положит.
Национальная ветеринарная лаборатория ANSES Мезон- Альфор (Национальная лаборатория)	Bov	бактериологическое исследование	26/07/2018	Положит.
Национальная ветеринарная лаборатория ANSES Мезон- Альфор (Национальная лаборатория)	Bov	бактериологическое исследование	10/08/2018	Положит.
Национальная ветеринарная лаборатория ANSES Мезон- Альфор (Национальная лаборатория)	Bov	бактериологическое исследование	23/08/2018	Положит.
Национальная ветеринарная лаборатория ANSES Мезон- Альфор (Национальная лаборатория)	Equ	бактериологическое исследование	10/08/2018	Положит.
Национальная ветеринарная лаборатория ANSES Мезон- Альфор (Национальная лаборатория)	Equ	бактериологическое исследование	23/08/2018	Положит.
Национальная ветеринарная лаборатория ANSES Мезон- Альфор (Национальная лаборатория)	Ovins	бактериологическое исследование	23/08/2018	Положит.

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

Последующие отчёты Эпизоотическое событие продолжается, последующие отчёты должны поступать еженедельно.

Ящур, Ботсвана (последующий отчёт № 4)

Отчёт, поступивший 24/08/2018 от Доктора Летлогиле Модисы, Главы Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства, Габороне, Ботсвана

_				
0	00	10	B 4	^
_	U .5	ю	IVI	c

Тип отчёта Последующий отчёт № 4

Дата начала события 09/06/2018 Дата подтверждения события 15/06/2018 24/08/2018 Дата отчёта 24/08/2018 Дата отправки в МЭБ

Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) Причина нотификации

Дата предыдущего появления

болезни

Клиническая

19/03/2018

Форма болезни Патогенный агент Ящурный вирус Серотип SAT 2

Тип диагноза Клинический

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (15/06/2018) Последующий отчёт № 1 (28/06/2018) Последующий отчёт № 2 (24/07/2018)

Последующий отчёт № 3 (07/08/2018) Последующий отчёт № 4 (24/08/2018)

Новые очаги (3)

Карио, Маун 2С, Нгамиленд, СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ОКРУГ Очаг 1

Дата начала вспышки

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

> Bov 273 Λ Λ

Заражённая популяция Скот на коммунальном выпасе

Очаг 2 Матимела, Маун 2С, Нгамиленд, СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ОКРУГ

Дата начала вспышки 02/08/2018

Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением

Boy 666 0 0 27 0

Заражённая популяция Скот на коммунальном выпасе

Катоо, Маун 2D, Нгамиленд, СЕВЕРО-ЗАПАДНЫЙ ОКРУГ Очаг 3

Дата начала вспышки 03/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением

Bov 1122

Заражённая популяция Скот на коммунальном выпасе

Количество очагов Итого очагов: 3

Общее количество животных Вид Восприимч. Убито с уничтожением Убито Случаев Падёж

> Bov 2061 36

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости

восприимч.* 1.75% 0.00% 0.00% 0.00%

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Неизвестен или не доказан

Контакт на пастбище / водопое с заражённым животным (животными) инфекции

Прочие сведения / комментарии Продолжается принятие мер контроля в зоне очагов, в том числе вакцинация.

Последний случай наблюдался 7 августа 2018 г.

Последующие отчёты будут отправляться по мере поступления новой информации

с результатами эпизоотических исследований.

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Вакцинация по причине вспышки (вспышек)
Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Надзор в изолированной или защитной зоне

Прослеживание Карантин Дезинфекция

Предубойный осмотр и послеубойное вскрытие Лечение заражённых животных не проводилось

Выборочная выбраковка и уничтожение туш Запланированные меры

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 13)

Отчёт, поступивший 24/08/2018 от Доктора Николая Власова, Заместителя Руководителя Россельхознадзора, Министерство сельского хозяйства, Москва, Россия

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 13

Дата начала события 05/06/2018 06/06/2018 Дата подтверждения события 24/08/2018 Дата отчёта 24/08/2018 Дата отправки в МЭБ

Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) Причина нотификации

Дата предыдущего появления

болезни

02/04/2018

Форма болезни Клиническая Вирус АЧС Патогенный агент

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Экстренная нотификация (13/06/2018) Отчёты по данному событию

Последующий отчёт № 1 (13/06/2018) Последующий отчёт № 2 (13/06/2018) Последующий отчёт № 3 (13/06/2018) Последующий отчёт № 4 (22/06/2018) Последующий отчёт № 5 (29/06/2018) Последующий отчёт № 6 (06/07/2018) Последующий отчёт № 7 (13/07/2018) Последующий отчёт № 8 (20/07/2018) Последующий отчёт № 9 (27/07/2018) Последующий отчёт № 10 (03/08/2018) Последующий отчёт № 11 (10/08/2018) Последующий отчёт № 12 (17/08/2018) Последующий отчёт № 13 (24/08/2018)

Новые очаги (1)

Гусев, городской округ Гусевский, КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ Очаг 1

18/08/2018 Дата начала вспышки

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением

Sui 6 0 3 0 6

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

6 Sui

Статистика вспышки Пропорция Вид **Уровень Уровень** Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости

восприимч.*

50.00% 0.00% 100.00%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Ограничение перевозок в стране Принятые меры

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Надзор в изолированной или защитной зоне

Скрининг Карантин

Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Дезинфекция Лезинфестация

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

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

Результаты диагностики

Название и тип лабораторииВидТестДатаРезультатыГвардейская ветеринарная
лаборатория (Местная
лаборатория)SuiПЦР (полимеразоцепная
реакция)22/08/2018Положит.

Последующие отчёты

Грипп птиц высокой патогенности, ЮАР (последующий отчёт № 34)

Отчёт, поступивший 24/08/2018 от Доктора Ботле Михаэл Модисане, Главы Департамента сельского хозяйства, лесов, рыболовства, животноводства и здоровья животных, Претория, ЮАР

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 34

Дата начала события 19/06/2017 Дата подтверждения события 22/06/2017 24/08/2018 Дата отчёта Дата отправки в МЭБ 24/08/2018

Новый штамм возбудителя списочной болезни (Список МЭБ) на территории страны Причина нотификации

Патогенный агент Вирус гриппа птиц высокой патогенности

Серотип H5N8

Клинический, Расширенное лабораторное исследование Тип диагноза

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (22/06/2017)

Последующий отчёт № 1 (26/06/2017) Последующий отчёт № 2 (10/07/2017) Последующий отчёт № 3 (31/07/2017) Последующий отчёт № 4 (03/08/2017) Последующий отчёт № 5 (07/08/2017) Последующий отчёт № 6 (11/08/2017) Последующий отчёт № 7 (22/08/2017) Последующий отчёт № 8 (25/08/2017) Последующий отчёт № 9 (31/08/2017) Последующий отчёт № 10 (05/09/2017) Последующий отчёт № 11 (08/09/2017) Последующий отчёт № 12 (15/09/2017) Последующий отчёт № 13 (22/09/2017) Последующий отчёт № 14 (29/09/2017) Последующий отчёт № 15 (06/10/2017) Последующий отчёт № 16 (17/10/2017) Последующий отчёт № 17 (30/10/2017) Последующий отчёт № 18 (13/11/2017) Последующий отчёт № 19 (28/11/2017) Последующий отчёт № 20 (08/12/2017) Последующий отчёт № 21 (15/12/2017) Последующий отчёт № 22 (09/01/2018) Последующий отчёт № 23 (22/01/2018) Последующий отчёт № 24 (02/02/2018) Последующий отчёт № 25 (21/02/2018) Последующий отчёт № 26 (01/03/2018) Последующий отчёт № 27 (09/03/2018) Последующий отчёт № 28 (26/03/2018) Последующий отчёт № 29 (17/04/2018) Последующий отчёт № 30 (14/05/2018)

Последующий отчёт № 31 (28/05/2018) Последующий отчёт № 32 (08/06/2018) Последующий отчёт № 33 (18/07/2018) Последующий отчёт № 34 (24/08/2018)

Очаги О новых очагах в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

инфекции

Прочие сведения / комментарии Географические координаты изменены с целью сохранения анонимности, как того

требует действующее законодательство ЮАР.

Меры контроля

Принятые меры Надзор в изолированной или защитной зоне

Прослеживание

Карантин

Вакцинация запрещена

Лечение заражённых животных не проводилось

Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения Запланированные меры

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой Дезинфекция

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 184)

Отчёт, поступивший 24/08/2018 от Доктора Николая Власова, Заместителя Руководителя Россельхознадзора, Министерство сельского хозяйства, Москва, Россия

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 184

 Дата начала события
 14/01/2014

 Дата подтверждения события
 22/01/2014

 Дата отчёта
 24/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 24/08/2018

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию 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) 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) Последующий отчёт № 98 (22/07/2016) Последующий отчёт № 99 (29/07/2016) Последующий отчёт № 100 (05/08/2016) Последующий отчёт № 101 (12/08/2016) Последующий отчёт № 102 (19/08/2016) Последующий отчёт № 103 (26/08/2016) Последующий отчёт № 104 (02/09/2016) Последующий отчёт № 105 (09/09/2016) Последующий отчёт № 106 (19/09/2016) Последующий отчёт № 107 (23/09/2016) Последующий отчёт № 108 (30/09/2016) Последующий отчёт № 109 (07/10/2016) Последующий отчёт № 110 (14/10/2016) Последующий отчёт № 111 (21/10/2016) Последующий отчёт № 112 (28/10/2016) Последующий отчёт № 113 (03/11/2016) Последующий отчёт № 114 (11/11/2016) Последующий отчёт № 115 (18/11/2016) Последующий отчёт № 116 (25/11/2016) Последующий отчёт № 117 (02/12/2016) Последующий отчёт № 118 (09/12/2016) Последующий отчёт № 119 (16/12/2016) Последующий отчёт № 120 (28/12/2016) Последующий отчёт № 121 (13/01/2017) Последующий отчёт № 122 (20/01/2017) Последующий отчёт № 123 (27/01/2017) Последующий отчёт № 124 (10/02/2017) Последующий отчёт № 125 (17/02/2017) Последующий отчёт № 126 (22/02/2017) Последующий отчёт № 127 (03/03/2017) Последующий отчёт № 128 (17/03/2017) Последующий отчёт № 129 (24/03/2017) Последующий отчёт № 130 (07/04/2017) Последующий отчёт № 131 (05/05/2017) Последующий отчёт № 132 (09/06/2017) Последующий отчёт № 133 (16/06/2017) Последующий отчёт № 134 (30/06/2017) Последующий отчёт № 135 (07/07/2017) Последующий отчёт № 136 (14/07/2017) Последующий отчёт № 137 (24/07/2017) Последующий отчёт № 138 (01/08/2017) Последующий отчёт № 139 (04/08/2017) Последующий отчёт № 140 (11/08/2017)

Последующий отчёт № 141 (18/08/2017) Последующий отчёт № 142 (25/08/2017) Последующий отчёт № 143 (01/09/2017) Последующий отчёт № 144 (08/09/2017) Последующий отчёт № 145 (15/09/2017) Последующий отчёт № 146 (22/09/2017) Последующий отчёт № 147 (28/09/2017) Последующий отчёт № 148 (06/10/2017) Последующий отчёт № 149 (13/10/2017) Последующий отчёт № 150 (20/10/2017) Последующий отчёт № 151 (03/11/2017) Последующий отчёт № 152 (10/11/2017) Последующий отчёт № 153 (17/11/2017) Последующий отчёт № 154 (24/11/2017) Последующий отчёт № 155 (01/12/2017) Последующий отчёт № 156 (08/12/2017) Последующий отчёт № 157 (15/12/2017) Последующий отчёт № 158 (22/12/2017) Последующий отчёт № 159 (25/12/2017) Последующий отчёт № 160 (29/12/2017) Последующий отчёт № 161 (16/01/2018) Последующий отчёт № 162 (23/01/2018) Последующий отчёт № 163 (05/02/2018) Последующий отчёт № 164 (09/02/2018) Последующий отчёт № 165 (19/02/2018) Последующий отчёт № 166 (01/03/2018) Последующий отчёт № 167 (19/03/2018) Последующий отчёт № 168 (29/03/2018) Последующий отчёт № 169 (05/04/2018) Последующий отчёт № 170 (10/04/2018) Последующий отчёт № 171 (26/04/2018) Последующий отчёт № 172 (08/05/2018) Последующий отчёт № 173 (06/06/2018) Последующий отчёт № 174 (14/06/2018) Последующий отчёт № 175 (15/06/2018) Последующий отчёт № 176 (22/06/2018) Последующий отчёт № 177 (06/07/2018) Последующий отчёт № 178 (13/07/2018) Последующий отчёт № 179 (20/07/2018) Последующий отчёт № 180 (27/07/2018) Последующий отчёт № 181 (03/08/2018) Последующий отчёт № 182 (10/08/2018) Последующий отчёт № 183 (17/08/2018) Последующий отчёт № 184 (24/08/2018)

Новые очаги (1)

Очаг 1	Успенское, Ливенский р-н, ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ						
Дата начала вспышки	08/08	3/2018					
Статус вспышки	Прод						
Эпизоотическая единица	Хозя	йство					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с	уничтожением	Убито
	Sui	984	19	19	107		
Количество очагов	Итог	о очагов: 1					
Общее количество животных	Вид Sui	Восприимч. 984	Случаев 19	Падёж 19	Убито с 107	уничтожением	Убито
Статистика вспышки	Вид		Уровень патологиче поражённос			Пропорция падёж/случае	Пропорция в потерянные / восприимч.*
	Sui		1.93%	1.939	%	100.00%	**

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

^{**}Не подсчитано по причине отсутствия данных

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Дезинфекция / Дезинфестация

Скрининг Карантин

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Надзор в изолированной или защитной зоне

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни Вакцинация разрешена (при наличии вакцины)

Лечение заражённых животных не проводилось

Вынужденный убой Запланированные меры

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Орловская ветеринарная лаборатория (Региональная референтная лаборатория)	Sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	14/08/2018	Положит.
ФГБУ Орловский референтный центр Россельхознадзора (Региональная референтная лаборатория)	Sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	14/08/2018	Положит.

Последующие отчёты

Вирус озёрной тилапии, Мексика (экстренная нотификация)

Отчёт, поступивший 25/08/2018 от Хоакино-Браулио Дельгадилло-Альвареса, Главы Отдела здоровья животных, Государственная служба безопасности и развития агропромышленности (SENASICA), Секретариат по растениеводству, животноводству, сельскому развитию, рыболовству и продовольствию, Министерство растениеводства, животноводства, сельского развития, рыболовства и продовольствия, Мехико, Мексика

Резюме

Тип отчёта Экстренная нотификация

Дата начала события 04/07/2018 31/07/2018 Дата подтверждения события Дата отчёта 25/08/2018 25/08/2018 Дата отправки в МЭБ

Причина нотификации Эмерджентная болезнь

Патологическая поражённость 1 (шкала 0-5) 1 (шкала 0-5) Смертность

Зоонотические последствия Нет

Патогенный агент Вирус озёрной тилапии

Хозяйство

Новые очаги (20)

Очаг 1 Комалькалько, Комалькалько, Табаско

Дата начала вспышки 04/07/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая

единица

Тип воды Пресная вода Тип популяции Выращиваемые Система Полузакрытая

производства

Животные в очаге Вид Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с **Убито**

поражённость уничтожением

4 (шкала 0- 120000 118900 118900 0 n Типапия 4 (шкала 0-5)

(Oreochromis

niloticus)

Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), в котором наблюдались Заражённая

клинические признаки заболевания и смертность мальков.

Очаг 2 Карденас, Карденас, Табаско

Дата начала вспышки 05/07/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая Хозяйство

единица

популяция

Тип воды Пресная вода Тип популяции Выращиваемые Система Полузакрытая

производства

Животные в очаге Вид Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с **Убито**

поражённость уничтожением

1 (шкала 0- 35000 5000 5000 Тилапия 1 (шкала 0-5) 0 n 5)

(Oreochromis

niloticus)

Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), в котором наблюдались

популяция клинические признаки заболевания и смертность мальков.

Очаг 3 Карденас, Карденас, Табаско

Дата начала вспышки 05/07/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая

единица

Система

Хозяйство

Полузакрытая

Тип воды Пресная вода Тип популяции Выращиваемые

производства

Животные в очаге Вид Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито

> поражённость уничтожением

4 (шкала 0- 125000 4 (шкала 0-5) 120000 1200000 Тилапия 5)

(Oreochromis niloticus)

Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), в котором наблюдались

Заражённая популяция клинические признаки заболевания и смертность мальков.

18 Очаг 4 Мескалапа, Мескалапа, Чьяпас 10/07/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Пресная вода Тип воды Выращиваемые Тип популяции Система Полуоткрытая производства Животные в очаге Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид поражённость уничтожением Тилапия 1 (шкала 0-5) 0 (шкала 0- 50000 5 0 0 0 (Oreochromis niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Мескалапа, Мескалапа, Чьяпас Дата начала вспышки 10/07/2018 Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки Эпизоотическая Хозяйство единица Тип воды Пресная вода Тип популяции Вырашиваемые Система Полуоткрытая производства Животные в очаге Убито Вид Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с поражённость уничтожением 0 (шкала 0- 600000 Тилапия 1 (шкала 0-5) 5 n 0 n (Oreochromis 5) niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Очаг 6 Розарио, Розарио, Синалоа **Дата начала вспышки** 10/07/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Тип воды Пресная вода Тип популяции Выращиваемые Система Полузакрытая производства Животные в очаге Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид поражённость уничтожением Тилапия 1 (шкала 0-5) 0 (шкала 0- 2535227 10 O 0 0 (Oreochromis 5) niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Очаг 7 Мескалапа, Мескалапа, Чьяпас Дата начала вспышки 11/07/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Пресная вода Тип воды Тип популяции Выращиваемые

Система Полуоткрытая

производства

Животные в очаге Вид Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито поражённость уничтожением

> Тилапия 1 (шкала 0-5) 0 (шкала 0- 300000 0

(Oreochromis 5)

niloticus)

Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция

не наблюдалось.

19 Очаг 8 Окосокоаутла-де-Эспиноса, Окосокоаутла-де-Эспиноса, Чьяпас Дата начала вспышки 11/07/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Пресная вода Тип воды Тип популяции Выращиваемые Система Полуоткрытая производства Животные в очаге Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид поражённость уничтожением 0 (шкала 0- 1000000 Тилапия 1 (шкала 0-5) 5 0 0 0 (Oreochromis niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Сентро, Сентро, Табаско Дата начала вспышки 11/07/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Тип воды Пресная вода Тип популяции Вырашиваемые Полузакрытая Система производства Животные в очаге Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид поражённость уничтожением 0 (шкала 0- 10000 Тилапия 1 (шкала 0-5) 20 O 0 n (Oreochromis 5) niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Очаг 10 Исуатлан-дель-Суресте, Исуатлан-дель-Суресте, Веракрус Дата начала вспышки 12/07/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Тип воды Пресная вода Тип популяции Выращиваемые Система Полузакрытая производства Животные в очаге Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид поражённость уничтожением Тилапия 1 (шкала 0-5) 0 (шкала 0- 25750 5 0 0 0 (Oreochromis 5) niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Очаг 11 Карденас, Карденас, Табаско Дата начала вспышки 12/07/2018 Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки Эпизоотическая Хозяйство единица Тип воды Пресная вода Выращиваемые Тип популяции Система Полузакрытая производства то

Животные в очаге	Вид	Патологическа поражённость	я Смертность	ь Восприи	мч. Случа	аев Пад	ёж Убито с уничтоже	Убито ением
	Тилапия (Oreochron niloticus)	1 (шкала 0-5) nis	0 (шкала 0- 5)	51000	10	0	0	0
Заражённая популяция	Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлен не наблюдалось.					іроявлений		

20 Очаг 12 Остуакан, Остуакан, Чьяпас Дата начала вспышки 14/07/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Пресная вода Тип воды Выращиваемые Тип популяции Система Полуоткрытая производства Животные в очаге Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид поражённость уничтожением Тилапия 1 (шкала 0-5) 0 (шкала 0- 150000 5 0 0 0 (Oreochromis niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Очаг 13 Хальпа-де-Мендес, Хальпа-де-Мендес, Табаско Дата начала вспышки 16/07/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Тип воды Пресная вода Тип популяции Вырашиваемые Система Полузакрытая производства Животные в очаге Убито Вид Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с поражённость уничтожением 0 (шкала 0- 6100 Тилапия 1 (шкала 0-5) 10 n 0 n (Oreochromis 5) niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Очаг 14 Медельин, Медельин, Веракрус **Дата начала вспышки** 16/07/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Тип воды Пресная вода Тип популяции Выращиваемые Система Полузакрытая производства Животные в очаге Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид поражённость уничтожением Тилапия 1 (шкала 0-5) 0 (шкала 0- 1250000 20 O 0 0 (Oreochromis 5) niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Очаг 15 Параисо, Параисо, Табаско 17/07/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Пресная вода Тип воды Тип популяции Выращиваемые Система Полузакрытая производства Животные в очаге Вид Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито

 Животные в очаге
 Вид
 Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с убит поражённость
 Убит уничтожением

 Тилапия
 1 (шкала 0-5)
 0 (шкала 0- 25000
 10
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 <t

21 Очаг 16 Томатлан, Томатлан, Халиско Дата начала вспышки 19/07/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Пресная вода Тип воды Выращиваемые Тип популяции Система Полуоткрытая производства Животные в очаге Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид поражённость уничтожением Тилапия 1 (шкала 0-5) 0 (шкала 0- 250000 15 0 0 0 (Oreochromis niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Очаг 17 Сентро, Сентро, Табаско Дата начала вспышки 19/07/2018 Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки Эпизоотическая Хозяйство единица Тип воды Пресная вода Тип популяции Вырашиваемые Система Полузакрытая производства Животные в очаге Убито Вид Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с поражённость уничтожением 0 (шкала 0- 10000 Тилапия 1 (шкала 0-5) 5 n 0 n (Oreochromis 5) niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Очаг 18 Эль Фуэрте, Эль Фуэрте, Синалоа Дата начала вспышки 21/07/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Тип воды Пресная вода Тип популяции Выращиваемые Система Полуоткрытая производства Животные в очаге Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид поражённость уничтожением 0 (шкала 0- 450000 Тилапия 1 (шкала 0-5) 5 O 0 0 (Oreochromis 5) niloticus) Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция не наблюдалось. Очаг 19 Тикичео-де-Николас-Ромеро, Тикичео-де-Николас-Ромеро, Мичоакан Дата начала вспышки 23/07/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая Хозяйство единица Пресная вода Тип воды Тип популяции Выращиваемые

Система Полуоткрытая

производства

Животные в очаге Вид Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито поражённость уничтожением

> Тилапия 1 (шкала 0-5) 0 (шкала 0- 168000 15 0

(Oreochromis 5)

niloticus)

Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений популяция

не наблюдалось.

