



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Сводное информационное сообщение по эпизоотической ситуации в
Российской Федерации за период с 21.01 по 27.01.2022 года.*

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ **АЧС**

Срочным сообщением от 21.01.2022 г. в МЭБ нотифицировано **две** вспышки африканской чумы свиней в Российской Федерации:

1 н.п. – Амурская область.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении **восьми** неблагополучных по АЧС пунктов:

3 н.п. – Белгородская область;

2 н.п. – Амурская область;

2 н.п. – Саратовская область;

1 н.п. – Новгородская область.

Информация по заболеваемости животных по сообщениям СМИ и
субъектовых ветеринарных служб

■ **АЧС, снятие карантина**

1 н.п. – Амурская область;

1 н.п. – Республика Башкортостан.

Снятие карантина

1 н.п. – Псковская область;

1 н.п. – Саратовская область.

■ **Бешенство**

2 н.п. – Белгородская область;

2 н.п. – Кировская область;

2 н.п. – Нижегородская область;

1 н.п. – Республика Крым;

1 н.п. – Тамбовская область;

1 н.п. – Тюменская область.

Снятие карантина

1 н.п. – Кировская область.

■ **Лейкоз КРС, снятие карантина**

2 н.п. – Республика Калмыкия;

1 н.п. – Кировская область;

1 н.п. – Тюменская область.

■ **Лептоспироз**

1 н.п. – Тюменская область.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ **Псевдомоноз КРС**

1 н.п. – Тюменская область.

■ **Деятельность лабораторий**

Иркутская область – выявлен антиген парвовирусного энтерита собак. Выявлен геном возбудителя хламидиоза у кошки.

Калининградская область – выявлено ДНК провируса лейкоза крупного рогатого скота.

■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации:**

Изменений в Решении Россельхознадзора о регионализации нет.