



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 26 сентября 2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

*Информация по сообщениям СМИ*

## ■ АЧС, снятие карантина

Псковская область<sup>1</sup>:

Губернатор Псковской области Михаил Ведерников подписал указ "Об отмене карантина и установлении ограничительных мероприятий" по африканской чуме свиней на территории Гдовского района.

## ■ Бешенство

Республика Бурятия<sup>2</sup>:

Иволгинский район – лиса.

Республика Башкортостан<sup>3</sup>:

Федоровский район, с. Федоровка и Аургазинский район, д. Асавбашево – кошка.

Ярославская область<sup>4</sup>:

Тутаевский район, с. Никульское – кошка.

## ■ Трихинеллез

Кемеровская область<sup>5</sup>:

Сотрудники Россельхознадзора обнаружили трихинеллёз на территории общедоступных охотничьих угодий Тисульского района.

## ■ ИНАН

Омская область<sup>6</sup>:

Карантин из-за выявления инфекционной анемии лошадей установлен в восьми населенных пунктах Большереченского района Омской области.

## ■ Информация об эпизоотической обстановке в РФ в период с 17 по 24 сентября 2018 года<sup>7</sup>:

• По состоянию на 24 сентября 2018 г. в режиме карантина по гриппу А птиц находится 5 очагов инфекции, в том числе: 2 – в Орловской, по 1 – в Нижегородской, Костромской областях и Республике Марий Эл.

• Выявлено 2 очага оспы овец и коз на территории:

КФХ в с. Гродеково Благовещенского района Амурской области;

ЛПХ в д. Кузнецы Алексинского района Тульской области.

<sup>1</sup>URL: <http://pskov.meatinfo.ru/news/v-gdovskom-rayone-otmenen-karantin-po-achs-389600> — 26.09.2018

<sup>2</sup>URL: <https://ulan.mk.ru/incident/2018/09/26/beshennaya-lisa-ukusila-muzhchinu-v-buryatii-za-nogu.html> — 26.09.2018

<sup>3</sup>URL: <https://health.360tv.ru/beshenaja-koshka-v-bashkirii-iskusala-neskolko-chelovek/> — 26.09.2018

<sup>4</sup>URL: <http://echo76.ru/news/18/09/2516.html> — 26.09.2018

<sup>5</sup>URL: <http://gazeta.a42.ru/lenta/news/v-tisulskom-rajone-vyavili-opasnoe-dlya-cheloveka-zabolevan> — 26.09.2018

<sup>6</sup>URL: <https://tass.ru/proisshestiya/5602985> — 26.09.2018

<sup>7</sup>URL: [http://manvet.saratov.gov.ru/news/index.php?ELEMENT\\_ID=3870](http://manvet.saratov.gov.ru/news/index.php?ELEMENT_ID=3870) — 26.09.2018



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



• По состоянию на 24 сентября 2018 г. в режиме карантина по заразному узелковому дерматиту крупного рогатого скота находится **36** очагов инфекции: 31 – в Самарской, 3 – в Челябинской и 2 – в Саратовской областях.

• Выявлено **3** новых очага бруцеллеза:

1 – в Алтайском крае на территории с. Плоское (заболело 27 голов КРС) в Третьяковском районе;

1 – в Карачаево-Черкесской Республике на территории с. Холоднородниковское (заболело 9 голов КРС) в Прикубанском районе;

1 – в Ставропольском крае на территории х. Новородниковский (заболело 9 голов КРС) в Кочубеевском районе.

### ■ Деятельность лабораторий

#### Орловская область<sup>8</sup>:

Специалистами отдела вирусологии, молекулярной диагностики и патоморфологии ФГБУ «Орловский референтный центр Россельхознадзора» проведено 3 исследования на панлейкопению кошек и парвовирусный энтерит собак. В результате был обнаружен парвовирусный энтерит у собаки.

#### Новосибирская область<sup>9</sup>:

Специалистами диагностического отдела ФГБУ «Новосибирская МВЛ» при исследовании двух образцов патологического материала от пчёл, принадлежащих частным лицам, был обнаружен возбудитель нозематоза.

#### Республика Татарстан<sup>10</sup>:

В ФГБУ «Татарская МВЛ» проведено исследование 16 проб сывороток крови от КРС на хламидиоз. В результате проведённых исследований получен следующий результат: в реакции связывания комплемента (РСК) на хламидиоз выявлены 2 положительные пробы.

<sup>8</sup>URL: [http://refcenter57.ru/press\\_center/news/Novosti/U-sobaki-vyyavlen-parvovirusnyj-enterit/](http://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/U-sobaki-vyyavlen-parvovirusnyj-enterit/) — 26.09.2018

<sup>9</sup>URL: [http://www.nmvl.ru/index.php?option=com\\_content&view=article&id=1344:ob-obnaruzhenii-vozbuditelya-nozematoza-pchel-4&catid=36&Itemid=61](http://www.nmvl.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=1344:ob-obnaruzhenii-vozbuditelya-nozematoza-pchel-4&catid=36&Itemid=61) — 26.09.2018

<sup>10</sup>URL: <http://tatmvl.ru/node/7296> — 26.09.2018