



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Сводное информационное сообщение по эпизоотической ситуации в
Российской Федерации за период с 29.11 по 5.12.2019 года.*

Информация по сообщениям МЭБ (oie.int)

■ **АЧС**

Срочными сообщениями №14 и №26 от 28.11.2019 г. в МЭБ нотифицировано **две** вспышки африканской чумы свиней в Российской Федерации:

- 1 н.п. – Еврейская автономная область;
- 1 н.п. – Орловская область.

Кроме того, в МЭБ сообщено об оздоровлении **6** очагов АЧС:

- 4 н.п. – Еврейская автономная область;
- 2 н.п. – Новгородская область.

■ **Болезнь Ньюкасла**

Срочными сообщениями от 28.11.2019 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении **шести** неблагополучных по болезни Ньюкасла пунктов:

- 2 н.п. – Алтайский край;
- 2 н.п. – Забайкальский край;
- 2 н.п. – Омская область.

■ **Оспа овец и коз**

Срочным сообщением № 8 от 28.11.2019 г. в МЭБ сообщено об оздоровлении **пяти** очагов оспы овец в РФ:

- 3 н.п. – Тверская область;
- 1 н.п. – Воронежская область;
- 1 н.п. – Московская область.

Информация по заболеваемости животных по сообщениям СМИ и
субъектовых ветеринарных служб

■ **Болезнь Ньюкасла**

- 2 н.п. – Калининградская область;
- 1 н.п. – Орловская область.

■ **Бешенство**

- 3 н.п. – Калужская область;
- 2 н.п. – Ростовская область;
- 2 н.п. – Челябинская область;
- 2 н.п. – Ярославская область;
- 1 н.п. – Белгородская область;
- 1 н.п. – Владимирская область;
- 1 н.п. – Кировская область;
- 1 н.п. – Московская область;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



1 н.п. – Нижегородская область;
1 н.п. – Республика Крым;
1 н.п. – Рязанская область;
1 н.п. – Хабаровский край.

■ Бруцеллез

1 н.п. – Волгоградская область;
1 н.п. – Карачаево-Черкесская Республика;
1 н.п. – Республика Калмыкия;
1 н.п. – Тамбовская область.

■ Лейкоз КРС

1 н.п. – Республика Карелия;

■ Снятие карантина

Бешенство – 1 н.п. – Республика Татарстан.
Бруцеллез – 2 н.п. – Ростовская область, Хабаровский край.

■ Деятельность лабораторий

Саратовская область – обнаружены антитела к вирусу лейкоза КРС.
Кемеровская область – обнаружены ооцисты эймерий.

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации:

По предложениям госветслужбы Краснодарского края, которая представила необходимую доказательную базу, изменены статусы по африканской чуме свиней, лейкозу и бруцеллезу крупного рогатого скота отдельных территорий края.

По предложениям госветслужбы города Севастополь, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по африканской чуме свиней этого субъекта Российской Федерации.

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

По предложениям госветслужб Краснодарского края и Ростовской области, которые представили необходимую доказательную базу, изменены статусы по заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота этих субъектов Российской Федерации.

В связи с регистрацией бруцеллеза крупного рогатого скота изменен статус города Новороссийска Краснодарского края по указанной болезни.

В связи с регистрацией хламидиоза птиц изменен статус Алтайского края по указанной болезни.

В связи с регистрацией лептоспироза крупного рогатого скота изменен статус Северной Осетии – Алании по указанной болезни.