

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА



ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

Информационное сообщение за период от 28 октября по 03 ноября 2016 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям МЭБ

Нодулярный дерматит

Три неблагополучных пункта:

3 н.п. – Самарская область.

Оздоровлено 43 неблагополучных пункта:

35 н.п. - Республика Ингушетия;

4 н.п. – Волгоградская область;

2 н.п. - Краснодарский край;

1 н.п. – Республика Адыгея;

1 н.п. - Республика Калмыкия.

По информации на 02.11.2016 г. в Российской Федерации зарегистрировано 293 вспышки нодулярного дерматита КРС (153 очага оздоровлено). Неблагополучие фиксировали в шестнадцати субъектах страны.

Африканская чума свиней

Три неблагополучных пункта:

1 н.п. – Воронежская область;

1 н.п. – Саратовская область;

1 н.п. – Нижегородская область.

Оздоровлено 6 неблагополучных пунктов:

3 н.п. – Вологодская область;

2 н.п. - Саратовская область;

1 н.п. Республика Татарстан.

По данным на 03.11.2016 в текущем году в Российской Федерации зарегистрировано 260* неблагополучных по африканской чуме свиней пунктов (59 среди диких, 201—домашних свиней) в 25-ти регионах страны. На отчетную дату неоздоровленными остаются 87 очагов** АЧС.

*без учета вспышек в Республике Крым (n=5)

🌉 Оспа овец и коз

Один неблагополучный пункт:

1 н.п. – Приморский край.

По данным на 03.11.2016 г. в Российской Федерации зарегистрировано 17 вспышек оспы овец, в т.ч. 14 — в Ярославской области, 3 — в Приморском крае. На отчетную дату неоздоровленными остаются 5 очагов.

^{**}в т.ч. три с 2015 г. в Саратовской области



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА



ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ

Информация по сообщениям СМИ

Бешенство

12 неблагополучных пунктов:

- 4 н.п. Кировская область;
- 2 н.п. Ставропольский край;
- 2 н.п. Ярославская область;
- 1 н.п. Белгородская область;
- 1 н.п. Костромская область;
- 1 н.п. Тверская область;
- 1 н.п. Псковская область.

Бруцеллез

14 неблагополучных пунктов:

- 5 н.п. Карачаево-Черкесская Республика;
- 2 н.п. Ставропольский край;
- 2 н.п. Республика Северная Осетия;
- 2 н.п. Краснодарский край;
- 1 н.п. Волгоградская область;
- 1 н.п. Саратовская область;
- 1 н.п. Амурская область.

Трихинеллез

Три неблагополучных пункта:

- 2 н.п. Курганская область;
- 1 н.п. Камчатский край.

Деятельность лабораторий

Информация о случаях выявления антител/ антигенов/ генетического материала возбудителей:

Белгородская область – возбудители сальмонеллеза (S.london), стрептококкоза (Str.suis), генетический материал микроорганизмов рода Mycoplasma;

Краснодарский край - генетический материал возбудителей калицивироза, микоплазмоза, коронавирусной инфекции, антитела к возбудителю лептоспироза;

Кемеровская область - бактерии семейства Enterobacteriaceae – Salmonella oritamerin; Республика Татарстан - возбудитель анаэробной энтеротоксемии Clostridium perfringens;

Сахалинская область – возбудитель варроатоза пчел.