



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 24.11 - 30.11.2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ **АЧС**

Срочным сообщением №154 от 24.11.2017 г. в МЭБ нотифицировано **одна** вспышка африканской чумы свиней в РФ:

1 н.п. – Белгородская область.

■ **Грипп птиц**

Срочным отчетом №23 от 23.11.2017 г. в МЭБ нотифицирована одна вспышка высокопатогенного гриппа птиц в РФ:

1 н.п. – Ростовская область.

Информация по сообщениям СМИ

■ **АЧС**

2 н.п. – Белгородская область;

2 н.п. – Ростовская область;

1 н.п. - Владимирская область.

■ **КЧС**

1 н.п. – Приморский край.

■ **Бешенство**

3 н.п. – Саратовская область;

2 н.п. – Орловская область;

1 н.п. – Калужская область;

1 н.п. – Пермский край;

1 н.п. – Ростовская область.

■ **Бруцеллез**

8 н.п. – Республика Карачаево-Черкессия;

2 н.п. – Краснодарский край;

1 н.п. – Алтайский край;

1 н.п. – Волгоградская область;

1 н.п. – Московская область;

1 н.п. – Пензенская область;

1 н.п. – Республика Северная Осетия-Алания.

■ **Лептоспироз**

1 н.п. – Саратовская область.

■ **Снятие карантина**



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Лейкоз – 2 н.п. – Краснодарский край.
АЧС – 1 н.п. – Саратовская область.
Бруцеллез – 1 н.п. – Оренбургская область.
Нодулярный дерматит – 1 н.п. – Самарская область.

■ Деятельность лабораторий

Белгородская область - выявлен геном африканской чумы свиней.

Кемеровская область - выявили сколекс паразита, вооруженного двумя рядами хитиновых крючьев; выявлен возбудитель стрептококкоза – *Streptococcus pneumoniae*.

Краснодарский край – выделена условно-патогенная культура *Bacillus popilliae*; выделена условно-патогенная микрофлора: *Escherichia coli* (O8), *Enterococcus faecalis*, *Staphylococcus epidermidis*; обнаружены цисты возбудителя эймериоза (кокцидиоза) кур; обнаружены яйца возбудителя токсокароза – *Toxocaroses*; обнаружены цисты возбудителя эймериоза (кокцидиоза) кроликов.

Республика Татарстан - выявлен геном возбудителя лейкоза.