



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 16.02 - 22.02.2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ **Ящур**

Срочным отчетом от 15.02.2018 г. в МЭБ нотифицировано **3** вспышки ящура в РФ (тип О):
3 н.п. – Забайкальский край.

■ **АЧС**

Срочным сообщением №165 от 19.02.2018 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении **3** неблагополучных по АЧС пунктов:

- 1 н.п. – Белгородская область;
- 1 н.п. – Краснодарский край
- 1 н.п. – Чувашская Республика

Срочным отчетом №6 от 19.02.2018 г. в МЭБ нотифицировано **1** вспышка африканской чумы свиней в РФ:

- 1 н.п. – Калининградская область.

■ **Грипп птиц**

Срочным отчетом №24 от 16.02.2018 г. в МЭБ сообщено об оздоровление 1 неблагополучного пункта по высокопатогенному гриппу птиц (H5N8):

- 1 н.п. – Республика Татарстан.

Информация по сообщениям СМИ

■ **Бешенство**

- 4 н.п. – Тульская область;
- 4 н.п. – Челябинская область;
- 2 н.п. – Кировская область;
- 2 н.п. – Московская область;
- 2 н.п. – Республика Саха (Якутия);
- 1 н.п. – Алтайский край;
- 1 н.п. – Калужская область;
- 1 н.п. – Курская область;
- 1 н.п. – Рязанская область;
- 1 н.п. – Тверская область;
- 1 н.п. – Ярославская область.

■ **Трихинеллез**

- 1 н.п. – Нижегородская область.

■ **Орнитоз**

- 1 н.п. – Нижегородская область.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Бруцеллез

4 н.п. – Республика Дагестан;
3 н.п. – Республика Северная Осетия-Алания;
1 н.п. – Ростовская область.

■ Снятие карантина

Бешенство – 1 н.п. – Калужская область.
Бруцеллез – 4 н.п. – Оренбургская область, Республика Калмыкия.

■ Деятельность лабораторий

Белгородская область - обнаружены постинфекционные антитела к возбудителю респираторно-синцитиальной инфекции; был выявлен генетический материал вируса инфекционного ринотрахеита крупного рогатого скота (ИРТ КРС).

Кемеровская область – выделена культура патогенного стафилококка – *Staphylococcus intermedius*.

Орловская область - выявления антител к вирусу трансмиссивного гастроэнтерита (ТГЭС); выделен возбудитель микоплазмоза.

Саратовская область - выявлен генетический материал возбудителя вирусной лейкемии.

Республика Татарстан - обнаружены личинки возбудителя диктиокаулеза.