Очаг 20 Альварадо, Альварадо, Веракрус

Дата начала вспышки 25/07/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая

единица

Хозяйство

Пресная вода Тип воды Тип популяции Выращиваемые Система Полузакрытая

производства

Животные в очаге Патологическая Смертность Восприимч. Случаев Падёж Убито с Вид **Убито** поражённость

уничтожением 0 (шкала 0- 20000 Тилапия 1 (шкала 0-5) 15 0 0 n

(Oreochromis

niloticus)

Заражённая Корпус искусственного выращивания тилапии (Oreochromis niloticus), клинических проявлений

не наблюдалось. популяция

Количество очагов Итого очагов: 20

Общее количество животных Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением

Тилапия (Oreochromis 7181077 244065 2439000 0

niloticus)

Статистика вспышки Вид Уровень **Уровень** Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости восприимч.*

3.40% 3.40% 99.93% 3.40% Типапия

(Oreochromis niloticus)

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

инфекции

Прочие сведения / комментарии В ходе активного надзора, проводимого ветеринарным органами совместно с Государственными ветеринарными комитетами в аквакультуре, вирус озёрной тилапии был выявлен по результатам молекулярных исследований в 20 производственных корпусах рыборазведения из числа 2 884 производителей тилапии, зарегистрированных в Государственном реестре. Пострадавшие единицы находятся в разных пунктах шести штатов страны (Чьяпас, Халиско, Мичоакан, Синалоа, Табаско и Веракрус).

> Для поддержания национального производства при участии владельцев предприятий, технических специалистов, научных работников и представителей промышленности аквакультуры – были выработаны меры реагирования в целях повышения уровня биобезопасности, в числе которых: эталонные технологии производства, очистка, промывка и дезинфекция производственных помещений, оборудования и транспортных средств, а также запрет на перемещение, ввоз и

вывоз подозрительных животных.

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Надзор за пределами границ заражённой зоны или защитной зоны

Карантин

Вакцинация запрещена

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Срочный отбор

Дезинфекция **...**

Результаты диагностики

Вид Результаты Название и тип лаборатории Tect Дата Лаборатория биобезопасности Типапия ПЦР в реальном времени 31/07/2018 Положит. уровня 3 SENASICA (Oreochromis niloticus) (Национальная лаборатория) Лаборатория биобезопасности Тилапия вирусное сиквенирование 02/08/2018 Положит. уровня 3 SENASICA (Oreochromis (Национальная лаборатория) niloticus)

Последующие отчёты

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

Грипп птиц высокой патогенности, Малайзия (последующий отчёт № 2)

Отчёт, поступивший 25/08/2018 от Доктора Куаза-Низамуддина-Бин-Хасана Низама, Главы Ветеринарной службы, Отдел животных ресурсов и технологического развития, Путраджая, Малайзия

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 2

 Дата начала события
 27/07/2018

 Дата подтверждения события
 30/07/2018

 Дата отчёта
 25/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 25/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

01/04/2017

Форма болезни Клиническая

Патогенный агент Вирус гриппа птиц высокой патогенности

Серотип H5N1

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование, Анатомопатологический

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (05/08/2018)

Последующий отчёт № 1 (18/08/2018) Последующий отчёт № 2 (25/08/2018)

Новые очаги (2)

Очаг 1 (ВПГП 2018/3) дер. Лапутунг, Тампарули, Туаран, САБАХ

Дата начала вспышки 03/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Птица 239 8 8 231 0

Заражённая популяция Поражённая болезнью популяция состоит из местных цыплят в хозяйстве.

Очаг 2 (ВПГП 2018/4) дер. Кабайо, Тампарули, Туаран, САБАХ

Дата начала вспышки 03/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Птица 1100 1 0 1100 0

Заражённая популяция Поражённая болезнью популяция состоит из местных цыплят (650) и от уток (450) в

хозяйстве.

Птина

Количество очагов Итого очагов: 2

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Птица 1339 9 8 1331 0

0.60%

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

0.67%

патологической падежа падёж/случаев потерянные

88 89%

100.00%

поражённости

восприимч.*

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

инфекции

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Надзор в изолированной или защитной зоне

Скрининг Прослеживание Карантин

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой Зонирование Дезинфекция

Вакцинация запрещена

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Сабахская ветеринарная лаборатория (Национальная лаборатория)	Птица	биопроба	15/08/2018	Положит.
Сабахская ветеринарная лаборатория (Национальная лаборатория)	Птица	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	15/08/2018	Положит.

Последующие отчёты

Сап, КНР (экстренная нотификация)

Отчёт, поступивший 26/08/2018 от Доктора Чжань Чжоньки, Главы Китайского центра борьбы с болезнями животных, Ветеринарный офис, Министерство сельского хозяйства, Пекин, КНР

Резюме

Тип отчёта Экстренная нотификация

 Дата начала события
 10/08/2018

 Дата подтверждения события
 23/08/2018

 Дата отчёта
 26/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 26/08/2018

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ) на территории страны

Патогенный агент Burkholderia mallei

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Новые очаги (1)

Очаг 1 конноспортивный клуб, район Цзюлунпо, г. Чунцин, Г. ЧУНЦИН

Дата начала вспышки 10/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Другой

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Equ 17 1 16 0

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Equ 17 17 1 16

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости / восприимч.*

Equ 100.00% 5.88% 5.88% 100.00%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии Эпизоотическое событие выявлено в конноспортивном клубе специалистами

Районного центра борьбы с болезнями животных.

Меры контроля

Принятые меры Надзор в изолированной или защитной зоне

Скрининг Карантин

Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой Зонирование Дезинфекция

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

resymbia i bi Anai nocinkn				
Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Национальная референтная	Equ	ПЦР (полимеразоцепная	23/08/2018	Положит.
лаборатория по сапу (Национальная лаборатория)		реакция)		
Национальная референтная	Equ	сиквенирование гена	23/08/2018	Положит.
лаборатория по сапу				
(Национальная лаборатория)				

Последующие отчёты

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

Африканская чума свиней, Украина (последующий отчёт № 3)

Отчёт, поступивший 27/08/2018 от Доктора Андрея Жука, Заместителя Главы Ветеринарной службы Украины по безопасности пищевых продуктов и защите потребителя, Отдел международного сотрудничества Госпродпотребслужбы, Министерство аграрной политики и продовольствия, Киев, Украина

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 3

 Дата начала события
 29/06/2018

 Дата подтверждения события
 30/06/2018

 Дата отчёта
 27/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 27/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

09/01/2018

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология)

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (03/07/2018)

Последующий отчёт № 1 (30/07/2018) Последующий отчёт № 2 (22/08/2018) Последующий отчёт № 3 (27/08/2018)

Новые очаги (1)

Очаг 1 Тимановка, Шосткинский р-н, СУМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 23/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 16 10 10 6 0

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 16 10 10 6 0

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные

патологической падежа падеж/случаев потерянные поражённости /

восприимч.* 62 50% 62 50% 100 00% 100 00%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Надзор в изолированной или защитной зоне

Sui

Прослеживание Карантин

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Зонирование Дезинфекция Дезинфестация

Предубойный осмотр и послеубойное вскрытие Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

ветеринарно-санитарной

Название и тип лаборатории Вид Тест Дата Результаты
Государственный научноисследовательский институт
лабораторной диагностики и

экспертизы (Национальная лаборатория)

Последующие отчёты

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

Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 4)

Отчёт, поступивший 27/08/2018 от Доктора Жеронимо Радучу-Бранеску, Главы Ветеринарного департамента Государственной службы ветеринарии и безопасности продовольствия, Бухарест, Румыния

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 4

 Дата начала события
 25/06/2018

 Дата подтверждения события
 06/07/2018

 Дата отчёта
 27/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 27/08/2018

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (09/07/2018)

Последующий отчёт № 1 (13/07/2018) Последующий отчёт № 2 (08/08/2018) Последующий отчёт № 3 (13/08/2018) Последующий отчёт № 4 (27/08/2018)

Новые очаги (1)

Очаг 1 Албиш, БИХОР

Дата начала вспышки 06/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

 Животные в очаге
 Вид Восприимч.
 Случаев
 Падёж
 Убито с уничтожением
 Убито

 Sui
 11
 1
 10
 0

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 11 11 1 10 0

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости /

100.00%

восприимч.*

Sui 100.00% 9.09% 9.09% *Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

инфекции

 Меры контроля
 Надзор в изолированной или защитной зоне

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой Дезинфекция

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 4)

Отчёт, поступивший 28/08/2018 от Доктора Жеронимо Радучу-Бранеску, Главы Ветеринарного департамента Государственной службы ветеринарии и безопасности продовольствия, Бухарест, Румыния

P	ез	ю	м	e

Тип отчёта Последующий отчёт № 4

 Дата начала события
 17/07/2018

 Дата подтверждения события
 20/07/2018

 Дата отчёта
 27/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 28/08/2018

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (25/07/2018)

Последующий отчёт № 1 (26/07/2018) Последующий отчёт № 2 (09/08/2018) Последующий отчёт № 3 (21/08/2018) Последующий отчёт № 4 (27/08/2018)

Новые очаги (34)

Очаг 1 Фэкээни, Яломица

Дата начала вспышки 25/07/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито Sui 4 4 1 3 0

 Очаг 2
 Буку, Яломица

 Дата начала вспышки
 08/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 2 2 1 1 0

Очаг 3 Фетешти, Яломица

Дата начала вспышки 10/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 27 27 1 26 0

Очаг 4 Фетешти, Яломица

Дата начала вспышки 10/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 1 1 1 0 0

Очаг 5 Ограда, Яломица

Дата начала вспышки 10/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 2 2 1 1 0

Очаг 6 Фетешти, Яломица

Дата начала вспышки 10/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 1 1 0 1 0

Очаг 7 Мовила, Яломица

Дата начала вспышки 11/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 2 2 1 1 0

			29				
Очаг 8	Огра	да, Яломица					
Дата начала вспышки	11/08/2018						
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)						
Эпизоотическая единица	Личное подворье						
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито	
	Sui	1	1	0	1	0	
Очаг 9	Фото	ешти, Яломица					
Дата начала вспышки		3/2018					
Статус вспышки			этэ пиурипэ		333U3/		
Эпизоотическая единица	Продолжается (или дата ликвидации не указана) Личное подворье						
Животные в очаге		•	Cavarage	Полём	VENTO O VINANTOWOUNDA	Убито	
MUBOTHBIE B OTATE	Бид Sui	Восприимч. 1	Случаев 1	Падёж 0	Убито с уничтожением 1	У бито 0	
			'	U		U	
Очаг 10		ешти, Яломица					
Дата начала вспышки		3/2018					
Статус вспышки		олжается (или д	ата ликвида	щии не ук	азана)		
Эпизоотическая единица		ое подворье	_				
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев		Убито с уничтожением	Убито	
	Sui	13	13	1	12	0	
Очаг 11	Сэве	ни, Яломица					
Дата начала вспышки	11/08	3/2018					
Статус вспышки	Прод	олжается (или д	ата ликвида	ции не ук	азана)		
Эпизоотическая единица	Личн	ое подворье					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито	
	Sui	11	11	2	9	0	
Очаг 12	Сэве	ни, Яломица					
Дата начала вспышки	13/08	3/2018					
Статус вспышки	Прод	олжается (или д	ата ликвида	ции не ук	азана)		
Эпизоотическая единица	Личн	ое подворье					
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито	
	Sui	1	1	1	0	0	
	Малтэзи, Яломица						
Очаг 13	Малт	гэзи, Яломица					
Очаг 13 Дата начала вспышки		г эзи, Яломица 3/2018					
	13/08		ата ликвида	ции не ук	азана)		
Дата начала вспышки	13/08 Прод	3/2018	ата ликвида	ции не ук	азана)		
Дата начала вспышки Статус вспышки	13/08 Прод Личн	3/2018 цолжается (или д	ата ликвида Случаев	ции не ук Падёж	азана) Убито с уничтожением	Убито	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	13/08 Прод Личн	3/2018 должается (или д ое подворье		•	,	Убито 0	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	13/08 Прод Личн Вид Sui	3/2018 цолжается (или д ое подворье Восприимч. 46	Случаев 46	Падёж	Убито с уничтожением		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку	3/2018 должается (или д ое подворье Восприимч.	Случаев 46	Падёж	Убито с уничтожением		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08	3/2018 цолжается (или д ое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица	Случаев 46	Падёж 1	Убито с уничтожением 45		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08	3/2018 должается (или д ое подворье Восприимч. 46 истени, Яломица 3/2018	Случаев 46	Падёж 1	Убито с уничтожением 45		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн	3/2018 должается (или д ое подворье Восприимч. 46 истени, Яломица 3/2018 должается (или д	Случаев 46	Падёж 1 ции не ук	Убито с уничтожением 45		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн	8/2018 должается (или д ое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица 8/2018 должается (или д ое подворье	Случаев 46 ата ликвида	Падёж 1 ции не ук	Убито с уничтожением 45 азана)	0	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн Вид Sui	3/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 истени, Яломица 3/2018 должается (или дое подворье Восприимч.	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1	Падёж 1 ции не ук Падёж	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением	0	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн Вид Sui Плат	8/2018 должается (или д ое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица 8/2018 должается (или д ое подворье Восприимч. 1 тонешти, Яломи	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1	Падёж 1 ции не ук Падёж	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением	0	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Вид Sui Плат 14/08	3/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица 3/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи 3/2018	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца	Падёж 1 щии не ук Падёж 1	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0	0	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Sui Плат 14/08 Прод	3/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица 3/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи 3/2018 должается (или д	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца	Падёж 1 щии не ук Падёж 1	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0	0	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Sui Плат 14/08 Прод Личн	3/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 истени, Яломица 3/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи 3/2018 должается (или дое подворье	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца	Падёж 1 иции не ук Падёж 1	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана)	0	
Дата начала вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Sui Плат 14/08 Прод Личн Вид	3/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица 3/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи 3/2018 должается (или д	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца	Падёж 1 иции не ук Падёж 1	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0	Убито 0	
Дата начала вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн Вид Прод Личн Вид Sui	8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца ата ликвида Случаев 4	Падёж 1 пции не ук Падёж 1 пции не ук	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением	0 Убито 0 Убито	
Дата начала вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн Вид Прод Личн Вид Sui Стел	8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 цьника, Яломица	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца ата ликвида Случаев 4	Падёж 1 пции не ук Падёж 1 пции не ук	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением	0 Убито 0 Убито	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн Вид Sui Прод Личн Вид Sui Стел 14/08	8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 иника, Яломица 8/2018	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца ата ликвида Случаев 4	Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением 3	0 Убито 0 Убито	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Статус вспышки	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод	8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 зъника, Яломица 8/2018 должается (или дое подворье	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца ата ликвида Случаев 4	Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением 3	0 Убито 0 Убито	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн	8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 гстени, Яломица 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 дое подворье	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца ата ликвида Случаев 4 а	Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением 3 азана)	Убито 0 Убито 0	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Статус вспышки	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид	8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 дое подворье Восприимч.	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца ата ликвида Случаев 4 ата ликвида	Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением 3 азана) Убито с уничтожением	убито 0 Убито 0	
Дата начала вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	13/08 Прод Личн Вид Sui Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Sui	8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 доника, Яломица 8/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 донжается (или дое подворье Восприимч. 5	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца ата ликвида Случаев 4 а	Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением 3 азана)	Убито 0 Убито 0	
Дата начала вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	13/08 Прод Личн Вид Sui Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Sui	В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 стени, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 въника, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 въника, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5 восприимч. 5	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца ата ликвида Случаев 4 ата ликвида	Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением 3 азана) Убито с уничтожением	Убито 0 Убито 0	
Дата начала вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	13/08 Прод Личн Вид Sui Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Sui	В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 гстени, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 понешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 понешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5 понешти, Яломица В/2018 Восприимч. 5 гози, Яломица В/2018	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца ата ликвида Случаев 4 ата ликвида Случаев 5	Падёж 1 пции не ука падёж 1 падёж 1 падёж 1 падёж 0	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением 3 азана) Убито с уничтожением 5	Убито 0 Убито 0	
Дата начала вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 17 Дата начала вспышки Статус вспышки	13/08 Прод Личн Вид Sui Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Sui	В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 гстени, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 понешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 понешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5 гонешти, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5 гонешти, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5 гонешти, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца ата ликвида Случаев 4 ата ликвида Случаев 5	Падёж 1 пции не ука падёж 1 падёж 1 падёж 1 падёж 0	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением 3 азана) Убито с уничтожением 5	Убито 0 Убито 0	
Дата начала вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 17 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Прод Личн	В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 гстени, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 понешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 понешти, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5 гози, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5 гози, Яломица В/2018 должается (или дое подворье	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ата ликвида Случаев 4 ата ликвида Случаев 5	Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж 1 Падёж 0 Падёж 0	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением 3 азана) Убито с уничтожением 5	Убито 0 Убито 0 Убито 0	
Дата начала вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 17 Дата начала вспышки Статус вспышки	13/08 Прод Личн Вид Sui Леку 14/08 Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Sui Стел 14/08 Прод Личн Вид Прод Личн	В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 46 гстени, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 1 гонешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 понешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 4 понешти, Яломи В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5 гонешти, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5 гонешти, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5 гонешти, Яломица В/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 5	Случаев 46 ата ликвида Случаев 1 ца ата ликвида Случаев 4 ата ликвида Случаев 5	Падёж 1 пции не ука падёж 1 падёж 1 падёж 1 падёж 0	Убито с уничтожением 45 азана) Убито с уничтожением 0 азана) Убито с уничтожением 3 азана) Убито с уничтожением 5	Убито 0 Убито 0	

Очаг 18 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Мовила, Яломица 14/08/2018 Продолжается (или дата ликвидации не указана) Личное подворье							
Животные в очаге		Восприимч. 10	Случаев 10	Падёж 1	Убито с уничтожением 9	Убито 0		
Очаг 19 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	14/08 Прод Личн	стени, Яломица 3/2018 олжается (или д ое подворье		•	,			
Животные в очаге	Вид Sui	Восприимч. 1	Случаев 1	Падёж 1	Убито с уничтожением 0	Убито 0		
Очаг 20 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица		Чирана, Яломица 14/08/2018 Продолжается (или дата ликвидации не указана) Лесной массив						
Животные в очаге	Вид		Восприи	імч. Случ	аев Падёж Убито с уничтожением	Убито		
	Каба (Suid	н Sus scrofa lae)		1	0 1	0		
Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки	14/08 Прод	стени, Яломица 3/2018 _О лжается (или д		ции не ук	азана)			
Эпизоотическая единица Животные в очаге	Вид Sui	ое подворье Восприимч. 11	Случаев 11	Падёж 1	Убито с уничтожением 10	Убито 0		
Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки	Платонешти, Яломица 15/08/2018 Продолжается (или дата ликвидации не указана)							
Эпизоотическая единица Животные в очаге		ое подворье Восприимч. 14	Случаев 14	Падёж 2	Убито с уничтожением 12	Убито 0		
Очаг 23 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Платонешти, Яломица 15/08/2018 Продолжается (или дата ликвидации не указана) Личное подворье							
Животные в очаге	Вид Sui	Восприимч. 7	Случаев 7	Падёж 2	Убито с уничтожением 5	Убито 0		
Очаг 24 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	15/08 Прод	онешти, Яломи 3/2018 олжается (или до ое подворье		щии не ука	азана)			
Животные в очаге	Вид Sui	Восприимч. 1	Случаев 1	Падёж 1	Убито с уничтожением 0	Убито 0		
Очаг 25 Дата начала вспышки Статус вспышки	Платонешти, Яломица 15/08/2018 Продолжается (или дата ликвидации не указана)							
Эпизоотическая единица Животные в очаге		ое подворье Восприимч. 16	Случаев 16	Падёж 2	Убито с уничтожением 14	Убито 0		
Очаг 26 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Платонешти, Яломица 16/08/2018 Продолжается (или дата ликвидации не указана) Личное подворье							
Животные в очаге		Восприимч. 6	Случаев 6	Падёж 1	Убито с уничтожением 5	Убито 0		
Очаг 27 Дата начала вспышки Статус вспышки	16/08	онешти, Яломи 8/2018 олжается (или д		ции не ук	азана)			
Эпизоотическая единица Животные в очаге		ое подворье Восприимч. 6	Случаев 6	Падёж 1	Убито с уничтожением 5	Убито 0		

