



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение об эпизоотической ситуации в Российской Федерации в период с 13.07 по 19.07.2018 года

Информация по сообщениям МЭБ

■ **АЧС**

Срочным сообщением №7 от 13.07.2018 г. в МЭБ нотифицировано вспышек африканской чумы свиней в РФ: **5** н.п.
5 н.п. – Калининградская область.

Срочным сообщением №178 от 13.07.2018 г. в МЭБ нотифицировано вспышек африканской чумы свиней в РФ: **3** н.п.
1 н.п. – Ленинградская область;
1 н.п. – Нижегородская область;
1 н.п. – Тверская область.

■ **КЧС**

Срочным сообщением от 17.07.2018 г. в МЭБ нотифицирована вспышка классической чумы свиней в РФ:
1 н.п. – Московская область.

■ **Нодулярный дерматит**

Срочным отчетом от 17.07.2018 г. в МЭБ нотифицирована вспышка нодулярного дерматита КРС в РФ: **2** н.п.
2 н.п. – Самарская область.

■ **Грипп птиц**

Срочным сообщением №4 от 11.07.2018 г. в МЭБ нотифицированы вспышки высокопатогенного гриппа птиц (H5) в РФ: **8** н.п.
5 н.п. – Орловская область;
1 н.п. – Курская область;
1 н.п. – Нижегородская область;
1 н.п. – Ростовская область.

Информация по сообщениям СМИ

■ **АЧС**

1 н.п. – Калининградская область.

■ **Бешенство**

1 н.п. – Алтайский край;
1 н.п. – Курская область;
1 н.п. – Московская область;
1 н.п. – Омская область;
1 н.п. – Республика Марий Эл.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Бруцеллез

7 н.п. – Республика Ингушетия;
5 н.п. – Республика Дагестан;
3 н.п. – Карачаево-Черкесская Республика;
1 н.п. – Астраханская область;
1 н.п. – Республика Калмыкия.

■ Грипп птиц

5 н.п. – Чувашская Республика;
3 н.п. – Ростовская область;
2 н.п. – Орловская область;
1 н.п. – Нижегородская область.

■ Нодулярный дерматит

2 н.п. – Самарская область;
1 н.п. – Курганская область.

■ Висна-меди

1 н.п. – Тверская область.

■ Снятие карантина

Бруцеллез – 1 н.п. – Оренбургская область.
Грипп птиц – 1 н.п. – Курская область.
ИНАН – 1 н.п. – Омская область.

■ Деятельность лабораторий

Белгородская область – выявлены изменения свойственные лейкозу.

Краснодарский край – обнаружены яйца возбудителей анкилостомозов; выделен возбудитель микоплазмоза.

Мурманская область – выявлен возбудитель АЧС.

Новосибирская область – обнаружен возбудитель варроатоза.

Ставропольский край – выделен возбудитель пастереллеза; обнаружены кислотоустойчивые паратуберкулезные бактерии - *Mycobacterium paratuberculosis*.

Тверская область – выявлен возбудитель АЧС; выявлено бешенство.