



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 03.11 - 09.11.2017 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

■ **АЧС**

Срочным сообщением №151 от 03.11.2017 г. в МЭБ нотифицировано **5** вспышек африканской чумы свиней в РФ:

2 н.п. – Белгородская область;

2 н.п. – Нижегородская область;

1 н.п. – Самарская область.

Кроме того в МЭБ сообщено об оздоровлении 4 неблагополучных по АЧС пунктов:

2 н.п. – Волгоградская область;

1 н.п. – Воронежская область;

1 н.п. – Тамбовская область.

Срочным отчетом №12 от 03.11.2017 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении одного неблагополучного по АЧС пункта:

1 н.п. – Омская область.

Финальным отчетом от 03.11.2017 г. в МЭБ сообщено об закрытие события по африканской чуме свиней:

1 н.п. – Красноярский край.

■ **Нодулярный дерматит**

Срочным отчетом №15 от 03.11.2017 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении **4** очагов нодулярного дерматита КРС:

2 н.п. – Волгоградская область;

1 н.п. – Республика Башкортостан;

1 н.п. – Саратовская область.

Информация по сообщениям СМИ

■ **АЧС**

2 н.п. – Белгородская область;

1 н.п. – Калининградская область;

1 н.п. – Нижегородская область;

1 н.п. – Самарская область;

1 н.п. – Челябинская область.

■ **Бешенство**

2 н.п. – Саратовская область;

1 н.п. – Владимирская область;

1 н.п. – Волгоградская область;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



1 н.п. – Республика САХА (Якутия);
1 н.п. – Ростовская область.

■ Бруцеллез

3 н.п. – Краснодарский край;
1 н.п. – Астраханская область;
1 н.п. – Республика Ингушетия;
1 н.п. – Республика Карачаево–Черкессия;
1 н.п. – Республика Северная Осетия-Алания;
1 н.п. – Ростовская область.

■ Трихинеллез

1 н.п. – Курганская область;
1 н.п. – Удмуртская область.

■ Орнитоз

1 н.п. – Краснодарский край.

■ Снятие карантина

Бруцеллез – 1 н.п. – Оренбургская область.
Лейкоз – 1 н.п. – Самарская область.
Ящур – 1 н.п. – Республика Башкортостан.

■ Деятельность лабораторий

Кемеровская область - выделили культуру стафилококка *Staphylococcus haemolyticus*; выявлены антитела к возбудителю *Mycoplasma synoviae*.

Краснодарский край – дисбактериоз кишечника кошки.

Челябинская область - выделен генетический материал вируса африканской чумы свиней.