



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 25 сентября 2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

*Информация по сообщениям МЭБ*

## ■ АЧС

Срочным отчетом №9 от 22.09.2017 г. в МЭБ нотифицирована 1 вспышка африканской чумы свиней в РФ, в т.ч.:

- 16.08.2017 г., ст. Валерино, Калачинский район, Омская область. В ЛПХ Быковская Т.Н. заболело и пало одна свинья из трех. Дата постановки диагноза – 17.08.2017 г.

Кроме того в МЭБ сообщено об оздоровлении 11 неблагополучных по АЧС пунктов:

- с. Камышино, Оконешниковский район, Омская область. Дата снятия карантина – 31.08.2017г.;
- с. Харино, Омский район, Омская область. Дата снятия карантина – 31.08.2017г.;
- с. Новопокровка, Горьковский район, Омская область. Дата снятия карантина – 02.09.2017г.;
- с. Юрьево, Кормиловский район, Омская область. Дата снятия карантина – 02.09.2017г.;
- д. Кабурлы, Нижнеомский район, Омская область. Дата снятия карантина – 02.09.2017г.;
- д. Тарлык, Любинский район, Омская область. Дата снятия карантина – 03.09.2017г.;
- п. Северо-Любинский, Любинский район, Омская область. Дата снятия карантина – 03.09.2017г.;
- с. Борки, Кормиловский район, Омская область. Дата снятия карантина – 06.09.2017г.;
- с. Тавричанка, Любинский район, Омская область. Дата снятия карантина – 13.09.2017г.;
- п. Новая Станция, г. Омск, Ленинский а.о., Омская область. Дата снятия карантина – 17.09.2017г.;
- ст. Валерино, Калачинский район, Омская область. Дата снятия карантина – 17.09.2017г.

Срочным сообщением №146 от 22.09.2017 г. в МЭБ нотифицировано **8** вспышек африканской чумы свиней в РФ:

- 18.09.2017 г., р.п. Степное, Советский район, Саратовская область. В неблагополучном ЛПХ содержалось 71 свинья, из которых 50 заболело. Дата постановки диагноза – 18.09.2017 г.;
- 16.09.2017 г., государственный охотничий заказник регионального назначения «Лещевский», Ленинский район, Волгоградская область. АЧС зарегистрирована в популяции диких кабанов. Дата постановки диагноза – 21.09.2017 г.;



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



- 17.09.2017 г., территория Ковернинского лесничества, Ковернинский район, Нижегородская область. Труп кабана обнаружены на территории 102 квартала Ковернинского РООиР. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 21.09.2017 г.;
- 16.09.2017 г., вблизи д. Трефилиха, Семеновский район, Нижегородская область. На территории 33 квартала Семеновского лесхоза обнаружили 2 трупа кабанов. Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 21.09.2017 г.;
- 16.09.2017 г., вблизи д. Погорелки, Павловский район, Нижегородская область. На территории 5 квартала Павловского участкового лесничества, егерь проводил осмотр охотничьих угодий, в ходе которого обнаружил трупы четырех кабанов (два из них разложившиеся). Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 19.09.2017 г.;
- 12.09.2017 г., пойма реки Южный Козлец, Семеновский район, Нижегородская область. Охотниками в лесном массиве между деревнями Перелаз и Яндовы у реки Южный Козлец было обнаружено два трупа кабана (сеголетки). Лабораторные исследования подтвердили, что животные были заражены АЧС. Дата постановки диагноза – 19.09.2017 г.;
- 15.09.2017 г., с. Липовка, Марксовский район, Саратовская область. АЧС выявлена в ЛПХ, где содержалось две свиньи, они же заболели и пали. Дата постановки диагноза – 19.09.2017 г.;
- с. Чикаревка, Жердевский район, Тамбовская область. *Первая вспышка АЧС в 2017 году в данном регионе.* Вспышка зарегистрирована в хозяйстве, где заболело и пало одна свинья из семи. Дата постановки диагноза – 17.09.2017 г.

Кроме того в МЭБ сообщено об оздоровлении **15** неблагополучных по АЧС пунктов:

- д. Жекино, Вачский район, Нижегородская область. Дата снятия карантина – 14.08.2017 г.;
- с. Студеновка, Воскресенский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 24.08.2017 г.;
- с. Комунна, Воскресенский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 24.08.2017 г.;
- д. Андреевка, Воскресенский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 24.08.2017 г.;
- с. Маянга, Балаковский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 25.08.2017 г.;
- ООО «Время-91», Энгельсский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 25.08.2017 г.;



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



- с. Еланка, Балаковский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 30.08.2017 г.;
- с. Комаровка, Воскресенский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 25.08.2017 г.;
- с. Горюши, Хвалынский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 24.08.2017 г.;
- с. Красный Яр, Энгельский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 25.08.2017 г.;
- с. Старицкое, Энгельский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 30.08.2017 г.;
- р.п. Степное, Советский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 15.09.2017 г.;
- р.п. Советское, Советский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 15.09.2017 г.;
- с. Красный Яр, Балаковский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 15.09.2017 г.;
- с. Чапаев, Балаковский район, Саратовская область. Дата снятия карантина – 19.09.2017 г.

