

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. Новогородская область.

<u>Информация по заболеваемости животных по сообщениям СМИ и субъектовых ветеринарных служб</u>

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.

Пейкоз КРС, снятие карантина

- 2 н.п. Республика Калмыкия;
- 1 н.п. Кировская область;
- 1 н.п. Тюменская область.

Пептоспироз

1 н.п. – Тюменская область.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Псевдомоноз КРС

1 н.п. – Тюменская область.

Деятельность лабораторий

<u>Иркутская область</u> – выявлен антиген парвовирусного энтерита собак. Выявлен геном возбудителя хламидиоза у кошки.

<u>Калининградская область</u> – выявлено ДНК провируса лейкоза крупного рогатого скота.

О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации:

Изменений в Решении Россельхознадзора о регионализации нет.