



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗОТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Информационное сообщение от 5 июня 2019 года по эпизоотической ситуации в РФ.

Информация по сообщениям субъектов ветеринарных служб

**Кумулятивная эпизоотическая ситуация на территории РФ за период с 27 мая по 3 июня 2019 г.<sup>1</sup>:**

Отменен режим карантина по АЧС в дикой фауне на территории охотхозяйства «Переславское» вблизи п. Котельниково Зеленоградского района Калининградской области.

В режиме карантина по АЧС в дикой фауне на 3 июня 2019 г. находится 2 инфицированных АЧС объекта – по 1 в Республике Адыгея и Ленинградской области, а также 1 очаг АЧС в Ленинградской области.

В режиме карантина по оспе овец и коз остается 1 очаг в Московской области.

Приказом Управления ветеринарии Ставропольского края от 23 мая 2019 г. № 81 отменен режим карантина по болезни Ньюкасла на территории п. Подкумок Предгорного района Ставропольского края.

Выявлено 56 очагов бруцеллеза животных:

- 22 – в Республике Дагестан;
- 10 – в Ставропольском крае;
- 9 – в Карачаево-Черкесской Республике;
- 5 – в Воронежской области;
- 2 – в Краснодарском крае;
- 2 – в Астраханской области;
- 1 – в Республике Тыва;
- 1 – в Амурской области;
- 1 – в Республике Калмыкия;
- 1 – в Волгоградской области;
- 1 – в Тамбовской области;
- 1 – в Алтайском крае.

### 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
<b>ОЦЕНКА:</b>	-	-	-	-	-	<b>3</b>
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						<b>3</b>

<sup>1</sup>URL: [https://vet.tularegion.ru/press\\_center/news/informatsiya-ob-epizooticheskoy-situatsii-v-rossiyskoy-federatsii-za-period-s-27-maya-po-3-iyunya-2019g/](https://vet.tularegion.ru/press_center/news/informatsiya-ob-epizooticheskoy-situatsii-v-rossiyskoy-federatsii-za-period-s-27-maya-po-3-iyunya-2019g/) — 4.06.2019



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



**В Республике Татарстан нарушители привлечены к административной ответственности, торговля приостановлена<sup>2</sup>:**

Госветинспекторами Алексеевского ТО ГВИ ГУВ КМ РТ проведены рейды на предмет выявления несанкционированной торговли домашней птицей и продукцией животного происхождения в поднадзорных районах. Выявлены факты реализации молока и молочной продукции без ветеринарно-сопроводительных документов в г. Чистополь. Торговля приостановлена, нарушители привлечены к административной ответственности по ч.1, ст.10,8 КоАП 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:	-	4	2	4	4	3
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						<b>3,4</b>

### **Информация по сообщениям СМИ**

#### **■ Бруцеллез**

##### Волгоградская область<sup>3</sup>:

Ограничения по бруцеллезу крупного рогатого скота установлены на территории Иловлинского района. Как сообщает ИА "Высота 102", такое решение принято комитетом ветеринарии Волгоградской области из-за обнаружения очага этого заболевания в одном из личных подсобных хозяйств в хуторе Шохинский.

##### Тамбовская область<sup>4</sup>:

Управление Россельхознадзора по Рязанской и Тамбовской областям информирует о выявлении вспышки бруцеллеза крупного рогатого скота в селе Сурава Тамбовского района.

### **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:	2	1	3	-	4	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						<b>2,4</b>

<sup>2</sup>URL: <http://guv.tatarstan.ru/rus/index.htm/news/1486326.htm> — 3.06.2019

<sup>3</sup>URL: <https://v102.ru/news/81292.html> — 4.06.2019

<sup>4</sup>URL: <https://lifetambov.ru/proisshestviya/15866-na-ferme-v-tambovskom-rajone-vyiyavili-vsphyishku-bruczelleza.html> — 4.06.2019



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



## ■ Туберкулез

### Иркутская область<sup>5</sup>:

Опасное заболевание обнаружили у коров фермы ООО «Иркутский масложиркомбинат», расположенной в селе Олонки Боханского района 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:	2	1	3	2	4	2
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,3

## ■ Трихинеллез

### Нижегородская область<sup>6</sup>:

Карантин по трихинеллёзу продлили в Дальнеконстантиновском районе из-за зараженного кабана, сообщает Управление Россельхознадзора по Нижегородской области и республике Марий Эл.

Дикое животное обнаружили на территории охотничьего угодья ООО ИК «Универсал-Финансы-НН», это уже третий случай трихинеллёза на данной территории.

### **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	1	2	-	4	3
ИТОГ (СУММАРНАЯ ОЦЕНКА СОБЫТИЯ) согласно бальным оценкам по 6 составляющим:						2,6

## Информация по сообщениям ветеринарных лабораторий

### Краснодарский край<sup>7</sup>:

В ФГБУ «Краснодарская МВЛ» г. Краснодара доставлен труп змеи. При паразитологическом исследовании специалистами отдела ветсанэкспертизы обнаружена инвазия *Monocercomonas* (моноцеркомоноз).

### Московская область<sup>8</sup>:

Специалистами отдела бактериологии Московской испытательной лаборатории ФГБУ ЦНМВЛ завершены исследования мышечной ткани барсука. В результате проведенных экспертиз обнаружен возбудитель трихинеллеза – капсульная форма личинки *Trichinella spiralis*.

<sup>5</sup>URL: <http://fedpress.ru/news/38/incidents/2243362> — 3.06.2019

<sup>6</sup>URL: [http://vremyan.ru/news/karantin\\_po\\_trikhinellyozu\\_prodolzhaetsya\\_v\\_dalnekonstantinovskom\\_rajone.html](http://vremyan.ru/news/karantin_po_trikhinellyozu_prodolzhaetsya_v_dalnekonstantinovskom_rajone.html) — 4.06.2019

<sup>7</sup>URL: <https://www.kmvl23.ru/press-centr/veterinarnoe-napravlenie/5490/> — 3.06.2019

<sup>8</sup>URL: <http://xn--b1asbd8b.xn--plai/specialisty-moskovskoj-ispytatelnoj-laboratorii-obnaruzhili-vozbuditel-trihinelleza-v-myase-dikogo-zhivotnogo.html> — 4.06.2019



# ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ ВЕТНАДЗОРА ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ В РФ



Приморский край<sup>9</sup>:

Протоколом испытаний «Приморской межобластной ветеринарной лаборатории» Россельхознадзора подтвержден нозематоз пчел в личном подсобном хозяйстве Октябрьского района.

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

О внесении изменений в Решение Россельхознадзора о регионализации<sup>10</sup>:

Изменений в Решении Россельхознадзора о регионализации нет.

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 высокое
4<X≤5	Чрезвычайное событие

<sup>9</sup>URL:

[http://primvetlab.ru/glavnaya/novosti/v\\_lichnom\\_podsobnom\\_hozyajstve\\_oktyabr\\_skogo\\_rajona\\_obnaruzhen\\_vozбудitel\\_nozematoza/](http://primvetlab.ru/glavnaya/novosti/v_lichnom_podsobnom_hozyajstve_oktyabr_skogo_rajona_obnaruzhen_vozбудitel_nozematoza/) — 5.06.2019

<sup>10</sup>URL: <http://www.fsvps.ru/fsvps/regional> — 5.06.2019