



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Сводное информационное сообщение по эпизоотической ситуации в
Российской Федерации за период с 16.07 по 22.07.2021 года.*

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ **АЧС**

Срочными сообщениями от 16.07.2021 г. в МЭБ нотифицировано **четырнадцать** **вспышек** африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- 5 н.п. – Псковская область;
- 5 н.п. – Калужская область;
- 1 н.п. – Амурская область;
- 1 н.п. – Костромская область;
- 1 н.п. – Смоленская область;
- 1 н.п. – Ярославская область.

Информация по заболеваемости животных по сообщениям СМИ и
субъектовых ветеринарных служб

■ **Лептоспироз**

- 1 н.п. – Ханты – Мансийский АО;
- 1 н.п. – Саратовская область;
- 4 н.п. – Забайкальский край.

■ **Бруцеллез**

- 1 н.п. – Рязанская область.

■ **ООК**

- 4 н.п. – Костромская область.

■ **Бешенство**

- 1 н.п. – Волгоградская область;
- 1 н.п. – Новгородская область;
- 1 н.п. – Самарская область;
- 1 н.п. – Брянская область;
- 1 н.п. – Калужская область;
- 1 н.п. – Владимирская область.

■ **Снятие карантина**

Бешенство – 2 н.п. – Республика Калмыкия.

■ **Деятельность лабораторий**

Тверская область – обнаружены специфические антитела к вирусу Меди-Висна.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Белгородская область – обнаружен патогенный грибок рода *Aspergillus fumigatus* – возбудитель аспергиллеза; обнаружен антиген вируса бешенства; обнаружены специфические антитела к возбудителю хламидиоза и к вирусу лейкоза КРС.

Ставропольский край – выявлен возбудитель колибактериоза – кишечная палочка (*E.Coli*).

Краснодарский край – обнаружены специфические антитела к вирусу лейкоза.

Иркутская область – выявлены ооцисты эймерии слабой интенсивности инвазии.

Приморский край – подтвержден микоплазмоз.

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации:

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменены статусы отдельных муниципальных образований Псковской, Калужской, Смоленской областей и Костромской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией микоплазмоза птиц изменен статус Липецкой области по указанной болезни.

По предложениям госветслужбы Брянской области, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по африканской чуме свиней внутри этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменены статусы отдельных муниципальных образований Орловской и Тульской областей и Республики Марий Эл по указанной болезни.

Внесены дополнения в условия перемещения подконтрольных госветнадзору товаров в связи с регионализацией по болезням крупного и мелкого рогатого скота, свиней, верблюдов, оленей, лошадей, пушных зверей и птиц.