



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА  
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Сводное информационное сообщение по эпизоотической ситуации в  
Российской Федерации за период с 31.01 по 6.02.2020 года.*

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ **Ящур**

Срочным сообщением от **30.01.2020 г.** в МЭБ нотифицирована одна вспышка ящура типа «О» в Российской Федерации:

1 н.п. – Забайкальский край.

■ **АЧС**

Срочными сообщениями № 22 и № 35 от **03.02.2020 г.** в МЭБ нотифицировано три вспышки африканской чумы свиней в Российской Федерации:

1 н.п. – Амурская область;

1 н.п. – Приморский край;

1 н.п. – Республика Калмыкия.

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

3 н.п. – Приморский край;

1 н.п. – Калининградская область;

1 н.п. – Краснодарский край;

1 н.п. – Новгородская область;

1 н.п. – Ставропольский край.

Информация по заболеваемости животных по сообщениям СМИ и  
субъектовых ветеринарных служб

■ **АЧС**

1 н.п. – Республика Калмыкия;

1 н.п. – Хабаровский край.

■ **Бешенство**

4 н.п. – Республика Татарстан;

3 н.п. – Оренбургская область;

3 н.п. – Тамбовская область;

1 н.п. – Кабардино-Балкарская Республика;

1 н.п. – Калужская область;

1 н.п. – Республика Крым;

1 н.п. – Самарская область;

1 н.п. – Челябинская область;

1 н.п. – Ямало-Ненецкий АО.

■ **Бруцеллез**

2 н.п. – Оренбургская область;



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



2 н.п. – Ставропольский край;  
1 н.п. – Астраханская область;  
1 н.п. – Тульская область;  
1 н.п. – Тюменская область.

#### ■ Лептоспироз

2 н.п. – Самарская область.

#### ■ Лейкоз КРС

4 н.п. – Оренбургская область.

#### ■ Аэромонос карповых

1 н.п. – Оренбургская область.

#### ■ Снятие карантина

АЧС – 1 н.п. – Ростовская область.

Бешенство – 4 н.п. – 2 в Тамбовской области, 2 в Республике Крым.

#### ■ Деятельность лабораторий

Брянская область – в 45 образцах количество поствакцинальных антител к вирусу КЧС находится на недопустимо низком уровне.

Калининградская область – обнаружены личинки эхинококка.

Кемеровская область – обнаружен рост патогенных микроскопических дрожжевых грибов *Malassezia pachydermatis*.

Краснодарский край – обнаружена условно-патогенная микрофлора: культуры *Staphylococcus intermedius*, *Klebsiella oxytoca*, *Enterococcus faecalis*, *Citrobacter freundii*; выделен генетический материал коронавирусной инфекции; выделен возбудитель псевдомоноза - *Pseudomonas aeruginosa*.

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

По предложениям госветслужбы Курской области, изменен статус Щигровского района этого субъекта Российской Федерации по болезни Ньюкасла.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Республики Калмыкия по указанной болезни.

В связи с регистрацией инфекционного ринотрахеита – пустулезного вульвовагинита крупного рогатого скота изменен статус Новосибирской области по указанной болезни.