



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



*Информационное сообщение от 16 июня 2021 года по эпизоотической ситуации в РФ.*

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб и СМИ

## ■ Бешенство

Нижегородская область<sup>1</sup>:

Починковский район, п. Осинки - лиса.

Саратовская область<sup>2</sup>:

Балашовский район, с. Старый Хопер – кошка.

## Снятие карантина

Республика Татарстан<sup>3</sup>:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по бешенству животных в Набережных Челнах на территории Комсомольского района города и земельного участка № 189 в СНТ «Гидростроитель-1» Республики Татарстан.

## ■ Информация об эпизоотической ситуации на территории Рязанской области по бешенству на 11 июня 2021 года<sup>4</sup>

С начала 2021 года на территории Рязанской области выявлено 12 случаев заболевания животных бешенством.

Ограничительные мероприятия (карантин) действуют в 4 эпизоотических очагах – в личных подворьях в д. Фомино Клепиковского района, с. Сельцы Рыбновского района, с. Песочня Путятинского района, на территории нежилого здания в д. Чурилково Рыбновского района. В целях профилактики заболевания бешенством за прошедшую неделю вакцинированы 835 голов собак, 659 голов кошек, 2012 голов сельскохозяйственных животных в 73 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

## ■ Бруцеллез

Самарская область<sup>5</sup>:

<sup>1</sup>URL: [https://www.vgoroden.ru/novosti/beshenuyu-lisu-obnaruzhili-v-pochinkovskom-rayone-id338375?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop](https://www.vgoroden.ru/novosti/beshenuyu-lisu-obnaruzhili-v-pochinkovskom-rayone-id338375?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop) — 14.06.2021

<sup>2</sup>URL: [https://www.gismeteo.ru/news/animals/iz-za-beshenoi-koshki-v-saratovskoj-oblasti-vveli-karantin/?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop&utm\\_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D](https://www.gismeteo.ru/news/animals/iz-za-beshenoi-koshki-v-saratovskoj-oblasti-vveli-karantin/?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop&utm_referrer=https%3A%2F%2Fyandex.ru%2Fnews%2Fsearch%3Ftext%3D) — 15.06.2021

<sup>3</sup>URL: [https://yandex.ru/turbo/business-gazeta.ru/s/news/512823?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop](https://yandex.ru/turbo/business-gazeta.ru/s/news/512823?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop) — 15.06.2021

<sup>4</sup>URL: <https://giv.ryazangov.ru/news/1255503/> — 11.06.2021

<sup>5</sup>URL: [https://yandex.ru/turbo/regnum.ru/s/news/3296473.html?utm\\_source=yxnews&utm\\_medium=desktop](https://yandex.ru/turbo/regnum.ru/s/news/3296473.html?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop) — 15.06.2021



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Ограничительные мероприятия по бруцеллёзу крупного рогатого скота (КРС) введены на ул. Ленина в с. Марьевка Самарской 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:	-	3	3	2	5	4
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						3,4

### ■ Лептоспироз, снятие карантина

#### Республика Саха (Якутия)<sup>6</sup>:

Отменены ограничительные мероприятия (карантин) по лептоспирозу животных на территории сельского поселения Кировского наслега Горного улуса Республики Саха (Якутия).

## 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	-	-	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,4

### ■ Несанкционированная торговля продукции животного происхождения

#### Забайкальский край<sup>7</sup>:

Специалистами государственного ветеринарного надзора Управления Россельхознадзора по Забайкальскому краю выявлен факт реализации продукции животного происхождения: молока, творога, сметаны, живых животных (кур) без ветеринарных сопроводительных документов, характеризующих территориальное и видовое происхождение, ветеринарно-санитарное состояние сопровождаемого груза, эпизоотическое состояние места его выхода. Продукция добровольно снята с реализации.

## 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	2	2	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						1,8

<sup>6</sup>URL: <https://depvet.sakha.gov.ru/news/front/view/id/3276998> — 11.06.2021

<sup>7</sup>URL: <https://fsvps.chita.ru/index.php/sotsialnaya-sfera/gosudarstvennyj-veterinarnyj-nadzor-na-gosgranitse-rf-i-transporte/1504-110220211047> — 11.06.2021



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



## Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

### Белгородская область<sup>8,9</sup>:

В 16 пробах сывороток крови от свиней, доставленных в вирусологический отдел, специалисты обнаружили постинфекционные антитела к возбудителю репродуктивно-респираторного синдрома свиней (РРСС).

В диагностический отдел поступили 2 пробы фекалий от крупного рогатого скота с целью проведения исследований на наличие возбудителей гельминтозов. В результате лабораторных испытаний в доставленных пробах фекалий были обнаружены яйца дикроцелий - возбудитель дикроцелиоза (*Dicrocoelium lanceatum*) жвачных.

### Приморский край<sup>10</sup>:

Специалисты Приморской межобластной ветеринарной лаборатории Россельхознадзора выявили нарушение Технического регламента «О безопасности рыбы и рыбной продукции» при исследовании охлажденной камбалы производителя из Партизанского района. В результате лабораторных испытаний в пробах, отобранных от партии охлажденной камбалы обнаружены жизнеспособные личинки гельминтов (болбозом).

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

В связи с регистрацией африканской чумы свиней изменен статус Селивановского района Владимирской области по указанной болезни.

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

<sup>8</sup>URL: <https://belmvl.ru/about/newslit/news/antitela-k-vozbuditelyu-reproduktivno-respiratornomu-sindromu-svinej-vvyyavleni-metodom-ifa> — 11.06.2021

<sup>9</sup>URL: <https://belmvl.ru/about/newslit/news/vozbuditeli-dikroczelioza-zhvachnyix-vvyyavleni-v-probax> — 15.06.2021

<sup>10</sup>URL: <https://primvetlab.ru/news/> — 11.06.2021

<sup>11</sup>URL: <https://fsvps.gov.ru/fsvps/news/42424.html> — 15.06.2021