



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Сводное информационное сообщение по эпизоотической ситуации в Российской Федерации за период с 22.01 по 28.01.2021 года.

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ **АЧС**

Срочными сообщениями №58 и №75 от 22.01.2021 г. в МЭБ нотифицировано **семь** вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- 3 н.п. – Курская область;
- 2 н.п. – Волгоградская область;
- 1 н.п. – Тамбовская область;
- 1 н.п. – Хабаровский край.

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

- 2 н.п. – Самарская область.

Информация по заболеваемости животных по сообщениям СМИ и субъектов ветеринарных служб

■ **Бешенство**

- 1 н.п. – Красноярский край;
- 1 н.п. – Омская область;
- 4 н.п. – Тамбовская область;
- 2 н.п. – Рязанская область;
- 2 н.п. – Тюменская область;
- 1 н.п. – Калужская область;
- 1 н.п. – Амурская область;
- 1 н.п. – Республика Крым;
- 1 н.п. – Нижегородская область;
- 4 н.п. – Удмуртская Республика.

■ **Лептоспироз**

- 1 н.п. – Самарская область.

■ **Снятие карантина**

Бешенство – 1 н.п. – Калужская область; 1 н.п. – Республика Крым; 1 н.п. – Кировская область.

Пастереллез – 1 н.п. – Удмуртская Республика.

Грипп птиц – 1 н.п. – Ростовская область; 3 н.п. – Самарская область.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



■ Деятельность лабораторий

Белгородская область – обнаружен генетический материал микроорганизмов рода *Mycoplasma*; выявлен генетический материал возбудителя лейкоза КРС; обнаружены ооцисты эймерий – возбудитель эймериоза (сем. *Eimeriidae*) птиц.

Орловская область – обнаружены яйца параскарид (сем. *Ascaridae*).

Приморский край – обнаружена ДНК вируса африканской чумы свиней.

Брянская область – выделена культура патогенного стафилококка *Staphylococcus aureus* (возбудителя стафилококковой пиодермии), а также в одном случае — микроскопический гриб рода *Malassezia spp.*

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации:

По предложениям госветслужбы Тюменской области, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по ботриоцефалезу карповых рыб, варроатозу, европейскому гнильцу пчел и нозематозу внутри этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Калужской области, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по оспе овец и коз внутри этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус города Волгограда, Котовского и Кумылженского районов Волгоградской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Тамбовской области по указанной болезни.

По предложениям госветслужбы Омской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменены статусы ряда районов этого субъекта Российской Федерации по африканской чуме свиней.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Альметьевского района Республики Татарстан по указанной болезни.

В связи с регистрацией эмфизематозного карбункула крупного рогатого скота изменен статус Красноярского края по указанной болезни.