			31				
Очаг 28	Туна	ри, Илфов					
Дата начала вспышки	16/08/2018						
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)						
Эпизоотическая единица	Личное подворье						
Животные в очаге	Вид Sui	Восприимч. 1	Случаев 1	Падёж 0	Убито с у 1	уничтожением	Убито 0
Очаг 29	Стел	ьника, Яломи	ца				
Дата начала вспышки	17/08	3/2018					
Статус вспышки	Прод	олжается (или	дата ликвида	ции не ук	азана)		
Эпизоотическая единица	Личн	ое подворье					
Животные в очаге	Вид Sui	Восприимч. 7	Случаев 7	Падёж 1	Убито с у 6	уничтожением	Убито 0
Очаг 30	Суди	іци, Яломица					
Дата начала вспышки	17/08	3/2018					
Статус вспышки	Прод	олжается (или	дата ликвида	ции не ук	азана)		
Эпизоотическая единица	Личн	ое подворье					
Животные в очаге	Вид Sui	Восприимч. 3	Случаев 3	Падёж 1	Убито с у	уничтожением	Убито 0
Очаг 31	Суди	іци, Яломица					
Дата начала вспышки	• • •	3/2018					
Статус вспышки	Прод	олжается (или	дата ликвида	ции не ук	азана)		
Эпизоотическая единица		ое подворье			,		
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев 1	Падёж 0	Убито с <u>у</u>	уничтожением	Убито 0
		1	•	U	1		U
Очаг 32	-	/нтари, Илфо в 3/2018	3				
Дата начала вспышки Статус вспышки		идо то Јолжается (или	пата пикрипа		222U2)		
Эпизоотическая единица	•	олжается (или ое подворье	дата ликвида	іции не ук	азапа)		
Животные в очаге		Восприимч.	Спушаов	Папёж	Võuto c	уничтожением	Убито
WARDINGS B OAGIE	Бид Sui	1	Случаев 1	Падёж 1	У бито с :	уничтожением	У бито 0
Очаг 33	Волу	итари, Илфов	3				
Дата начала вспышки	-	3/2018					
Статус вспышки	Прод	олжается (или	дата ликвида	ции не ук	азана)		
Эпизоотическая единица	Лесн	ой массив		•			
Животные в очаге	Вид Sui	Восприимч. 4	Случаев 4	Падёж 4	Убито с у	уничтожением	Убито 0
Очаг 34		не, Яломица					
Дата начала вспышки		3/2018			,		
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)						
Эпизоотическая единица Животные в очаге		ое подворье Восприимч.	Случаев	Папёж	Võuto c	уничтожением	Убито
MIBOTHBIE B OTATE	Бид Sui	17	17	падеж 1	16	уничтожением	убито 0
Various augus			17	•	10		Ü
Количество очагов		о очагов: 34	D	0		.V5	V5
Общее количество животных	Вид	-			уничтожением	Убито	
	Sui Kaбa (Suid	н Sus scrofa lae)	229	229 1	34 0	195 1	0 0
Статистика вспышки	Вид		Уровень патологиче поражённос			Пропорция падёж/случае	Пропорция в потерянные /
							восприимч.*
	Sui Kaбa (Suid	н Sus scrofa lae)	100.00% **	14.85 **	5%	14.85% 0.00%	100.00%
	, , , , , , ,	,					

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Неизвестен или не доказан инфекции

^{**}Не подсчитано по причине отсутствия данных

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Надзор в изолированной или защитной зоне Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой Дезинфекция

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Других мер не указано Запланированные меры

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Институт ветеринарной диагностики (Национальная	Вид Sui	Тест ПЦР в реальном времени	Дата 12/08/2018	Результаты Положит.
лаборатория) Институт ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в реальном времени	15/08/2018	Положит.
Институт ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в реальном времени	15/08/2018	Положит.
Институт ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в реальном времени	17/08/2018	Положит.
Институт ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в реальном времени	17/08/2018	Положит.
Институт ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в реальном времени	18/08/2018	Положит.

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 11)

Отчёт, поступивший 28/08/2018 от Доктора Жеронимо Радучу-Бранеску, Главы Ветеринарного департамента Государственной службы ветеринарии и безопасности продовольствия, Бухарест, Румыния

P	A:	вю	м	e

Тип отчёта Последующий отчёт № 11

 Дата начала события
 16/12/2017

 Дата подтверждения события
 11/01/2018

 Дата отчёта
 27/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 28/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

20/11/2017

Дата предыдущего появления

болезни

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (12/01/2018)

Последующий отчёт № 1 (15/01/2018) Последующий отчёт № 2 (22/02/2018) Последующий отчёт № 3 (06/03/2018) Последующий отчёт № 4 (15/03/2018) Последующий отчёт № 5 (06/06/2018) Последующий отчёт № 6 (12/06/2018) Последующий отчёт № 7 (10/07/2018) Последующий отчёт № 8 (09/08/2018) Последующий отчёт № 9 (13/08/2018) Последующий отчёт № 10 (14/08/2018) Последующий отчёт № 10 (14/08/2018) Последующий отчёт № 10 (14/08/2018) Последующий отчёт № 11 (27/08/2018)

Новые очаги (2)

Очаг 1 Бочкэу, САТУ-МАРЕ

Дата начала вспышки 03/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

ui 5 5 1 4 0

Очаг 2 Тарна-Маре, САТУ-МАРЕ

Дата начала вспышки 10/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 2 2 0 2 0

Количество очагов Итого очагов: 2

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 7 7 1 6 0

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости / восприимч.*

Sui 100.00% 14.29% 14.29% 100.00%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Надзор в изолированной или защитной зоне

Прослеживание

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой Дезинфекция

дезинфекция
Вакцинация разрешена (при наличии вакцины)

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

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

Результаты диагностики

 Название и тип лаборатории
 Вид
 Тест
 Дата
 Результаты

 Институт ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)
 Sui
 ПЦР в реальном времени
 18/08/2018
 Положит.

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Украина (последующий отчёт № 11)

Отчёт, поступивший 27/08/2018 от Доктора Андрея Жука, Заместителя Главы Ветеринарной службы Украины по безопасности пищевых продуктов и защите потребителя, Отдел международного сотрудничества Госпродпотребслужбы, Министерство аграрной политики и продовольствия, Киев, Украина

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 11

Дата начала события19/03/2018Дата подтверждения события20/03/2018Дата отчёта27/08/2018Дата отправки в МЭБ27/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

27/01/2018

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (23/03/2018)

Последующий отчёт № 1 (08/05/2018) Последующий отчёт № 2 (25/05/2018) Последующий отчёт № 3 (23/06/2018) Последующий отчёт № 4 (23/06/2018) Последующий отчёт № 5 (23/06/2018) Последующий отчёт № 6 (26/06/2018) Последующий отчёт № 7 (03/07/2018) Последующий отчёт № 8 (11/07/2018) Последующий отчёт № 9 (30/07/2018) Последующий отчёт № 10 (30/07/2018) Последующий отчёт № 10 (30/07/2018) Последующий отчёт № 11 (27/08/2018)

Новые очаги (1)

Очаг 1 Каракурт, Болградский р-н, ОДЕССКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 22/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 2130 12 12 807 0

Заражённая популяция Ведётся вынужденный убой.

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 2130 12 12 807 0

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости /

восприимч.*

Sui 0.56% 0.56% 100.00% 38.45%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Надзор в изолированной или защитной зоне

Прослеживание Карантин

. Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Зонирование Дезинфекция Дезинфестация

Предубойный осмотр и послеубойное вскрытие Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Вид Тест Дата Результаты
Государственный научноисследовательский институт
лабораторной диагностики и
ветеринарно-санитарной
экспертизы (Национальная
лаборатория)

Последующие отчёты

Оспа овец и коз, Россия (экстренная нотификация)

Отчёт, поступивший 28/08/2018 от Доктора Николая Власова, Заместителя Руководителя Россельхознадзора, Министерство сельского хозяйства, Москва, Россия

Резюме

Тип отчёта Экстренная нотификация

Дата начала события21/08/2018Дата подтверждения события22/08/2018Дата отчёта28/08/2018Дата отправки в МЭБ28/08/2018

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Capripoxvirus

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Новые очаги (1)

Очаг 1 Бушуевка, г.о. Шаховской, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 21/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Ovins 104 11 2 1

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Ovins 104 11 2 1

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости

восприимч.*
Ovins 10.58% 1.92% 18.18% **

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Неиз

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

инфекции

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Скрининг

Надзор в изолированной или защитной зоне

Карантин

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Дезинфекция

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Вид Тест Дата Результаты Федеральный центр здоровья мивотных (ФГБУ ВНИИЗЖ) (Национальная лаборатория)

Последующие отчёты

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

^{**}Не подсчитано по причине отсутствия данных

Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 3)

Отчёт, поступивший 29/08/2018 от Доктора Жеронимо Радучу-Бранеску, Главы Ветеринарного департамента Государственной службы ветеринарии и безопасности продовольствия, Бухарест, Румыния

P	63	ю	м	e

Тип отчёта Последующий отчёт № 3

Дата начала события04/07/2018Дата подтверждения события04/07/2018Дата отчёта28/08/2018Дата отправки в МЭБ29/08/2018

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (05/07/2018)

Последующий отчёт № 1 (13/07/2018) Последующий отчёт № 2 (14/08/2018) Последующий отчёт № 3 (28/08/2018)

Новые очаги (17)

Очаг 1 Чобану, Констанца

Дата начала вспышки 30/07/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 2 2 0 2 0

Очаг 2 Топалу, Констанца

Дата начала вспышки 11/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 111 11 1 110 0

Очаг 3 Мирча-Водэ, Констанца

Дата начала вспышки 12/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 2 2 1 1 0

Очаг 4 Вииле Йон Корвин, Констанца

Дата начала вспышки 12/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 4 4 4 0 0

Очаг 5 Пятра - Михаил Когэлничану, Констанца

Дата начала вспышки 12/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 3 0 3 0

0

Очаг 6 Аджиджа, Констанца

Дата начала вспышки 12/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 1 1 1 0

Очаг 7 Синоэ, Констанца

Дата начала вспышки 13/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 69 69 9 60 0

			33			
Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки	13/08	<mark>иова, Констанца</mark> 3/2018 цолжается (или д		ции не ук	азана)	
Эпизоотическая единица	•	ое подворье			,	
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	7	7	0	7	0
Очаг 9	Топа	лу, Констанца				
Дата начала вспышки		3/2018				
Статус вспышки		л_от.о цолжается (или д	ата ликвида	ции не vк	азана)	
Эпизоотическая единица		ое подворье		J	,	
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	10	10	0	10	0
Очаг 10	Топа	лу, Констанца				
Дата начала вспышки		3/2018				
Статус вспышки	Прод	олжается (или д	ата ликвида	ции не ук	азана)	
Эпизоотическая единица		ое подворье			,	
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	42	42	0	42	0
Очаг 11	Зори	ле - Адамклиси	. Констанца	1		
Дата начала вспышки	-	3/2018	,			
 Статус вспышки	Прод	олжается (или д	ата ликвида	ции не ук	азана)	
Эпизоотическая единица	•	ое подворье			,	
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	1	1	0	1	0
Очаг 12	Виил	те - Йон Корвин _,	, Констанца			
Дата начала вспышки		3/2018				
Статус вспышки	Прод	олжается (или д	ата ликвида	ции не ук	азана)	
Эпизоотическая единица	Личн	ое подворье				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	7	7	7	0	0
Очаг 13	Йон	Корвин, Конста	нца			
Дата начала вспышки	14/08	3/2018				
Статус вспышки		олжается (или д	ата ликвида	ции не ук	азана)	
Эпизоотическая единица	Личн	ое подворье				
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	1	1	1	0	0
Очаг 14	-	ін, Констанца				
Дата начала вспышки		3/2018			,	
Статус вспышки		олжается (или д	ата ликвида	ции не ук	азана)	
Эпизоотическая единица Животные в очаге		ое подворье	Cavara	Полёж	VEUTO O VIIIUTOVOIUMON	Убито
MUBOTIBLE B OTATE	Бид Sui	Восприимч. 13	Случаев 13	1 гадеж 1	Убито с уничтожением 12	0
Очаг 15		азу-Мик - Михаи.		•		· ·
Очаг тэ Дата начала вспышки		3 у- гийк - гийхай. 3/2018	II KOI JIIHHA	ану, конс	танца	
Статус вспышки		у 2010 цолжается (или д	ата пиквила	пии не ук	азана)	
Эпизоотическая единица	•	ое подворье	ата липолда	ции по ук	acana)	
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	22	22	0	22	0
Очаг 16	Пала	азу Мик - Михаи	п Когэлнича	ану. Конс	танца	
Дата начала вспышки		3/2018		,,		
Статус вспышки		олжается (или д	ата ликвида	ции не ук	азана)	
Эпизоотическая единица		ое подворье		,	,	
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	6	6	1	5	0
Очаг 17	Пеш	тера, Констанца	I			
Дата начала вспышки		3/2018				
Статус вспышки	Прод	олжается (или д	ата ликвида	ции не ук	азана)	
Эпизоотическая единица	Личн	ое подворье		-		
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	8	8	1	7	0

Количество очагов Итого очагов: 17

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 309 309 27 282 0

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные

патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости /

. Sui 100.00% 8.74% 8.74% 100.00%

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

инфекции

Меры контроля

Принятые меры Надзор в изолированной или защитной зоне

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой

Дезинфекция

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 3)

Отчёт, поступивший 28/08/2018 от Доктора Жеронимо Радучу-Бранеску, Главы Ветеринарного департамента Государственной службы ветеринарии и безопасности продовольствия, Бухарест, Румыния

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 3

Дата начала события 29/06/2018 Дата подтверждения события 03/07/2018 28/08/2018 Дата отчёта 28/08/2018 Дата отправки в МЭБ

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

Форма болезни Клиническая Патогенный агент Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (03/07/2018)

Последующий отчёт № 1 (13/07/2018) Последующий отчёт № 2 (13/08/2018) Последующий отчёт № 3 (28/08/2018)

Новые очаги (23)

Очаг 1 Гропени, Брэила

Дата начала вспышки 02/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

2 0 Sui 13 13 11

Очаг 2 Фрекецей, Брэила

Дата начала вспышки 03/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

> 76 75 0 Sui 76

Очаг 3 Гропени, Брэила

Дата начала вспышки 07/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением

23 23 O Sui 23

Очаг 4 Гропени, Брэила

Дата начала вспышки 07/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Случаев Убито с уничтожением **Убито** Вид Восприимч. Падёж

> 54 2 52 0 Sui 54

Очаг 5 Инсурэцей, Брэила

Дата начала вспышки 07/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Убито с уничтожением Случаев Падёж

> 12 11 0 Sui 12

> > 0

Очаг 6 Куза-Воде, Брэила

Дата начала вспышки 07/08/2018

Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Убито с уничтожением **Убито** Случаев Падёж

> Sui 106 106

Очаг 7 Туфешти, Брэила

Дата начала вспышки 07/08/2018

Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге **Убито** Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением 0

Sui

			42			
Очаг 8	Тыки	лешти, Брэила				
Дата начала вспышки	08/08/2018					
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Личн	ое подворье				
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	78	78	0	78	0
Очаг 9	Брэи	іла, Брэила				
Дата начала вспышки	09/08	3/2018				
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)					
Эпизоотическая единица	Личн	ое подворье				
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	5	5	1	4	0
Очаг 10	Берт	ештий-де-Жос, І	Брэила			
Дата начала вспышки		3/2018				
Статус вспышки	•	олжается (или да	ата ликвида	ции не ука	азана)	
Эпизоотическая единица		йство				
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	511	511	1	510	0
Очаг 11	Викт	ория, Брэила				
Дата начала вспышки	10/08	3/2018				
Статус вспышки	•	олжается (или да	ата ликвида	ции не ука	азана)	
Эпизоотическая единица		йство				
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев		Убито с уничтожением	Убито
	Sui	1542	1542	1	1541	0
Очаг 12	Инсу	рэцей Лаку-Рез	ий, Брэила			
Дата начала вспышки	10/08	3/2018				
Статус вспышки	•	олжается (или да	ата ликвида	ции не ука	азана)	
Эпизоотическая единица		ое подворье	_			
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
	Sui	24	24	0	24	0
Очаг 13		ешти, Брэила				
Дата начала вспышки	12/08	3/2018				
Дата начала вспышки Статус вспышки	12/08 Прод	8/2018 олжается (или д	ата ликвида	ции не ука	азана)	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	12/08 Прод Личн	3/2018 олжается (или да ое подворье			,	V5
Дата начала вспышки Статус вспышки	12/08 Прод Личн Вид	3/2018 олжается (или да ое подворье Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	12/08 Прод Личн Вид Sui	3/2018 олжается (или да ое подворье Восприимч. 16			,	Убито 0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе	3/2018 олжается (или да ое подворье Восприимч. 16 ешти, Брэила	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08	3/2018 должается (или да дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила 3/2018	Случаев 16	Падёж 0	Убито с уничтожением 16	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод	3/2018 должается (или да дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила 3/2018 должается (или да	Случаев 16	Падёж 0	Убито с уничтожением 16	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн	8/2018 должается (или да дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или да дое подворье	Случаев 16 ата ликвида	Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 16 азана)	0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн	3/2018 должается (или да дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила 3/2018 должается (или да	Случаев 16	Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 16	
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui	в/2018 должается (или до ое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или до ое подворье Восприимч.	Случаев 16 ата ликвида Случаев	Падёж 0 ции не ука Падёж	Убито с уничтожением 16 азана) Убито с уничтожением	0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт	8/2018 должается (или до ое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила 8/2018 должается (или до ое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила	Случаев 16 ата ликвида Случаев	Падёж 0 ции не ука Падёж	Убито с уничтожением 16 азана) Убито с уничтожением	0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08	в/2018 должается (или до ое подворье Восприимч. 16 ешти, Брэила в/2018 должается (или до ое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2	Падёж 0 ции не ука Падёж 0	Убито с уничтожением 16 азана) Убито с уничтожением 2	0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод	в/2018 должается (или до дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или до дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 должается (или до	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2	Падёж 0 ции не ука Падёж 0	Убито с уничтожением 16 азана) Убито с уничтожением 2	0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод	в/2018 должается (или до дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или до дое подворье Восприимч. 2 дория, Брэила в/2018 должается (или до дое подворье	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 16 язана) Убито с уничтожением 2 язана)	0 Убито 0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод	в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч.	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2	Падёж 0 ции не ука Падёж 0	Убито с уничтожением 16 азана) Убито с уничтожением 2	0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид 14/08 Прод Личн Вид Sui	в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 16 азана) Убито с уничтожением 2 азана) Убито с уничтожением	0 Убито 0 Убито
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод Личн Вид Sui Туфе Туфе	в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19 вшти, Брэила	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 16 азана) Убито с уничтожением 2 азана) Убито с уничтожением	0 Убито 0 Убито
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08	в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19 вшти, Брэила в/2018	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев 19	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 ции не ука Падёж 0	Убито с уничтожением 16 эзана) Убито с уничтожением 2 эзана) Убито с уничтожением 19	0 Убито 0 Убито
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Статус вспышки	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08	в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев 19	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 ции не ука Падёж 0	Убито с уничтожением 16 эзана) Убито с уничтожением 2 эзана) Убито с уничтожением 19	0 Убито 0 Убито
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08 Прод Личн	в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19 вшти, Брэила в/2018	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев 19	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 Падёж 0	Убито с уничтожением 16 33ана) Убито с уничтожением 2 33ана) Убито с уничтожением 19 33ана)	0 Убито 0 Убито
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08 Прод Личн	в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев 19 ата ликвида	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 Падёж 0	Убито с уничтожением 16 эзана) Убито с уничтожением 2 эзана) Убито с уничтожением 19	Убито 0 Убито 0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08 Прод Личн Вид Sui	в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 16 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 19 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 19 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 19 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 2	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев 19 ата ликвида Случаев	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 16 Зазана) Убито с уничтожением 2 Зазана) Убито с уничтожением 19 Зазана) Убито с уничтожением 19	Убито 0 Убито 0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08 Прод Личн Вид Sui Туфе	в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч.	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев 19 ата ликвида Случаев	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 16 Зазана) Убито с уничтожением 2 Зазана) Убито с уничтожением 19 Зазана) Убито с уничтожением 19	Убито 0 Убито 0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08 Туфе 16/08	в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 16 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 19 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 19 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 19 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 2 вити, Брэила	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев 19 ата ликвида Случаев 2	Падёж О ции не ука О ции не ука О ции не ука О Падёж О	Убито с уничтожением 16 33ана) Убито с уничтожением 2 33ана) Убито с уничтожением 19 33ана) Убито с уничтожением 2	Убито 0 Убито 0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Очаг 16 Дата начала вспышки Очаг 17 Дата начала вспышки	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08	в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 16 вити, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19 вити, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19 вити, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 вити, Брэила в/2018	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев 19 ата ликвида Случаев 2	Падёж О ции не ука О ции не ука О ции не ука О Падёж О	Убито с уничтожением 16 33ана) Убито с уничтожением 2 33ана) Убито с уничтожением 19 33ана) Убито с уничтожением 2	Убито 0 Убито 0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08 Прод Личн	в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 16 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 19 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 19 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 2 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 2 вити, Брэила в/2018 полжается (или дое подворье Восприимч. 2	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев 19 ата ликвида Случаев 2	Падёж О ции не ука О ции не ука О ции не ука О Падёж О	Убито с уничтожением 16 33ана) Убито с уничтожением 2 33ана) Убито с уничтожением 19 33ана) Убито с уничтожением 2	Убито 0 Убито 0
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	12/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 12/08 Прод Личн Вид Sui Викт 14/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08 Прод Личн Вид Sui Туфе 16/08 Прод Личн	в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 16 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 ория, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 19 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2 вшти, Брэила в/2018 должается (или дое подворье Восприимч. 2	Случаев 16 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида Случаев 19 ата ликвида Случаев 2 ата ликвида	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 ции не ука Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 16 33ана) Убито с уничтожением 2 33ана) Убито с уничтожением 19 33ана) Убито с уничтожением 2 33ана)	Убито 0 Убито 0 Убито 0

43 Очаг 18 Гропени, Брэила Дата начала вспышки 16/08/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Личное подворье Эпизоотическая единица Животные в очаге Вид Восприимч. Убито с уничтожением Убито Случаев Падёж Sui 11 11 10 n Очаг 19 Вакарени, Брэила Дата начала вспышки 16/08/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая единица Хозяйство Животные в очаге Вид Восприимч. Убито с уничтожением **Убито** Случаев Падёж Sui 1510 1510 1508 0 2 Очаг 20 Тыкилешти, Брэила Дата начала вспышки 21/08/2018 Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки Эпизоотическая единица Хозяйство Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Убито с уничтожением Убито Падёж Sui 35535 35535 0 0 Заражённая популяция 35 456 животных хозяйства будут убиты с последующей элиминацией. Очаг 21 Туфешти, Брэила Дата начала вспышки 22/08/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая единица Хозяйство Животные в очаге **Убито** Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Sui 70369 70369 126 0 Заражённая популяция Ведётся убой и элиминация 70 243 животных хозяйства. Очаг 22 Туфешти, Брэила Дата начала вспышки 22/08/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Хозяйство Эпизоотическая единица Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Sui 44208 44208 185 0 Заражённая популяция Хозяйство № 2 в Туфешти. 44 023 животных будут убиты с последующей элиминацией. Очаг 23 Туфешти, Брэила Дата начала вспышки 23/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

 Животные в очаге
 Вид
 Восприимч.
 Случаев
 Падёж
 Убито с уничтожением
 Убито

 Sui
 24029
 18
 0

Заражённая популяция Хозяйство № 3 в Туфешти. Ведётся убой и элиминация 24 011 животных.

