



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 4 декабря 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

## *Информация по сообщениям МЭБ*

### ■ АЧС

Срочным сообщением №155 от 01.12.2017 г. в МЭБ нотифицировано **две** вспышки африканской чумы свиней в РФ:

- 23.11.2017 г., д. Малые Удолы, Вязниковский район, Владимирская область. На территории охотучастка №4 Вязниковского охотугодя производился отбор проб от дикого кабана. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 23.11.2017 г.;
- 22.11.2017 г., п. Комсомольский, Морозовский район, Ростовская область. Вспышка АЧС зарегистрирована в ЛПХ Плетнева Ю.Г., где среди восприимчивого поголовья (53 гол.) заболело 34 и пало 2 головы. Дата постановки диагноза – 24.11.2017г.

Срочными отчетами от 01.12.2017 г. в МЭБ нотифицировано в общей сложности 7 вспышек африканской чумы свиней в РФ:

- 02.11.2017 г., с. Шорохово, Исетский район, Тюменская область. Вспышка АЧС зарегистрирована на ООО «Комплекс», где среди восприимчивого поголовья (17627 гол.) заболело и пало 759 головы. **Это первый случай выявления африканской чумы свиней в регионе.** Дата постановки диагноза – 10.11.2017г.;
- 12.11.2017 г., г. Ноябрьск, Пуровский район, Ямало-Ненецкий а.о.. Вспышка АЧС зарегистрирована в КФХ Кравченко С.В., где среди восприимчивого поголовья (64 гол.) заболело и пало 3 головы. **Это первый случай выявления африканской чумы свиней в регионе.** Дата постановки диагноза – 12.11.2017г.
- 30.10.2017 г., п. Тимирязевский, Чебаркульский район, Челябинская область. Вспышка АЧС зарегистрирована в ЛПХ, где среди восприимчивого поголовья (148 гол.) заболело 46 и пало 36 головы. **Это первый случай выявления африканской чумы свиней в регионе.** Дата постановки диагноза – 03.11.2017г. В результате противоэпизоотических мероприятий карантин был снят 21.11.2017г.
- 02.11.2017 г., п. Раздольное, Багратионовский район, Калининградская область. На территории охотхозяйства Ладушкинское производился отбор проб от дикого кабана. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. **Это первый случай выявления африканской чумы свиней в регионе.** Дата постановки диагноза – 06.11.2017г.;
- 02.11.2017 г., п. Нагорное, Багратионовский район, Калининградская область. На территории охотхозяйства Октябрьское производился отбор проб от дикого кабана. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 06.11.2017г.;



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



- 06.11.2017 г., п. Красноармейское, Багратионовский район, Калининградская область. На территории КРОО «Сафари» производился отбор проб от дикого кабана. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 08.11.2017г.;
- 19.11.2017 г., ООУ «Багратионовское», Багратионовский район, Калининградская область. На территории охотхозяйства производился отбор проб от дикого кабана. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 20.11.2017г.

Таким образом, по данным на 01.12.2017 г. в 2017 году в Российской Федерации зарегистрировано 176\* неблагополучный по африканской чуме свиней пункт (в т.ч. 38 – среди диких, 138 – среди домашних свиней).

На отчетную дату нездоровленными остаются 40 очага\*\* АЧС.

\*без учета вспышек в Республике Крым (n=13).

\*\*в т.ч. 3 с 2015 г. и 6 с 2016 г. в Саратовской области.

## Информация по сообщениям СМИ

### ■ АЧС, ситуация в РФ<sup>1</sup>:

Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору сообщает о регистрации африканской чумы свиней (АЧС) на территории Калининградской, Нижегородской и Ростовской областей.

- 14.11.2017 в патологическом материале, отобранном от трупа дикого кабана, обнаруженного на территории нейтральной полосы границы вблизи п. Корнево Багратионовского района Калининградской области;

- 30.11.2017 в патологическом материале, отобранном от трупов диких кабанов, обнаруженных на территории общедоступного охотничьего угодья «Новоселовское» муниципального образования Багратионовский городской округ Калининградской области;

- 01.12.2017 в патологическом материале, отобранном от трупов домашних свиней, обнаруженных в одном километре южнее х. Большая Таловая Зерноградского района Ростовской области.

- 29.11.2017 в патологическом материале, отобранном от кабана, добытого на территории ОО «НООиР» ОХ «Шарпанское» городского округа Семеновский Нижегородской области.

### ■ АЧС, ситуация во ФСИН РФ<sup>2</sup>:

Четыре случая возникновения очагов африканской чумы свиней (АЧС) (в подразделениях УФСИН по Владимирской, Волгоградской, Омской и Псковской

<sup>1</sup>URL: <http://guv.tatarstan.ru/rus/index.htm/news/1071296.htm> — 4.12.2017.

<sup>2</sup>URL: <http://tass.ru/obschestvo/4778707> — 4.12.2017.



## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



областям) в этом году на сельхозпредприятиях Федеральной службы исполнения наказаний (ФСИН) России были оперативно локализованы и ликвидированы.

### ■ АЧС, снятие карантина

#### Курганская область<sup>3</sup>:

Указом Губернатора Курганской области 30 ноября 2017 года отменены ограничительные мероприятия (карантин) по африканской чуме свиней на территории инфицированного объекта:

- ООО «Мяспром», расположенного по адресу Курганская область Кетовский район с. Садовое ул. Промышленная 5А.

### ■ Бешенство

#### Калужская область<sup>4</sup>:

Дзержинский район, п. Полотняный Завод – лиса.

#### Республика Крым<sup>5</sup>:

Ялтинский городской округ, г. Ялта – куница.

#### Московская область<sup>6</sup>:

городской округ Дубна – енотовидная собака.

### ■ Бруцеллез, снятие карантина

#### Самарская область<sup>7</sup>:

В связи с проведением в полном объёме комплекса противоэпизоотических, ветеринарно-санитарных и организационно-хозяйственных мероприятий, департаментом издан приказ об отмене с 01.12.2017 ограничительных мероприятий (карантина) по бруцеллёзу крупного рогатого скота на территории фермы, расположенной в 900 метрах на восток и территории летнего лагеря, расположенного в 7 километрах на восток от села Кашпир Приволжского района Самарской области.

<sup>3</sup>URL: [http://vet.kurganobl.ru/otmenen\\_\\_karantin\\_po\\_achs\\_v\\_otnoshenii\\_\\_inficirovannogo\\_obekta\\_\\_\\_5484.html](http://vet.kurganobl.ru/otmenen__karantin_po_achs_v_otnoshenii__inficirovannogo_obekta___5484.html) — 4.12.2017.

<sup>4</sup>URL: <http://kaluga24.tv/beshenstvo-obnaruzheno-eshhe-v-odnom-rajone-kaluzhskoj-oblasti-3/> — 4.12.2017.

<sup>5</sup>URL: <https://www.crimea.kp.ru/online/news/2950655/> — 4.12.2017.

<sup>6</sup>URL: <http://news-r.ru/news/moscow/171094/> — 4.12.2017.

<sup>7</sup>URL: <http://depvet.samregion.ru/sobyitiya-novosti.html> — 4.12.2017.