

# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 6.07 - 12.07.2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

### **АЧС**

Срочным сообщением №177 от 06.07.2018 г. в МЭБ нотифицировано вспышек африканской чумы свиней в РФ: 6 н.п.

- 1 н.п. Нижегородская область
- 1 н.п. Орловская область;
- 1 н.п. Волгоградская область;
- 1 н.п. Белгородская область
- 1 н.п. Ленинградская область.
- 1 н.п. Тверская область;

Кроме того в МЭБ сообщено об оздоровлении 1 неблагополучного по АЧС пункта:

**1** н.п. – Саратовская область.

Срочным сообщением №6 от 06.07.2018 г. в МЭБ нотифицировано вспышек африканской чумы свиней в РФ: 3 н.п.

3 н.п. – Калининградская область.

# Грипп птиц

Срочным сообщением №3 от 04.07.2018 г. в МЭБ нотифицированы вспышки высокопатогенного гриппа птиц (Н5) в РФ: 5 н.п.

- 2 н.п. Самарская область:
- 2 н.п. Смоленская область;
- 1 н.п. Курская область;

# Информация по сообщениям СМИ

### **В** АЧС

- 1 н.п. Волгоградская область;
- 1 н.п. Калининградская область;
- 1 н.п. Орловская область;
- 1 н.п. Тверская область;

## 🌃 Грипп птиц

- 1 н.п. Самарская область;
- 3 н.п. Смоленская область;
- 3 н.п. Орловская область.
- 1 н.п. Курская область;

## **В** Бешенство

- 1 н.п. Рязанская область:
- 1 н.п. Республика Крым;
- 1 н.п. Саратовская область;



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



1 н.п. – Ханты-Мансийский а.о;

## **Бруцеллез**

6 н.п. - Карачаево-Черкесская Республика;

4 н.п. – Северная Осетия;

1 н.п. – Самарская область;

## **Минироз**

1н.п. - Камчатский край.

## **Туберкулез**

1 н.п. – Саратовская область.

## **Ш** Снятие карантина

Бешенство – 1 н.п. – Ростовская область; Московская область. ИНАН – 1 н.п. – Омская область.

## Деятельность лабораторий

<u>Краснодарский край</u> - были выявлены антитела к возбудителю лептоспироза — выявлено 223 положительных результатов, из них: собаки - 78; кролики - 60; крупный рогатый скот - 48; кошки - 37; обнаружены цисты возбудителя нозематоза; выделен генетический материал парвовирусного энтерита собак; от индюшонка выделен возбудитель микоплазмоза.

<u>Новосибирская область</u> - был выделен возбудитель бешенства в 2 случаях (собака и косуль);