Количество очагов Итого очагов: 23

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 178169 178169 341 4016 0

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости / восприимч.*

Sui 100.00% 0.19% 0.19% **

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Неизвестен или не доказан

инфекции

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Надзор в изолированной или защитной зоне

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой Дезинфекция

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

^{**}Не подсчитано по причине отсутствия данных

Результаты диагностики

 Название и тип лаборатории
 Вид
 Тест
 Дата
 Результаты

 Институт ветеринарной диагностики (Национальная лаборатория)
 Sui
 ПЦР в реальном времени
 06/08/2018
 Положит.

Последующие отчёты

Блютанг, Кения (последующий отчёт № 3)

Отчёт, поступивший 28/08/2018 от Доктора Обадьяха Ньяга-Ньяги, Главы Ветеринарной службы, Управление Ветеринарной службы, Отдел животноводства, Министерство сельского хозяйства, животноводства и рыболовства, Найроби, Кения

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 3

Дата начала события20/06/2018Дата подтверждения события25/06/2018Дата отчёта28/08/2018Дата отправки в МЭБ28/08/2018

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус блютанга

 Серотип
 Не типирован

Тип диагноза Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология,

гистопатология)

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (20/07/2018) Последующий отчёт № 1 (06/08/2018)

Последующий отчёт № 2 (15/08/2018) Последующий отчёт № 2 (15/08/2018) Последующий отчёт № 3 (28/08/2018)

Очаги О новых очагах в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Несанкционированное перемещение животных

Контакт на пастбище / водопое с заражённым животным (животными)

Переносчик

Меры контроля

инфекции

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Карантин

Предубойный осмотр и послеубойное вскрытие Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Последующие отчёты

Лихорадка долины Рифт, Кения (последующий отчёт № 7)

Отчёт, поступивший 28/08/2018 от Доктора Обадьяха Ньяга-Ньяги, Главы Ветеринарной службы, Управление Ветеринарной службы, Отдел животноводства, Министерство сельского хозяйства, животноводства и рыболовства, Найроби, Кения

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 7

Дата начала события03/06/2018Дата подтверждения события14/06/2018Дата отчёта28/08/2018Дата отправки в МЭБ28/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

18/11/2007

Форма болезни Клиническая

Патогенный агент Вирус лихорадки долины Рифт

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология)

Событие относится ко всей территории страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (08/06/2018)

Последующий отчёт № 1 (15/06/2018) Последующий отчёт № 2 (22/06/2018) Последующий отчёт № 3 (02/07/2018) Последующий отчёт № 3 (02/07/2018) Последующий отчёт № 4 (16/07/2018) Последующий отчёт № 5 (06/08/2018) Последующий отчёт № 6 (15/08/2018) Последующий отчёт № 7 (28/08/2018)

Очаги О новых очагах в данном отчёте не сообщается

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Несанкционированное перемещение животных

инфекции

Контакт на пастбище / водопое с заражённым животным (животными)

Переносчик

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Вакцинация по причине вспышки (вспышек) Надзор в изолированной или защитной зоне

Карантин

Надзор за переносчиком

Предубойный осмотр и послеубойное вскрытие Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчёты

Заразный нодулярный дерматит, Россия (последующий отчёт № 10)

Отчёт, поступивший 28/08/2018 от Доктора Николая Власова, Заместителя Руководителя Россельхознадзора, Министерство сельского хозяйства, Москва, Россия

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 10

 Дата начала события
 29/06/2018

 Дата подтверждения события
 11/07/2018

 Дата отчёта
 28/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 28/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

14/03/2018

Форма болезни Клиническая

Патогенный агент Вирус заразного нодулярного дерматита

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (17/07/2018)

Последующий отчёт № 1 (20/07/2018) Последующий отчёт № 2 (23/07/2018) Последующий отчёт № 3 (26/07/2018) Последующий отчёт № 4 (30/07/2018) Последующий отчёт № 5 (01/08/2018) Последующий отчёт № 6 (03/08/2018) Последующий отчёт № 7 (09/08/2018) Последующий отчёт № 8 (15/08/2018) Последующий отчёт № 9 (22/08/2018) Последующий отчёт № 9 (22/08/2018) Последующий отчёт № 10 (28/08/2018)

Новые очаги (4)

Очаг 1 Петропавловское, Верхнеуральский р-н, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 01/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 436 44

Очаг 2 Приволжье, Приволжский р-н, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 09/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 2 1

Очаг 3 Новотроицкий, Сосновский р-н, ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 15/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Boy 55 41

Очаг 4 Старая Бинарка, Красноярский р-н, САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 20/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 2 2

Количество очагов Итого очагов: 4

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 495 88

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости /

восприимч.*

Bov 17.78% ** ** **

^{*}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

Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Адм. единицаВидВакцинированоИнформацияЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬВоу491КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬВоу232САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬВоу140

Скрининг Карантин

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Зонирование Дезинфекция Дезинфестация

Способ инактивации возбудителя в продукции и субпродуктах

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

. coynerare Anamiconni				
Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Федеральный центр здоровья животных (ФГБУ ВНИИЗЖ) (Национальная лаборатория)	Bov	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	21/08/2018	Положит.
Самарская ветеринарная лаборатория (Региональная лаборатория)	Bov	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	15/08/2018	Положит.
Самарская ветеринарная лаборатория (Региональная лаборатория)	Bov	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	23/08/2018	Положит.
Самарская ветеринарная лаборатория (Региональная лаборатория)	Bov	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	24/08/2018	Положит.

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Латвия (последующий отчёт № 35)

Отчёт, поступивший 28/08/2018 от Доктора Мариса Балодиса, Главы службы ветеринарии и продовольствия, Министерство сельского хозяйства, Рига, Латвия

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 35

 Дата начала события
 02/01/2018

 Дата подтверждения события
 02/01/2018

 Дата отчёта
 28/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 28/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

29/12/2017

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование, Анатомопатологический

Событие относится ко всей территории страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (12/01/2018)

Последующий отчёт № 1 (18/01/2018) Последующий отчёт № 2 (26/01/2018) Последующий отчёт № 3 (02/02/2018) Последующий отчёт № 4 (09/02/2018) Последующий отчёт № 5 (16/02/2018) Последующий отчёт № 6 (23/02/2018) Последующий отчёт № 7 (08/03/2018) Последующий отчёт № 8 (15/03/2018) Последующий отчёт № 9 (26/03/2018) Последующий отчёт № 10 (29/03/2018) Последующий отчёт № 11 (05/04/2018) Последующий отчёт № 12 (12/04/2018) Последующий отчёт № 13 (19/04/2018) Последующий отчёт № 14 (25/04/2018) Последующий отчёт № 15 (03/05/2018) Последующий отчёт № 16 (10/05/2018) Последующий отчёт № 17 (17/05/2018) Последующий отчёт № 18 (24/05/2018) Последующий отчёт № 19 (30/05/2018) Последующий отчёт № 20 (07/06/2018) Последующий отчёт № 21 (13/06/2018) Последующий отчёт № 22 (19/06/2018) Последующий отчёт № 23 (27/06/2018) Последующий отчёт № 24 (04/07/2018) Последующий отчёт № 25 (06/07/2018) Последующий отчёт № 26 (12/07/2018) Последующий отчёт № 27 (17/07/2018) Последующий отчёт № 28 (26/07/2018) Последующий отчёт № 29 (01/08/2018) Последующий отчёт № 30 (03/08/2018) Последующий отчёт № 31 (07/08/2018)

Последующий отчёт № 32 (08/08/2018) Последующий отчёт № 33 (14/08/2018) Последующий отчёт № 34 (20/08/2018) Последующий отчёт № 35 (28/08/2018)

Новые очаги (10)

Очаг 1 Эмбутская волость, Вайнёде, ВАЙНЁДСКИЙ КРАЙ

Дата начала вспышки 20/08/2018

Статус вспышки Ликвидирована (22/08/2018)

Эпизоотическая единица Лесной массив

 Животные в очаге
 Вид
 Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением
 Убито уничтожением

 Кабан Sus scrofa
 1
 1
 0
 0

 (Suidae)
 0
 0
 0
 0

Очаг 2 Ирлавская волость, Тукумс, ТУКУМСКИЙ КРАЙ

Дата начала вспышки 21/08/2018

Статус вспышки Ликвидирована (23/08/2018)

Эпизоотическая единица Лесной массив

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито уничтожением
Кабан Sus scrofa 1 0 1 0 (Suidae)

		50				
Очаг 3	Калупская волость,	Даугавпилс,	ДАУГАВ	пилсск	ИЙ КРАЙ	
Дата начала вспышки	21/08/2018					
Статус вспышки	Ликвидирована (23/0	8/2018)				
Эпизоотическая единица	Лесной массив					
Животные в очаге	Вид	Восприим	ч. Случа	ев Падёх	к Убито с уничтожением	Убито
	Кабан Sus scrofa		1	0	1	0
	(Suidae)					
Очаг 4	Лауциенская волос	гь, Талсы, TA	лсинск	ИЙ КРАЙ	Í	
Дата начала вспышки	22/08/2018					
Статус вспышки	Ликвидирована (24/0	8/2018)				
Эпизоотическая единица	Лесной массив					
Животные в очаге	Вид	Восприим	ч. Случа	ев Падёх	к Убито с	Убито
					уничтожением	
	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	0	1	0
Очаг 5	Салская волость, С	алас, САЛСКІ	ий край			
Дата начала вспышки	22/08/2018					
Статус вспышки	Ликвидирована (23/0	8/2018)				
Эпизоотическая единица	Лесной массив					
Животные в очаге	Вид	Восприим	ч. Случа	ев Падёх	к Убито с	Убито
					уничтожением	
	Кабан Sus scrofa		1	0	1	0
	(Suidae)				<u>.</u>	
Очаг 6	Лутриньская волос	гь, Салдус, С.	АЛДУСС	КИИ КРА	М	
Дата начала вспышки	23/08/2018	0.(0.0.4.0.)				
Статус вспышки	Ликвидирована (25/0	8/2018)				
Эпизоотическая единица	Лесной массив	D	0	-		V6
Животные в очаге	Вид	Восприим	ч. Случа	евпаде	к убито с уничтожением	Убито
	Кабан Sus scrofa		1	0	1	0
	(Suidae)					
Очаг 7	Кеповская волость,	Дагда, ДАГД	СКИЙ КР	ЙΑ		
Дата начала вспышки	24/08/2018					
дата на тала вопвишки	24/00/2010					
Статус вспышки	Ликвидирована (26/0	8/2018)				
Статус вспышки Эпизоотическая единица	Ликвидирована (26/0) Лесной массив	•				
Статус вспышки	Ликвидирована (26/0	8/2018) Восприим	ч. Случа	ев Падёх		Убито
Статус вспышки Эпизоотическая единица	Ликвидирована (26/0) Лесной массив Вид	•	-		уничтожением	
Статус вспышки Эпизоотическая единица	Ликвидирована (26/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa	•	ч. Случа 1	ев Падё х 0		Убито 0
Статус вспышки Эпизоотическая единица	Ликвидирована (26/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I	Восприим	1	0	уничтожением	
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки	Ликвидирована (26/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость , I 24/08/2018	Восприим Кулдига, КУЛД	1	0	уничтожением	
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки	Ликвидирована (26/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0)	Восприим Кулдига, КУЛД	1	0	уничтожением	
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Ликвидирована (26/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0) Лесной массив	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018)	1 Дигский	0 й край	уничтожением 1	0
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки	Ликвидирована (26/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0)	Восприим Кулдига, КУЛД	1 Дигский	0 й край	уничтожением 1 к Убито с	
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Ликвидирована (26/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0) Лесной массив Вид	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018)	1 Дигский	0 й край	уничтожением 1	0
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Ликвидирована (26/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0) Лесной массив	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018)	1 ДИГСКИЙ ч. Случа	0 й КРАЙ ев Падёх	уничтожением 1 к Убито с уничтожением	0
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Ликвидирована (26/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae)	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим	1 ДИГСКИЙ ч. Случа 1	0 й КРАЙ ев Падёх 1	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0	0
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Ликвидирована (26/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0) Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим	1 ДИГСКИЙ ч. Случа 1	0 й КРАЙ ев Падёх 1	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0	0
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волос	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С	1 ДИГСКИЙ ч. Случа 1	0 й КРАЙ ев Падёх 1	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0	0
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волоста (24/08/2018	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С	1 ДИГСКИЙ ч. Случа 1	0 й КРАЙ ев Падёх 1	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0	0
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки Статус вспышки	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волоста (4/08/2018) Ликвидирована (26/0: 24/08/2018)	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С	1 ДИГСКИЙ чч. Случа 1 АЛДУСС	0 й КРАЙ ев Падёэ 1 КИЙ КРА	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0	0
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волоста (Suidae) Лутриньская волоста (4/08/2018) Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С.	1 ДИГСКИЙ ч. Случа 1 АЛДУСС	0 Й КРАЙ ев Падёэ 1 КИЙ КРА	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0 к Убито с уничтожением	0 Убито 0 Убито
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волоста (4/08/2018) Ликвидирована (26/0: Лесной массив	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С.	1 ДИГСКИЙ чч. Случа 1 АЛДУСС	0 й КРАЙ ев Падёэ 1 КИЙ КРА	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0 й	Убито 0
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волоста (4/08/2018) Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Кабан Sus scrofa (Suidae)	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С. 8/2018)	1 дигский ч. Случа 1 АЛДУСС ч. Случа 1	0 Й КРАЙ 1 КИЙ КРА ев Падёх	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0 к Убито с уничтожением 0	0 Убито 0 Убито
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волоста (Suidae) Лутриньская волоста (4/08/2018) Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С. 8/2018)	1 дигский ч. Случа 1 АЛДУСС ч. Случа 1	0 Й КРАЙ 1 КИЙ КРА ев Падёх	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0 к Убито с уничтожением 0	0 Убито 0 Убито
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волоста (4/08/2018) Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Кабан Sus scrofa (Suidae) Бид	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С. 8/2018) Восприим	1 дигский ч. Случа 1 АЛДУСС ч. Случа 1	0 Й КРАЙ 1 КИЙ КРА ев Падёх	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0 к Убито с уничтожением 0	0 Убито 0 Убито
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волоста (Suidae) Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бид	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С. 8/2018) Восприим	1 дигский ч. Случа 1 АЛДУСС ч. Случа 1	0 Й КРАЙ 1 КИЙ КРА ев Падёх	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0 к Убито с уничтожением 0	0 Убито 0 Убито
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волост 24/08/2018 Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Песной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бирзгальская волос 24/08/2018 Ликвидирована (26/0: Бирзгальская волос 24/08/2018	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С. 8/2018) Восприим	1 дигский ч. Случа 1 АЛДУСС ч. Случа 1 ЕГУМСК	0 Й КРАЙ ев Падёх КИЙ КРА ев Падёх 1 ИЙ КРАЙ	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0 й к Убито с уничтожением 0	0 Убито 0 Убито
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волоста (Suidae) Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бирзгальская волоста (Suidae)	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С. 8/2018) Восприим	1 дигский ч. Случа 1 АЛДУСС ч. Случа 1 ЕГУМСК	0 Й КРАЙ ев Падёх 1 Вев Падёх ИЙ КРАЙ	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0 й к Убито с уничтожением 0	О Убито О Убито О Убито
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волоста (Suidae) Лутриньская волоста (4/08/2018) Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бирзгальская волоста (Suidae) Бирзгальская волоста (Suidae) Бирзгальская волоста (4/08/2018) Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С. 8/2018) Восприим	1 дигский ч. Случа 1 АЛДУСС ч. Случа 1 ЕГУМСК	0 Й КРАЙ ев Падёх КИЙ КРА ев Падёх 1 ИЙ КРАЙ	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0 й к Убито с уничтожением 0	Убито 0 Убито 0
Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 8 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 9 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Пелчская волость, I 24/08/2018 Ликвидирована (25/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Лутриньская волоста (Suidae) Ликвидирована (26/0: Лесной массив Вид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бид Кабан Sus scrofa (Suidae) Бирзгальская волоста (Suidae)	Восприим Кулдига, КУЛД 8/2018) Восприим гь, Салдус, С. 8/2018) Восприим	1 дигский ч. Случа 1 АЛДУСС ч. Случа 1 ЕГУМСК	0 Й КРАЙ ев Падёх 1 Вев Падёх ИЙ КРАЙ	уничтожением 1 к Убито с уничтожением 0 й к Убито с уничтожением 0	О Убито О Убито О Убито

Количество очагов	Итого очагов: 10

Общее количество животных Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Статистика вспышки Вид Уровень **Уровень** Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости

восприимч.* Кабан Sus scrofa ** ** 30.00% **

(Suidae)

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

инфекции

Прочие сведения / комментарии Положительные на АЧС кабаны (найденные павшими и добытые) обнаружены в

неблагополучной по этой болезни зоне, установленной согласно Приложению к

Решению 2014/709/UE Европейской комиссии.

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Скрининг Карантин

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Зонирование Дезинфекция

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья	Кабан	опыт иммунопероксидазы монослойной моноклонально	23/08/2018	Положит.
животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)				
Институт санитарной безопасности продовольствия, здоровья	Кабан	ПЦР в реальном времени	24/08/2018	Положит.
животных и окружающей среды, BIOR (Национальная лаборатория)				

Последующие отчёты

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

^{**}Не подсчитано по причине отсутствия данных

Губкообразная энцефалопатия крупного рогатого скота, США (экстренная нотификация, окончательный отчёт)

Отчёт, поступивший 29/08/2018 от Доктора Джона Клиффорда, Официального Делегата, Главный советник по торговле, Служба зоо- и фитосанитарной инспекции, Министерство сельского хозяйства США, Вашингтон, США

Резюме

Тип отчёта Экстренная нотификация, окончательный отчёт

Дата начала события18/08/2018Дата подтверждения события26/08/2018Дата отчёта29/08/2018Дата отправки в МЭБ29/08/2018Дата закрытия события28/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

19/07/2017

Форма болезни Клиническая

Патогенный агент Прион (атипичная ГЭКРС типа Н)

Тип диагноза Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Новые очаги (1)

Очаг 1 округ Мэрион, Мэрион, ФЛОРИДА

Дата начала вспышки 19/08/2018

Статус вспышки Ликвидирована (28/08/2018)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 1 1 1 0 0

Заражённая популяция мясной бычок шести лет

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 1 1 1 0 0

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости / восприимч.*

Bov 100.00% 100.00% 100.00% 100.00%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Неизвестен или не доказан

инфекции спонтанная мутация

Прочие сведения / комментарии В рамках программы целевого надзора за ГЭКРС, проводимой в США, один случай

атипичной ГЭКРС был обнаружен у мясного бычка шести лет. Этот случай

атипичной ГЭКРС был отнесён к типу Н.

Пять автохтонных случаев ГЭКРС были обнаружены в США за более чем 20 лет

надзора, все они были признаны атипичными.

Выявленное животное в пищевую цель не попало, угрозы для здоровья людей не представляет. Ведётся уничтожение материалов специфического риска, продолжает действовать запрет на кормление жвачных продуктами от жвачных.

Меры контроля

Принятые меры Скрининг

Прослеживание

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вакцинация запрещена

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Лаборатория Национальной ветеринарной службы (NVSL) (Национальная лаборатория)	Bov	ИФА (иммуноферментный анализ)	26/08/2018	Положит.
Лаборатория Национальной ветеринарной службы (NVSL) (Национальная лаборатория)	Bov	иммуноблотинг	26/08/2018	Положит.

