



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 14.12 – 20.12.2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ **АЧС**

Срочным сообщением №20 от 14.12.2018 г. в МЭБ нотифицирована **одна** вспышка африканской чумы свиней в дикой фауне:

1 н.п. – Калининградская область.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении **одного** неблагополучного по АЧС пункта:

1 н.п. – Калининградская область.

■ **Нодулярный дерматит**

Срочным сообщением №19 от 13.12.2018 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении шестнадцати неблагополучных по нодулярному дерматиту пунктов:

9 н.п. – Самарская область;

5 н.п. – Омская область;

1 н.п. – Свердловская область;

1 н.п. – Челябинская область.

Информация по сообщениям СМИ

■ **АЧС**

1 н.п. – Калининградская область.

■ **Бешенство**

3 н.п. – Брянская область;

2 н.п. – Калужская область;

2 н.п. – Псковская область;

2 н.п. – Самарская область;

1 н.п. – Амурская область;

1 н.п. – Республика Чувашия;

1 н.п. – Рязанская область;

1 н.п. – Саратовская область.

■ **Орнитоз**

3 н.п. – Челябинская область.

■ **Бруцеллез**

3 н.п. – Карачаево-Черкесская Республика;

2 н.п. – Республика Башкортостан;

1 н.п. – Приморский край;

1 н.п. – Ставропольский край.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Снятие карантина

Бешенство – 8 н.п. – Московская область, Саратовская область.

Бруцеллез – 2 н.п. – Самарская область.

Нодулярный дерматит – 2 н.п. – Самарская область.

ИНАН – 2 н.п. – Омская область.

■ Деятельность лабораторий

Белгородская область – выделен возбудитель *Str. faecalis* (*Ent. faecalis*).

Калининградская область – обнаружен возбудитель дерматомикоза.

Краснодарский край – обнаружены яйца возбудителей стронгилятозов; выделена культура *Citrobacter spp.*; обнаружен возбудитель диплостомоза; обнаружены микрофилярии возбудителя дирофиляриоза; выявлено носительство возбудителей дактилогироза; обнаружен возбудитель колибактериоза *Escherichia coli* (0127).

Новосибирская область – обнаружены яйца и проглоттиды возбудителя дипилидиоза.

Орловская область – обнаружен токсокароз плотоядных.