



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 1 июня 2018 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

*Информация по сообщениям СМИ*

## ■ Бешенство

Омская область<sup>1</sup>:

Называевский район, с. Налимово – барсук.

Белгородская область<sup>2</sup>:

Специалисты в области ветеринарии выявили случаи заболевания бешенством в Алексеевском, Белгородском, Валуйском, Волоконовском, Грайворонском, Губкинском, Новооскольском, Ровеньском, Чернянском районах.

Нижегородская область<sup>3</sup>:

Борский район, г. Бор – кошка.

Калужская область<sup>4</sup>:

Бабынинский район, д. Акулово – овца.

Саратовская область<sup>5</sup>:

Дергачевский район, пос. Восточный – кошка.

Красноармейский район, с. Гвардейское – КРС.

## ■ Деятельность лабораторий

Краснодарский край<sup>6, 7, 8</sup>:

В ФГБУ «Краснодарская МВЛ» доставлен материал от собаки. При паразитологическом исследовании специалистами отдела ветсанэкспертизы обнаружены яйца возбудителя клонорхоза.

В ФГБУ «Краснодарская МВЛ» доставлен материал от КРС. При паразитологическом исследовании специалистами отдела ветсанэкспертизы обнаружен сколекс возбудителя цистицеркоза (финноза) - *Cysticercus bovis*, представляющий собой личиночную стадию бычьего цепня *Taeniaraehinchys saginatus*.

Специалистами отдела вирусологии, ПЦР, ИФА методом полимеразной цепной реакции в исследуемой пробе смывов со слизистых оболочек ротовой полости кошки выделен генетический материал калицивируса.

Орловская область<sup>9</sup>:

Специалистами отдела вирусологии, молекулярной диагностики и патоморфологии Орловского референтного центра Россельхознадзора при исследовании пробы смывов из препуция собаки методом ПЦР выявлен геном возбудителя микоплазмоза.

<sup>1</sup>URL: <https://www.omsk.kp.ru/online/news/3132820/> — 1.06.2018

<sup>2</sup>URL: <http://znamya31.ru/obshestvo/socialnaya-sfera/777.html> — 1.06.2018

<sup>3</sup>URL: <http://vestinn.ru/news/society/94477/> — 1.06.2018

<sup>4</sup>URL: <http://www.vest-news.ru/news/114370> — 1.06.2018

<sup>5</sup>URL: <https://www.sarinform.ru/news/2018/05/31/195392> — 1.06.2018

<sup>6</sup>URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4823/> — 1.06.2018

<sup>7</sup>URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4824/> — 1.06.2018

<sup>8</sup>URL: <https://krasnodarmvl.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/4825/> — 1.06.2018

<sup>9</sup>URL: [http://refcenter57.ru/press\\_center/news/Novosti/U-sobaki-vyyavlen-genom-vozbuditelya-mikoplazmoza/](http://refcenter57.ru/press_center/news/Novosti/U-sobaki-vyyavlen-genom-vozbuditelya-mikoplazmoza/) — 1.06.2018