Последующие отчёты

Эпизоотическое событие закрыто, отправка отчётов с настоящим прекращается.

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

Ньюкаслская болезнь, Казахстан (экстренная нотификация)

Отчёт, поступивший 29/08/2018 от Доктора Турсуна Кабдулданова, Заместителя Главы Комитета ветеринарного контроля и надзора, Министерство сельского хозяйства, Астана, Казахстан

Резюме

Тип отчёта Экстренная нотификация

Дата начала события 15/06/2018 19/06/2018 Дата подтверждения события 29/08/2018 Дата отчёта 29/08/2018 Дата отправки в МЭБ

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

Форма болезни Клиническая

Патогенный агент Вирус ньюкаслской болезни

Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, Тип диагноза

микология, гистопатология)

Событие относится к определённой зоне страны

Новые очаги (1)

Елецкое, Айыртауский р-н, СЕВЕРО-КАЗАХСТАНСКАЯ ОБЛАСТЬ Очаг 1

Дата начала вспышки 15/06/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Птица 467

Итого очагов: 1 Количество очагов

Общее количество животных Падёж Убито с уничтожением Убито Вид Восприимч. Случаев

> Птица 467 5

> > 1.07%

Статистика вспышки Вид Уровень **Уровень** Пропорция Пропорция

. патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости

100.00%

2.14%

восприимч.* 1.07%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Вакцинация запрещена

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Ограничение перевозок в стране

Карантин

Птица

Выборочная выбраковка и уничтожение туш

Зонирование Дезинфекция

Результаты диагностики

(Национальная лаборатория)

Результаты Название и тип лаборатории Вид Тест Дата ПЦР (полимеразоцепная 19/06/2018 ГУ «Национальный референтный Положит. Птица центр в ветеринарии» реакция)

Последующие отчёты

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

Африканская чума свиней, Украина (экстренная нотификация)

Отчёт, поступивший 29/08/2018 от Доктора Андрея Жука, Заместителя Главы Ветеринарной службы Украины по безопасности пищевых продуктов и защите потребителя, Отдел международного Госпродпотребслужбы, Министерство аграрной политики и продовольствия, Киев, Украина

Резюме

Тип отчёта Экстренная нотификация

Дата начала события 28/08/2018 Дата подтверждения события 28/08/2018 Дата отчёта 29/08/2018 Дата отправки в МЭБ 29/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

29/05/2018

Форма болезни Клиническая Патогенный агент Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология)

Событие относится к определённой зоне страны

Новые очаги (1)

Покровское, Врадиевский р-н, НИКОЛАЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ Очаг 1

Дата начала вспышки 28/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

0 Sui 16 5 11

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 5 5 0

Статистика вспышки Вид Уровень пидаоподП Уровень пидаопоаП . патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости восприимч.* 31.25% 31.25% 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

Принятые меры Надзор в изолированной или защитной зоне

Sui

Прослеживание Карантин

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Зонирование Дезинфекция Дезинфестация

Предубойный осмотр и послеубойное вскрытие Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Вид Дата Результаты 28/08/2018 Днепропетровская региональная Sui ПЦР (полимеразоцепная Положит. государственная лаборатория реакция) ветеринарной медицины (Региональная лаборатория)

Последующие отчёты

Ящур, КНР (последующий отчёт № 1)

Отчёт, поступивший 30/08/2018 от Доктора Чжань Чжоньки, Главы Китайского центра борьбы с болезнями животных, Ветеринарный офис, Министерство сельского хозяйства, Пекин, КНР

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 1

Дата начала события16/07/2018Дата подтверждения события27/07/2018Дата отчёта29/08/2018Дата отправки в МЭБ30/08/2018

Причина нотификации Новый штамм возбудителя списочной болезни (Список МЭБ)

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Ящурный вирус

Серотип

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (30/07/2018)

Последующий отчёт № 1 (29/08/2018)

Новые очаги (1)

Очаг 1 коммуна Дьянси, уезд Синхэ, городской округ Уланчаб,

ВНУТРЕННЯЯ МОНГОЛИЯ

Дата начала вспышки 18/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

 Животные в очаге
 Вид
 Восприимч.
 Случаев
 Падёж
 Убито с уничтожением
 Убито

 Bov
 112
 36
 12
 100
 0

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 112 36 12 100 0

10.71%

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные

32.14%

патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости /

33.33%

100.00%

восприимч.*

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Bov

Скрининг Прослеживание Карантин

Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой Зонирование Дезинфекция

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Национальная референтная ящурная лаборатория, Ланьчжоу (Национальная лаборатория)	Bov	ОТ-ПЦР в реальном времени	1 28/08/2018	Положит.
Национальная референтная ящурная лаборатория, Ланьчжоу (Национальная лаборатория)	Bov	сиквенирование гена	28/08/2018	Положит.

Последующие отчёты

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

Грипп птиц высокой патогенности, Россия (последующий отчёт № 11)

Отчёт, поступивший 29/08/2018 от Доктора Николая Власова, Заместителя Руководителя Россельхознадзора, Министерство сельского хозяйства, Москва, Россия

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 11

Дата начала события07/06/2018Дата подтверждения события09/06/2018Дата отчёта29/08/2018Дата отправки в МЭБ29/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

13/03/2018

Форма болезни Клиническая

Патогенный агент Вирус гриппа птиц высокой патогенности

Серотип Н5

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (13/06/2018) Последующий отчёт № 1 (20/06/2018)

Последующий отчёт № 2 (27/06/2018) Последующий отчёт № 3 (04/07/2018) Последующий отчёт № 4 (11/07/2018) Последующий отчёт № 5 (18/07/2018) Последующий отчёт № 6 (25/07/2018) Последующий отчёт № 7 (31/07/2018) Последующий отчёт № 8 (08/08/2018) Последующий отчёт № 9 (16/08/2018) Последующий отчёт № 9 (16/08/2018) Последующий отчёт № 10 (17/08/2018) Последующий отчёт № 10 (17/08/2018) Последующий отчёт № 11 (29/08/2018)

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

Надзор в изолированной или защитной зоне

Скрининг Карантин

· Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Дезинфекция

Вакцинация запрещена

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 20)

Отчёт, поступивший 29/08/2018 от Доктора Жеронимо Радучу-Бранеску, Главы Ветеринарного департамента Государственной службы ветеринарии и безопасности продовольствия, Бухарест, Румыния

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 20

Дата начала события 09/06/2018 Дата подтверждения события 10/06/2018 29/08/2018 Дата отчёта 29/08/2018 Дата отправки в МЭБ

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

Форма болезни Клиническая Патогенный агент Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (13/06/2018)

> Последующий отчёт № 2 (14/06/2018) Последующий отчёт № 3 (19/06/2018) Последующий отчёт № 4 (22/06/2018) Последующий отчёт № 5 (25/06/2018) Последующий отчёт № 6 (26/06/2018) Последующий отчёт № 7 (27/06/2018) Последующий отчёт № 8 (28/06/2018) Последующий отчёт № 9 (29/06/2018) Последующий отчёт № 10 (02/07/2018) Последующий отчёт № 11 (04/07/2018) Последующий отчёт № 12 (04/07/2018) Последующий отчёт № 13 (09/07/2018) Последующий отчёт № 14 (10/07/2018) Последующий отчёт № 15 (13/07/2018) Последующий отчёт № 16 (06/08/2018) Последующий отчёт № 17 (07/08/2018) Последующий отчёт № 18 (08/08/2018) Последующий отчёт № 19 (10/08/2018) Последующий отчёт № 20 (29/08/2018)

Последующий отчёт № 1 (14/06/2018)

Новые очаги (52)

Очаг 1	Лунка, Тулча
Дата начала вспышки	30/07/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Падёж Убито с уничтожением Убито Случаев Sui 17 17 0

Очаг 2 Лунка, Тулча Дата начала вспышки 01/08/2018

Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Убито с уничтожением Убито Падёж Случаев

0 Sui 2

Очаг 3 Лунка, Тулча Дата начала вспышки 01/08/2018

Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Убито с уничтожением **Убито** Случаев Падёж 0

Sui

Очаг 4 Лунка, Тулча Дата начала вспышки 01/08/2018

Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением

0 Sui 2

Очаг 5 Смирдан, Тулча

Дата начала вспышки 01/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением

Sui 11 11 0 0 11

			Oğ					
Очаг 6	Смир	дан, Тулча						
Дата начала вспышки	01/08/2018							
Статус вспышки	Продолжается (или дата ликвидации не указана)							
Эпизоотическая единица	Личн	Личное подворье						
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито		
	Sui	1	1	0	1	0		
Очаг 7	Смир	дан, Тулча						
Дата начала вспышки		/2018						
Статус вспышки	Прод	олжается (или да	ата ликвида	ции не ук	азана)			
Эпизоотическая единица	Лично	ое подворье		-				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито		
	Sui	9	9	0	9	0		
Очаг 8	Смиг	дан, Тулча						
Дата начала вспышки		/2018						
Статус вспышки	Прод	Продолжается (или дата ликвидации не указана)						
Эпизоотическая единица	Лично	ое подворье		•				
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито		
	Sui	9	9	0	9	0		
Очаг 9	Смиг	дан, Тулча						
Дата начала вспышки		/2018						
Статус вспышки	Прод	олжается (или да	ата ликвида	ции не ук	азана)			
Эпизоотическая единица		ое подворье			,			
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито		
	Sui	9	9	0	9	0		
Очаг 10	Смиг	дан, Тулча						
Дата начала вспышки		/2018						
Статус вспышки		олжается (или да	ата ликвида	ции не ук	азана)			
Эпизоотическая единица		ое подворье			,			
Животные в очаге		Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением	Убито		
	Sui	1	1	0	1	0		
Очаг 11	Сату	-Ноу, Тулча						
	-	/2018						
Дата начала вспышки	02/08	/2018	ата ликвида	ции не ук	азана)			
Дата начала вспышки Статус вспышки	02/08 Прод	• •	ата ликвида	ции не ука	азана)			
Дата начала вспышки	02/08 Прод Лично	/2018 олжается (или да	ата ликвида Случаев	ции не ука Падёж	азана) Убито с уничтожением	Убито		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	02/08 Прод Лично	/2018 олжается (или да ре подворье		-	,	Убито 0		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	02/08 Прод Лично Вид Sui	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением			
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с уничтожением			
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату : 03/08	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча	Случаев 21	Падёж 0	Убито с уничтожением 21			
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату- 03/08 Прод	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21 - Ноу, Тулча /2018	Случаев 21	Падёж 0	Убито с уничтожением 21			
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21 - Ноу, Тулча /2018 олжается (или да	Случаев 21	Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 21			
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или да ре подворье	Случаев 21 ата ликвида	Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 21 азана)	0		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату : 03/08 Прод Лично Вид Sui	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 24	Случаев 21 ата ликвида Случаев	Падёж 0 ции не ука Падёж	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением	0 Убито		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично Вид Sui	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча //2018 олжается (или да ре подворье Восприимч.	Случаев 21 ата ликвида Случаев	Падёж 0 ции не ука Падёж	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением	0 Убито		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату- 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24	Падёж 0 ции не ука Падёж 0	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24	0 Убито		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча //2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча //2018	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24	Падёж 0 ции не ука Падёж 0	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24	0 Убито		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату- 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча //2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча //2018 олжается (или да да до подворье Восприимч. 24	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24	0 Убито		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату- 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча //2018 олжается (или да ре подворье	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана)	Убито 0		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08 Прод Лично Вид Яично Вид Яично Вид Яично Вид Яично	/2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 во подворье Восприимч. 1	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением	0 Убито 0 Убито		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08 Прод Лично Вид Sui Сату О3/08 Прод Сату О3/08 Прод Сату О3/08 Прод Сату О3/08 Прод Сату О3/08 Сату	/2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча //2018 олжается (или да ре подворье Восприимч. ре подворье Восприимч.	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением	0 Убито 0 Убито		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин О3/08 Прод Доро 06/08	/2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 Банцу, Тулча	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев 1	Падёж О ции не ука Падёж О Падёж О	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением 1	0 Убито 0 Убито		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08 Прод Лично Вид Бид Сату О3/08 Прод Прод Прод Прод Прод Прод Прод	/2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча /2018	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев 1	Падёж О ции не ука Падёж О Падёж О	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением 1	0 Убито 0 Убито		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Статус вспышки	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08 Прод Лично Вид Бид Прод Лично Вид Прод Лично Вид Прод Лично Вид Прод Лично	/2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев 1	Падёж О ции не ука О ции не ука О ции не ука	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением 1	0 Убито 0 Убито		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08 Прод Лично Вид Бид Прод Лично Вид Прод Лично Вид Прод Лично Вид Прод Лично	/2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев 1	Падёж О ции не ука О ции не ука О ции не ука	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением 1 азана)	Убито 0 Убито 0		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	02/08 Прод Лични Вид Оз/08 Прод Лични Вид Sui Грин Оз/08 Прод Лични Вид Sui Доро Об/08 Прод Лични Вид Sui	/2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 2	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев 1	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением 1 азана) Убито с уничтожением	убито 0 Убито 0		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	02/08 Прод Лични Вид Оз/08 Прод Лични Вид Sui Грин Оз/08 Прод Лични Вид Sui Доро Об/08 Прод Лични Вид Sui Мири	/2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч.	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев 1	Падёж 0 ции не ука Падёж 0 Падёж 0 ции не ука	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением 1 азана) Убито с уничтожением	убито 0 Убито 0		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15	02/08 Прод Лични Вид Sui Сату 03/08 Прод Лични Вид Sui Грин 03/08 Прод Лични Вид Sui Доро 06/08 Прод Лични Вид Sui Мирч 07/08	/2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 2 оре подворье Восприимч. 2 оре подворье Восприимч. 2 оре подворье Восприимч. 2 оре подворье Восприимч. 2	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев 1 ата ликвида Случаев 2	Падёж 0 ции не ука падёж 0 Падёж 0 ции не ука Падёж 1	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением 1 азана) Убито с уничтожением 1	убито 0 Убито 0		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	02/08 Прод Лични Вид Sui Грин 03/08 Прод Лични Вид Sui Грин 03/08 Прод Лични Вид Sui Доро 06/08 Прод Лични Вид Sui Прод Прод Прод Прод	/2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 2 во подворье Восприимч. 2 во подворье Восприимч. 2 во подворье Восприимч. 2 ва-Водэ, Тулча //2018	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев 1 ата ликвида Случаев 2	Падёж 0 ции не ука падёж 0 Падёж 1	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением 1 азана) Убито с уничтожением 1	убито 0 Убито 0		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 15 Дата начала вспышки Статус вспышки	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08 Прод Лично Вид Sui Доро 06/08 Прод Лично Вид Sui Лично Вид Прод Лично Вид Вид От/08	/2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча //2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 2 ве подворье Восприимч. 2	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев 1 ата ликвида Случаев 2	Падёж 0 ции не ука падёж 0 Падёж 1	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением 1 азана) Убито с уничтожением 1	убито 0 Убито 0		
Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 12 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 13 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 14 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	02/08 Прод Лично Вид Sui Сату 03/08 Прод Лично Вид Sui Грин 03/08 Прод Лично Вид Sui Доро 06/08 Прод Лично Вид Sui Лично Вид Прод Лично Вид Вид От/08	/2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 21 -Ноу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 24 ду, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 2 ве подворье Восприимч. 1 банцу, Тулча /2018 олжается (или даре подворье Восприимч. 2 ва-Водэ, Тулча /2018 олжается (или даре подворье	Случаев 21 ата ликвида Случаев 24 ата ликвида Случаев 1 ата ликвида Случаев 2	Падёж О Ции не ука Падёж О Ции не ука Падёж О Ции не ука Падёж 1	Убито с уничтожением 21 азана) Убито с уничтожением 24 азана) Убито с уничтожением 1 азана) Убито с уничтожением 1 азана)	Убито 0 Убито 0 Убито 0		

