



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Сводное информационное сообщение по эпизоотической ситуации в  
Российской Федерации за период с 5.03 по 11.03.2021 года.*

Информация по заболеваемости животных по сообщениям СМИ и  
субъектовых ветеринарных служб

## ■ Сальмонеллез

1 н.п. – Красноярский край.

## ■ Пастереллез

1 н.п. – Республика Удмуртия.

## ■ Бешенство

1 н.п. – Тюменская область;

1 н.п. – Брянская область;

1 н.п. – Республика Калмыкия;

2 н.п. – Астраханская область;

1 н.п. – Нижегородская область;

2 н.п. – Красноярский край;

2 н.п. – Владимирская область;

1 н.п. – Волгоградская область;

2 н.п. – Саратовская область;

1 н.п. – Ростовская область;

1 н.п. – Кировская область.

## ■ Снятие карантина

Бешенство – 1 н.п. – Республика Калмыкия; 1 н.п. – Владимирская область; 2 н.п. – Республика Крым; 3 н.п. – Тамбовская область; 1 н.п. – Ростовская область; 1 н.п. – Тульская область.

РРСС – 1 н.п. – Томская область.

Бруцеллез – 2 н.п. – Республика Калмыкия.

## ■ Деятельность лабораторий

Белгородская область – обнаружен генетический материал микроорганизмов рода *Salmonella*; выявлен генетический материал РНК коронавируса (*Bovine coronavirus, BCoV*) крупного рогатого скота; обнаружены клещи *Varroa jacobsoni* – возбудитель варроатоза пчёл.

Иркутская область – обнаружены яйца остриц слабой интенсивности инвазии; выявлен возбудитель протей (*Proteus*).

Новосибирская область – обнаружена патогенная микрофлора – золотистый стафилококк (*Staphylococcus aureus*).

Орловская область – обнаружен возбудитель трихофитии – микроскопический гриб рода *Trichophyton*.



## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



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

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

Внесены дополнения в условия перемещения поднадзорных госветнадзору товаров в связи с регионализацией по репродуктивно-респираторному синдрому свиней.

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

По предложениям госветслужбы Курганской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по болезни Ньюкасла этого субъекта Российской Федерации.