



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 31 мая 2021 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

■ Бешенство

Республика Татарстан¹:

Лениногорский район, с. Тимяшево.

Снятие карантина

Республика Крым²:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству лис в с. Приветное, городского округа Алушта Республики Крым.

■ Информация об эпизоотической ситуации на территории Рязанской области по бешенству животных на 28 мая 2021 года³

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных на территории личного подворья в р.п. Шилово Шиловского района от 27.05.2021.

С начала 2021 года на территории Рязанской области выявлено 11 случаев заболевания животных бешенством.

Ограничительные мероприятия (карантин) действуют в 3 эпизоотических очагах – в личных подворьях в д. Фомино Клепиковского района, с. Сельцы Рыбновского района, с. Песочня Путятинского района.

В целях профилактики заболевания бешенством за прошедшую неделю вакцинированы 986 голов собак, 998 голов кошек в 82 населенных пунктах области.

Оценка значимости новостного события:

значимость опасности /балл	эмерджентность	Значимость для распространения в РФ	значимость для животноводства в РФ	значимость для международной торговли	значимость как антропоозноза	прочая значимость
ОЦЕНКА:	1	3	3	-	5	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,2

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Белгородская область^{4,5,6}:

При исследовании 86 проб крови от телят в четырех из них специалистами отдела молекулярной диагностики был выявлен генетический материал провируса лейкоза крупного рогатого скота (*Bovine leukosis virus*).

¹URL: https://yandex.ru/turbo/business-gazeta.ru/s/news/511198?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop — 31.05.2021

²URL: <https://gkvet.rk.gov.ru/ru/article/show/2592> — 28.05.2021

³URL: <https://giv.ryazangov.ru/news/1251444/> — 28.05.2021

⁴URL: <https://belmvl.ru/about/newslist/news/u-telyat-obnaruzhili-lejkoz> — 28.05.2021

⁵URL: <https://belmvl.ru/about/newslist/news/speczialisty-rekomenduyut-zanyatsya-ozdorovleniem-pchel> — 28.05.2021

⁶URL: <https://belmvl.ru/about/newslist/news/ejmerioz-vedet-k-gibeli-pticz> — 28.05.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



В рамках эпизоотологического мониторинга в диагностический отдел был доставлен подмор от пяти пчелосемей для проведения исследований на наличие возбудителей паразитарных болезней. В результате микроскопических исследований в каждом образце подмора пчёл, специалистами отдела, были обнаружены споры нозем – возбудитель нозематоза (*Nozema apis*) пчел. Всего в мае было проведено 20 исследований на паразитарные болезни пчёл, по ним получено 9 положительных результатов.

Специалисты диагностического отдела провели исследование патологического материала от павшей курицы на наличие возбудителей паразитарных болезней. В результате микроскопических исследований в кишечнике птицы были обнаружены ооцисты эймерий – возбудитель эймериоза (сем. *Eimeriidae*) птиц.

Орловская область⁷:

В отдел бактериологии Орловской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ поступили образцы фекалий свиней и крупного рогатого скота (КРС) для проведения исследований на наличие гельминтозов. В результате испытаний в 1 пробе фекалий от коровы обнаружены яйца фасциол.

Краснодарский край⁸:

В ФГБУ «Краснодарская МВЛ» из г. Краснодара при проведении паразитологических исследований в анализах домашней белки обнаружены ооцисты возбудителя эймериоза (кокцидиоза) – сем. *Eimeriidae*.

■ О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации⁹:

По предложениям госветслужбы Саратовской области, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по африканской чуме свиней внутри этого субъекта Российской Федерации.

По предложениям госветслужбы Тверской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус Конаковского района Тверской области по африканской чуме свиней.

По предложениям госветслужбы Челябинской области, которая представила необходимую доказательную базу, изменен статус по гриппу птиц этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией варроатоза изменен статус Оренбургской области по указанной болезни.

⁷URL: <http://xn--b1asbd8b.xn--p1ai/specialistami-orlovskoj-ispytatelnoj-laboratorii-vyyavlen-vozbuditel-fasciolyoza-u-krupnogo-rogotogo-skota.html> — 28.05.2021

⁸URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/obnaruzhen-eymerioz-u-belki/> — 28.05.2021

⁹URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/42042.html> — 28.05.2021



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Балл	ИНТЕРПРЕТАЦИЯ ИТОГОВОЙ ОЦЕНКИ:
$X=1$	Событие незначимо
$1 < X \leq 2$	Значимость события низкая
$2 < X \leq 3$	Значимость события высокая для страны или региона
$3 < X \leq 4$	Значимость события высокая
$4 < X \leq 5$	Чрезвычайное событие