Очаг 16 Дата начала вспышки Статус вспышки	08/08 Прод	лан, Тулча 8/2018 цолжается (или д ое подворье	цата ликвида	ции не ука	азана)			
Эпизоотическая единица		•	_					
Животные в очаге	Вид Sui	Восприимч. 27	Случаев 27	Падёж 1	Убито с 26	уничтожением	Убито 0	
Очаг 17	Смиј	рдан, Тулча						
Дата начала вспышки	08/08	3/2018						
Статус вспышки	Прод	олжается (или д	ата ликвида	ции не ук	азана)			
Эпизоотическая единица	Личн	ое подворье		•				
Животные в очаге	Вид Sui	Восприимч. 25	Случаев 25	Падёж 0	Убито с 25	уничтожением	Убито 0	
Очаг 18	Альб	ба, Тулча						
Дата начала вспышки	08/08	3/2018						
Статус вспышки	Прод	олжается (или д	ата ликвида	ции не ук	азана)			
Эпизоотическая единица	Личн	ое подворье						
Животные в очаге	Вид	Восприимч.	Случаев	Падёж	Убито с	уничтожением	Убито	
	Sui	1	1	0	1	,	0	
Группа очагов 19	Kanı	алиу, Тулча (12	OUSEOB)					
Дата начала вспышки		8/2018	очагов)					
Статус вспышки			IOTO FIAIRDIATO		22212)			
	•	олжается (или д	цата ликвида	ции не ук	азана)			
Эпизоотическая единица Животные в очаге		ое подворье	C=:::::	По-ä	V6		V5	
животные в очате	Бид Sui	Восприимч. 144	Случаев 144	Падёж 2	142	уничтожением	Убито 0	
Очаг 20			144	_	172		O	
	-	анка, Тулча 3/2018						
Дата начала вспышки	2 1/00	0/2010			,			
CTOTUS DOEL HUNG	Проп	OBWOOTOG (MEM E	OTO BIAICDIAGO	• • • •				
Статус вспышки		•	ата ликвида	ции не ук	азана)			
Эпизоотическая единица	Прир	олжается (или д одный парк		•	·	v V6uzo o	Võuto	
		•		•	·	ж Убито с уничтожением	Убито	
Эпизоотическая единица	Прир Вид Каба (Suid	одный парк н Sus scrofa lae)	Восприи	имч. Случ 1	аев Падё : 1	уничтожением 0	Убито 0	
Эпизоотическая единица	Прир Вид Каба (Suid	одный парк н Sus scrofa lae)	Восприи	имч. Случ 1	аев Падё : 1	уничтожением		
Эпизоотическая единица Животные в очаге	Прир Вид Каба (Suid Туша	одный парк н Sus scrofa lae)	Восприи	имч. Случ 1	аев Падё : 1	уничтожением 0		
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр	одный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана	Восприи	имч. Случ 1	аев Падё : 1	уничтожением 0		
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08	одный парк н Sus scrofa lae) павшего кабана ру, Тулча	Восприи а, найденная	1 мч. Случ 1 на терри	аев Падё 1 тории охо	уничтожением 0		
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод	одный парк н Sus scrofa lae) n павшего кабана ру, Тулча 3/2018	Восприи а, найденная	1 мч. Случ 1 на терри	аев Падё 1 тории охо	уничтожением 0		
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод	одный парк н Sus scrofa lae) павшего кабана ру, Тулча 3/2018 цолжается (или д	Восприи а, найденная цата ликвида	1 на терри ции не ука	аев Падё 1 тории охо азана)	уничтожением 0		
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба	одный парк н Sus scrofa lae) п павшего кабана ру, Тулча в/2018 полжается (или д подный парк н Sus scrofa	Восприи а, найденная цата ликвида	1 на терри ции не ука	аев Падё 1 тории охо азана)	уничтожением 0 тугодья Цыганка. ж Убито с	0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid	одный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана ву, Тулча в/2018 должается (или д оодный парк н Sus scrofa lae)	Восприи а, найденная дата ликвида Восприи	1 на терри ции не ука	аев Падё 1 тории охо азана) аев Падё	уничтожением 0 тугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0	0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid	одный парк н Sus scrofa lae) п павшего кабана ру, Тулча в/2018 полжается (или д подный парк н Sus scrofa	Восприи а, найденная дата ликвида Восприи	1 на терри ции не ука	аев Падё 1 тории охо азана) аев Падё	уничтожением 0 тугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0	0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша	одный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана ву, Тулча в/2018 должается (или д оодный парк н Sus scrofa lae)	Восприи а, найденная дата ликвида Восприи	1 на терри ции не ука	аев Падё 1 тории охо азана) аев Падё	уничтожением 0 тугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0	0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша	одный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана ву, Тулча в/2018 колжается (или д одный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана	Восприи а, найденная дата ликвида Восприи	1 на терри ции не ука	аев Падё 1 тории охо азана) аев Падё	уничтожением 0 тугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0	0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08	одный парк н Sus scrofa lae) п павшего кабана вудота вудота колжается (или д одный парк н Sus scrofa lae) п павшего кабана обанцу, Тулча	Восприи а, найденная ата ликвида Восприи а, найденная	1 на терри 1 на терри 1 на терри 1 на терри	аев Падё: 1 тории охо азана) аев Падё: 1 тории охо	уничтожением 0 тугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0	0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08	оодный парк н Sus scrofa lae) п павшего кабана в 2018 полжается (или д подный парк н Sus scrofa lae) п павшего кабана в павшего кабана в банцу, Тулча	Восприи а, найденная ата ликвида Восприи а, найденная	1 на терри 1 на терри 1 на терри 1 на терри	аев Падё: 1 тории охо азана) аев Падё: 1 тории охо	уничтожением 0 тугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0	0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Личн	одный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана в/2018 должается (или дордный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана в/2018 должается (или дордный парк	Восприи а, найденная ата ликвида Восприи а, найденная	1 на терри 1 на терри 1 на терри 1 на терри	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана)	уничтожением 0 тугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0	0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Личн Вид Sui	подный парк н Sus scrofa lae) павшего кабана ву, Тулча вудолв колжается (или д подный парк н Sus scrofa lae) павшего кабана вобанцу, Тулча вудолв колжается (или д ос подворье Восприимч.	Восприи а, найденная восприи а, найденная ата ликвида Случаев 8	1 на терри ции не ука	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана) Убито с	уничтожением 0 отугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0 отугодья Кодру.	0 Убито 0 Убито	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Личн Вид Sui	н Sus scrofa lae) павшего кабана ву, Тулча вусов (или дородный парк н Sus scrofa lae) павшего кабана водный парк н Sus scrofa lae) павшего кабана вобанцу, Тулча вусов (или дородный парк обанцу, Тулча вусов (или дородный парк обанцу, Тулча вусов (или дородной или дородной или дородной или дородномими. восприими.	Восприи а, найденная восприи а, найденная ата ликвида Случаев 8	1 на терри ции не ука	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана) Убито с	уничтожением 0 отугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0 отугодья Кодру.	0 Убито 0 Убито	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Группа очагов 23	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Личн Вид Sui И.К. I	н Sus scrofa н Sus scrofa н Sus scrofa н павшего кабана ру, Тулча в/2018 н Sus scrofa н Sus scrofa н апавшего кабана в/2018 павшего кабана в/2018 подный грича в/2018 поржается (или д ое подворье Восприимч. 8	Восприи а, найденная восприи а, найденная ата ликвида Случаев 8 а (15 очагов	1 на терри ции не ука	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана) Убито с	уничтожением 0 отугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0 отугодья Кодру.	0 Убито 0 Убито	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Группа очагов 23 Дата начала вспышки	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Яичн Вид Sui И.К. I	подный парк н Sus scrofa а павшего кабана 3/2018 должается (или дородный парк н Sus scrofa а павшего кабана а павшего кабана банцу, Тулча 3/2018 должается (или дорожается (или дорожается (или дорожается или дорожается ил	Восприи а, найденная восприи а, найденная ата ликвида Случаев 8 а (15 очагов	1 на терри ции не ука	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана) Убито с	уничтожением 0 отугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0 отугодья Кодру.	0 Убито 0 Убито	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Группа очагов 23 Дата начала вспышки Статус вспышки Статус вспышки	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Sui И.К. I 22/08 Прод Личн	н Sus scrofa lae) а павшего кабана ву, Тулча в/2018 додный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана в/2018 додный парк а павшего кабана в/2018 должается (или д дое подворье Восприимч. 8 Бретиану, Тулча в/2018 должается (или д	Восприи а, найденная восприи а, найденная ата ликвида Случаев 8 а (15 очагов	1 на терри ции не ука Падёж 0	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана) Убито с 8 азана)	уничтожением 0 отугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0 отугодья Кодру.	0 Убито 0 Убито	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Группа очагов 23 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Sui И.К. I 22/08 Прод Личн	н Sus scrofa lae) а павшего кабана ву, Тулча в/2018 додный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана в/2018 додный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана в/2018 должается (или д дое подворье Восприимч. 8 Бретиану, Тулча в/2018 должается (или д дое подворье	Восприи а, найденная восприи а, найденная ста ликвида Случаев 8 а (15 очагов	1 на терри ции не ука Падёж 0	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана) Убито с 8 азана)	уничтожением 0 отугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0 отугодья Кодру.	Убито 0 Убито 0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Группа очагов 23 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Бид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Бид Sui И.К. 1 22/08 Прод Личн Вид Sui	н Sus scrofa lae) а павшего кабана ву, Тулча в/2018 колжается (или дородный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана в/2018 колжается (или дородный парк в павшего кабана в/2018 колжается (или дородномич. 8 Бретиану, Тулча в/2018 колжается (или дородномич. в/2018 колжается (или дородномич.	Восприи а, найденная восприи а, найденная ста ликвида Случаев в (15 очагов дата ликвида	1 на терри 1 на терри ции не ука 1 на терри ции не ука Падёж О ции не ука	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана) Убито с взана) Убито с	уничтожением 0 отугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0 отугодья Кодру.	0 Убито 0 Убито 0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Группа очагов 23 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Бид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Личн Вид Sui И.К. I 22/08 Прод Личн Вид Sui	подный парк н Sus scrofa а павшего кабана ду, Тулча 3/2018 колжается (или дородный парк н Sus scrofa а павшего кабана додный парк н Sus scrofa а павшего кабана додный парк в содной парк банцу, Тулча 3/2018 колжается (или дорое подворье Восприимч. 8 Бретиану, Тулч 3/2018 колжается (или дорое подворье Восприимч. 233	Восприи а, найденная восприи а, найденная ста ликвида Случаев в (15 очагов дата ликвида	1 на терри 1 на терри ции не ука 1 на терри ции не ука Падёж О ции не ука	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана) Убито с взана) Убито с	уничтожением 0 отугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0 отугодья Кодру.	0 Убито 0 Убито 0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Группа очагов 23 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 24	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Личн Вид Sui И.К. I 22/08 Прод Личн Вид Suid Ирод Прод Прод Прод Прод Прод Прод Прод П	н Sus scrofa lae) а павшего кабана ву, Тулча в должается (или дорный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана в должается (или дорный парк в павшего кабана в должается (или дорна подворье в осприимч. 8 Бретиану, Тулча в должается (или доре подворье в осприимч. 233 на-Водэ, Тулча	Восприи а, найденная восприи а, найденная а, найденная а, найденная вата ликвида Случаев ва (15 очагов вата ликвида Случаев 233	1 на терри ции не ука Падёж 0 падёж 8	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана) Убито с 8 азана) Убито с 225	уничтожением 0 отугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0 отугодья Кодру.	0 Убито 0 Убито 0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Группа очагов 23 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 24 Дата начала вспышки	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Личн Вид Sui И.К. I 22/08 Прод Личн Вид Sui Мир 23/08 Прод 23/08 Прод	н Sus scrofa lae) а павшего кабана ву, Тулча в должается (или дорный парк н Sus scrofa lae) а павшего кабана в должается (или дорный парк н аввшего кабана в должается (или дорнами, Тулча в должается (или дорнами, Воретиану, Тулча в должается (или дорнами, В дорнами,	Восприи а, найденная восприи а, найденная а, найденная а, найденная вата ликвида Случаев ва (15 очагов вата ликвида Случаев 233	1 на терри ции не ука Падёж 0 падёж 8	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана) Убито с 8 азана) Убито с 225	уничтожением 0 отугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0 отугодья Кодру.	0 Убито 0 Убито 0	
Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 21 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Заражённая популяция Очаг 22 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Группа очагов 23 Дата начала вспышки Статус вспышки Эпизоотическая единица Животные в очаге Очаг 24 Дата начала вспышки Статус вспышки Статус вспышки	Прир Вид Каба (Suid Туша Кодр 21/08 Прод Прир Вид Каба (Suid Туша Доро 22/08 Прод Личн Вид Sui И.К. I 22/08 Прод Личн Вид Sui Ирод Прод Прод Прод Прод Прод Прод Прод П	подный парк н Sus scrofa а павшего кабана ду, Тулча 3/2018 колжается (или дорожный парк н Sus scrofa а павшего кабана додный парк н Sus scrofa а павшего кабана додный парк в павшего кабана додный парк банцу, Тулча в рожается (или дорожается (или дорожает	Восприи а, найденная восприи а, найденная а, найденная а, найденная вата ликвида Случаев ва (15 очагов вата ликвида Случаев 233	1 на терри ции не ука Падёж 0 падёж 8	аев Падё: 1 тории охо азана) 1 тории охо азана) Убито с 8 азана) Убито с 225	уничтожением 0 отугодья Цыганка. ж Убито с уничтожением 0 отугодья Кодру.	0 Убито 0 Убито 0	

Очаг 25 Гарвен, Тулча Дата начала вспышки 24/08/2018 Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки Хозяйство Эпизоотическая единица Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито Sui 2335 2335 8 n Заражённая популяция Запланирован убой 2 327 животных с последующей элиминацией туш. Очаг 26 Энисала, Тулча Дата начала вспышки 24/08/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая единица Природный парк Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Заражённая популяция Туши трёх павших кабанов, найденные на территории охотугодья Энисала. Очаг 27 Цыганка, Тулча Дата начала вспышки 27/08/2018 Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана) Эпизоотическая единица Природный парк Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 0 (Suidae) Заражённая популяция Туша павшего кабана, найденная на территории охотугодья Цыганка. Количество очагов Итого очагов: 52 Общее количество животных Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением 3047 0 Sui 3047 72 648 Кабан Sus scrofa 0 6 4 2 (Suidae) Статистика вспышки Вид Уровень **Уровень** Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости

Кабан Sus scrofa

Sui

(Suidae)

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Надзор в изолированной или защитной зоне

100.00%

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

2.36%

2.36%

66.67%

восприимч.*

23.63%

Вынужденный убой Дезинфекция

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчёты

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

^{**}Не подсчитано по причине отсутствия данных

Африканская чума свиней, Украина (последующий отчёт № 22)

Отчёт, поступивший 29/08/2018 от Доктора Андрея Жука, Заместителя Главы Ветеринарной службы Украины по безопасности пищевых продуктов и защите потребителя, Отдел международного сотрудничества Госпродпотребслужбы, Министерство аграрной политики и продовольствия, Киев, Украина

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 22

Дата начала события04/09/2015Дата подтверждения события04/09/2015Дата отчёта29/08/2018Дата отправки в МЭБ29/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

19/08/2015

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология)

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (07/09/2015)

Последующий отчёт № 1 (22/08/2016) Последующий отчёт № 2 (23/11/2016) Последующий отчёт № 3 (09/02/2017) Последующий отчёт № 4 (22/02/2017) Последующий отчёт № 5 (21/04/2017) Последующий отчёт № 6 (06/06/2017) Последующий отчёт № 7 (17/08/2017) Последующий отчёт № 8 (28/09/2017) Последующий отчёт № 9 (12/10/2017) Последующий отчёт № 10 (02/11/2017) Последующий отчёт № 11 (06/12/2017) Последующий отчёт № 12 (08/12/2017) Последующий отчёт № 13 (08/12/2017) Последующий отчёт № 14 (21/12/2017) Последующий отчёт № 15 (15/01/2018) Последующий отчёт № 16 (25/01/2018) Последующий отчёт № 17 (06/02/2018) Последующий отчёт № 18 (26/02/2018) Последующий отчёт № 19 (30/05/2018) Последующий отчёт № 20 (09/07/2018) Последующий отчёт № 21 (30/07/2018) Последующий отчёт № 22 (29/08/2018)

Новые очаги (1)

Очаг 1 Копытково, Здолбуновский р-н, РОВНЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 22/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

 Животные в очаге
 Вид Восприимч.
 Случаев
 Падёж
 Убито с уничтожением
 Убито

 Sui
 6
 1
 1
 5
 0

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 6 1 1 5 0

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости

восприимч.*
16.67% 16.67% 100.00% 100.00%

Sui

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

инфекции

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

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Дезинфекция / Дезинфестация Прослеживание

Карантин

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой

Надзор в изолированной или защитной зоне

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Зонирование

Вакцинация запрещена

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Вид Дата Результаты ПЦР (полимеразоцепная 27/08/2018 Львовская региональная Sui Положит. реакция) государственная лаборатория ветеринарной медицины (Региональная лаборатория)

Последующие отчёты

Бешенство, Малайзия (последующий отчёт № 24)

Отчёт, поступивший 29/08/2018 от Доктора Куаза-Низамуддина-Бин-Хасана Низама, Главы Ветеринарной службы, Отдел животных ресурсов и технологического развития, Путраджая, Малайзия

P	A:	вю	м	e

Тип отчёта Последующий отчёт № 24

 Дата начала события
 04/07/2017

 Дата подтверждения события
 08/07/2017

 Дата отчёта
 29/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 29/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

18/09/2015

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Рабический вирус

 Серотип
 Не типирован

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология)

Событие относится ко всей территории страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (10/07/2017)

Последующий отчёт № 1 (18/07/2017) Последующий отчёт № 2 (30/07/2017) Последующий отчёт № 3 (03/11/2017) Последующий отчёт № 4 (20/02/2018) Последующий отчёт № 5 (02/03/2018) Последующий отчёт № 6 (12/03/2018) Последующий отчёт № 7 (19/03/2018) Последующий отчёт № 8 (30/03/2018) Последующий отчёт № 9 (16/04/2018) Последующий отчёт № 10 (02/05/2018) Последующий отчёт № 11 (14/05/2018) Последующий отчёт № 12 (23/05/2018) Последующий отчёт № 13 (30/05/2018) Последующий отчёт № 14 (08/06/2018) Последующий отчёт № 15 (18/06/2018) Последующий отчёт № 16 (22/06/2018) Последующий отчёт № 17 (23/06/2018) Последующий отчёт № 18 (08/07/2018) Последующий отчёт № 19 (22/07/2018) Последующий отчёт № 20 (28/07/2018) Последующий отчёт № 21 (04/08/2018) Последующий отчёт № 22 (13/08/2018) Последующий отчёт № 23 (18/08/2018)

Последующий отчёт № 24 (29/08/2018)

Новые очаги (5)

Очаг 1 (886/18) Кавасан Симпанг-Лайар, Бетонг, САРАВАК

Дата начала вспышки 17/07/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Собаки 117 1 0 1 0

Заражённая популяция Домашние собаки без надзора

Очаг 2 (1026/18(f)) Голден-фейм, Панту, Сри-Аман, САРАВАК

Дата начала вспышки 09/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

 Собаки
 347
 1
 1
 0
 0

 Кошки
 2
 2
 2
 0
 0

Λ

Заражённая популяция Домашние собаки и кошки без надзора

Очаг 3 (1019/18(f)) сад Йен, дор. Нанас Барат, Кучинг, САРАВАК

Дата начала вспышки 09/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

 Животные в очаге
 Вид
 Восприимч.
 Случаев
 Падёж
 Убито с уничтожением
 Убито

 Собаки
 1
 1
 0
 1
 0

Кошки 15 0 0 0

Заражённая популяция Домашняя собака без надзора

Очаг 4 (1029/18(f)) переулок 17А5, Деса-Вира, Кучинг, САРАВАК

Дата начала вспышки 11/08/2018

Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

> Собаки 521 n

Заражённая популяция Домашние собаки без надзора

сад Ли-Линг Фаса 8, Бату 4 1/2, дор. Матанг, Кучинг, САРАВАК Очаг 5 (1069/18(f))

19/08/2018 Дата начала вспышки

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Вид Падёж Убито с уничтожением Убито Восприимч. Случаев

Собаки 8 0

Домашние собаки без надзора Заражённая популяция

Количество очагов Итого очагов: 5

Общее количество животных Вид Падёж Убито с уничтожением Убито Восприимч. Случаев

> Собаки 994 65 n 7 4 0 Кошки 17 2 O

Статистика вспышки Вид Пропорция **Уровень Уровень** Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости

восприимч.*

Собаки 0.70% 0.40% 57.14% 6.94% Кошки 11.76% 11.76% 100.00% 11.76%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Адм. единица Вакцинировано Информация Вид

Перлис Собаки 1864

Саравак Кошки 8165 Массовая вакцинация

Собаки 66079 Массовая вакцинация

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Надзор в изолированной или защитной зоне

Скрининг Прослеживание Карантин

Выборочная выбраковка и уничтожение туш

Зонирование

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Саравакская ветеринарно- диагностическая лаборатория (Национальная лаборатория)	Собаки	опыт прямой иммунофлуоресценции на выявление антител	24/08/2018	Положит.
Институт ветеринарных исследований (Национальная лаборатория)	Собаки	опыт прямой иммунофлуоресценции на выявление антител	20/08/2018	Положит.
Институт ветеринарных исследований (Национальная лаборатория)	Собаки	опыт прямой иммунофлуоресценции на выявление антител	21/08/2018	Положит.

Последующие отчёты

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

Африканская чума свиней, Польша (последующий отчёт № 28)

Отчёт, поступивший 29/08/2018 от Доктора Павла Немчука, Главы Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Варшава, Польша

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 28

Дата начала события 23/12/2017 Дата подтверждения события 23/12/2017 29/08/2018 Дата отчёта Дата отправки в МЭБ 29/08/2018

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

Форма болезни Клиническая Патогенный агент Вирус АЧС

Клинический, Расширенное лабораторное исследование Тип диагноза

Событие относится ко всей территории страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (28/12/2017)

Последующий отчёт № 1 (04/01/2018) Последующий отчёт № 2 (12/01/2018) Последующий отчёт № 3 (18/01/2018) Последующий отчёт № 4 (25/01/2018) Последующий отчёт № 5 (02/02/2018) Последующий отчёт № 6 (09/02/2018) Последующий отчёт № 7 (16/02/2018) Последующий отчёт № 8 (27/02/2018) Последующий отчёт № 9 (19/03/2018) Последующий отчёт № 10 (29/03/2018) Последующий отчёт № 11 (06/04/2018) Последующий отчёт № 12 (13/04/2018) Последующий отчёт № 13 (20/04/2018) Последующий отчёт № 14 (30/04/2018) Последующий отчёт № 15 (11/05/2018) Последующий отчёт № 16 (22/05/2018) Последующий отчёт № 17 (01/06/2018) Последующий отчёт № 18 (07/06/2018) Последующий отчёт № 19 (15/06/2018) Последующий отчёт № 20 (26/06/2018) Последующий отчёт № 21 (27/06/2018) Последующий отчёт № 22 (13/07/2018) Последующий отчёт № 23 (27/07/2018) Последующий отчёт № 24 (01/08/2018) Последующий отчёт № 25 (01/08/2018) Последующий отчёт № 26 (10/08/2018)

Новые очаги (7)

Очаг 1 (2653) Чилени, гмина Бранёво, Бранёвский повят (2802), ВАРМИНЬСКО-МАЗУРСКОЕ

Последующий отчёт № 27 (14/08/2018) Последующий отчёт № 28 (29/08/2018)

воеводство

Дата начала вспышки 30/07/2018

Статус вспышки Ликвидирована (07/08/2018)

Эпизоотическая единица Не применяется

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито *УНИЧТОЖЕНИЕМ* Кабан Sus scrofa 0

(Suidae)

Очаг 2 (2654) Косаково-Колёня, гмина Сроково, Кентшинский повят (2808), ВАРМИНЬСКО-

МАЗУРСКОЕ ВОЕВОДСТВО

Дата начала вспышки

Ликвидирована (07/08/2018) Статус вспышки

Эпизоотическая единица Не применяется

Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением

> Кабан Sus scrofa 1 1 0 0

(Suidae)

Очаг 3 (2710) Менджики, гмина Лельково, Бранёвский повят (2802), ВАРМИНЬСКО-**МАЗУРСКОЕ ВОЕВОДСТВО** Дата начала вспышки Ликвидирована (14/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито *уничтожением* Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Очаг 4 (2670) Подгорже, гмина Бранёво, Бранёвский повят (2802), ВАРМИНЬСКО-МАЗУРСКОЕ ВОЕВОДСТВО Дата начала вспышки 03/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (10/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa n (Suidae) Очаг 5 (2680) Краскуво, гмина Млынары, Эльблонгский повят (2804), ВАРМИНЬСКО-**МАЗУРСКОЕ ВОЕВОДСТВО** Дата начала вспышки 05/08/2018 Ликвидирована (10/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa n 1 1 n (Suidae) Очаг 6 (2706) Голашево, гмина Бранёво, Бранёвский повят (2802), ВАРМИНЬСКО-МАЗУРСКОЕ ВОЕВОДСТВО Дата начала вспышки 07/08/2018 Ликвидирована (20/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 0 1 1 (Suidae) Очаг 7 (2711) Дембины - Лавки, гмина Вильчента, Бранёвский повят (2802), ВАРМИНЬСКО-**МАЗУРСКОЕ ВОЕВОДСТВО** 08/08/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (20/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид *УНИЧТОЖЕНИЕМ* Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Количество очагов Итого очагов: 7 Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито уничтожением Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Статистика вспышки Вид **Уровень Уровень** Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости восприимч.*

Кабан Sus scrofa

(Suidae)

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Нинфекции

Неизвестен или не доказан

Прочие сведения / комментарии

Нотифицируемые случаи АЧС среди кабанов зарегистрированы в зоне действия мер ограничения по этой болезни. Зона установлена согласно законодательству

100.00%

EĊ.

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

^{**}Не подсчитано по причине отсутствия данных

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Скрининг

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Борьба с переносчиками

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Кабан	ИФА (иммуноферментный анализ)	14/08/2018	Положит.
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Кабан	ИФА (иммуноферментный анализ)	17/08/2018	Положит.
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Кабан	ИФА (иммуноферментный анализ)	18/08/2018	Положит.
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Кабан	ПЦР в реальном времени	07/08/2018	Положит.
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Кабан	ПЦР в реальном времени	10/08/2018	Положит.

