



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 1 марта 2019 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям СМИ

■ Бешенство

Калужская область¹:

Малоярославецкий район, д.Бураково – лиса.

Московская область²:

Можайский г.о., д. Шаликово.

Нижний Новгород³:

Городецкий район, д. Редькино – лиса.

Ростовская область⁴:

г. Ростов-на-Дону, х. Калиновка – лиса.

Саратовская область⁵:

г. Аткарск, на территории «Птицефабрика Аткарская» – собака.

■ Деятельность лабораторий

Калининградская область⁶:

При проведении микроскопии мазка крови от собаки специалистами диагностического отдела ФГБУ "Калининградская МВЛ" обнаружен возбудитель бабезиоза (пироплазмоза) собак - *Babesia canis*.

Краснодарский край^{7,8}:

При бактериологическом исследовании 25 проб трупов цыплят специалистами лаборатории выделен возбудитель псевдомоноза *Pseudomonas aeruginosa*.

Специалистами лаборатории при паразитологическом исследовании диагностического материала от обезьяны обнаружены яйца возбудителя трихоцефалеза – семейства *Trichocephalidae*.

Новосибирская область⁹:

В период с 01.02. по 28.02.2019 года в диагностический отдел ФГБУ «Новосибирская МВЛ» поступило 7 проб патологического материала от корсака, лисиц, кошки, енотовидной собаки и крупного рогатого скота с целью исследования на бешенство животных. По результатам исследования получены положительные результаты в пяти случаях:

¹ URL: <http://kaluga24.tv/v-kaluzhskoj-oblasti-zaregistririvany-dva-novyh-sluchaya-beshenstva/> — 27.02.2019

² URL: <https://riamo.ru/article/343521/karantin-po-beshenstvu-zhivotnyh-ustanovili-v-mozhayskom-okruge.xl> — 28.02.2019

³ URL: <http://newsroom24.ru/news/zhizn/187062/> — 28.02.2019

⁴ URL: <http://www.interfax-russia.ru/South/news.asp?sec=1671&id=1010321> — 28.02.2019

⁵ URL: https://nversia.ru/news/na-territorii-pticefabriki-nashli-trup-beshenoy-sobaki-gubernator-vvel-karantin-vo-vsem-gorode/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop — 28.02.2019

⁶ URL: <http://www.kmvl.ru/novosti/on-detection-of-the-causative-agent-of-piroplasmosis280219> — 28.02.2019

⁷ URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/5380/> — 28.02.2019

⁸ URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/5378/> — 27.02.2019

⁹ URL: http://www.nmvl.ru/index.php?option=com_content&view=article&id=1525:o-rezultatakh-issledovaniya-na-beshenstvo&catid=36&Itemid=61 — 28.02.2019



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



- при исследовании головного мозга от двух диких лис методом постановки биологической пробы на лабораторных животных;
- при исследовании проб головного мозга от крупного рогатого скота и двух проб от корсака методами флуоресцирующих антител (МФА) и иммуноферментного анализа (ИФА).

■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации¹⁰:**
Изменений в Решении Россельхознадзора о регионализации **нет**.

¹⁰URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/regional> — 1.03.2019