



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 14 декабря 2020 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

## ■ Бешенство

Саратовская область<sup>1</sup>:

г. Петровск – кошка.

Рязанская область<sup>2</sup>:

Касимовский район, п. Елатьма.

Тверская область<sup>3</sup>:

Кесовогорский район, охотохозяйство "Белка" – енотовидная собака.

Тамбовская область<sup>4</sup>:

г. Тамбов, на территории аэропорта – куница.

## Снятие карантина

Кабардино-Балкарская Республика<sup>5</sup>:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных в селе Арик Терского района Кабардино - Балкарской Республики.

Чувашская Республика<sup>6</sup>:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных на территории деревни Сюрла - Три Моргаушского района Чувашской Республики.

## 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

## ■ АЧС, снятие карантина

Орловская область<sup>7</sup>:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по африканской чуме свиней в деревне Рассыльная Кромского района Орловской области.

<sup>1</sup>URL: [http://www.manvet.saratov.gov.ru/news/?ELEMENT\\_ID=34082](http://www.manvet.saratov.gov.ru/news/?ELEMENT_ID=34082) — 12.12.2020

<sup>2</sup>URL: <https://ryazan.life/novosti/obshhestvo/v-kasimovskom-rajone-obyavili-karantin-po-beshenstvu-zhivotnyh-91329/> — 12.12.2020

<sup>3</sup>URL: <https://www.tver.kp.ru/online/news/4115525/> — 11.12.2020

<sup>4</sup>URL: <https://448verst.ru/dopolnitelnyie-publikaczii/glavnyie-novosti/14748-na-territorii-tambovskogo-aeroporta-pojmali-beshenuyu-kuniczu.html> — 11.12.2020

<sup>5</sup>URL: <https://www.interfax-russia.ru/south-and-north-caucasus/news/karantin-po-beshenstvu-otmenili-v-sele-arik-ternskogo-rayona-kbr> — 11.12.2020

<sup>6</sup>URL: <https://cheby24.ru/news/medicine/oleg-nikolaev-snimaet-karantin-v-chuvashii/> — 11.12.2020

<sup>7</sup>URL: <https://orelgrad.ru/blog/2020/12/12/klychikov-snyal-karantin-po-achs-pod-orlom/> — 12.12.2020



ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР  
УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА  
ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



**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	2	2	-	-	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,25

Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

Белгородская область<sup>8</sup>:

В диагностический отдел были доставлены 10 образцов соскобов с кожного покрова крупного рогатого скота для проведения лабораторной диагностики микозов и арахноэнтомозов.

В результате микологических исследований, возбудители микозов (трихофитии и микроспории) обнаружены не были.

При микроскопических испытаниях доставленного материала во всех 10 пробах обнаружены клещи рода *Psoroptes* – возбудитель псороптоза.

Новосибирская область<sup>9</sup>:

Сотрудники отдела диагностики бактериальных болезней, микологии и приготовления питательных сред Новосибирской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ провели исследования образца шерсти от собаки на дерматомироз. В результате микологического исследования в образце выделен возбудитель микроспории (гриб рода *Microsporum*).

Иркутская область<sup>10</sup>:

Специалистами отдела бактериальных и паразитарных болезней Иркутской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора при проведении лабораторных исследований 5 (пяти) проб клинического материала от КРС выявлены – гельминтозы.

■ **О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации<sup>11</sup>:**

По предложениям госветслужбы Ставропольского края, которая представила необходимую доказательную базу, проведена регионализация по гриппу птиц внутри этого субъекта Российской Федерации.

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Асекеевского района Оренбургской области по указанной болезни.

<sup>8</sup>URL: <https://belmvl.ru/about/newslst/news/u-krs-obnaruzhenyi-vozbuditel-psoroptoza> — 11.12.2020

<sup>9</sup>URL: <http://xn--b1asbd8b.xn--p1ai/specialisty-novosibirskoj-laboratorii-vyavili-vozbuditel-mikroskopii-u-sobaki.html> — 11.12.2020

<sup>10</sup>URL: <https://vetlab38.ru/news/item/v-klinicheskom-materiale-ot-krs-obnaruzhena-parazitarnaya-bolezn/> — 11.12.2020

<sup>11</sup>URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/38935.html> — 11.12.2020



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