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Польша (последующий отчёт № 29)

Отчёт, поступивший 29/08/2018 от Доктора Павла Немчука, Главы Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Варшава, Польша

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 29

 Дата начала события
 23/12/2017

 Дата подтверждения события
 23/12/2017

 Дата отчёта
 29/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 29/08/2018

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (28/12/2017)

Последующий отчёт № 1 (04/01/2018) Последующий отчёт № 2 (12/01/2018) Последующий отчёт № 3 (18/01/2018) Последующий отчёт № 4 (25/01/2018) Последующий отчёт № 5 (02/02/2018) Последующий отчёт № 6 (09/02/2018) Последующий отчёт № 7 (16/02/2018) Последующий отчёт № 8 (27/02/2018) Последующий отчёт № 9 (19/03/2018) Последующий отчёт № 10 (29/03/2018) Последующий отчёт № 11 (06/04/2018) Последующий отчёт № 12 (13/04/2018) Последующий отчёт № 13 (20/04/2018) Последующий отчёт № 14 (30/04/2018) Последующий отчёт № 15 (11/05/2018) Последующий отчёт № 16 (22/05/2018) Последующий отчёт № 17 (01/06/2018) Последующий отчёт № 18 (07/06/2018) Последующий отчёт № 19 (15/06/2018) Последующий отчёт № 20 (26/06/2018) Последующий отчёт № 21 (27/06/2018) Последующий отчёт № 22 (13/07/2018) Последующий отчёт № 23 (27/07/2018) Последующий отчёт № 24 (01/08/2018) Последующий отчёт № 25 (01/08/2018) Последующий отчёт № 26 (10/08/2018) Последующий отчёт № 27 (14/08/2018) Последующий отчёт № 28 (29/08/2018)

Новые очаги (4)

Очаг 1 (198/2018) Млынарска Вуля, гмина Млынары, Эльблонгский повят (2804), ВАРМИНЬСКО-

Последующий отчёт № 29 (29/08/2018)

МАЗУРСКОЕ ВОЕВОДСТВО

Дата начала вспышки 12/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 8 5 3 5 0

Очаг 2 (199/2018) Сонкелы-Мале, гмина Будры, Венгожевский повят (2819), ВАРМИНЬСКО-

МАЗУРСКОЕ ВОЕВОДСТВО

Дата начала вспышки 13/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 16 3 1 15 0

Очаг 3 (201/2018) Штопки, гмина Семпополь, Бартошицкий повят (2801), ВАРМИНЬСКО-

МАЗУРСКОЕ ВОЕВОДСТВО

Дата начала вспышки 13/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 18 3 3 15 0

Очаг 4 (200/2018) Похвалки, гмина Будры, Венгожевский повят (2819), ВАРМИНЬСКО-

МАЗУРСКОЕ ВОЕВОДСТВО

Дата начала вспышки

14/08/2018

Статус вспышки

Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге

Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито Sui 1397 91 91 1306 0

Количество очагов Итого очагов: 4

Общее количество животных

Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

1439 102 1341 0 Sui

Статистика вспышки Вид **Уровень Уровень** Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости

восприимч.* 7.09% 6.81% 96.08% 100.00%

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

инфекции

Прочие сведения / комментарии Очаги АЧС обнаружены у домашних свиней в зоне действия мер ограничения по

этой болезни. Зона установлена согласно законодательству ЕС.

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Sui

Надзор в изолированной или защитной зоне

Скрининг Прослеживание Карантин

Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Зонирование Дезинфекция Дезинфестация

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Национальный НИИ ветеринарии	Sui	ПЦР в реальном времени	14/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)				
Национальный НИИ ветеринарии	Sui	ПЦР в реальном времени	17/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)				

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Польша (последующий отчёт № 38)

Отчёт, поступивший 29/08/2018 от Доктора Павла Немчука, Главы Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Варшава, Польша

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 38

 Дата начала события
 02/03/2018

 Дата подтверждения события
 02/03/2018

 Дата отчёта
 29/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 29/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

03/2018

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Расширенное лабораторное исследование

Событие относится ко всей территории страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (22/03/2018)

Последующий отчёт № 1 (23/03/2018) Последующий отчёт № 2 (28/03/2018) Последующий отчёт № 3 (06/04/2018) Последующий отчёт № 4 (13/04/2018) Последующий отчёт № 5 (20/04/2018) Последующий отчёт № 6 (30/04/2018) Последующий отчёт № 7 (11/05/2018) Последующий отчёт № 8 (22/05/2018) Последующий отчёт № 9 (22/05/2018) Последующий отчёт № 10 (25/05/2018) Последующий отчёт № 11 (01/06/2018) Последующий отчёт № 12 (05/06/2018) Последующий отчёт № 13 (06/06/2018) Последующий отчёт № 14 (07/06/2018) Последующий отчёт № 15 (07/06/2018) Последующий отчёт № 16 (08/06/2018) Последующий отчёт № 17 (11/06/2018) Последующий отчёт № 18 (13/06/2018) Последующий отчёт № 19 (15/06/2018) Последующий отчёт № 20 (19/06/2018) Последующий отчёт № 21 (21/06/2018) Последующий отчёт № 22 (22/06/2018) Последующий отчёт № 23 (25/06/2018) Последующий отчёт № 24 (29/06/2018) Последующий отчёт № 25 (03/07/2018) Последующий отчёт № 26 (04/07/2018) Последующий отчёт № 27 (06/07/2018) Последующий отчёт № 28 (09/07/2018) Последующий отчёт № 29 (11/07/2018) Последующий отчёт № 30 (16/07/2018) Последующий отчёт № 31 (20/07/2018) Последующий отчёт № 32 (27/07/2018) Последующий отчёт № 33 (31/07/2018) Последующий отчёт № 34 (01/08/2018) Последующий отчёт № 35 (07/08/2018) Последующий отчёт № 36 (09/08/2018)

Новые очаги (64)

Очаг 1 (2643) Осецк, гмина Осецк, Отвоцкий повят (1417), МАЗОВЕЦКОЕ ВОЕВОДСТВО

Последующий отчёт № 37 (16/08/2018) Последующий отчёт № 38 (29/08/2018)

Дата начала вспышки 26/07/2018

Статус вспышки Ликвидирована (03/08/2018)

Эпизоотическая единица Не применяется

 Животные в очаге
 Вид
 Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением
 Убито уничтожением

 Кабан Sus scrofa
 1
 1
 0
 0

 (Suidae)
 0
 0
 0
 0

Очаг 2 (2641) Грензувка-Нова, гмина Лукув, Лукувский повят (0611), ЛЮБЛИНСКОЕ воеводство 27/07/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (03/08/2018) Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито *уничтожением* Кабан Sus scrofa 2 2 0 0 (Suidae) Очаг 3 (2642) Грензувка-Нова, гмина Лукув, Лукувский повят (0611), ЛЮБЛИНСКОЕ **ВОЕВОДСТВО** Дата начала вспышки 27/07/2018 Статус вспышки Ликвидирована (03/08/2018) Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa n (Suidae) Очаг 4 (2638) Кописк, гмина Добжинево-Дуже, Белостокский повят (2002), ПОДЛЯСКОЕ воеводство Дата начала вспышки 28/07/2018 Ликвидирована (03/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa n 1 1 n (Suidae) Очаг 5 (2650) Тысменица, гмина Парчев, Парчевский повят (0613), ЛЮБЛИНСКОЕ воеводство 28/07/2018 Дата начала вспышки Ликвидирована (02/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 0 1 1 (Suidae) Очаг 6 (2659) Варшава, Варшава, столичный город Варшава (1465), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство 28/07/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (06/08/2018) Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Очаг 7 (2640) Новы-Радзиц, гмина Спичин, Ленчинский повят (0610), ЛЮБЛИНСКОЕ воеводство 28/07/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (03/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито уничтожением n Кабан Sus scrofa (Suidae) Очаг 8 (2660) Варшава, Варшава, столичный город Варшава (1465), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство Дата начала вспышки 29/07/2018 Ликвидирована (06/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 0

(Suidae)

Очаг 9 (2662) Варшава, Варшава, столичный город Варшава (1465), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство 29/07/2018 Дата начала вспышки Ликвидирована (06/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито *уничтожением* Кабан Sus scrofa 0 0 (Suidae) Очаг 10 (2651) Кшижики, гмина Чарна-Белостоцка, Белостокский повят (2002), ПОДЛЯСКОЕ воеводство Дата начала вспышки 30/07/2018 Статус вспышки Ликвидирована (06/08/2018) Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa n (Suidae) Очаг 11 (2652) Домбрувки, гмина Василькув, Белостокский повят (2002), ПОДЛЯСКОЕ воеводство 30/07/2018 Дата начала вспышки Ликвидирована (06/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa 2 n 2 n (Suidae) Лехуты-Дуже, гмина Тересполь, Бяльский повят (0601), ЛЮБЛИНСКОЕ Очаг 12 (2648) воеводство 30/07/2018 Дата начала вспышки Ликвидирована (03/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 0 1 1 (Suidae) Очаг 13 (2649) Казнув-Колёня, гмина Острув-Любельски, Любартувский повят (0608), ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕВОДСТВО 30/07/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (02/08/2018) Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa (Suidae) Очаг 14 (2656) Констанцин-Езёрна, гмина Констанцин-Езёрна, Пясечинский повят (1418), **МАЗОВЕЦКОЕ ВОЕВОДСТВО** 30/07/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (06/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито уничтожением Кабан Sus scrofa n (Suidae) Очаг 15 (2657) Юзефослав, гмина Пясечно, Пясечинский повят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство Дата начала вспышки 30/07/2018 Ликвидирована (06/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 0

(Suidae)

Очаг 16 (2658) Юзефув, гмина Непорент, Легьоновский повят (1408), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство 31/07/2018 Дата начала вспышки Ликвидирована (07/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито *уничтожением* Кабан Sus scrofa 0 0 (Suidae) Собене-Бискупе, гмина Собене-Езёры, Отвоцкий повят (1417), МАЗОВЕЦКОЕ Очаг 17 (2661) воеводство Дата начала вспышки 31/07/2018 Статус вспышки Ликвидирована (06/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением n Кабан Sus scrofa (Suidae) Очаг 18 (2639) Новы-Радзиц, гмина Спичин, Ленчинский повят (0610), ЛЮБЛИНСКОЕ воеводство Дата начала вспышки 31/07/2018 Ликвидирована (03/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге **Убито** Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa n 1 1 n (Suidae) Очаг 19 (2666) Вейца, гмина Кампинос, Западно-Варшавский повят (1432), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство Дата начала вспышки 01/08/2018 Ликвидирована (07/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 0 1 1 (Suidae) Очаг 20 (2665) Домброва-Хотомовска, гмина Яблонна, Легьоновский повят (1408), МАЗОВЕЦКОЕ ВОЕВОДСТВО 01/08/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (07/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Очаг 21 (2667) Ястшембе, гмина Пясечно, Пясечинский повят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство 01/08/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (07/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито уничтожением Кабан Sus scrofa n (Suidae) Очаг 22 (2668) Дембина, гмина Стары-Брус, Влодавский повят (0619), ЛЮБЛИНСКОЕ **ВОЕВОДСТВО** Дата начала вспышки 01/08/2018 Ликвидирована (07/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 0

(Suidae)

Очаг 23 (2679) Казнув-Колёня, гмина Острув-Любельски, Любартувский повят (0608), ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕВОДСТВО Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (09/08/2018) Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито *уничтожением* Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Очаг 24 (2663) Чарнув, гмина Констанцин-Езёрна, Пясечинский повят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство Дата начала вспышки 02/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (07/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением n Кабан Sus scrofa (Suidae) Очаг 25 (2664) Седлиска, гмина Пясечно, Пясечинский повят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство 02/08/2018 Дата начала вспышки Ликвидирована (07/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa n 1 1 n (Suidae) Очаг 26 (2655) Сернявы, гмина Савин, Хелмский повят (0603), ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕВОДСТВО Дата начала вспышки 02/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (07/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито уничтожением Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Очаг 27 (2644) Казнув-Колёня, гмина Острув-Любельски, Любартувский повят (0608), ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕВОДСТВО Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (04/08/2018) Лесной массив Эпизоотическая единица Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa 2 2 0 0 (Suidae) Варшава, Варшава, столичный город Варшава (1465), МАЗОВЕЦКОЕ Очаг 28 (2671) воеводство Дата начала вспышки 03/08/2018 Ликвидирована (10/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с **Убито** Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 1 1 n (Suidae) Очаг 29 (2672) Седлиска, гмина Пясечно, Пясечинский повят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство Дата начала вспышки 03/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (10/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 1 0 0

(Suidae)

Очаг 30 (2673) Констанцин-Езёрна, гмина Констанцин-Езёрна, Пясечинский повят (1418), **МАЗОВЕЦКОЕ ВОЕВОДСТВО** Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (10/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито *уничтожением* Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Лбиска, гмина Пясечно, Пясечинский повят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ Очаг 31 (2674) воеводство Дата начала вспышки 04/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (10/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa n (Suidae) Среброво, гмина Визна, Ломжинский повят (2007), ПОДЛЯСКОЕ ВОЕВОДСТВО Очаг 32 (2669) Дата начала вспышки 04/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (10/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa (Suidae) Очаг 33 (2675) Констанцин-Езёрна, гмина Констанцин-Езёрна, Пясечинский повят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ ВОЕВОДСТВО Дата начала вспышки 05/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (10/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито *УНИЧТОЖЕНИЕМ* Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Очаг 34 (2676) Седлиска, гмина Пясечно, Пясечинский повят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство Дата начала вспышки 05/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (10/08/2018) Не применяется Эпизоотическая единица Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa 1 0 0 (Suidae) Очаг 35 (2677) Кршимошице, гмина Мендзыжец-Подляски, Бяльский повят (0601), ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕВОДСТВО Дата начала вспышки 06/08/2018 Ликвидирована (14/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением 0 Кабан Sus scrofa 1 1 n (Suidae) Очаг 36 (2678) Мотвица, гмина Соснувка, Бяльский повят (0601), ЛЮБЛИНСКОЕ воеводство Дата начала вспышки 06/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (14/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 1 0 0 1

(Suidae)

		76				
Очаг 37 (2684)	Хойнув, гмина Пясеч ВОЕВОДСТВО 06/08/2018	чно, Пясечино	ский пов	ят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ	
Дата начала вспышки		2/0040)				
Статус вспышки	Ликвидирована (13/08	3/2018)				
Эпизоотическая единица	Не применяется					
Животные в очаге	Вид	Восприим	ч. Случа	ев Падёх	к Убито с уничтожением	Убито
	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	1	0	0
Очаг 38 (2688)	Березно, гмина Доро ВОЕВОДСТВО	охуск, Хелмск	кий повя	т (0603),	ЛЮБЛИНСКОЕ	
Дата начала вспышки	06/08/2018					
Статус вспышки	Ликвидирована (14/08	3/2018)				
Эпизоотическая единица	Лесной массив					
Животные в очаге	Вид	Восприим	ч. Случа	ев Падёх	к Убито с	Убито
					уничтожением	
	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	1	0	0
Очаг 39 (2692)	Корощын, гмина Тер ВОЕВОДСТВО	есполь, Бяль	-ский по	вят (060	1), ЛЮБЛИНСКОЕ	
Дата начала вспышки	06/08/2018					
Статус вспышки	Ликвидирована (14/08	3/2018)				
Эпизоотическая единица	Не применяется					
Животные в очаге	Вид	Восприим	ч. Случа	ев Падёх	к Убито с	Убито
		•	•		уничтожением	
	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	1	0	0
Очаг 40 (2686)	Сенница-Надольна,	гмина Краснь	ыстав, Кр	расноста	авский повят (0606),	
	ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕ	водство				
Дата начала вспышки	07/08/2018					
Статус вспышки	Ликвидирована (14/08	3/2018)				
Эпизоотическая единица	Не применяется					
Животные в очаге	Вид	Восприим	ч. Случа	ев Падёх	к Убито с	Убито
		•	•		уничтожением	
	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	1	0	0
Очаг 41 (2698)	Варшава, Варшава, ВОЕВОДСТВО	столичный го	род Вар	ошава (1	465), МАЗОВЕЦКОЕ	
Дата начала вспышки	07/08/2018					
Статус вспышки	Ликвидирована (16/08	3/2018)				
Эпизоотическая единица	Не применяется					
Животные в очаге	Вид	Восприим	ч. Случа	ев Падёх	к Убито с	Убито
		•	•		уничтожением	
	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	1	0	0
Очаг 42 (2691) Дата начала вспышки	Лозки, гмина Дрелю 07/08/2018	в, Бяльский г	товят (06	501), ЛЮ	БЛИНСКОЕ ВОЕВОД	СТВО
Статус вспышки	Ликвидирована (16/08	3/2018)				
Эпизоотическая единица	Лесной массив					
Животные в очаге	Вид	Восприим	ч. Случа	ев Падёх	к Убито с уничтожением	Убито
	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	1	0	0
Очаг 43 (2681)	Забенец, гмина Пясе ВОЕВОДСТВО	ечно, Пясечин	екий по	вят (141	8), МАЗОВЕЦКОЕ	
Дата начала вспышки	07/08/2018					
Статус вспышки	Ликвидирована (13/08	3/2018)				
Эпизоотическая единица	Не применяется					
Животные в очаге	Вид	Восприим	ч. Случа	ев Падёх	к Убито с уничтожением	Убито
	Кабан Sus scrofa (Suidae)		1	1	0	0

Очаг 44 (2699) Варшава, Варшава, столичный город Варшава (1465), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство 08/08/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (16/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито *уничтожением* Кабан Sus scrofa 2 2 0 0 (Suidae) Очаг 45 (2700) Варшава, Варшава, столичный город Варшава (1465), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство Дата начала вспышки 09/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (16/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa n (Suidae) Очаг 46 (2689) Вулька Рейовецка, гмина Реёвец, Хелмский повят (0603), ЛЮБЛИНСКОЕ воеводство Дата начала вспышки 09/08/2018 Ликвидирована (14/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa n 1 1 n (Suidae) Очаг 47 (2687) Красныстав, городская гмина Красныстав, Красноставский повят (0606), ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕВОДСТВО 09/08/2018 Дата начала вспышки Ликвидирована (14/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 0 1 1 (Suidae) Кацики, гмина Осецк, Отвоцкий повят (1417), МАЗОВЕЦКОЕ ВОЕВОДСТВО Очаг 48 (2697) Дата начала вспышки 09/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (16/08/2018) Не применяется Эпизоотическая единица Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa 1 0 0 (Suidae) Очаг 49 (2694) Седлиска, гмина Пясечно, Пясечинский повят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство Дата начала вспышки 09/08/2018 Ликвидирована (16/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с **Убито** Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 1 1 n 0 (Suidae) Очаг 50 (2695) Констанцин-Езёрна, гмина Констанцин-Езёрна, Пясечинский повят (1418), **МАЗОВЕЦКОЕ ВОЕВОДСТВО** 09/08/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (16/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением

Кабан Sus scrofa

(Suidae)

0

1

1

Очаг 51 (2701) Варшава, Варшава, столичный город Варшава (1465), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство 09/08/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (16/08/2018) Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито *уничтожением* Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Бялка, гмина Милеюв, Ленчинский повят (0610), ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕВОДСТВО Очаг 52 (2682) 09/08/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (13/08/2018) Не применяется Эпизоотическая единица Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa 0 0 (Suidae) Очаг 53 (2683) Реёвец-Фабрычны, гмина Реёвец-Фабрычны, Хелмский повят (0603), ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕВОДСТВО Дата начала вспышки 09/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (13/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa n (Suidae) Очаг 54 (2685) Александрия Кшивоволска, гмина Реёвец, Хелмский повят (0603), люблинское воеводство Дата начала вспышки 09/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (13/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито **УНИЧТОЖЕНИЕМ** Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Очаг 55 (2690) Стшельце, гмина Бялополе, Хелмский повят (0603), ЛЮБЛИНСКОЕ воеводство Дата начала вспышки 10/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (14/08/2018) Не применяется Эпизоотическая единица Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Кабан Sus scrofa 1 0 0 (Suidae) Очаг 56 (2709) Сежхув, гмина Гура-Кальваря, Пясечинский повят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство Дата начала вспышки 10/08/2018 Ликвидирована (16/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с **Убито** Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 1 1 n 0 (Suidae) Очаг 57 (2704) Вулька Рейовецка, гмина Реёвец, Хелмский повят (0603), ЛЮБЛИНСКОЕ воеводство Дата начала вспышки 10/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (17/08/2018) Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 3 0 0

(Suidae)

Очаг 58 (2696) Хылице, гмина Пясечно, Пясечинский повят (1418), МАЗОВЕЦКОЕ воеводство 10/08/2018 Дата начала вспышки Ликвидирована (16/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито *уничтожением* Кабан Sus scrofa 0 0 (Suidae) Очаг 59 (2693) Кулаковице-Тшеце, гмина Хрубешув, Хрубешувский повят (0604), ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕВОДСТВО Дата начала вспышки 10/08/2018 Статус вспышки Ликвидирована (17/08/2018) Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением n Кабан Sus scrofa (Suidae) Очаг 60 (2702) Хута Гарволинска, гмина Гарволин, garwolinski (1403), MA3OBEЦКОЕ воеводство Дата начала вспышки 10/08/2018 Ликвидирована (17/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге **Убито** Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением n Кабан Sus scrofa 1 1 n (Suidae) Очаг 61 (2703) Лобачев-Дужы, гмина Тересполь, Бяльский повят (0601), ЛЮБЛИНСКОЕ воеводство 11/08/2018 Дата начала вспышки Ликвидирована (21/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Не применяется Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 0 1 1 (Suidae) Очаг 62 (2708) Голувно, гмина Подедвуже, Парчевский повят (0613), ЛЮБЛИНСКОЕ воеводство 12/08/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (20/08/2018) Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением Кабан Sus scrofa 0 (Suidae) Очаг 63 (2707) Вулька Рейовецка, гмина Реёвец, Хелмский повят (0603), ЛЮБЛИНСКОЕ воеводство 14/08/2018 Дата начала вспышки Статус вспышки Ликвидирована (18/08/2018) Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито уничтожением n Кабан Sus scrofa n (Suidae) Очаг 64 (2705) Стары-Майдан, гмина Реёвец, Хелмский повят (0603), ЛЮБЛИНСКОЕ **ВОЕВОДСТВО** Дата начала вспышки 16/08/2018 Ликвидирована (18/08/2018) Статус вспышки Эпизоотическая единица Лесной массив Животные в очаге Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито Вид уничтожением

Кабан Sus scrofa

(Suidae)

0

Количество очагов Итого очагов: 64

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито

уничтожением

Кабан Sus scrofa 73 73 0 0

(Suidae)

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости /

раженности / восприимч.*

Кабан Sus scrofa ** ** 100.00% **

(Suidae)

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

инфекции

Прочие сведения / комментарии Нотифицируемые случаи АЧС среди кабанов зарегистрированы в зоне действия

мер ограничения по этой болезни. Зона установлена согласно законодательству

EC.