*Таким образом, по данным на 22.09.2017 г. в 2017 году в Российской Федерации зарегистрировано 142\* неблагополучный по африканской чуме свиней пункт (в т.ч. 21 – среди диких, 121 – среди домашних свиней).*

*На отчетную дату нездоровленным остаётся 50 очагов\*\* АЧС.*

*\*без учета вспышек в Республике Крым (n=12).*

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

### *Информация по сообщениям СМИ*

#### ■ АЧС

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

В Вольске выявлено заболевание африканской чумы свиней. Это подтвердилось с субботы, заболевшее животное обнаружено в личном подсобном хозяйстве села В. Чернавка. Надо сказать, что вспышка африканской чумы уже поразила все соседние с Вольским районы. По одной из версий, вольские животные могли заразиться от диких кабанов через зерно, которое не подвергалось обработке.

#### ■ Бешенство

##### Воронежская область<sup>2</sup>:

Эртильский район, п. Комсомольское.

<sup>1</sup>URL: <http://www.volsklife.ru/index.php/news/vzglyad/9118-v-volskom-rayone-afrikanskaya-chuma-sviney.html> — 25.09.2017.

<sup>2</sup>URL: <https://www.vrn.kp.ru/online/news/2877268/> — 25.09.2017.



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



## Ростовская область<sup>3</sup>:

Кашарский район, с. Кашары – Кашары.

## Тульская область<sup>4</sup>:

Плавский район, г. Плавск.

## ■ **Лептоспироз**

### Забайкальский край<sup>5</sup>:

Региональное министерство сельского хозяйства ввело карантин для предотвращения распространения и ликвидации очагов заболевания животных лептоспирозом в семи районах Забайкалья. Сайт ведомства сообщает, что приказы о введении карантина касаются животноводческих стоянок "Заготскот" в Нерчинском районе, ООО "Акутаевское" и села Бохто в Александрово-Заводском районе, "Искра" в Балеysком районе. Также это касается молочно-товарной фермы АО "Сибирь" в Петровск-Забайкальском районе, К(Ф)Х Пуляевского в Улётовском районе, ЛПХ Гомбоевой в Акшинском районе, ЛПХ Секисовой в Могочинском районе, сообщает газета "Забайкальский рабочий". Сейчас на территории всех хозяйств будут проведены профилактические и оздоровительные мероприятия.

### **Снятие карантина**

#### Республика Алтай<sup>6</sup>:

Приказом №55-Г от 04.09.2017 года, отменены ограничительные мероприятия (карантин) по лептоспирозу лошадей в неблагополучном пункте конеферма ООО "Карым" расположенная в урочище "Тондоевский зимовник" с. Карым Майминского района.

## ■ **Орнитоз**

### Краснодарский край<sup>7</sup>:

Приказом №339 от 15.09.2017 г., установлены ограничительные мероприятия (карантин) по орнитозу птиц на территории частного домовладения А.Н. Родина, расположенного в городе Анапа Краснодарского края.

## ■ **Противоэпизоотические мероприятия**

### Республика Бурятия<sup>8</sup>:

Отделом противоэпизоотических мероприятий и мониторинга БУ ветеринарии «Улан-Удэнская ГСББЖ» в 4 квартале 2017 года, в рамках плановых противоэпизоотических мероприятий будет проведена вакцинация против:

- сибирской язвы МРС в количестве 250 голов;
- против ящура КРС в количестве 340 голов;
- против сибирской язвы лошадям в количестве 130 голов;
- эмфизематозного карбункула в количестве 110 голов.

<sup>3</sup>URL: <http://rostov.mk.ru/articles/2017/09/22/v-rostovskoy-oblasti-u-telenka-nashli-beshenstvo.html> — 25.09.2017.

<sup>4</sup>URL: [http://newstula.ru/fin\\_292192.html](http://newstula.ru/fin_292192.html) — 25.09.2017.

<sup>5</sup>URL: [http://milknews.ru/index/novosti-moloko\\_13941.html](http://milknews.ru/index/novosti-moloko_13941.html) — 25.09.2017.

<sup>6</sup>URL: [http://vet04.ru/index.php?option=com\\_content&view=category&id=21&Itemid=236](http://vet04.ru/index.php?option=com_content&view=category&id=21&Itemid=236) — 25.09.2017.

<sup>7</sup>URL: [http://www.kubanvet.ru/zakon\\_prik7.html](http://www.kubanvet.ru/zakon_prik7.html) — 25.09.2017.

<sup>8</sup>URL: <http://www.vetbur.ru/news/detail.php?ID=689> — 25.09.2017.

