



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Сводное информационное сообщение по эпизоотической ситуации в
Российской Федерации за период с 13.11 по 19.11.2020 года.*

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ АЧС

Срочными сообщениями №51 №68 от 13.11.2020 г. в МЭБ нотифицировано пять вспышек африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- 1 н.п – Воронежская область;
- 1 н.п. – Приморский край;
- 1 н.п – Тверская область;
- 1 н.п – Хабаровский край;
- 1 н.п – Самарская область.

■ Грипп птиц

Срочными сообщениями №10 и №2 от 13.11.2020 г. в МЭБ нотифицировано семь вспышек высокопатогенного гриппа птиц в Российской Федерации:

- 1 н.п. – Ханты-Мансийский автономный округ;
- 1 н.п. – Челябинская область;
- 2 н.п – Республика Татарстан;
- 2 н.п – Ростовская область;
- 1 н.п – Самарская область.

Информация по заболеваемости животных по сообщениям СМИ и
субъектовых ветеринарных служб

■ Бешенство

- 1 н.п. – Калужская область;
- 7 н.п. – Саратовская область;
- 1 н.п. – Республика Крым;
- 1 н.п. – Ростовская область;
- 2 н.п. – Тамбовская область;
- 1 н.п. – Челябинская область;
- 2 н.п. – Республика Мордовия;
- 1 н.п. – Кировская область;
- 1 н.п. – Тверская область;
- 1 н.п. – Омская область;
- 3 н.п. – Брянская область.

■ Снятие карантина

Бешенство: 2 н.п. – Оренбургская область; 1 н.п. – Калужская область; 3 н.п. – Саратовская область; 1 н.п. – Тамбовская область; 2 н.п. – Удмуртская Республика; 1 н.п. – Краснодарский край.

Инфекционный ринотрахеит: 1 н.п. – Костромская область.

Грипп птиц: 1 н.п. – Томская область.



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



АЧС: 4 н.п. – Калужская область; 1 н.п. – Хабаровский край.

■ Бруцеллез

1 н.п. – Приморский край;
2 н.п. – Ставропольский край;
3 н.п. – Самарская область;
1 н.п. – Республика Северная Осетия-Алания;
6 н.п. – Карачаево-Черкесская Республика.

■ Хламидиоз птиц

1 н.п. – Рязанская область.

■ Деятельность лабораторий

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

Краснодарский край – обнаружены возбудители гетеракидоза (сем. *Heterakidae*); выделены возбудители смешанной кишечной инфекции: культуры *Enterobacter cloacae*; *Staphylococcus spp.*

Иркутская область – выявлен возбудитель стафилококкоза (*Staphylococcus aureus*); обнаружены цестоды (ленточный червь); обнаружили яйца гельминтов и цисты; выявлено бактериальное заболевание - лептоспироз (РМА); выявлены гельминты (No type).

Приморский край – выявлены антитела к вирусу лейкоза крупного рогатого скота.

Ставропольский край – обнаружили личинок нематод семейства *Dictyocaulidae*.

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации:

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменены статусы Кинельского района Самарской области и Бежецкого района Тверской области по указанной болезни.

В связи с регистрацией ботриоцефалеза карповых рыб изменен статус Белгородской области по указанной болезни.

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

По предложениям госветслужбы Краснодарского края, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус города Краснодар Краснодарского края по хламидиозу птиц.