



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 20.04 - 26.04.2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

- 7 н.п. – Липецкая область;
- 4 н.п. – Нижегородская область;
- 3 н.п. – Брянская область;
- 3 н.п. – Тамбовская область;
- 2 н.п. – Московская область;
- 2 н.п. – Саратовская область;
- 1 н.п. – Красноярский край;
- 1 н.п. – Республика Марий Эл;
- 1 н.п. – Республика Татарстан;
- 1 н.п. – Рязанская область.

■ Бруцеллез

- 24 н.п. – Республика Дагестан;
- 7 н.п. – Карачаево-Черкесская Республика;
- 2 н.п. – Волгоградская область;
- 2 н.п. – Республика Калмыкия;
- 1 н.п. – Астраханская область;
- 1 н.п. – Краснодарский край;
- 1 н.п. – Оренбургская область.

■ Лептоспироз

- 2 н.п. – Республика Калмыкия;
- 1 н.п. – Курская область.

■ ИНАН

- 1 н.п. – Красноярский край;
- 1 н.п. – Омская область.

■ Снятие карантина

АЧС – 1 н.п. – Саратовская область.

Бешенство – 3 н.п. – Саратовская область, Оренбургская область, Республика Марий Эл.

■ Деятельность лабораторий

Белгородская область - обнаружены постинфекционные антитела к возбудителю ринотрахеита КРС и к возбудителю парагриппа - 3 КРС; выявлены постинфекционные антитела к возбудителю ротавируса свиней тип А; выявлены антитела к возбудителю вирусной диареи КРС, вирусу респираторно-синцитиальной инфекции КРС, классической чумы свиней, болезни Ауески и Болезни Ньюкасла.

Орловская область - выявлены антитела к возбудителю лептоспироза; обнаружены стронгилятозы КРС и изоспороз собак.

Ставропольский край - обнаружены антитела к респираторному микоплазмозу птиц.