



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Сводное информационное сообщение по эпизоотической ситуации в
Российской Федерации за период с 27.08 по 2.09.2021 года.*

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочными сообщениями от 27.08.2021 г. в МЭБ нотифицировано **девять** вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- 1 н.п. – Брянская область;
- 3 н.п. – Саратовская область;
- 2 н.п. – Приморский край;
- 2 н.п. – Амурская область;
- 1 н.п. – Нижегородская область.

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

- 2 н.п. – Ярославская область;
- 1 н.п. – Смоленская область;
- 1 н.п. – Амурская область;
- 1 н.п. – Курская область;
- 1 н.п. – Калужская область;
- 2 н.п. – Тмбовская область.

Информация по заболеваемости животных по сообщениям СМИ и субъектовых ветеринарных служб

■ Лептоспироз

- 1 н.п. – Республика Коми.

■ Бешенство

- 1 н.п. – Брянская область;
- 1 н.п. – Владимирская область;
- 1 н.п. – Пензенская область.

■ Снятие карантина

- Бешенство – 2 н.п. – Республика Татарстан.
- АЧС – 2 н.п. – Костромская область; 4 н.п. – Калужская область.
- Лептоспироз – 4 н.п. – Забайкальский край.
- ЭМКАР – 5 н.п. – Забайкальский край.
- Пастереллез – 1 н.п. – Забайкальский край.

■ Деятельность лабораторий

Белгородская область – выявлены специфические антитела к вирусу лейкоза КРС.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Ленинградская область – обнаружены личинки трихинелл.

Новосибирская область – выделен возбудитель трихофитии (гриб рода *Trichophyton*).

Тверская область – обнаружены возбудители варроатоза (*Varroasis apium*).

Калининградская область – выявлены постинфекционные антитела к *M. Bovis*.

Краснодарский край – обнаружены возбудители триходиноза (сем. *Trichodinidae*).

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации:

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменены статусы ряда районов Саратовской и Брянской областей по указанной болезни.

В связи с регистрацией болезни Ньюкасла изменен статус Ханты-Мансийского автономного округа по указанной болезни.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Воскресенского района Саратовской области по указанной болезни.

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

По предложениям госветслужбы Курганской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменены статусы этого субъекта Российской Федерации по случной болезни лошадей и инфекционной анемии лошадей.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменены статусы ряда районов Саратовской и Орловской областей по указанной болезни.

В связи с регистрацией парагриппа - 3 крупного рогатого скота изменен статус Ямало-Ненецкого автономного округа по указанной болезни.

В связи с регистрацией заразного узелкового дерматита изменен статус Забайкальского края по указанной болезни.

В связи с регистрацией инфекционной анемии лошадей изменен статус Ужурского района Красноярского края по указанной болезни.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменены статусы ряда районов Брянской, Волгоградской и Нижегородской областей по указанной болезни.

В связи с регистрацией инфекционной анемии лошадей изменен статус Тугулымского района Свердловской области по указанной болезни.