



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 23.03 - 29.03.2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ **Ящур**

Срочным отчетом от 22.03.2018 г. в МЭБ нотифицировано **1** вспышка ящура в РФ (тип О):
1 н.п. – Забайкальский край.

■ **АЧС**

Срочными отчетами №9 от 22.03.2018 г. в МЭБ нотифицировано **1** вспышка африканской чумы свиней в РФ:
1 н.п. – Калининградская область.

Информация по сообщениям СМИ

■ **Бешенство**

6 н.п. – Липецкая область;
1 н.п. – Калужская область;
1 н.п. – Нижегородская область;
1 н.п. – Ростовская область;
1 н.п. – Рязанская область;
1 н.п. – Саратовская область;
1 н.п. – Томская область;
1 н.п. – Удмуртская Республика;
1 н.п. – Челябинская область;
1 н.п. – Ярославская область.

■ **Бруцеллез**

8 н.п. – Республика Дагестан;
3 н.п. – Ставропольский край;
2 н.п. – Краснодарский край;
1 н.п. – Алтайский край;
1 н.п. – Республика Карачаево-Черкесия;
1 н.п. – Тамбовская область.

■ **ИНАН**

1 н.п. – Омская область.

■ **Снятие карантина**

Бешенство – 1 н.п. – Кировская область.

■ **Деятельность лабораторий**

Краснодарский край - установлен диагноз – дисбактериоз кишечника; выявлены цисты возбудителя эймериоза (кокцидиоза) кроликов; обнаружены специфические антитела к



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



возбудителю хламидиоза; выявлен возбудитель псевдомоноза *Pseudomonas aeruginosa*; выделена условно-патогенная культура *Staphylococcus intermedius*.

Орловская область - обнаружены возбудители стронгилятоза лошадей.

Республика Татарстан - возбудитель африканской чумы свиней не выявлен.

Саратовская область - специфические антитела на бруцеллез и лептоспироз не обнаружены.