



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Сводное информационное сообщение по эпизоотической ситуации в  
Российской Федерации за период с 2.04 по 8.04.2021 года.*

## Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

### ■ АЧС

Срочным сообщением № 63 от 02.04.2021 г. в МЭБ нотифицировано **пять** вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

4 н.п. – Приморский край;  
1 н.п. – Хабаровский край.

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

2 н.п. – Приморский край;  
1 н.п. – Хабаровский край;  
1 н.п. – Еврейская автономная область.

## Информация по заболеваемости животных по сообщениям СМИ и субъектовых ветеринарных служб

### ■ АЧС

1 н.п. – Республика Коми.

### ■ Бруцеллез

1 н.п. – Республика Северная Осетия-Алания;  
1 н.п. – Саратовская область;  
1 н.п. – Амурская область;  
7 н.п. – Кабардино-Балкарская Республика;  
1 н.п. – Краснодарский край;  
1 н.п. – Ставропольский край;  
1 н.п. – Хабаровский край.

### ■ Бешенство

2 н.п. – Краснодарский край;  
3 н.п. – Республика Алтай;  
1 н.п. – Ростовская область;  
1 н.п. – Саратовская область.

### ■ Снятие карантина

Грипп птиц – 1 н.п. – Краснодарский край.  
Бруцеллез – 1 н.п. – Тамбовская область.



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



## ■ Деятельность лабораторий

Иркутская область – выявлен возбудитель стафилококкоза (*Staphylococcus aureus*); выявлены постинфекционные антитела к вирусу репродуктивного респираторного синдрома свиней; выявлены споры нозематоза слабой степени интенсивности инвазии.

Белгородская область – обнаружены постинфекционные антитела к возбудителю микоплазмоза (*Mycoplasma bovis*); выявлен генетический материал провируса лейкоза крупного рогатого скота (*Bovine leukosis virus*).

Приморский край – подтверждены случаи заболевания вирусом африканской чумы свиней (АЧС).

Хабаровский край – выявлен геном вируса африканской чумы свиней (далее – АЧС).

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

По предложениям госветслужбы Алтайского края, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по европейскому гнильцу пчел этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужб Омской области и Республики Татарстан, которые представили необходимую доказательную базу, изменены статусы по гриппу птиц этих субъектов Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Ямало-Ненецкого автономного округа, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по инфекционной анемии лошадей этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Красноярского края, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по инфекционной анемии лошадей и случной болезни лошадей внутри этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией браздота овец изменен статус Республики Северная Осетия - Алания по указанной болезни.

В связи с регистрацией бешенства крупного рогатого скота изменен статус Краснотуранского района Красноярского края по указанной болезни.

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

В связи с регистрацией гриппа птиц изменен статус Челябинской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией бешенства крупного рогатого скота изменен статус Республики Алтай по указанной болезни.

В связи с регистрацией лейкоза крупного рогатого скота изменен статус Амурской области по указанной болезни.