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Скрининг

. Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Борьба с переносчиками

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ИФА (иммуноферментный	01/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)		анализ)		
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ИФА (иммуноферментный	11/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)		анализ)		
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ИФА (иммуноферментный	14/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)		анализ)		
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ИФА (иммуноферментный	17/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)		анализ)		
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ПЦР в реальном времени	02/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)				
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ПЦР в реальном времени	03/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)				
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ПЦР в реальном времени	04/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)				_
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ПЦР в реальном времени	06/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)		5 .15	0=10010010	_
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ПЦР в реальном времени	07/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)	16. 6	TI I D	00/00/0040	_
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ПЦР в реальном времени	09/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)	16-6	EUD	40/00/0040	
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ПЦР в реальном времени	10/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)	V-5	TUD	40/00/0040	Па-анн-
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Кабан	ПЦР в реальном времени	13/08/2018	Положит.
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	THE R ROOM HOM PROMOUNT	14/08/2018	Положит.
пациональный пий ветеринарий (Национальная лаборатория)	каџан	ПЦР в реальном времени	14/00/2010	ПОЛОЖИТ.
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ПЦР в реальном времени	16/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)	кабан	пцг в реальном времени	10/00/2010	ПОЛОЖИТ.
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ПЦР в реальном времени	17/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)	Radan	пці в реальном времени	1770072010	TIOTIONATI.
Национальный НИИ ветеринарии	Кабан	ПЦР в реальном времени	18/08/2018	Положит.
(Национальная лаборатория)	Navan	пд времени	10,00,2010	TIOTIO/NIT.
(

Последующие отчёты

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

^{**}Не подсчитано по причине отсутствия данных

Западнонильская лихорадка, Германия (экстренная нотификация)

Отчёт, поступивший 30/08/2018 от Доктора Карины Швабенбауэр, Главы Ветеринарной службы, Управление здоровья и благополучия животных, Федеральное министерство продовольствия и сельского хозяйства (ВМЕL), Бонн, Германия

Резюме

Тип отчёта Экстренная нотификация

 Дата начала события
 28/08/2018

 Дата подтверждения события
 29/08/2018

 Дата отчёта
 30/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 30/08/2018

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ) на территории страны

Патогенный агент Вирус западнонильской лихорадки

Тип диагноза Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, микология,

гистопатология), Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Новые очаги (1)

Очаг 1 (18-416-00001) Галле, Галле, САКСОНИЯ-АНХАЛЬТ

Дата начала вспышки 28/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Зоопарк

 Животные в очаге
 Вид
 Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением
 Убито уничтожением

 Бородатая неясыть 2
 2
 2
 2
 0
 0

 Strix nebulosa
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0

(Strigidae)

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито

уничтожением Бородатая неясыть 2 2 2 0 0 0

Strix nebulosa (Strigidae)

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости

восприимч.* Бородатая неясыть 100.00% 100.00% 100.00% 100.00%

Strix nebulosa (Strigidae)

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Надзор в изолированной или защитной зоне

Прослеживание

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Борьба с переносчиками Надзор за переносчиком Вакцинация запрещена

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

 Название и тип лаборатории
 Вид
 Тест
 Дата
 Результаты

 Институт им. Фридриха Лёффлера (FLI) (Национальная лаборатория)
 Бородатая неясыть реакция)
 ПЦР (полимеразоцепная реакция)
 29/08/2018
 Положит.

Последующие отчёты

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

Ящур, ЮАР (Последующий отчёт № 1)

Отчёт, поступивший 30/08/2018 от Доктора Ботле Михаэл Модисане, Главы Департамента сельского хозяйства, лесов, рыболовства, животноводства и здоровья животных, Претория, ЮАР

P	ез	ю	ме

Тип отчёта Последующий отчёт № 1

 Дата начала события
 23/05/2018

 Дата подтверждения события
 25/05/2018

 Дата отчёта
 30/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 30/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

Форма болезни

Клиническая

08/02/2018

 Патогенный агент
 Ящурный вирус

 Серотип
 SAT 2

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (30/05/2018)

Последующий отчёт № 1 (30/08/2018)

Новые очаги (2)

Очаг 1 (FMD_LIM_2018_002) Большой Гияни, ЛИМПОПО

Дата начала вспышки 22/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 1131 4 0 0

Заражённая популяция Очаг расположен в защитной противоящурной зоне ЮАР, которая не входит в

состав благополучной по ящуру зоны ЮАР.

Очаг 2 (FMD_LIM_2018_003) Большой Гияни, ЛИМПОПО

Дата начала вспышки 23/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Село

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 485 6 0 0 0

Заражённая популяция Очаг расположен в защитной противоящурной зоне ЮАР, которая не входит в

состав благополучной по ящуру зоны ЮАР.

Количество очагов Итого очагов: 2

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Bov 1506 21 0 0

0.00%

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

1.39%

патологической падежа падёж/случаев потерянные поражённости /

0.00%

0.00%

восприимч.*

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

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Контакт с дикой фауной

инфекции Прочие сведения / комментарии

Географические координаты изменены с целью сохранения анонимности, как того

требует действующее законодательство ЮАР.

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Карантин

Boy

Вакцинация запрещена

Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Вакцинация по причине вспышки (вспышек)

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Вид Тест Дата Результаты
Ветеринарный институт Воу ПЦР (полимеразоцепная реакция)
Ондерстепорт Совета сельскохозяйственных исследований, Трансграничные болезни (Референтная лаборатория МЭБ)

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 2)

Отчёт, поступивший 30/08/2018 от Доктора Жеронимо Радучу-Бранеску, Главы Ветеринарного департамента Государственной службы ветеринарии и безопасности продовольствия, Бухарест, Румыния

Резюме	P	ез	ю	ме
--------	---	----	---	----

Тип отчёта Последующий отчёт № 2

Дата начала события 25/07/2018 Дата подтверждения события 27/07/2018 30/08/2018 Дата отчёта 30/08/2018 Дата отправки в МЭБ

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

Форма болезни Клиническая Патогенный агент Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (31/07/2018)

Последующий отчёт № 1 (09/08/2018) Последующий отчёт № 2 (30/08/2018)

Новые очаги (3)

Очаг 1 Вамеш, Галац Дата начала вспышки 22/08/2018

Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Падёж Убито с уничтожением Убито Случаев Sui 1

Очаг 2 Вамеш, Галац Дата начала вспышки 25/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Падёж Убито с уничтожением Убито Случаев

Sui 2 2

Очаг 3 Вамеш, Галац Дата начала вспышки 25/08/2018

Продолжается (или дата ликвидации не указана) Статус вспышки

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Падёж Убито с уничтожением Убито Случаев

Sui 2

Копичество очагов Итого очагов: 3

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

5 Sui

Уровень Статистика вспышки Вид Уровень Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости

восприимч.* 20.00% Sui 100.00% 20.00% 100 00%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса Неизвестен или не доказан

инфекции

Меры контроля

Принятые меры Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

> Вынужденный убой Дезинфекция

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчёты

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

Африканская чума свиней, Румыния (последующий отчёт № 2)

Отчёт, поступивший 30/08/2018 от Доктора Жеронимо Радучу-Бранеску, Главы Ветеринарного департамента Государственной службы ветеринарии и безопасности продовольствия, Бухарест, Румыния

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 2

 Дата начала события
 20/07/2018

 Дата подтверждения события
 21/07/2018

 Дата отчёта
 30/08/2018

 Дата отправки в МЭБ
 30/08/2018

Причина нотификации Первое появление списочной болезни (Список МЭБ)

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (25/07/2018)

Последующий отчёт № 1 (08/08/2018) Последующий отчёт № 2 (30/08/2018)

Новые очаги (1)

 Очаг 1
 Бокша, СЭЛАЖ

 Дата начала вспышки
 18/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Природный парк

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито уничтожением

Kaбah Sus scrofa 1 0 1 0

(Suidae)

Заражённая популяция Кабан на территории охотугодья Паник.

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с Убито

уничтожением

Kaбaн Sus scrofa 1 0 1 0

(Suidae)

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости

восприимч.*

Кабан Sus scrofa ** ** 0.00%

(Suidae)

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

инфекции

Принятые меры Надзор в изолированной или защитной зоне

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Дезинфекция

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Последующие отчёты

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

^{**}Не подсчитано по причине отсутствия данных

Африканская чума свиней, Украина (последующий отчёт № 5)

Отчёт, поступивший 30/08/2018 от Доктора Андрея Жука, Заместителя Главы Ветеринарной службы Украины по безопасности пищевых продуктов и защите потребителя, Отдел международного сотрудничества Госпродпотребслужбы, Министерство аграрной политики и продовольствия, Киев, Украина

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 5

Дата начала события12/07/2018Дата подтверждения события13/07/2018Дата отчёта30/08/2018Дата отправки в МЭБ30/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

22/01/2018

 Форма болезни
 Клиническая

 Патогенный агент
 Вирус АЧС

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология)

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (30/07/2018)

Последующий отчёт № 1 (30/07/2018) Последующий отчёт № 2 (01/08/2018) Последующий отчёт № 3 (09/08/2018) Последующий отчёт № 4 (14/08/2018) Последующий отчёт № 5 (30/08/2018) Последующий отчёт № 5 (30/08/2018)

Новые очаги (1)

Очаг 1 Тарасовка, Скадовский р-н, ХЕРСОНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 28/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

 Животные в очаге
 Вид Восприимч.
 Случаев
 Падёж
 Убито с уничтожением
 Убито

 Sui
 4
 2
 1
 3
 0

Количество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 4 2 1 3 0

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости

восприимч.* Sui 50.00% 25.00% 50.00% 100.00%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса инфекции

Неизвестен или не доказан

Меры контроля

Принятые меры Надзор в изолированной или защитной зоне

Прослеживание

Карантин

. Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Зонирование Дезинфекция Дезинфестация

Предубойный осмотр и послеубойное вскрытие Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

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

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Днепропетровская региональная государственная лаборатория ветеринарной медицины (Региональная лаборатория)	Sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	12/08/2018	Положит.
Днепропетровская региональная государственная лаборатория ветеринарной медицины (Региональная лаборатория)	Sui	ПЦР (полимеразоцепная реакция)	29/08/2018	Положит.

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Украина (последующий отчёт № 10)

Отчёт, поступивший 30/08/2018 от Доктора Андрея Жука, Заместителя Главы Ветеринарной службы Украины по безопасности пищевых продуктов и защите потребителя, Отдел международного Госпродпотребслужбы, Министерство аграрной политики и продовольствия, Киев, Украина

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 10

Дата начала события 16/10/2016 Дата подтверждения события 04/11/2016 Дата отчёта 30/08/2018 Дата отправки в МЭБ 30/08/2018

Причина нотификации Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ)

Дата предыдущего появления

болезни

25/05/2016

Форма болезни Клиническая Патогенный агент Вирус АЧС

Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология, Тип диагноза

микология, гистопатология)

Событие относится к определённой зоне страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (04/11/2016)

Последующий отчёт № 1 (31/01/2017) Последующий отчёт № 2 (03/04/2017) Последующий отчёт № 3 (04/05/2017) Последующий отчёт № 4 (13/06/2017) Последующий отчёт № 5 (30/08/2017) Последующий отчёт № 6 (26/12/2017) Последующий отчёт № 7 (19/03/2018) Последующий отчёт № 8 (03/05/2018) Последующий отчёт № 9 (22/05/2018) Последующий отчёт № 10 (30/08/2018)

Новые очаги (1)

Очаг 1 Аркадиевка, Згуровский р-н, КИЕВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 27/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито Sui

Копичество очагов Итого очагов: 1

Общее количество животных Убито Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением

Sui

Статистика вспышки Уровень Вид **Уровень** Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости

восприимч.*

100.00% 100.00% 100.00% 100.00% Sui *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

Дезинфекция / Дезинфестация

Прослежвиание Карантин

Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Надзор в изолированной или защитной зоне

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Зонирование

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории Вид Тест Дата Результаты
Государственный научноисследовательский институт
лабораторной диагностики и
ветеринарно-санитарной
экспертизы (Национальная
лаборатория)

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Россия (последующий отчёт № 14)

Отчёт, поступивший 30/08/2018 от Доктора Николая Власова, Заместителя Руководителя Россельхознадзора, Министерство сельского хозяйства, Москва, Россия

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 14

Дата начала события 05/06/2018 06/06/2018 Дата подтверждения события 30/08/2018 Дата отчёта 30/08/2018 Дата отправки в МЭБ

Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) Причина нотификации

Дата предыдущего появления

болезни

Клиническая

02/04/2018

Форма болезни Вирус АЧС Патогенный агент

Тип диагноза Клинический, Базовое лабораторное исследование (паразитология, бактериология,

микология, гистопатология), Расширенное лабораторное исследование

Событие относится к определённой зоне страны

Экстренная нотификация (13/06/2018) Отчёты по данному событию Последующий отчёт № 1 (13/06/2018)

Последующий отчёт № 2 (13/06/2018) Последующий отчёт № 3 (13/06/2018) Последующий отчёт № 4 (22/06/2018) Последующий отчёт № 5 (29/06/2018) Последующий отчёт № 6 (06/07/2018) Последующий отчёт № 7 (13/07/2018) Последующий отчёт № 8 (20/07/2018) Последующий отчёт № 9 (27/07/2018) Последующий отчёт № 10 (03/08/2018) Последующий отчёт № 11 (10/08/2018) Последующий отчёт № 12 (17/08/2018) Последующий отчёт № 13 (24/08/2018) Последующий отчёт № 14 (30/08/2018)

Новые очаги (2)

Очаг 1 Ивановка, Полесский р-н, КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дата начала вспышки 21/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито Sui 0

Маяковское, городской округ Гусевский, КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ Очаг 2

Дата начала вспышки 21/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Личное подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Убито с уничтожением Убито Случаев Падёж 0 Sui 18

Итого очагов: 2 Количество очагов

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 19 8

Статистика вспышки Вид **Уровень Уровень** Пропорция Пропорция патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости восприимч.*

Sui 42.11% 42.11% 100.00% 100.00%

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

инфекции

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

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Надзор за пределами границ карантинной зоны или буферной зоны

Надзор в изолированной или защитной зоне

Скрининг Карантин

Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Дезинфекция Дезинфестация

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лабораторииВидТестДатаРезультатыГвардейская ветеринарнаяSuiПЦР (полимеразоцепная реакция)23/08/2018Положит.лаборатория (Местная лаборатория)реакция)

Последующие отчёты

Африканская чума свиней, Польша (последующий отчёт № 39)

Отчёт, поступивший 30/08/2018 от Доктора Павла Немчука, Главы Ветеринарной службы, Министерство сельского хозяйства и сельского развития, Варшава, Польша

Резюме

Тип отчёта Последующий отчёт № 39

02/03/2018 Дата начала события Дата подтверждения события 02/03/2018 30/08/2018 Дата отчёта 30/08/2018 Дата отправки в МЭБ

Повторное появление списочной болезни (Список МЭБ) Причина нотификации

Дата предыдущего появления

болезни

03/2018

Форма болезни Клиническая Патогенный агент Вирус АЧС

Тип диагноза Расширенное лабораторное исследование

Событие относится ко всей территории страны

Отчёты по данному событию Экстренная нотификация (22/03/2018)

Последующий отчёт № 1 (23/03/2018) Последующий отчёт № 2 (28/03/2018) Последующий отчёт № 3 (06/04/2018) Последующий отчёт № 4 (13/04/2018) Последующий отчёт № 5 (20/04/2018) Последующий отчёт № 6 (30/04/2018) Последующий отчёт № 7 (11/05/2018) Последующий отчёт № 8 (22/05/2018) Последующий отчёт № 9 (22/05/2018) Последующий отчёт № 10 (25/05/2018) Последующий отчёт № 11 (01/06/2018) Последующий отчёт № 12 (05/06/2018) Последующий отчёт № 13 (06/06/2018) Последующий отчёт № 14 (07/06/2018) Последующий отчёт № 15 (07/06/2018) Последующий отчёт № 16 (08/06/2018) Последующий отчёт № 17 (11/06/2018) Последующий отчёт № 18 (13/06/2018) Последующий отчёт № 19 (15/06/2018) Последующий отчёт № 20 (19/06/2018) Последующий отчёт № 21 (21/06/2018) Последующий отчёт № 22 (22/06/2018) Последующий отчёт № 23 (25/06/2018) Последующий отчёт № 24 (29/06/2018) Последующий отчёт № 25 (03/07/2018) Последующий отчёт № 26 (04/07/2018) Последующий отчёт № 27 (06/07/2018) Последующий отчёт № 28 (09/07/2018) Последующий отчёт № 29 (11/07/2018) Последующий отчёт № 30 (16/07/2018) Последующий отчёт № 31 (20/07/2018) Последующий отчёт № 32 (27/07/2018) Последующий отчёт № 33 (31/07/2018) Последующий отчёт № 34 (01/08/2018) Последующий отчёт № 35 (07/08/2018)

Новые очаги (7)

Очаг 1 (197/2018) Цешанув, гмина Цешанув, Любачувский повят (1809), ПОДКАРПАТСКОЕ

Последующий отчёт № 36 (09/08/2018) Последующий отчёт № 37 (16/08/2018) Последующий отчёт № 38 (29/08/2018) Последующий отчёт № 39 (30/08/2018)

ВОЕВОДСТВО

Дата начала вспышки 11/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

> Sui 10

Очаг 2 (203/2018) Цешанув, гмина Цешанув, Любачувский повят (1809), ПОДКАРПАТСКОЕ

воеводство

Дата начала вспышки 13/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением **Убито** Sui

Очаг 3 (205/2018) Нове Сёло, гмина Цешанув, Любачувский повят (1809), ПОДКАРПАТСКОЕ

воеводство

Дата начала вспышки 13/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Хозяйство

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 222 18 8 210 0

Очаг 4 (207/2018) Цешанув, гмина Цешанув, Любачувский повят (1809), ПОДКАРПАТСКОЕ

воеводство

Дата начала вспышки 14/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

ui 20 2 0 20 0

Очаг 5 (202/2018) Сенница-Надольна, гмина Красныстав, Красноставский повят (0606),

ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕВОДСТВО

Дата начала вспышки 16/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 4 4 1 3 0

Очаг 6 (204/2018) Сенница-Надольна, гмина Красныстав, Красноставский повят (0606),

ЛЮБЛИНСКОЕ ВОЕВОДСТВО

Дата начала вспышки 18/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 7 7 2 5 0

Очаг 7 (206/2018) Бялка-Колёня, гмина Милеюв, Ленчинский повят (0610), ЛЮБЛИНСКОЕ

воеводство

Дата начала вспышки 20/08/2018

Статус вспышки Продолжается (или дата ликвидации не указана)

Эпизоотическая единица Подворье

Животные в очаге Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 4 4 1 3 0

Количество очагов Итого очагов: 7

Общее количество животных Вид Восприимч. Случаев Падёж Убито с уничтожением Убито

Sui 269 38 15 254 0

Статистика вспышки Вид Уровень Уровень Пропорция Пропорция

патологической падежа падёж/случаев потерянные

поражённости

восприимч.*

Sui 14.13% 5.58% 39.47% 100.00% *Пропорция потерянных (павших, убитых и / или уничтоженных) к числу восприимчивых

Эпизоотические сведения

Источник вспышки или заноса

Неизвестен или не доказан

инфекции

Прочие сведения / комментарии Нотифицируемые случаи АЧС у домашних свиней зарегистрированы в зоне

действия мер ограничения по этой болезни. Зона установлена согласно

законодательству ЕС.

Меры контроля

Принятые меры Ограничение перевозок в стране

Надзор в изолированной или защитной зоне

Скрининг Прослеживание Карантин

Уничтожение под официальным контролем продукции животного происхождения Уничтожение под официальным контролем туш, побочных продуктов и отходов

Вынужденный убой

Контроль дикой фауны – резервуара возбудителя болезни

Зонирование Дезинфекция Дезинфестация

Вакцинация разрешена (при наличии вакцины) Лечение заражённых животных не проводилось

Запланированные меры Других мер не указано

Результаты диагностики

Название и тип лаборатории	Вид	Тест	Дата	Результаты
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Sui	ИФА (иммуноферментный анализ)	13/08/2018	Положит.
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Sui	ИФА (иммуноферментный анализ)	17/08/2018	Положит.
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Sui	ИФА (иммуноферментный анализ)	18/08/2018	Положит.
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Sui	ИФА (иммуноферментный анализ)	20/08/2018	Положит.
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в реальном времени	21/08/2018	Положит.
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в реальном времени	22/08/2018	Положит.
Национальный НИИ ветеринарии (Национальная лаборатория)	Sui	ПЦР в реальном времени	13/08/2018	Положит.

Последующие отчёты