



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение об эпизоотической ситуации в Российской Федерации в период с 3.08 по 9.08.2018 года

Информация по сообщениям МЭБ

■ **АЧС**

Срочным сообщением №10 и 181 от 03.08.2018 г. в МЭБ нотифицированы вспышки африканской чумы свиней в РФ: **5** н.п.:

- 3 н.п. – Калининградская область;
- 1 н.п. – Владимирская область;
- 1 н.п. – Московская область.

Кроме того в МЭБ сообщено об оздоровлении по АЧС: **6** н.п.
6 н.п. – Калининградская область.

■ **Нодулярный дерматит**

Срочными отчетами №5 от 1.08.2018 г. и №6 от 3.08.2018 г в МЭБ нотифицированы вспышки нодулярного дерматита КРС в РФ: **22** н.п.

- 17 н.п. – Курганская область;
- 5 н.п. – Самарская область.

Информация по сообщениям СМИ

■ **АЧС**

- 1 н.п. – Московская область.

■ **Бешенство**

- 3 н.п. – Пензенская область;
- 1 н.п. – Калужская область;
- 1 н.п. – Орловская область;
- 1 н.п. – Тверская область;
- 1 н.п. – Ямало-Ненецкий АО;

■ **Грипп птиц**

- 1 н.п. – Нижегородская область;
- 1 н.п. – Орловская область;
- 1 н.п. – Республика Марий Эл;
- 1 н.п. – Удмуртская Республика;
- 1 н.п. – Чувашская Республика.

■ **Бруцеллез**

- 2 н.п. – Оренбургская область;
- 2 н.п. – Ставропольский край;
- 1 н.п. – Новосибирская область;
- 1 н.п. – Республика Калмыкия;



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



1 н.п. – Республика Северная Осетия-Алания;
1 н.п. – Саратовская область.

■ Нодулярный дерматит

22 н.п. – Курганская область;
15 н.п. – Самарская область;
1 н.п. – Челябинская область.

■ Снятие карантина

Бешенство – 1 н.п. – Московская область.
Варроатоз – 1 н.п. – Кировская область.
Лептоспироз – 1 н.п. – Омская область.

■ Деятельность лабораторий

Краснодарский край – обнаружены ооцисты возбудителя эймериоза (кокцидиоза); выделены возбудители псевдомоноза: *Pseudomonas fluorescens* и *Pseudomonas putida*.
Новосибирская область – обнаружен возбудитель нозематоза; обнаружены яйца нематод *Capillaria obsignata* – возбудителя капилляриоза кур.
Республика Татарстан – обнаружены изменения, свойственные хроническому пастереллезу; выявлен геном возбудителя лейкоза.