



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 11.08 - 17.08.2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

*Информация по сообщениям МЭБ*

## ■ АЧС

Срочными отчетами №4 от 11.08.2017 г. и №140 от 11.08.2017 г. в МЭБ сообщено об вспышках африканской чумы свиней:

- 4 н.п. – Саратовская область;
- 1 н.п. – Владимирская область;
- 1 н.п. – Нижегородская область;
- 1 н.п. – Новгородская область;
- 1 н.п. – Омская область;
- 1 н.п. – Ростовская область.

Кроме того в МЭБ сообщено об оздоровлении неблагополучных по африканской чуме свиней пункта:

- 4 н.п. – Волгоградская область;
- 2 н.п. – Омская область;
- 2 н.п. – Саратовская область.

## ■ Нодулярный дерматит

Срочным отчетом №7 от 10.08.2017 г. в МЭБ нотифицированы вспышки нодулярного дерматита КРС в РФ, в т.ч.:

- 2 н.п. – Саратовская область;
- 1 н.п. – Волгоградская область.

*Информация по сообщениям СМИ*

## ■ АЧС

- 2 н.п. – Саратовская область;
- 1 н.п. – Владимирская область;
- 1 н.п. – Омская область.

## ■ Бешенство

- 2 н.п. - Омская область;
- 1 н.п. - Астраханская область;
- 1 н.п. – Московская область;
- 1 н.п. - Орловская область;
- 1 н.п. - Псковская область;
- 1 н.п. - Саратовская область;
- 1 н.п. – Тверская область;
- 1 н.п. - Челябинская область.



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



## ■ Бруцеллез

2 н.п. – Ставропольский край;

1 н.п. – Республика Дагестан.

## ■ Снятие карантина

АЧС – 2 н.п. – Самарская область, Владимирская область.

Бруцеллез КРС – 2 н.п. – Самарская область, Краснодарский край.

Варроатоз пчел – 1 н.п. – Кировская область.

Лейкоз КРС – 2 н.п. – Самарская область, Краснодарский край.

Лептоспироз КРС – 3 н.п. – Самарская область, Забайкальский край.

Нозематоз пчел – 1 н.п. – Новгородская область.

## ■ Деятельность лабораторий

Белгородская область – хламидиоз КРС.

Краснодарский край – пастереллез телят, б. Марека, эргазилез рыб.

Новосибирская область – бруцеллез маралов;

Орловская область – аскофероз пчел, панлейкопения кошек, микроспория, малассезиоз собак, бруцеллез, лептоспироз, хламидиоз, эймериоз кроликов, варроатоз пчел.