



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 (H5) в РФ: **5** н.п.

2 н.п. – Самарская область;

2 н.п. – Смоленская область;

1 н.п. – Курская область;

Информация по сообщениям СМИ

■ **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;

■ **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;

■ **Лептоспироз**

1 н.п. – Камчатский край.

■ **Туберкулез**

1 н.п. – Саратовская область.

■ **Снятие карантина**

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

ИНАН – 1 н.п. – Омская область.

■ **Деятельность лабораторий**

Краснодарский край - 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.

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