



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 11 декабря 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

*Информация по сообщениям МЭБ*

## ■ АЧС

Срочным отчетом №1 от 08.12.2017 г. в МЭБ нотифицировано **2** вспышки африканской чумы свиней в РФ:

- 26.11.2017 г., ООО «Новоселовское», Багратионовский район, Калининградская область. На территории охотхозяйства производился отбор проб от дикого кабана. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 28.11.2017г.;
- 02.12.2017 г., ООО «Грюнвальд», Багратионовский район, Калининградская область. На территории охотхозяйства производился отбор проб от дикого кабана. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 05.12.2017г.;

Срочным сообщением №156 от 08.12.2017 г. в МЭБ нотифицировано **4** вспышки африканской чумы свиней в РФ:

- 29.11.2017 г., д. Шарпано, Семеновский район, Нижегородская область. ОХ «Шарпанское» в живо-ловушку, находящуюся в 1-м км на юг от деревни попал кабан. Лабораторные исследования подтвердили, что животное было заражено АЧС. Дата постановки диагноза – 29.11.2017 г.;
- 03.12.2017 г., д. Пшеницино, Гусь-Хрустальный район, Владимирская область. Вспышка АЧС зарегистрирована в ЛПХ Курцев Ю.А., где среди восприимчивого поголовья (5 гол.) заболело и пало 1 голова. Дата постановки диагноза – 04.12.2017г.;
- 01.12.2017 г., с. Рахинка, Среднеахтубинский район, Волгоградская область. В 12 км на северо-восток от села в животноводческом хозяйстве КФХ Чо Ик Хьен зарегистрирован очаг АЧС, где среди восприимчивого поголовья (260 гол.), заболело и пало 7 головы. Дата постановки диагноза – 05.12.2017г.;
- 05.12.2017 г., х. Лобакин, Суровикинский район, Волгоградская область. Вспышка АЧС зарегистрирована на свинокомплексе «Спецхоз» племзавод-колхоза им. Ленина, где среди восприимчивого поголовья (298 гол.) заболело и пало 5 свиней. Дата постановки диагноза – 07.12.2017 г.

Кроме того в МЭБ сообщено об оздоровлении **3** неблагополучных по АЧС пунктов:

- с. Васильевка, Марксовский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 24.11.2017г.;
- с. Шамино, Шебекинский район, Белгородская область. Дата снятия карантина – 17.11.2017г.;



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ **х. Нижние Мельницы, Валуйский район, Белгородская область. Дата снятия карантина – 29.11.2017г.**

*Таким образом, по данным на 08.12.2017 г. в 2017 году в Российской Федерации зарегистрировано 182\* неблагополучных по африканской чуме свиней пунктов (в т.ч. 41 – среди диких, 141 – среди домашних свиней).*

*На отчетную дату нездоровленным остаются 43 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

#### Белгородская область<sup>1</sup>:

Компания «Мираторг» заявила, что на свинооткормочном комплексе «Ивица-2» в Корочанском районе у восприимчивого поголовья обнаружен вирус африканской чумы свиней. В пресс-службе крупнейшего производителя свинины в стране заявили, что «диагноз поставлен собственной лабораторией, образцы биоматериала направлены в гослабораторию для анализа».

Компания создала оперативный штаб. А на площадке с поголовьем в 22 тыс. голов (по другим данным 24 тысячи – ред.) введен карантин.

### ■ АЧС, снятие карантина

#### Тюменская область<sup>2</sup>:

11 декабря. Карантин по африканской чуме свиней (АЧС) отменен в Исетском районе Тюменской области.

"Вспышка заболевания полностью ликвидирована, с сегодняшнего дня по распоряжению главы региона Владимира Якушева карантин в районе снят", - сказал сотрудник ведомства. При этом он отметил, что еще в течение полугода в районе будет действовать запрет на реализацию свиней, а также на покупку свиней у населения.

### ■ Бешенство

#### Республика Хакасия<sup>3</sup>:

городской округ Абакан - собака.

#### Ульяновская область<sup>4</sup>:

Базарносызганский район, с. Чириково - КРС.

#### Омская область<sup>5</sup>:

г. Омск.

<sup>1</sup>URL: <http://gubkin.city/news/industry/14386/> — 11.12.2017.

<sup>2</sup>URL: <http://www.interfax-russia.ru/Ural/news.asp?id=893217&sec=1671> — 11.12.2017.

<sup>3</sup>URL: <http://www.19rus.info/index.php/obshchestvo/item/76888-v-abakane-posle-kontakta-rebenka-s-beshenoi-sobakoj-vvodyat-karantin> — 11.12.2017.

<sup>4</sup>URL: <http://ulpravda.ru/rubrics/district/sluchai-beshenstva-zhivotnykh-zaregistririvan-v-bazarnosyzganskom-raione> — 11.12.2017.

<sup>5</sup>URL: <http://guv.omskportal.ru/ru/RegionalPublicAuthorities/executivelist/GUV/news/1512964243169.html> — 11.12.2017.



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



### ■ Бешенство, профилактика

#### Ульяновская область<sup>6</sup>:

Ветеринарная служба Базарносызганского района провела профилактические мероприятия: вакцинацию всего поголовья фермерского хозяйства, привиты домашние животные, КРС, овцы, козы в с. Чириково, Красная Сосна, Знаменский Сюзсюм.

### ■ Бешенство, снятие карантина

#### Калужская область<sup>7</sup>:

Постановлением губернатора Калужской области от 8 декабря № 530 отменен карантин по бешенству на территории деревни Ерденево Малоярославецкого района.

### ■ Деятельность лабораторий

#### Краснодарский край<sup>8</sup>:

За ноябрь 2017 года специалистами отдела серологии и лептоспироза в 345 пробах сыворотки крови крупного рогатого скота методом РИД (реакции иммунной диффузии) обнаружены специфические антитела к вирусу лейкоза.

<sup>6</sup>URL: <http://ulpravda.ru/rubrics/district/sluchai-beshenstva-zhivotnykh-zaregistrirovan-v-bazarnosyzganskom-raione> — 11.12.2017.

<sup>7</sup>URL: <https://znamkaluga.ru/index.php/news/20125-v-babyninskom-i-zhukovskom-rajonakh-zastreleny-beshenye-lisy> — 11.12.2017.

<sup>8</sup>URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4425/> — 11.12.2017.