



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 14 мая 2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

*Информация по сообщениям СМИ*

## ■ Бешенство

Самарская область<sup>1</sup>:

Сызранский район, г. Сызрань – собака.

Саратовская область<sup>2</sup>:

Энгельсский район, с. Генеральское – енотовидная собака.

## ■ Противоэпизоотические мероприятия

Республика Крым<sup>3</sup>:

В Севастополе началась массовая вакцинация скота. Также кровь животных исследуют на бруцеллез. Вводят инъекцию туберкулина. Реакцию на препарат ветеринары проверят спустя 72 часа. Если результат отрицательный — животных можно прививать от сибирской язвы. Все сведения о прививках заносятся в специальный паспорт. Если корову впервые привели к ветеринару — ее чипируют и ставят на учёт.

Рязанская область<sup>4</sup>:

Для профилактики распространения африканской чумы свиней на территории Рязанской области отстреляют 67 кабанов. Такие планы озвучили в региональном минприроды. В настоящее время в регионе обитает 502 кабана.

## ■ Грипп птиц

Приморский край<sup>5</sup>:

На предприятии ООО «Надеждинская птица» в Приморском крае выявили вспышку птичьего гриппа. Как заявили в межрегиональном управлении Россельхознадзора, вирус подтвердился лабораторно.

«Выделена рибонуклеиновая кислота вируса гриппа птиц типа А подтипа Н9», — уточнили в ведомстве.

## ■ Деятельность лабораторий

Белгородская область<sup>6</sup>:

На текущей неделе специалисты диагностического отдела Белгородской межобластной ветеринарной лаборатории, в рамках эпизоотического мониторинга, провели микроскопические исследования двух проб подмора пчел на нозематоз.

<sup>1</sup>URL: [http://www.niasam.ru/Proisshestviya\\_i\\_kriminal/V-Syzrani-ot-beshenstva-pogibla-sobaka--kotoruyu-ukusila-lisa-109028.html](http://www.niasam.ru/Proisshestviya_i_kriminal/V-Syzrani-ot-beshenstva-pogibla-sobaka--kotoruyu-ukusila-lisa-109028.html) — 14.05.2018.

<sup>2</sup>URL: <http://www.vzsar.ru/news/2018/05/13/generalskoe-popalo-pod-karantin-izza-beshenoy-enotovidnoy-sobaki.html> — 14.05.2018.

<sup>3</sup>URL: <https://ikstv.ru/novosti/v-sevastopole-privivayut-krupnyj-rogatyj-skot-12-05-2018/> — 14.05.2018.

<sup>4</sup>URL: [http://www.rzn.aif.ru/society/details/v\\_ryazanskoy-oblasti\\_nachinaetsya\\_otstrel\\_kabanov\\_i\\_lisic](http://www.rzn.aif.ru/society/details/v_ryazanskoy-oblasti_nachinaetsya_otstrel_kabanov_i_lisic) — 14.05.2018.

<sup>5</sup>URL: <https://russian.rt.com/russia/news/512193-region-gripp-ptica> — 14.05.2018.

<sup>6</sup>URL: <http://www.belmvl.ru/home/novosti> — 14.05.2018.



## ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



В результате исследований в обеих пробах подмора были обнаружены споры нозем – возбудитель нозематоза пчел, различной степени поражения.

### Кемеровская область<sup>7</sup>:

В начале мая 2018 года в диагностический отдел ФГБУ «Кемеровская МВЛ» от частного владельца поступили два трупа куриц для исследования на туберкулёз. При патологоанатомическом вскрытии были выявлены следующие патологические изменения: истощение, атрофия грудных мышц, наличие в печени, селезёнке, кишечнике множественных желтовато-серых узелков. При бактериоскопическом исследовании обнаружены кислотоустойчивые микобактерии.

---

<sup>7</sup>URL: <http://www.kemmvl.ru/news/1271-o-tuberkuljoze-ptits> — 14.05.2018.