



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 18 мая 2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

*Информация по сообщениям СМИ*

## ■ Бешенство

Московская область<sup>1</sup>:

Истринский район, д. Никитское.

Воронежская область<sup>2</sup>:

Новоусманский район, с. Новая Усмань – собака.

Томская область<sup>3</sup>:

Бакчарский район, с. Плотниково.

Ростовская область<sup>4</sup>:

Тагинский район, с.п. Скосырское – лиса.

Ростовская область<sup>5</sup>:

Чернский район, д. 2-я Поповка.

Дубенский район, д. Батьково.

## ■ Орнитоз

Иркутская область<sup>6</sup>:

Управление Россельхознадзора по Иркутской области и Республике Бурятия выявило опасное для человека заболевание орнитоз у мёртвого голубя в Иркутске, сообщили ИА «ИрСити» 17 мая в пресс-службе ведомства.

## ■ Деятельность лабораторий

Краснодарский край<sup>7</sup>:

При паразитологическом исследовании патологического материала от трупа щенка сотрудниками отдела ветсанэкспертизы выявлены возбудители токсокароза – *Toxocara canum*.

Орловская область<sup>8,9</sup>:

Специалистами отдела бактериологии и паразитологии были проведены исследования на наличие гельминтозов плотоядных животных, а также гельминтологическое вскрытие птицы. При проведении исследований обнаружен гетеракидоз кур.

<sup>1</sup>URL: <https://news.rambler.ru/other/39872815-karantin-po-beshenstvu-zhivotnyh-ustanovili-v-derevne-v-istre/> — 18.05.2018.

<sup>2</sup>URL: <http://xn----8kcfb8aef2addfdbdb9bik2a.xn--p1ai/v-novoj-usmani-vveli-karantin-po-beshenstvu/> — 18.05.2018.

<sup>3</sup>URL: <http://www.interfax-russia.ru/Siberia/news.asp?sec=1672&id=934658> — 18.05.2018.

<sup>4</sup>URL: <http://www.interfax-russia.ru/South/main.asp?id=934552> — 18.05.2018.

<sup>5</sup>URL: <https://1tulatv.ru/news/95601-karantin-po-beshenstvu-obyavlen-v-neskolkih-rayonah-tulskoy-oblasti.html> — 18.05.2018.

<sup>6</sup>URL: <https://ircity.ru/news/29368/> — 18.05.2018.

<sup>7</sup>URL: <https://krasnodarmv1.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4794/> — 18.05.2018.

<sup>8</sup>URL: [http://refcenter57.ru/press\\_center/news/Novosti/U-kur-obnaruzhen-geterakidoz/](http://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/U-kur-obnaruzhen-geterakidoz/) — 18.05.2018.

<sup>9</sup>URL: [http://refcenter57.ru/press\\_center/news/Novosti/Rezultaty-issledovaniy-otdela-bakteriologii-i-parazitologii3/](http://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/Rezultaty-issledovaniy-otdela-bakteriologii-i-parazitologii3/) — 18.05.2018.



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



Специалистами отдела бактериологии и паразитологии были проведены исследования на наличие условно-патогенной микрофлоры у кошек и собак, а также мастит КРС. При проведении исследований обнаружена патогенная микрофлора у непродуктивных животных, возбудитель мастита КРС.

### Саратовская область<sup>10</sup>:

Специалистами отдела патоморфологии и приема материала, в ходе патологоанатомического исследования трупа самки павлина, доставленного в лабораторию для определения причины гибели, был выявлен аскаридоз.

---

<sup>10</sup>URL: <http://mvl-saratov.ru/askaridoz-pticy> — 18.05.2018.